

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

10 июля 2018 года

Иркутск

№ 55-мпр

**Об утверждении ведомственной целевой программы Иркутской области
«Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области» на 2018 – 2020 годы**

В соответствии с постановлением Правительства Иркутской области от 16 июля 2013 года № 261-пп «О разработке, утверждении и реализации ведомственных целевых программ Иркутской области», приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 22 мая 2018 года № 260 «Об утверждении ведомственной целевой программы «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций», руководствуясь статьей 21 Устава Иркутской области, пунктом 9 Положения о министерстве здравоохранения Иркутской области, утвержденного постановлением Правительства Иркутской области от 16 июля 2010 года № 174 – пп,

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить ведомственную целевую программу Иркутской области «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области» на 2018 – 2020 годы (прилагается).
2. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», а также на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).
3. Настоящий приказ вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования.

Министр О.Н. Ярошенко

Утверждена
приказом министерства здравоохранения Иркутской области
от 10 июля 2018 г. № 55-мпр

Ведомственная целевая программа Иркутской области «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области» на 2018-2020 годы

Иркутск, 2018 год

ПАСПОРТ

**ведомственной целевой программы Иркутской области
«Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области» на 2018-2020 годы (далее – ведомственная целевая программа)**

Министерство здравоохранения Иркутской области

Сроки реализации ведомственной целевой программы	– 2018-2020 годы
Разработчик ведомственной целевой программы	– министерство здравоохранения Иркутской области
Участники ведомственной целевой программы	– министерство здравоохранения Иркутской области
Наименование государственной программы Иркутской области	– государственная программа Иркутской области «Развитие здравоохранения» на 2014-2020 годы, утвержденная постановлением Правительства Иркутской области от 24 октября 2018 года № 457-пп
Реквизиты документа, которым утверждена ведомственная целевая программа	– приказ министерства здравоохранения Иркутской области от «___» _____ 2018 г. № _____ «Об утверждении ведомственной целевой программы Иркутской области «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области» на 2018-2020 годы»
Цель ведомственной целевой программы и ее значения по годам реализации	– повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи детям в Иркутской области в результате: увеличения доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области (далее – детские поликлиники и детские поликлинические отделения), оснащенных медицинскими изделиями, с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 марта 2018 года № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» (далее – приказ Минздрава России от 7 марта 2018 года № 92н): в 2018 году – 5,0 %; в 2019 году – 20,0 %; в 2020 году – 95,0 %; увеличения доли посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0-17 лет: в 2018 году – до 48%; в 2019 году – до 48,5%; в 2020 году – до 49%; увеличения доли детей в возрасте 0-17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: в 2018 году – до 1,0%; в 2019 году – до 1,7%; в 2020 году – до 1,85%; увеличения доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 года № 92н: в 2018 году – 5,0 %; в 2019 году – 20,0 %; в 2020 году – 95,0 %.
Задачи ведомственной целевой программы	– дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 года № 92н; – развитие профилактической направленности педиатрической службы; – внедрение стационарозамещающих технологий при оказании медицинской помощи детям в амбулаторных условиях; – создание комфортных условий пребывания детей и родителей в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях – общий размер средств областного бюджета составляет 165 195,107 тыс. рублей, в том числе: на 2018 год – 52 422,80 тыс. рублей; на 2019 год – 68 196,63 тыс. рублей; на 2020 год – 44 565,68 тыс. рублей.
Параметры финансового обеспечения реализации ведомственной целевой программы	Средства федерального бюджета на 2018 год – 197 209,6 тыс. рублей

1. Основные цели и задачи ведомственной целевой программы, их значения по годам

Ведомственная целевая программа разработана во исполнение пункта 4 перечня поручений Президента Российской Федерации от 2 декабря 2017 года № Пр -2440 в целях реализации Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», приказов Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 марта 2018 года № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» и от 22 мая 2018 года № 260 «Об утверждении ведомственной целевой программы «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических организаций».

Численность детского населения Иркутской области на 1 января 2017 года составляла 567 430 человек. В течение года практически все дети получают первичную медико-санитарную помощь, 95% детского населения проходят ежегодные профилактические осмотры. Первичная медико-санитарная помощь детям организована в 51 медицинской организации, подведомственной министерству здравоохранения Иркутской области, из них 27 относятся к первой группе медицинских организаций, 23 – ко второй группе медицинских организаций, одна – к третьей (консультативно-диагностический центр ГБУЗ Иркутской государственной областной детской клинической больницы). Ежегодно к специалистам амбулаторно-поликлинической службы детьми выполняется более 6 миллионов посещений. Безусловно, организация деятельности детской поликлиники (детского поликлинического отделения) в соответствии с Положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 марта 2018 года № 92н, требует дополнительного оснащения консультативно-диагностических отделений, внедрения принципов «бережливого производства», увеличения объемов оказания медицинской помощи на койках дневного стационара с сокращением объемов круглосуточной стационарной помощи.

Целью Программы является повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи детям в Иркутской области в результате:

- увеличения доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений, оснащенных медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 года № 92н: в 2018 году - 5,0%; в 2019 году - 20,0%; в 2020 году - 95,0%;
- увеличения доли посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0-17 лет: в 2018 году - до 48%; в 2019 году - до 48,5%; в 2020 году - до 49%;
- увеличения доли детей в возрасте 0-17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: в 2018 году - до 1%; в 2019 году - до 1,7%; в 2020 году - до 1,85%;
- увеличения доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей: в 2018 году - 5,0%; в 2019 году - 20,0%; в 2020 году - 95,0%.

Для достижения поставленных целей предполагается решение следующих задач:

- дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 года № 92н (в течение трех лет запланировано приобретение более 500 медицинских изделий);
- развитие профилактической направленности педиатрической службы (закупка медицинских изделий для диагностики позволит более качественно выявлять ранние признаки и предвестники патологических процессов и проводить профилактику утяжеления и хронизации заболеваний);
- внедрение стационарозамещающих технологий при оказании медицинской помощи детям в амбулаторных условиях (закупка медицинских изделий, предназначенных для лечения и реабилитации позволит увеличить возможность использования стационарозамещающих технологий);
- создание комфортных условий пребывания детей и родителей в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях.

Цель и задачи ведомственной целевой программы связаны с реализацией государственной программы Иркутской области «Развитие здравоохранения» на 2014-2020 годы.

2. Ожидаемые результаты реализации ведомственной целевой программы и целевые индикаторы

Программа является одним из инструментов эффективной реализации государственной политики в сфере охраны здоровья детей.

Выполнение ведомственной целевой программы позволит реализовать необходимые мероприятия по дооснащению детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинскими изделиями и созданию в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, включая организацию крытой колясочной, отдельного входа для больных детей, открытой регистратуры с инфоматом, электронного табло с расписанием приема врачей, колл-центра, игровой зоны для детей, комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста, кабинета неотложной помощи детям, системы навигации, зоны комфортного пребывания в холлах и оснащение входа автоматическими дверями, обеспечивая при этом повышение удовлетворенности населения медицинской помощью.

Ожидаемые результаты реализации ведомственной целевой программы:

- предоставление детям медицинской помощи в амбулаторных условиях с применением современных медицинских изделий для диагностики и лечения позволит обеспечить более раннее (своевременное) выявление и лечение состояний, заболеваний и факторов риска их развития;
 - обеспечение комфортности пребывания детей в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях позволит повысить положительную мотивацию детей и их родителей при их нахождении в медицинской организации.
- Выполнение ведомственной целевой программы послужит импульсом реализации стратегического направления отечественного здравоохранения по развитию амбулаторных и стационарозамещающих технологий со снижением нагрузки на стационарное звено.

Целевые индикаторы и их значения по годам:

№ п/п	Наименование индикатора	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений, дооснащенных медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 года № 92н (процент)	-	5,0	20,0	95,0
2	Доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0-17 лет (процент)	47,9	48,0	48,5	49,0
3	Доля детей в возрасте 0-17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (процент)	0,5	1,0	1,7	1,85
4	Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 года № 92н (процент)	-	5,0	20,0	95,0

Достижение целевых индикаторов ведомственной целевой программы способствует достижению целей государственной программы Иркутской области «Развитие здравоохранения» на 2014-2020 годы, утвержденной постановлением Правительства Иркутской области от 24 октября 2013 года № 457- пп, а именно - увеличению ожидаемой продолжительности жизни при рождении и повышению удовлетворенности населения качеством медицинской помощи.

Итоги реализации мероприятий ведомственной целевой программы окажут влияние на снижение: младенческой смертности в 2018 году - до 6,0 случаев на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми, в 2019 году - до 5,8 случаев на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми, в 2020 году - до 5,7 случаев на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми; смертности детей в возрасте 0-4 года в 2018 году - до 8,0 случаев на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми, в 2019 году - до 7,5 случаев на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми, в 2020 году - до 7,0 случаев на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми.

Соответствие целевых индикаторов задачам ведомственной целевой программы приведено в приложениях №№ 1-3.

3. Перечень и описание программных мероприятий

Достижение целей и решение задач ведомственной целевой программы осуществляются путем выполнения следующих взаимосвязанных по срокам, ресурсам и источникам финансового обеспечения мероприятий данной программы: развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений; развитие профилактической направленности педиатрической службы; развитие стационарозамещающих технологий при оказании медицинской помощи детям в амбулаторных условиях; создание в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, включая организацию крытой колясочной, отдельного входа для больных детей, открытой регистратуры с инфоматом, электронного табло с расписанием приема врачей, колл-центра, игровой зоны для детей, комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста, кабинета неотложной помощи детям, системы навигации, зоны комфортного пребывания в холлах и оснащение входа автоматическими дверями.

Перечень медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области, принимающих участие в реализации мероприятий по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений, в части оснащения их медицинскими изделиями, приведен в приложении № 4 к ведомственной целевой программе.

Перечень медицинских изделий, запланированных для приобретения до 31 декабря 2020 года и оснащения ими детских поликлиник и детских поликлинических отделений в рамках реализации ведомственной целевой программы, приведен в приложении № 5 к ведомственной целевой программе.

Перечень медицинских организаций, в которых будет обеспечена своевременная подготовка помещений для установки приобретаемых медицинских изделий, приведен в приложении № 6 к ведомственной целевой программе.

Перечень медицинских организаций, в которых будет обеспечена своевременная подготовка медицинских работников имеющих соответствующий уровень образования и квалификации для работы с приобретаемыми медицинскими изделиями, приведен в приложении № 7 к ведомственной целевой программе.

Паспорта детских поликлиник и детских поликлинических отделений, участвующих в реализации ведомственной целевой программы, приведены в приложении № 8 к ведомственной целевой программе.

Общий объем финансового обеспечения ведомственной целевой программы составляет:

в 2018 году – 249 632,40 тыс. рублей;

в 2019 году – 68 196,63 тыс. рублей;

в 2020 году – 44 575,68 тыс. рублей.

Объем финансирования ведомственной целевой программы за счет средств областного бюджета Иркутской области составляет 165 195,11 тыс. рублей, в том числе:

в 2018 году – 52 422,8 тыс. рублей;

в 2019 году – 68 196,63 тыс. рублей;

в 2020 году – 44 575,68 тыс. рублей.

Объем финансирования за счет средств федерального бюджета составляет:

в 2018 году – 197 209,60 тыс. рублей.

4. Срок реализации ведомственной целевой программы

Срок реализации ведомственной целевой программы: 2018-2020 годы.

5. Система управления реализацией ведомственной целевой программы

Решение о разработке ведомственной целевой программы принято министерством здравоохранения Иркутской области, являющимся ответственным исполнителем государственной программы Иркутской области «Развитие здравоохранения» на 2014-2020 годы, во исполнение пункта 4 перечня поручений Президента Российской Федерации от 2 декабря 2017 года № Пр-2440, в целях реализации Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года».

Управление реализацией ведомственной целевой программы осуществляется министерством здравоохранения Иркутской области.

Руководителем ведомственной целевой программы является заместитель министра здравоохранения Иркутской области.

Оперативное сопровождение ведомственной целевой программы возлагается на отдел организации медицинской помощи женщинам и детям управления организации медицинской помощи министерства здравоохранения Иркутской области и отдел обеспечения расходными материалами, медицинской техникой и технического обеспечения управления фармацевтической деятельности и обеспечения медицинской техникой министерства здравоохранения Иркутской области.

Приложение № 1 к ведомственной целевой программе Иркутской области «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области», утвержденной приказом министерства здравоохранения Иркутской области от 10 июля 2018 г. № 55-мпр

Сведения о целях, задачах и целевых показателях ведомственной целевой программы (ВЦП)

№ п/п	Цель ВЦП	Задача ВЦП, ответственный за ее решение	Целевой показатель				
			Наименование и единица измерения	Значение в базовом году (2017 год)	Значение в первый год реализации ВЦП (2018 год)	Значение во второй год реализации ВЦП (2019 год)	Значение в третий год реализации ВЦП (2020 год)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи детям в Иркутской области	Задача № 1. Дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 года № 92н. Министерство здравоохранения Иркутской области	Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, дооснащенных медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 года № 92н (процент)	-	5,0	20,0	95,0
		Задача № 2. Развитие профилактической направленности педиатрической службы. Министерство здравоохранения Иркутской области	Доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0-17 лет (процент)	47,9	48,0	48,5	49,0
		Задача № 3. Внедрение стационарозамещающих технологий при оказании медицинской помощи детям в амбулаторных условиях. Министерство здравоохранения Иркутской области	Доля детей в возрасте 0-17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (процент)	0,5	1,0	1,7	1,85
		Задача № 4. Создание комфортных условий пребывания детей и родителей в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях. Министерство здравоохранения Иркутской области	Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 года № 92н (процент)	-	5,0	20,0	95,0

Приложение № 2 к ведомственной целевой программе Иркутской области «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области», утвержденной приказом министерства здравоохранения Иркутской области от 10 июля 2018 г. № 55-мпр

Перечень мероприятий ведомственной целевой программы (ВЦП)

№ п/п	Наименование мероприятий ВЦП	Периодичность	Срок реализации	Ответственные за реализацию мероприятия	Связь с задачами ВЦП	Ожидаемый результат реализации мероприятия
1	2	3	4	5	6	7
1.	Мероприятие 1. Разработка и утверждение ведомственной целевой программы Иркутской области «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области»	Однократно	до 10.07.2018 года	Голенецкая Е.С. Синькова Г.М. Попова Е.В. Матысик Т.А. Ланчу О.Г. Галкова Л.В.	Мероприятие связано с задачами 1-4	Утверждение ВЦП
2.	Мероприятие 2. Разработка типовых технических заданий для приобретения медицинского оборудования для детских поликлиник и детских поликлинических отделений	Однократно	до 01.08.2018 года	Голенецкая Е.С. Ланчу О.Г. Главные внештатные специалисты министерства здравоохранения Иркутской области	Мероприятие связано с задачами 1-4	Дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений необходимыми медицинскими изделиями
3.	Мероприятие 3. Заключение с Министерством здравоохранения Российской Федерации соглашения о предоставлении субсидии на софинансирование ВЦП в части приобретения медицинских изделий для медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области	Ежегодно	в 2018 году - до 30.09.2018 года; в 2019 и 2020 годах - в течение 30 рабочих дней с даты поступления бюджетных ассигнований из федерального бюджета	Ланчу О.Г. Макарошкина М.В. Попова Е.В.	Мероприятие связано с задачами 1-4	Дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений необходимыми медицинскими изделиями
4.	Мероприятие 4. Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений в соответствии с Положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям, утвержденным приказом Минздрава России от 7 марта 2018 года № 92н	В течение 2018-2020 годов	до 31.12.2020 года	Голенецкая Е.С. Синькова Г.М. Попова Е.В. Матысик Т.А. Ланчу О.Г. Батоева Н.В. Галкова Л.В. Главные врачи медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области	Мероприятие связано с задачами 1-4	Дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений необходимыми медицинскими изделиями. Создание комфортных условий пребывания детей и родителей в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях.
5.	Мероприятие 5. Осуществление мониторинга выполнения мероприятий, достижения целей и решения задач ВЦП	Ежемесячно, ежеквартально, ежегодно	Ежемесячно, до 5 числа следующего за отчетным месяца; ежеквартально, до 15 числа месяца, следующего за отчетным кварталом; ежегодно, по итогам отчетного года, до 15 февраля года, следующего за отчетным периодом	Голенецкая Е.С. Синькова Г.М. Ланчу О.Г. Галкова Л.В. Главные врачи медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области		Сбор, анализ и систематизация данных мониторинга достижения целей и целевых показателей, разработка предложений по реализации мероприятий по результатам мониторинга, принятие оперативных решений для достижения целей и решения задач. Подготовка отчета в установленные сроки в Министерство здравоохранения Российской Федерации

Приложение № 3 к ведомственной целевой программе Иркутской области «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области», утвержденной приказом министерства здравоохранения Иркутской области от 10 июля 2018 г. № 55-мпр

Ресурсное обеспечение ведомственной целевой программы (ВЦП)

№ п/п	Наименование мероприятия и источник его финансового обеспечения	КБК				Объемы финансового обеспечения по годам реализации ВЦП (тыс. рублей)		
		Глава	Раздел/подраздел	Целевая статья	Вид расходов	В первый год реализации ВЦП 2018 год	Во второй год реализации ВЦП 2019 год	В третий год реализации ВЦП 2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Всего, в том числе:					249 632,40	68 196,63	44 575,68
	Федеральный бюджет					197 209,60		
	Консолидированный бюджет Иркутской области					52 422,80	68 196,63	44 575,68
1	Мероприятие 4. Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений в соответствии с Положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям, утвержденной приказом Минздрава России от 7 марта 2018 года № 92н							

1.1	Федеральный бюджет, всего				197 209,60		
	из них:						
	Субсидии бюджету Иркутской области для софинансирования расходных обязательств Иркутской области, связанных с реализацией государственных программ субъектов Российской Федерации, содержащих мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций				197 209,60		
1.2	Консолидированный бюджет Иркутской области				52 422,80	68 196,63	44 575,68

Приложение № 4
к ведомственной целевой программе Иркутской области «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области», утвержденной приказом министерства здравоохранения Иркутской области от 10 июля 2018 г. № 55-мпр

Перечень медицинских организаций, принимающих участие в реализации мероприятий по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций

№ п/п	Наименование медицинской организации	Адрес нахождения	Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения	Группа медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь детям
1	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Ангарская городская детская больница № 1»	665835, Иркутская область, город Ангарск, квартал 85-й, 35	41302	2
2	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Братская детская городская больница»	665717, Иркутская область, г. Братск, ул. Курчатова, д.8	30057	2
3	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Братская городская больница № 2»	665709, Иркутская область, г. Братск, ул. Погодаева, д.1	10793	2
4	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Братская городская больница № 3»	665714, Иркутская область, г. Братск, Гидростроитель ж. р., Сосновая ул., д. 10	7376	2
5	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Братская районная больница»	665740, Иркутская область, Братский район, село Покосное	12423	1
6	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская детская поликлиника № 1»	664047, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Трилиссера, д. 105.	13990	2
7	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская детская поликлиника № 2»	664057, Иркутская область, г. Иркутск, проспект Маршала Жукова, 62	12500	2
8	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская детская городская поликлиника № 3»	664003, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Карла Маркса, д. 9	9100	2
9	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская поликлиника № 4»	664058, Иркутская область, г. Иркутск, м-н Первомайский, д. 23а	7880	2
10	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская детская поликлиника № 5»	664039, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Шмидта, д. 20.	9400	2
11	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская детская поликлиника № 6»	664056, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Академическая, 60	17500	2
12	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 8»	664048, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Ярославского, д. 300	22096	2
13	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 9»	664001, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Радищева, д. 5	9300	2
14	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 10»	664043, Иркутская область, г. Иркутск, бульвар Рябикова, д. 31	8600	2
15	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская поликлиника № 15»	664019, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Напольная, 70	9800	2
16	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская поликлиника № 17»	664082, Иркутская область, г. Иркутск, м-н Университетский, 79	3900	2
17	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «МЕДСАНЧАСТЬ ИАПО»	664002, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Жукова, д. 9	14500	2
18	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская районная больница»	664510, Иркутская область, Иркутский район, пос. Дзержинск, ул. Садовая, д. 2.	27424	1
19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская государственная областная детская клиническая больница	664022, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Гагарина, 4	0	3
20	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Нижеудинская районная больница»	665106, Иркутская область, г. Нижнеудинск, ул. Гоголя, д. 79.	16909	1
21	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Саянская городская больница»	666304, Иркутская область, г. Саянск, м-н Благовещенский, д. 5а	8745	2
22	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Зиминская городская больница»	665382, Иркутская область, г. Зима, ул. Калинина, д.88.	11909	1
23	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Заларинская районная больница»	666322, Иркутская область, пос. Залари, ул. Рокоссовского, д. 14А.	8656	1
24	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Балаганская районная больница»	666391, Иркутская область, Балаганский район, р.п. Балаганск, ул. Ангарская 2	2484	1
25	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тайшетская районная больница»	665002, Иркутская область, г. Тайшет, ул. Шевченко, д. 10	18920	1
26	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чунская районная больница»	665514, Иркутская область, р.п.Чунский, ул.Советская, д.24	8610	1
27	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тулунская городская больница»	665259, Иркутская область, г. Тулун, м-н. Угольщикова, д. 35.	17993	2
28	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Куйтунская районная больница»	665302, Иркутская область, Куйтунский р-он, р.п. Куйтун, ул. Киевская, 34	8299	1
29	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Илимская городская детская поликлиника»	666681, Иркутская область, г. Усть-Илимск, ул. Карла Маркса, 22, н.п. 1	21622	2
30	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Кутская районная больница»	666781, Иркутская область, г. Усть-Кут, ул. Высоцкого, д. 22.	12616	1
31	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Казачинско-Ленская районная больница»	666504, Иркутская область, Казачинско-Ленский район, поселок Магистральный, ул. Российская, д. 6.	4470	1
32	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Киренская районная больница»	666703, Иркутская область, г. Киренск, ул. Алексеева, д. 6.	4626	1
33	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Железногорская районная больница»	665653, Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железногорск-Илимский, 9-й квартал, д. 7А.	11585	1
34	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усольская городская больница»	665462, Иркутская область, г. Усолье-Сибирское, ул. Куйбышева, д. 4.	30011	2
35	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Боханская районная больница»	669311, Иркутская область, с. Бохан, ул. Инкижинова, 17	7415	1
36	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Осинская районная больница»	669200, Иркутская область, Осинский р-он, с.Оса, ул. Больничная, 25	6973	1
37	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Жигаловская районная больница»	666402, Иркутская область, пос. Жигалово, ул. Левина, д. 18.	2530	1
38	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Качугская районная больница»	666203, Иркутская область, Качугский район, п. Качуг, пер. Больничный, д. 1.	4978	1
39	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Баяндаевская районная больница»	669120, Иркутская область, Баяндаевский р-он, с.Баяндай, ул. Полевая, 38	3471	1
40	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная больница № 2»	669001, Иркутская область, п. Усть-Ордынский, ул. Кирова, 41	9063	2
41	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ольхонская районная больница»	666130, Иркутская область, Ольхонский р-он, с.Еланцы, ул.Советская, 18	2624	1
42	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Удинская районная больница»	666352, Иркутская область, Усть-Удинский район, п. Усть-Уда, ул. Народная, 1.	4031	1
43	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Больница г. Свирска»	665420, Иркутская область, г. Свирск, ул. Октябрьская, д. 3.	3476	1
44	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Черемховская городская больница № 1»	665413, Иркутская область, г. Черемхово, ул. Парковая, д. 21	21864	2
45	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Нукутская районная больница»	669401, Иркутская область, Нукутский р-он, п. Новонукутский, ул. Майская, 21	5150	1
46	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Аларская районная больница»	669451, Иркутская область, Аларский р-он, п. Кутулик, ул. Матросова, 5	6001	1
47	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Шелеховская районная больница»	666034, Иркутская область, г. Шелехов, ул. Ленина, 24	15335	2
48	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Катангская районная больница»	666610, Иркутская область, Катангский р-он, с. Ербогачен, ул. Строителей, 22	868	1
49	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная больница п. Мама»	666811, Иркутская область, Мамско-Чуйский р-он, п. Мама, ул. Октябрьская, д. 54	1031	1
50	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная больница г. Бодайбо»	666904, Иркутская область, г. Бодайбо, ул. 30 лет Победы, д. 6.	4762	1
51	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Слюдянская районная больница»	665904, Иркутская область, Слюдянский р-он, г.Слюдянка, ул.Советская, 23	10328	1

Приложение № 5
к ведомственной целевой программе Иркутской области «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области», утвержденной приказом министерства здравоохранения Иркутской области от 10 июля 2018 г. № 55-мпр

Перечень медицинских изделий для приобретения до 31 декабря 2020 года в рамках реализации ведомственной целевой программы

Год	Категория МО	Наименование организации	Наименование медицинского изделия	Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 6 июня 2012 года № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 6 июня 2012 года № 4н	Количество
2018	1	Педиатрическое отделение поликлиники ОГБУЗ «Аларская районная больница»	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1
2018	1	Педиатрическое отделение поликлиники ОГБУЗ «Аларская районная больница»	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети	1
2018	1	Педиатрическое отделение поликлиники ОГБУЗ «Аларская районная больница»	Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	262490	Офтальмоскоп непрямоугольный, с питанием от сети	1
2018	2	Детские поликлиники ОГАУЗ «Ангарская городская детская больница №1»	Автоматический анализатор клеток крови	130690	Анализатор гематологический ИВД, автоматический	1
2018	2	Детские поликлиники ОГАУЗ «Ангарская городская детская больница №1»	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1

Приложение № 6
к ведомственной целевой программе Иркутской области «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области», утвержденной приказом министерства здравоохранения Иркутской области от 10 июля 2018 г. № 55-мпр

Перечень медицинских организаций, в которых будет обеспечена своевременная подготовка помещений для установки приобретаемых медицинских изделий

№ п/п	Наименование медицинской организации	Адрес нахождения	Количество помещений для установки:				
			Ультразвукового аппарата	ЛОР-комбайна	Рентген аппарата, МРТ (помещение для установки аппарата, пультовая)	Офтальмологического оборудования	Эндоскопического оборудования (помещение для проведения исследований, моечная)
1	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Ангарская городская детская больница № 1»	665835, Иркутская область, город Ангарск, квартал 85-й, 35	1	1	2	1	2
2	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Братская детская городская больница»	665717, Иркутская область, г. Братск, ул. Курчатова, д. 8	1	1	2	1	2
3	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Братская городская больница № 2»	665709, Иркутская область, г. Братск, ул. Погодаева, д.1	1	1	2	1	2
4	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Братская городская больница № 3»	665714, Иркутская область, г. Братск, Гидростроитель ж. р., Сосновая ул., д. 10	1	1	2	1	2
5	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Братская районная больница»	665740, Иркутская область, Братский район, село Покосное	1	-	2	1	-
6	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская детская поликлиника № 1»	664047, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Трилиссера, д. 105.	1	1	2	1	2
7	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская детская поликлиника № 2»	664057, Иркутская область, г. Иркутск, проспект Маршала Жукова, 62	1	1	-	1	2
8	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская детская городская поликлиника № 3»	664003, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Карла Маркса, д. 9	1	1	2	1	-
9	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская поликлиника № 4»	664058, Иркутская область, г. Иркутск, м-н Первомайский, д. 23а	1	1	-	1	2
10	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская детская поликлиника № 5»	664039, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Шмидта, д. 20.	1	1	-	1	-
11	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская поликлиника № 6»	664056, область г. Иркутск, ул. Академическая, 60	1	-	2	1	-
12	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 8»	664048, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Ярославского, д. 300	1	1	-	1	-
13	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 9»	664001, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Радищева, д. 5	1	-	2	1	2
14	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 10»	664043, Иркутская область, г. Иркутск, бульвар Рябикова, д. 31	1	1	2	1	2
15	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская поликлиника № 15»	664019, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Напольная, 70	1	-	-	1	-
16	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская поликлиника № 17»	664082, Иркутская область, г. Иркутск, м-он Университетский, 79	1	1	-	1	2
17	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «МЕДСАНЧАСТЬ ИАПО»	664002, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Жукова, д. 9	1	1	-	1	-
18	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская районная больница»	664510, Иркутская область, Иркутский район, пос. Дзержинск, ул. Садовая, д. 2	1	-	2	1	-
19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская государственная областная детская клиническая больница	664022, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Гагарина,4	1	1	2	1	-
20	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Нижеудинская районная больница»	665106, Иркутская область, г. Нижнеудинск, ул. Гоголя, д. 79	1	-	2	1	-
21	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Саянская городская больница»	666304, Иркутская область, г. Саянск, м-н Благовещенский, д. 5а	1	1	2	1	2
22	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Зиминская городская больница»	665382, Иркутская область, г. Зима, ул. Калинина, д.88.	1	-	2	1	-
23	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Заларинская районная больница»	666322, Иркутская область, пос. Залари, ул. Рокоссовского, д. 14А.	1	-	2	1	-
24	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Балаганская районная больница»	666391, Иркутская область, Балаганский р-он, р.п. Балаганск, ул. Ангарская, 2	1	-	2	1	-
25	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тайшетская районная больница»	665002, Иркутская область, г. Тайшет, ул. Шевченко, д.10	1	-	2	1	-
26	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чунская районная больница»	665514, Иркутская область, р.п.Чунский, ул. Советская, д.24	1	-	2	1	-
27	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тулунская городская больница»	665259, Иркутская область, г. Тулун, м-н. Угольчиков, д. 35	1	1	-	1	-
28	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Куйтунская районная больница»	665302, Иркутская область, Куйтунский р-он, р.п. Куйтун, ул. Киевская,34	1	-	2	1	-
29	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Илимская городская детская поликлиника»	666681, Иркутская область, г. Усть-Илимск, ул. Карла Маркса, 22, н.п.1	-	1	2	1	-
30	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Кутская районная больница»	666781, Иркутская область, г. Усть-Кут, ул. Высоцкого, д. 22	1	-	2	1	-
31	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Казачинско-Ленская районная больница»	666504, Иркутская область, Казачинско-Ленский район, поселок Магистраль-ный, ул. Российская, д. 6	1	-	2	1	-
32	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Киренская районная больница»	666703, Иркутская область, г. Киренск, ул. Алексеева, д. 6	1	-	2	1	-
33	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Железногорская районная больница»	665653, Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железногорск-Илимский, 9-й квартал, д. 7А	1	-	2	1	-
34	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усольская городская больница»	665462, Иркутская область, г. Усолье-Сибирское, ул. Куйбышева, д. 4	1	1	2	1	2
35	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Боханская районная больница»	669311, Иркутская область, с. Бохан, ул. Инкихинова,17	1	-	-	1	-
36	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Осинская районная больница»	669200, Иркутская область, Осинский р-он, с.Оса, ул. Больничная, 25	1	-	-	1	-
37	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Жигаловская районная больница»	666402, Иркутская область, пос. Жигалово, ул. Левина, д. 18	1	-	-	1	-
38	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Качугская районная больница»	666203, Иркутская область, Качугский район, п. Качуг, пер. Больничный, д. 1	1	-	2	1	-
39	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Баяндаевская районная больница»	669120, Иркутская область, Баяндаевский р-он, с.Баяндай, ул. Полевая,38	1	-	-	1	-
40	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная больница № 2»	669001, Иркутская область, п. Усть-Ордынский, ул. Кирова,41	1	-	2	1	2
41	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ольхонская районная больница»	666130, Иркутская обл, Ольхонский р-он, с.Еланцы, ул.Советская,18	-	-	-	1	-
42	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Удинская районная больница»	666352, Иркутская область, Усть-Удинский район, п. Усть-Уда, ул. Народная, 1	1	-	-	1	-
43	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Больница г. Свирска»	665420, Иркутская область, г. Свирск, ул. Октябрьская, д. 3	1	-	2	1	-
44	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Черемховская городская больница № 1»	665413, Иркутская область, г. Черемхово, ул. Парковая, д. 21	1	1	2	1	2
45	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Нукутская районная больница»	669401,Иркутская обл, Нукутский р-он, п. Новонукутский, ул. Майская,21	-	-	2	1	-
46	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Аларская районная больница»	669451, Иркутская область, Аларский р-он, п. Кутулик, ул. Матросова,5	1	-	-	1	-
47	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Шелеховская районная больница»	666034, Иркутская область, г. Шелехов, ул. Ленина,24	1	1	-	1	2
48	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Катангская районная больница»	666610, Иркутская область, Катангский р-он, с. Ербогачен, ул. Строителей,22	1	-	2	1	-
49	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная больница п. Мама»	666811, Иркутская область, Мамско-Чуйский р-он, п. Мама, ул. Октябрьская, д. 54	1	-	2	1	-
50	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная больница г. Бодайбо»	666904, Иркутская область, г. Бодайбо, ул. 30 лет Победы, д. 6	1	-	2	1	-
51	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Слюдянская районная больница»	665904, Иркутская область, Слюдянский р-он, г.Слюдянка, ул. Советская, 23	1	-	-	1	-

Приложение № 7
к ведомственной целевой программе Иркутской области «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области», утвержденной приказом министерства здравоохранения Иркутской области от 10 июля 2018 г. № 55-мпр

Перечень медицинских организаций, в которых будет обеспечена своевременная подготовка Медицинских работников имеющих соответствующий уровень образования и квалификации для работы с приобретаемыми медицинскими изделиями

№ п/п	Наименование медицинской организации	Адрес нахождения	Количество медицинских работников имеющих соответствующий уровень образования и квалификации для работы с приобретаемыми медицинскими изделиями
1	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Ангарская городская детская больница № 1»	665835, Иркутская область, город Ангарск, квартал 85-й, 35	5
2	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Братская детская городская больница»	665717, Иркутская область, г. Братск, ул. Курчатова, д. 8	5
3	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Братская городская больница № 2»	665709, Иркутская область, г. Братск, ул. Погодаева, д. 1	5
4	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Братская городская больница № 3»	665714, Иркутская область, г. Братск, Гидростроитель ж. р., Сосновая ул., д. 10	5
5	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Братская районная больница»	665740, Иркутская область, Братский район, село Покосное	3
6	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская детская поликлиника № 1»	664047, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Трилиссера, д. 105.	5
7	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская детская поликлиника № 2»	664057, Иркутская область, г. Иркутск, проспект Маршала Жукова, 62	4
8	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская детская городская поликлиника № 3»	664003, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Карла Маркса, д. 9	4
9	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская поликлиника № 4»	664058, Иркутская область, г. Иркутск, м-н Первомайский, д. 23а	4
10	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская детская поликлиника № 5»	664039, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Шмидта, д. 20.	3
11	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская детская поликлиника № 6»	664056, область г. Иркутск, ул. Академическая, 60	3
12	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 8»	664048, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Ярославского, д. 300	3
13	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 9»	664001, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Радищева, д. 5	4
14	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 10»	664043, Иркутская область, г. Иркутск, бульвар Рябикова, д. 31	5

15	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская поликлиника № 15»	664019, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Напольная, 70	2
16	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская поликлиника № 17»	664082, Иркутская область, г. Иркутск, м-он Университетский, 79	4
17	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «МЕДСАНЧАСТЬ ИАПО»	664002, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Жукова, д. 9	3
18	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская районная больница»	664510, Иркутская область, Иркутский район, пос. Дзержинск, ул. Садовая, д. 2	3
19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская государственная областная детская клиническая больница	664022, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Гагарина, 4	4
20	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Нижеудинская районная больница»	665106, Иркутская область, г. Нижнеудинск, ул. Гоголя, д. 79	3
21	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Саянская городская больница»	666304, Иркутская область, г. Саянск, м-н. Благовещенский, д. 5а	5
22	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Зиминская городская больница»	665382, Иркутская область, г. Зима, ул. Калинина, д.88.	3
23	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Заларинская районная больница»	666322, Иркутская область, пос. Залари, ул. Рокоссовского, д. 14А.	3
24	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Балаганская районная больница»	666391, Иркутская область, Балаганский р-он, р.п. Балаганск, ул. Ангарская, 2	3
25	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тайшетская районная больница»	665002, Иркутская область, г. Тайшет, ул. Шевченко, д. 10	3
26	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чунская районная больница»	665514, Иркутская область, р.п.Чунский, ул. Советская, д.24	3
27	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тулунская городская больница»	665259, Иркутская область, г. Тулун, м-н. Угольщикова, д. 35	3
28	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Куйтунская районная больница»	665302, Иркутская область, Куйтунский р-он, р.п. Куйтун, ул. Киевская,34	3
29	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Илимская городская детская поликлиника»	666681, Иркутская область, г. Усть-Илимск, ул. Карла Маркса, 22, н.п.1	3
30	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Кутская районная больница»	666781, Иркутская область, г. Усть-Кут, ул. Высоцкого, д. 22	3
31	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Казачинско-Ленская районная больница»	666504, Иркутская область, Казачинско-Ленский район, поселок Магистральный, ул. Российская, д. 6	3
32	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Киренская районная больница»	666703, Иркутская область, г. Киренск, ул. Алексеева, д. 6	3
33	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Железногорская районная больница»	665653, Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железногорск-Илимский, 9-й квартал, д. 7А	3
34	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усольская городская больница»	665462, Иркутская область, г. Усолье-Сибирское, ул. Куйбышева, д. 4	5
35	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Боханская районная больница»	669311, Иркутская область, с. Бохан, ул. Инжинова,17	2
36	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Осинская районная больница»	669200, Иркутская область, Осинский р-он, с.Оса, ул. Больничная, 25	2
37	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Жигаловская районная больница»	666402, Иркутская область, пос. Жигалово, ул. Левина, д. 18	2
38	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Качугская районная больница»	666203, Иркутская область, Качугский район, п. Качуг, пер. Больничный, д. 1	3
39	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Баяндаевская районная больница»	669120, Иркутская область, Баяндаевский р-он, с.Баяндай, ул. Полевая,38	2
40	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная больница № 2»	669001, Иркутская область, п. Усть-Ордынский, ул. Кирова,41	4
41	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ольхонская районная больница»	666130, Иркутская обл, Ольхонский р-он, с.Еланцы, ул.Советская,18	1
42	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Удинская районная больница»	666352, Иркутская область, Усть-Удинский район, п. Усть-Уда, ул. Народная, 1	2
43	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Больница г. Свирска»	665420, Иркутская область, г. Свирск, ул. Октябрьская, д. 3	3
44	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Черемховская городская больница № 1»	665413, Иркутская область, г. Черемхово, ул. Парковая, д. 21	5
45	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Нукутская районная больница»	669401, Иркутская обл, Нукутский р-он, п. Новонукутский, ул. Майская,21	3
46	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Аларская районная больница»	669451, Иркутская область, Аларский р-он, п. Кутулик, ул. Матросова,5	1
47	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Шелеховская районная больница»	666034, Иркутская область, г. Шелехов, ул. Ленина,24	4
48	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Катангская районная больница»	666610, Иркутская область, Катангский р-он, с. Ербогачен, ул. Строителей,22	3
49	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная больница п. Мама»	666811, Иркутская область, Мамско-Чуйский р-он, п. Мама, ул. Октябрьская, д. 54	3
50	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная больница г. Бодайбо»	666904, Иркутская область, г. Бодайбо, ул. 30 лет Победы, д. 6	3
51	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Слюдянская районная больница»	665904, Иркутская область, Слюдянский р-он, г.Слюдянка, ул. Советская, 23	2

Приложение № 8
к ведомственной целевой программе Иркутской области «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области», утвержденной приказом министерства здравоохранения Иркутской области от 10 июля 2018 г. № 55-мпр

**Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области**

(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018 года

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская государственная областная детская клиническая больница.
2. Адрес места нахождения юридического лица: 664022, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Гагарина, 4.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 247 (консультативно-диагностический центр) _____.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 0.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 0.

Таблица № 1

**Перечень
видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц**

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	г. Иркутск, бул. Гагарина, 4	при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: гастроэнтерологии неврологии нейрохирургии нефрологии оториноларингологии (за исключением кохлеарной имплантации) офтальмологии пульмонологии аллергологии и иммунологии гематологии ревматологии детской кардиологии детской онкологии детской урологии-андрологии педиатрии детской хирургии детской эндокринологии	Врач-аллерголог-иммунолог Врач-гастроэнтеролог Врач-гематолог Врач-кардиолог детский Врач-невролог Врач-нейрохирург Врач-нефролог Врач-онколог детский Врач-оториноларинголог Врач-фталмолог Врач-пульмонолог Врач-ревматолог Врач-уролог-андролог детский Врач-хирург детский Врач-эндокринолог детский Врач-педиатр	2,25 1,25 1,00 1,5 2,50 0,25 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 0,25 0,25 1,00 1,25 2,75	2,25 1,25 1,00 1,5 2,50 0,25 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 0,25 0,25 1,00 1,25 2,75	
2	г. Иркутск, бул. Гагарина, 4	при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: рентгенологии ультразвуковой диагностике бактериологии функциональной диагностике эндоскопии клинической лабораторной диагностике медицинской статистике	Врач-эндоскопист Врач –функциональной диагностики Врач-ультразвуковой диагностики Врач- клинической лабораторной диагностики Врач-бактериолог Врач-методист Врач-статистик Врач-рентгенолог	1,0 4,0 3,25 3,25 1,25 0,5 1,0 1,0	1,0 4,0 3,25 3,25 1,25 0,5 1,0 1,0	

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Рентгенодиагностические комплексы на 3 рабочих места	1	1	0	3731
2	Рентгенодиагностические комплексы для рентгенографии и томографии (на 2 рабочих места) с плоским матричным детектором	1	1	0	3046
5	Компьютерные томограф, спиральный многосрезовый, на 16 срезов	1	1	0	591
7	Аппараты УЗИ	3	3		8642
	Logiq E9	1	1		2046
	Philips xMatrix IE33	2	2		6596

2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Микроскопы бинокулярные	7	7	7	48640
2	Микроскопы люминесцентные	1	1	1	50
3	Микроскопы стереоскопические	2	2	2	
4	Гематологические анализаторы для подсчета форменных элементов крови	5	5	1	18116
	из них с модулем дифференцировки по 5 популяциям	4	4		18116
	из них с модулем подсчета ретикулоцитов	1	1		1191
5	Коагулометры с ручным дозированием	1	1	1	980
6	Коагулологические анализаторы с автоматическим дозированием	3	3	1	23396
7	Анализаторы агрегации тромбоцитов	1	1	1	2577
8	Тромбоэластографы	1	1		12
9	Программируемые биохимические фотометры с ручным дозированием	1	1	1	1320
10	Биохимические автоматические анализаторы	3	3		224976
11	Анализаторы электролитов - ионселективные	1	1	1	0
12	Анализаторы кислотного-щелочного состояния (КЩС)	4	4	1	9832
	из них - с модулем определения электролитов	4	4		9832
13	Анализаторы гликированного гемоглобина	1	1		989
14	Автоматические анализаторы для ИФА	4	4	1	28000
	из них – «открытые системы» для стандартных иммунологических планшет	4	4	1	28000
15	Автоматические иммунохемилюминесцентные анализаторы	2	2	1	12000
16	Амплификаторы (термоциклеры) для полимеразной цепной реакции (ПЦР)	1	1		1451
	из них – амплификаторы в режиме «real-time»	1	1		1451
17	Анализаторы бактериологические для идентификации микроорганизмов и определения их чувствительности к антибактериальным препаратам	1	1	1	15377
18	Анализаторы бактериологические для гемокультур (типа ВАСТЕК)	1	1	1	5280
19	Боксы биологической безопасности	1	1	1	1848
20	Автоматические анализаторы мочи с программируемой загрузкой проб и тест-полосок	1	1		14100
21	Установки для деионизации воды	1	1		8640
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Гибкие эндоскопы для верхних отделов желудочно-кишечного тракта	3	3	0	353
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Аппаратурное оснащение: электрокардиографы	9	3	3	
	из них: 3-х каналные	4	1	1	1455
	более 3-х каналов	5	2	2	972
	Из общего числа электрокардиографов (стр. 1) – системы съема ЭКГ на базе компьютера	3			
2	Системы ХМ ЭКГ	4	1	1	
3	Количество регистраторов к системам ХМ ЭКГ	8	2	2	289
4	Системы СМ АД	3	1	1	
5	Количество регистраторов к системам СМ АД	9	2	2	128
6	Реографы	1	1	1	
	из них: на базе компьютера	1	1	1	131
7	Электроэнцефалографы	4	2	2	
	из них: с компьютерной обработкой данных	4	2	2	2984
8	Электромиографы	1	1	1	
	из них: с компьютерной обработкой данных	1	1	1	71
9	Спирографы	5	3	3	
	из них: электронные	5	3	3	2016
10	Дефибрилляторы	1	1	1	
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологического кабинета КДЦ					
1	Набор пробных очковых линз	3	3	3	3254
2	Автоматический рефрактометр	1	1	1	4600
3	Щелевая лампа стационарная с принадлежностями	4	4	4	3205
4	Набор диагностических офтальмологических бесконтактных асферических линз для непрямой офтальмоскопии	1	1	1	1268

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	262580	Офтальмоскоп непрямой бинокулярный лазерный	1	Декабрь 2018г.	2500
2	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2018г.	9000
3	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	Декабрь 2018г.	3500
4	Рабочая станция для комбинированного ЭКГ и АД мониторинга	177920	Рабочая станция для электрофизиологических исследований сердца	1	Декабрь 2018г.	500
5	Лор-комбайн	167570	Система для ЛОР осмотра/терапевтических процедур	1	Декабрь 2018г.	3500
6	Прибор для исследования функции внешнего дыхания у детей и проведение медикаментозных тестов	218360	Спирометр телеметрический диагностический	1	Декабрь 2018	1000
7	Оптический когерентный томограф для сканирования переднего и заднего отделов глаза (ОКТ) с функцией ангиографии	227970	Система оптической когерентной томографии сетчатки	1	Декабрь 2018г.	1000
8	Рефрактокератометр, автоматический	336080	Рефрактокератометр, автоматический	1	Декабрь 2018г.	9000
9	Компьютеризированная система для электроэнцефалографии с синхронным видеомониторингом	291830	Система электроэнцефалографического мониторинга, стационарная	1	Декабрь 2018г.	500
10	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 6-ю датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный, вн утриполостной, чреспищеводный	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	1	Декабрь 2018г.	8000
11	Система проведения стресс-теста с нагрузкой и мониторингом показателей сердечного ритма и артериального давления	178060	Система мониторинга показателей при проведении сердечно стресс-теста с нагрузкой	1	Декабрь 2018г.	500
12	Прибор для ультразвукового сканирования с датчиком для ультразвуковой биометрии для офтальмологии	172470	Система ультразвуковой визуализации для офтальмологии	1	Декабрь 2018г.	1500
13	Комплекс для электрофизиологических исследований (электроретинограф)	292490	Электроретинограф	1	Декабрь 2018г.	500
14	Автоматический периметр	216690	Периметр автоматический	1	Декабрь 2018г.	500
15	Магнитно-резонансный томограф 1,5 Т	135130	Система магнитно-резонансной томографии всего тела, с постоянным магнитом	1	Декабрь 2019г.	1500

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	Да	
2	Отдельный входа для больных детей	Да	
3	Наличие подъемника/пандуса	Да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	Август 2018г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	Сентябрь 2020г.
6	Открытая регистратуры	Да	
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	Сентябрь 2020г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	Да	
9	Наличие инфомата	Нет	Август 2019г.
10	Наличие колл-центра	нет	Сентябрь 2018г.
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	Сентябрь 2020г.
12	Игровая зона для детей	нет	Сентябрь 2020г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	Да	
14	Кабинет неотложной помощи детям	Да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	Да	
16	Кабинет выдачи справок и направлений	Да	
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	Да	

Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области

(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018 года

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская детская поликлиника №1»
2. Адрес места нахождения юридического лица: 664047, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Трилессера, 105.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 500/518.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 13990.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 18.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	664047. г. Иркутск, Трилессера, 105	-при осуществлении доврачебной медицинской помощи по: акушерскому делу; лабораторной диагностике; лечебной физкультуре и спортивной медицине; медицинскому массажу, операционному делу; рентгенологии; сестринскому делу; сестринскому делу в педиатрии; физиотерапии; функциональной диагностике; организации сестринского дела; лечебному делу; - при осуществлении первичной медико-санитарной помощи по: аллергологии и иммунологии; детской кардиологии; детской эндокринологии; контролю качества медицинской помощи; клинической лабораторной диагностике; лечебной физкультуре и спортивной медицине; неврологии; нефрологии; общественному здоровью и организации здравоохранения; оториноларингологии; офтальмологии; педиатрии; рентгенологии; травматологии и ортопедии; физиотерапии; функциональной диагностике; ультразвуковой диагностике; экспресс-диагностике временной нетрудоспособности; ревматологии; гастроэнтерологии; - при осуществлении специализированной медицинской помощи по: акушерству и гинекологии; детской урологии-андрологии; детской хирургии; применению методов традиционной медицины; рефлексотерапии; детской онкологии; гематологии.	Всего врачи: Педиатрия -из них участковые педиатры Организация здравоохранения Ультразвуковая диагностика Офтальмология Неврология Детская хирургия Ортопедия Дет. стоматология Эпидемиология Лабораторная диагностика Оториноларингология Гематология Нефрология Кардиология Средний мед. персонал всего: Сестринское дело в педиатрии - из них участковые м/с м/с по массажу Функциональная диагностика Медицинский лабораторный техник Организация сестринского дела Фельдшер	66,75	53,5	01.2019
				37,5	29,75	
				18	15	12.2019
				3	3	
				2	2	
				2,5	1,75	
				3	2,25	
				1,25	1	
				1,5	1,5	
				1,5	1,5	
				1	1	
				3	3	
				1,75	1,25	
				0,25	0,25	
				0,25	0,25	
				0,75	0,75	
				69,75	56,75	
				59,25	50,25	
				18	14	
				2,25	2,25	
				2	2	
				0,75	0,75	
				3	3	
				1	1	
				2,5	1,5	

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Рентгенодиагностические комплексы для рентгенографии с одним детектором (на 1 рабочее место)	2	2	1	3698
2	Проявочные автоматы и камеры	1	1	1	3698
3	Аппарат УЗИ с черно-белым изображением	1	1	1	21362
4	Аппарат УЗИ с цветным доплером	1	1	1	4841
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Микроскопы бинокулярные	3	3	2	392915
2	Колориметры фотозлектрические	1	1	1	1452
3	Гематологические анализаторы для подсчета форменных элементов крови	1	1	1	175746
4	Программируемые биохимические фотометры с ручным дозированием	1	1	1	8372
5	Анализаторы глюкозы и(или) лактата энзиматические амперометрические	1	1		4883
6	Планшетные фотометры (ридеры) для иммуноферментного анализа с ручным дозированием	1	1		5712
7	Многокомпонентные отражательные фотометры для анализа мочи с ручной загрузкой	1	1		198251
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	нет				
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Электрокардиограф 3х каналный	1	1	1	1414
2	Электрокардиограф более 3-х каналов	3	3	1	6100
3	Пульсоксиметр	2	2		1200
4	Энцефалограф с компьютерной обработкой данных	1	1	1	146
5	Спирограф	1	1	1	160
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Авторефрактометр HRK - 7000A	1	1		2700
2	Аппарат Ротта	4	4	2	1500
3	Линейки скиаскопические	8	8	4	2100
4	Набор пробных очковых линз	3	3	2	3900
5	Оправа пробная универсальная	2	2	1	3900
6	Офтальмотренажер-релаксатор «Визиотроник - МЗ»	1	1		2160
7	Офтальмоскоп зеркальный 03-1	1	1		2160
8	Бизиотренажер БВТР-1	1	1	1	420

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками (датчик конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный)	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	1	Декабрь 2018г.	21600
2	Автоматический анализатор клеток крови	130690	Анализатор гематологический ИВД, автоматический	1	Декабрь 2018г.	40000
3	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	Декабрь 2018г.	10800
4	Лор-комбайн	167570	Система для ЛОР осмотра/терапевтических процедур	1	Декабрь 2018г.	9600
5	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонмометр офтальмологический, с питанием от сети	1	Декабрь 2018г.	1440
6	Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	262490	Офтальмоскоп непрямой бинокулярный, с питанием от сети	1	Декабрь 2018г.	9600
7	Автоматический анализатор осадка мочи	261730	Анализатор мочи лабораторный ИВД, автоматический	1	Декабрь 2018г.	40000
8	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2018г.	19800
9	Риноларингофиброскоп	179710	Назофаринголарингоскоп оптоволоконный гибкий	1	Декабрь 2019г.	480
10	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2019г.	8400
11	Автоматический периметр	216690	Периметр автоматический	1	Декабрь 2019г.	6240
12	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	Декабрь 2019г.	7200
13	Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	179880	Гастродуоденоскоп оптоволоконный гибкий	1	Декабрь 2019г.	560
14	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	Декабрь 2020г.	По потребности
15	Цифровая широкоугольная ретинальная камера (с линзой 130°)	200480	Камера медицинская цифровая универсальная	1	Декабрь 2020г.	300
16	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2020г.	9600
17	Тренажер для механотерапии для нижней конечности	102930	Тренажер для пассивной/активной разработки тазобедренного/коленного сустава	1	Декабрь 2020г.	4800
18	Велотренажер для механотерапии	140790	Велозргометр	1	Декабрь 2020г.	4800

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	да	
2	Отдельный вход для больных детей	нет	Декабрь 2020г.
3	Наличие подъемника/пандуса	нет	Декабрь 2020г.
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	да	
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	Декабрь 2020г.
6	Открытая регистратура	нет	Декабрь 2019г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	да	
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	Да (3)	
10	Наличие колл-центра	да	
11	Наличие централизованного колл-центра	да	
12	Игровая зона для детей	Да (в дневном стационаре)	
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	Декабрь 2019г.
14	Кабинет неотложной помощи детям	да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	да	
16	Кабинет выдачи справок и направлений	да	
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	да	

**Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области**

(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018 года

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская детская поликлиника № 2».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 664057, Иркутская область, г. Иркутск, проспект Маршала Жукова, 62.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): _____ 500/487 _____.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): _____ 12500 _____.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: _____ 21 _____.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	664050, Г. Иркутск, пр. Маршала Жукова, 62	акушерству и гинекологии	Акушеры-гинекологи	1	1	
		аллергологии и иммунологии	Аллергологи-иммунологи	1	1	
		детской кардиологии	Кардиологи детские	1	1	
		клинической лабораторной диагностике	Клиническая лабораторная диагностика	2,25	2	Июнь 2018год
		неврологии	неврологи	2,25	2	
		оториноларингологии	оториноларингологи	2	1	2020 год
		офтальмологии	офтальмологи	1,75	1,25	
		педиатрии	Педиатры всего	45,25	37,50	2020 год
		педиатрии	Из них участковые	21	19,5	2020 год
		лечебной физкультуре и спортивной медицине	Лечебная физкультура	1	1	
		рентгенологии	рентгенология	0,75	0,75	
		медицинской статистике	статистики	1,25	1	
		травматологии и ортопедии	Травматологи-ортопеды	1	0,75	
		ультразвуковой диагностике	Ультразвуковая диагностика	2,25	2	
		детской урологии-андрологии	Урологи-андрологи детские	0,75	0,75	
		физиотерапии	физиотерапевты	1,0	1,0	
		функциональной диагностике	Функциональная диагностика	1,25	0,75	
		детской хирургии	Хирурги детские	1,0	1,0	
		детской эндокринологии	Эндокринологи детские	1,0	0,5	
			Медицинский психолог	1	1	
		лечебной физкультуре	Инструктор по лечебной физкультуре	1	1	
		клинической лабораторной диагностике	лаборанты	4,75	3,25	
		сестринскому делу в педиатрии	Сестринское дело в педиатрии	83	51	
		медицинскому массажу	Медицинская сестра по массажу	4	3,5	
		сестринскому делу в педиатрии	Медицинская сестра процедурной	2	1	2019 год
		сестринскому делу в педиатрии	Медицинская сестра стерилизационной	0,25	0,25	
физиотерапии	Медицинская сестра по физиотерапии	4,5	4			
сестринскому делу в педиатрии	Медицинская сестра по функциональной диагностике	1,5	0,5			
рентгенологии	рентгенолаборанты	1,0	1,0			
сестринскому делу в педиатрии	фельдшеры	7,0	5	2020 год		

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1					
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Анализатор гематологический автоматический	1	1	1	142499
2	Анализатор биохимический полуавтоматический	2	2	2	10331
3	Анализатор глюкозы	1	1		4345
4	Анализатор для определения гемоглобина и микроальбумина	1		1	400
4	Анализатор мочи	1	1	1	122470
5	Аквадистиллятор электрический аптечный	1	1	1	365
6	Микроскоп бинокулярный	6	6	6	44684
7	Счетчик лейкоцитарный формулы	1	1	1	10524
8	Центрифуга для анализа мочи	3	3	3	23195
9	pH-метр с собственным электродом CHEKER	1	1	1	42
10	Ротамикс РМ-1L с держателем	1	1	1	30515
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Цистоскопический операционный с волоконным светодиодом	1	1		0
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Электрокардиограф	3	3	2	7808
4	ЭКГ-анализатор ЭЭГА 21/26 в составе: «Энцефалан 131-03» версия профессиональная Компьютер CELERON 300 Монитор к компьютер	1	1	1	620
5	Спирометр	1	1	1	41
6	Аппаратно-программный комплекс «Плантовизор»	1	1	1	1560
7	Вагиноскоп для детей	1	1	1	3375
8	Визуальный зеркальный плантоскоп	1	1	1	1560
9	Газоанализатор Микро с принадлежностями	1	1		
10	Глюкометр One Touch Verio Pro Plus	1	1		
11	Датчик конвексный абдоминальный UST-9123	1	1		4117
12	Датчик микроконвексный UST-9136U	1	1		5071
13	Датчик сенсорный фазированный кардиологический UST-5299 к аппарату Aloka Prosound a6	1	1		1525
14	Ирригатор полости уха портативный Propulse NG	1	1		2555
15	Кальпоскоп КС 02	1	1	1	2990
16	Кресло вращающееся КВ-2С	1	1	1	3338
17	Кресло гинекологическое	1	1	1	3547
18	Кресло гинекологическое Кг- Горское	1	1	1	4479

19	Набор электродов РЭГ 6А 1460 с кабелем	1	1	1	620
20	Негатоскоп НЦП -2	1	1	1	4931
21	Рентген-аппарат на 2 рабочих места/ Комплекс рентгеновский диагностический «РИМ», ТУ 9442-001-78471775-2007, Исполнение-04	1	1	1	4141
22	Система регистрации отоакустической эмиссии	1	1	1	1
23	УЗИ сканер ALOKA SSD-а6	1	1	1	14138
24	Пикфлоуметр	2	2	2	
25	Отоскоп	5	5		
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Лампа щелевая ШЛ -ЗГ 06	1	1	1	972
2	Линза высокодиоптрийная 60д	1	1	1	910
3	Линза Гольдмана	1	1	1	893
4	Осветитель таблиц с таблицами	1	1		7148
5	Офтальмоскоп	4	1		9713
6	Синоптофор СИФФ -1	1	1	1	112
7	Периметр дуговой (Фенстера)	1	1		0

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	риноларингофиброскоп	179710	Назофаринголарингоскоп оптоволоконный гибкий	1	Декабрь 2018г.	730
2	автоматический анализатор клеток крови	130690	Анализатор гематологический ИВД, автоматический	1	Декабрь 2018г.	141000
3	электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	Декабрь 2018г.	4500
4	Лор-комбайн	167570	Система для ЛОР осмотра/терапевтических процедур	1	Декабрь 2018г.	7000
5	дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	Декабрь 2018г.	1
6	автоматический рефрактометр	336080	Рефрактокератометр, автоматический	1	Декабрь 2018г.	2000
7	велотренажер для механотерапии	140790	Велозргометр	1	Декабрь 2018г.	400
8	щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2018г.	3900
9	аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети	1	Декабрь 2018г.	2150
10	бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с на- лобной фиксацией	262490	Офтальмоскоп непрямой бинокулярный, с питанием от сети	1	Декабрь 2018г.	15000
11	Автоматический анализатор осадка мочи	261730	Анализатор мочи лабораторный ИВД, автоматический	1	Декабрь 2018г.	222000
12	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный перенос- ной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2018г.	1000
13	тренажер для механотерапии для нижней конечности	102930	Тренажер для пассивной/активной разработке тазобедренного/конеч- ного сустава	1	Декабрь 2018г.	400
14	автоматический периметр	216690	Периметр автоматический	1	Декабрь 2019г.	100
15	фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта дет- ский с принадлежностями, включая колоноскопию	179880	Гастродуоденоскоп оптоволоконный гибкий	2	Декабрь 2019г.	150
16	цифровая широкоугольная ретинальная камера (с линзой 130)	300620	Фундус-камера	1	Декабрь 2019г.	5800

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируе- мый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	нет	Декабрь 2018г.
2	Отдельный входа для больных детей	да	
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	да	
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	Декабрь 2020г.
6	Открытая регистратуры	нет	Октябрь 2018г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	Март 2019г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, вклю- чая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	да	
10	Наличие колл-центра	нет	июнь 2018г.
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	
12	Игровая зона для детей	нет	март 2019г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	да	
14	Кабинет неотложной помощи детям	да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	декабрь 2018г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	декабрь 2018г.
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	март 2019г.

**Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области**

(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018 года

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская детская городская поликлиника №3».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 664003, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Карла Маркса, д. 9.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 150/400.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 9100.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 10.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
		При оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных усло- виях по:				
1	664003, г. Иркутск, ул К.Маркса,9	Организации здравоохранения и общественному здоровью	Руководители организации и их заместители	2	1	
2	664003, г. Иркутск, ул К.Маркса,9	Организации здравоохранения и общественному здоровью	Статистики	2	2	
3	664003, г. Иркутск, ул К.Маркса,9	Педиатрии	Врач-педиатр	22	16	В течение 3-4 квартала 2018 года
		При оказании специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных усло- виях по:				
4	664003, г. Иркутск, ул К.Маркса,9	Акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродук- тивных технологий)	Врач акушер-гинеколог	1	1	
5	664003, г. Иркутск, ул К.Маркса,9	Аллергологии и иммунологии	Врач – аллерголог -иммунолог	1	1	
6	664003, г. Иркутск, ул К.Маркса,9	Клинической лабораторной диагностике	Врач клинической лабораторной диагностики	2	2	
7	664003, г. Иркутск, ул К.Маркса,9	Неврологии	Врач-невролог	1,25	1,25	
8	664003, г. Иркутск, ул К.Маркса,9	Детской кардиологии	Врач-кардиолог детский	0,5	0	В течение 3-4 квартала 2018 года
9	664003, г. Иркутск, ул К.Маркса,9	Оториноларингологии (за исключением кохлеарной имплантации)	Врач - оториноларинголог	1,5	1,5	
10	664003, г. Иркутск, ул К.Маркса,9	Офтальмологии	Врач-офтальмолог	1,5	1,25	
11	664003, г. Иркутск, ул К.Маркса,9	Лечебной физкультуре и спортивной медицине	Врач по лечебной физкультуре	1	1	
12	664003, г. Иркутск, ул К.Маркса,9	Рентгенологии	Врач-рентгенолог	0,5	0,5	
13	664003, г. Иркутск, ул К.Маркса,9	Травматологии и ортопедии	Врач - травматолог - ортопед	0,75	0,75	
14	664003, г. Иркутск, ул К.Маркса,9	Ультразвуковой диагностике	Врач ультразвуковой диагностики	1,75	1,75	
15	664003, г. Иркутск, ул К.Маркса,9	Детской урологии-андрологии	Врач - уролог-андролог детский	0,5	0,5	
16	664003, г. Иркутск, ул К.Маркса,9	Физиотерапии	Врач-физиотерапевт	1	0	В течение 3-4 квартала 2018 года

17	664003, г. Иркутск, ул К.Маркса,9	Функциональной диагностике	Врач функциональной диагностики	0,5	0,5	
18	664003, г. Иркутск, ул К.Маркса,9	Детской хирургии	Врач - хирург детский	1,25	1	
19	664003, г. Иркутск, ул К.Маркса,9	Детской эндокринологии	Врач - эндокринолог детский	0,75	0,75	
20	664003, г. Иркутск, ул К.Маркса,9	Эпидемиологии	Эпидемиологи	0,5	0,5	
		При оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
1	664003, г. Иркутск, ул К.Маркса,9	Клинической лабораторной диагностике	Лаборанты	4,25	4,25	
2	664003, г. Иркутск, ул К.Маркса,9	Рентгенологии	Рентгенлаборант	1	1	
3	664003, г. Иркутск, ул К.Маркса,9	Сестринскому делу	Медицинская сестра	46,5	23,25	
5	664003, г. Иркутск, ул К.Маркса,9		Медицинская сестра процедурного кабинета	1	0	
4	664003, г. Иркутск, ул К.Маркса,9	По медицинскому массажу	Медицинская сестра по массажу	1,75	0,75	
6	664003, г. Иркутск, ул К.Маркса,9	Из них: сестринскому делу в педиатрии	Медицинские сестры участковые врачей-педиатров участковых	10	9	
7	664003, г. Иркутск, ул К.Маркса,9	Функциональной диагностике	Медицинская сестра по функциональной диагностике	0,5	0,5	
8	664003, г. Иркутск, ул К.Маркса,9	Физиотерапии	Медицинская сестра по физиотерапии	3	2	
9	664003, г. Иркутск, ул К.Маркса,9	Медицинской статистике	Медицинские статистики	2	0	
10	664003, г. Иркутск, ул К.Маркса,9	Вакцинации (проведение профилактических прививок)	Медицинская сестра прививочного кабинета	2	0	В течение 1 квартала 2018 года

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Рентгенодиагностический комплекс с одним детектором на 1 раб место	1	1	1	3212
2	УЗИ сканер GE Logic C5	1	1		8490
3	Аппарат УЗИ SSS-500	1	1	1	1200
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Микроскопы бинокулярные	6	5	4	331135
2	Гематологический анализатор	1	1		
3	Биохимический автоматический анализатор	1	1	1	
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1					
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Электрокардиограф 3- каналный MAC 600GE Heathcare	1	1		2233
2	Электрокардиограф 3- каналный Биос	1	1		466
3	Электрокардиограф-ЭКГ1Т/3-07 «Аксион»	1	1		2872
4	Электроэнцефалограф	1	1		120
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Авторефрактометр для окулиста	1	1	1	2788
2	Лампа щелевая SL-45 со столом	1	1		1020
3	Лампа щелевая ЩЛ-3Г-06	1	1		580

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками;конвексный,линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2018г.	9640
2	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	1	Декабрь 2018г.	9640
3	Электрокардиограф 12 каналный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	Декабрь 2018г.	5571
4	Автоматический анализатор осадка мочи	261730	Анализатор мочи лабораторный ИВД, автоматический	1	Декабрь 2018г.	13000
5	Лор-комбайн	167570	Система для ЛОР осмотра/терапевтических процедур	1	Декабрь 2018г.	6945
6	Тренажер для механотерапии для нижней конечности	102930	Тренажер для пассивной/активной разработки тазобедренного/коленного сустава	1	Декабрь 2018г.	485
7	Велотренажер для механотерапии	140790	Велозргометр	1	Декабрь 2018г.	358
8	Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	262490	Офтальмоскоп непрямой бинокулярный, с питанием от сети	1	Декабрь 2018г.	800
9	Автоматический периметр	216690	Периметр автоматический	1	Декабрь 2018г.	150
10	Аппараты рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	Декабрь 2019г.	3212
11	Цифровая широкоугольная ретинальная камера	172350	Фотокамера офтальмологическая	1	Декабрь 2019г.	211
12	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонومتر офтальмологический, с питанием от сети	1	Декабрь 2020г.	140
13	Риноларингофиброскоп	179710	Назофаринголарингоскоп оптоволоконный гибкий	1	Декабрь 2020г.	725
14	Автоматический анализатор клеток крови	130690	Анализатор гематологический ИВД, автоматический	1	Декабрь 2020г.	14000

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	нет	Ноябрь 2018г.
2	Отдельный входа для больных детей	нет	-
3	Наличие подъемника/пандуса	нет	-
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	Сентябрь 2018г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	Декабрь 2019г.
6	Открытая регистратура	нет	Август 2018г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	-
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	да	
10	Наличие колл-центра	нет	Октябрь 2018г.
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	-
12	Игровая зона для детей	нет	Декабрь 2019г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	Декабрь 2019г.
14	Кабинет неотложной помощи детям	нет	Декабрь 2019г.
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	Сентябрь 2018г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	Декабрь 2019г.
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	Декабрь 2018г.

**Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области**(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018 года

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская поликлиника № 4».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 664058, Иркутская область, г. Иркутск, микрорайон Первомайский, дом 23А.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 40/211.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 7880.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 7.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
	664058, Иркутская область, город Иркутск, микрорайон Первомайский, дом 23А	Оказанию первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: акушерскому делу, вакцинации (проведению профилактических прививок), лабораторной диагностике, лечебной физкультуре, лечебному делу, медицинскому массажу, сестринскому делу, сестринскому делу в педиатрии, физиотерапии. при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок), терапии, педиатрии, при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий), детской кардиологии, детской урологии-андрологии, детской хирургии, детской эндокринологии, лечебной физкультуре и спортивной медицине, медицинской статистике, неврологии, организации здравоохранения и общественному здоровью, оториноларингологии (за исключением кохлеарной имплантации), офтальмологии, ревматологии, рентгенологии, травматологии и ортопедии, ультразвуковой диагностике, физиотерапии, функциональной диагностике	педиатры - всего	15,5	15,5	
			из них: педиатры участковые (включая педиатров участковых приписных участков)	7,0	7,0	
			кардиологи детские	0,25	0,25	
			неврологи	1,75	1,75	
			оториноларингологи	1,25	1,25	
			офтальмологи	1,0	1,0	
			терапевты подростковые	1,0	1,0	
			травматологи-ортопеды	1,0	1,0	
			урологи-андрологи детские	0,25	0,25	
			хирурги детские	0,5	0,5	
			эндокринологи детские	0,5	0,5	
			акушеры-гинекологи	1,0	1,0	
			медицинские сестры	30,0	30,0	
			медицинские сестры врачей-педиатров участковых	9,0	9,0	
			фельдшеры	2,0	2,0	

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Аппарат рентген.дент.«Evolution» X-3000 2C	1	1	1	6711
2	Аппарат рентгеновский флюорографический 12 Ф9	1	1	1	58002
3	Рентгенодиагностический комплекс «EMERIX-50»	1	1	1	20851
4	Машина проявочная автоматическая для листовых радиографических медицинских плёнок «МиниМед-4/100-»МТ»	1	1	1	20851
5	Шкаф ШСР-2-Ночу д/ушки рентгенограмм 2-х секционный	1	1	1	20851
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Анализатор EasyTouch GC (холестерин, глюкоза)	1	1	0	586
2	Анализатор биохимический автоматический «Labio-200» (200 анализов)	1	1	1	173828
3	Анализатор биохимический полуавтоматический BTS-330	1	1	1	3127
4	Анализатор гематологический автоматический BC-3600 3 diff (Mindray/Китай)	1	1	0	112548
5	Анализатор мочи UroMeter 120	1	1	0	21800
6	Анализатор мочи UroMeter 720	1	1	0	20200
7	Гематологический анализатор автоматический RT-7600	1	1	0	112542
8	Коагулометр Fibrintimer BFT II двухканальный со встроенным принтером	1	1	0	14744
9	Микроскоп бинокулярный с освещением по Келеру «Микмед-6»	3	3	3	10860
10	Рефлектометр Nycocard Reader II	1	1	0	1680
11	Ридер автоматический MR-96A Mindray (микропланшетный фотометр)	1	1	0	19837
12	РН-метр рН-150Ми	1	1	0	14744
13	Счётчик лейкоцитарной формулы СЛФ-ЭЦ-01-09	2	2	0	10860
14	Фотометр полуавтоматический для микропланшет RT-2100С	1	1	1	19837
15	Центрифуга мед. СМ-6М	4	4	4	247
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Галогеновый осветитель Pentax LH-150PC	1	1	1	46
2	Фиброгастроскоп PENTAX FG-29 V	1	1	1	46
3	Шкаф ШЭ-2-Р для хранения стерильных эндоскопов одностворчатый (1850*440*390 мм)	1	1	0	46
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Аппарат суточного мониторирования АД ВРLab	1	1	1	79
2	Комплекс аппаратно-программный носимый с цифровой записью мониторинга ЭКГ и АД по холтеру КТ-04-АД-3М (Инкарт, Россия)	1	1	0	204
3	Монитор амбулат. суточный АД и пульса Vрlab МНСДП-2	2	2	2	79
4	Система Холтер ЭКГ»Кардиотехника 04-8М»	2	2	2	196
5	Спирометр Spirilab III SpO2 (MIR, Италия)	1	1	0	1145
6	Шприц калибровочный для спирографа 3 литра СМП 21/1-»Р-Д»	1	1	1	1145
7	Электрокардиограф 6-ти каналный MAC 800	1	1	1	1665
8	Электрокардиограф ECG-1250 Nihon Kohden 6-канальный	1	1	0	6396
9	Электрокардиограф Nihon Kohden 12-канальный	1	1	0	7782
10	Электроэнцефалограф-анализатор ЭЭГА-21/26 «Энцефалан-131-03»	1	1	0	1729
11	Энцефалограф «МИЦАР-ЭЭГ-03/35-201»	1	1	1	269
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Лампа щелевая ЛС-01 «Зенит» со столом и цифровой насадкой	1	1	0	5021
2	Индикатор внутриглазного давления ИГД-02	3	3	3	2470
3	Набор очковых линз	2	2	2	2964
4	Осветитель таблиц с рефлектором в комп.(ап-т Рота) в комп.с таблицами	2	2	2	2964
5	Офтальмоскоп Ri-Mini 2,5V	2	2	2	3705
6	Цветотест ЦТ-1 (для тестирования бинокулярного зрения)	1	1	0	1976
7	Эластотометр Филатова-Кальфа	4	4	0	2470

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	электрокардиограф 12- канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	Декабрь 2018г.	6396
2	Лор-комбайн	167570	Система для ЛОР осмотра/терапевтических процедур	1	Декабрь 2018г.	5931
3	автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2018г.	4250
4	щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2018г.	2470
5	аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети	1	Декабрь 2018г.	2470
6	бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	262490	Офтальмоскоп непрямой бинокулярный, с питанием от сети	1	Декабрь 2018г.	3705
7	автоматический периметр	216690	Периметр автоматический	1	Декабрь 2018г.	4250
8	ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2018г.	2400
9	ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2018г.	3600
10	автоматический анализатор клеток крови	130690	Анализатор гематологический ИВД, автоматический	1	Декабрь 2019г.	7200
11	риноларингофиброскоп	179710	Назофаринголарингоскоп оптоволоконный гибкий	1	Декабрь 2019г.	2400

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
12	дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	Декабрь 2019г.	10
13	фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	179880	Гастроудоденоскоп оптоволоконный гибкий	1	Декабрь 2019г.	237
14	автоматический анализатор осадка мочи	261730	Анализатор мочи лабораторный ИВД, автоматический	1	Декабрь 2018г.	10800
15	цифровая широкоугольная ретиальная камера (с линзой 130)	300620	Фундус-камера	1	Декабрь 2020г.	1680
16	тренажер для механотерапии для нижней конечности	102930	Тренажер для пассивной/активной разработке тазобедренного/коленного сустава	1	Декабрь 2020г.	1200
17	велотренажер для механотерапии	140790	Велозергометр	1	Декабрь 2020г.	1200

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	нет	Октябрь 2020г.
2	Отдельный входа для больных детей	нет	нет возможности
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	да	
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	Декабрь 2020г.
6	Открытая регистратуры	нет	Ноябрь 2018г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	Декабрь 2018г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	да	
10	Наличие колл-центра	нет	Декабрь 2018г.
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	Сентябрь 2018г.
12	Игровая зона для детей	нет	Сентябрь 2018г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	Октябрь 2018г.
14	Кабинет неотложной помощи детям	нет	Декабрь 2018г.
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	Октябрь 2018г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	да	
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	Ноябрь 2018г.

Паспорт детской поликлиники (детского поликлинического отделения медицинской организации) Иркутской области

(наименование субъекта Российской Федерации) по состоянию на 01.01.2018 года

Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская детская поликлиника № 5».
 Адрес места нахождения юридического лица: 664039, Иркутская область, г.Иркутск, ул.Шмидта, д. 20
 3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 150 / 194.
 4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 9400.
 5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 11.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	664039, г.Иркутск, ул.Шмидта, д.20	Первичная доврачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по:		69,25	50,75	
		вакцинации	м/сестра процедурная	2	2	
		лабораторной диагностике	Фельдшер- лаборант лаборант	4 1,25	3,25	
		медицинскому массажу	Медицинская сестра по массажу	2	1,75	
		организации сестринского дела	Главная м/сестра Старшая м/сестра	1 2	1	
		сестринскому делу в педиатрии	Медицинская сестра Из них: м/сестра участковая	53,0 11	36,75 11	Сентябрь 2019
		физиотерапии	м/сестра по физиотерапии	4	4	
		функциональной диагностике	м/сестра по функциональной диагностике	1	1	
		Первичная врачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по:		29,5	17,25	
		вакцинации				
		организации здравоохранения и общественному здоровью	Главный врач Зам. главного врача по медицинской части Зам. главного врача по КЭР	1 1 1	1 1	Январь 2018
		педиатрии	Врач-педиатр Из них: врач-педиатр участковый	26,5 11	17,25 8,5	Сентябрь 2018
		Первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по:		15,5	10,5	
		акушерству и гинекологии	Врач акушер-гинеколог	1,25	0,5	Сентябрь 2019
		детской кардиологии	Врач детской кардиологии	0,5	0,25	
		детской урологии-андрологии	Врач детской урологии-андрологии	0,5	-	Апрель 2018
		детской хирургии	Врач детской хирургии	1	1	
		детской эндокринологии	Врач детской эндокринологии	1	1	
		клинической лабораторной диагностике	Врач клинической лабораторной диагностики	2,5	2,5	
		медицинской статистике	Врач-статистик	1	1	
		неврологии	Врач -невролог	1,5	1	
		оториноларингологии	Врач - оториноларинголог	1,25	0,5	
		офтальмологии	Врач -офтальмолог	1	0,5	
		травматологии и ортопедии	Врач –травматолог- ортопед	1,0	0,25	
		ультразвуковой диагностике	Врач ультразвуковой диагностики	1,5	1,5	
		физиотерапии	Врач физиотерапии	1	-	Октябрь 2019
		функциональной диагностике	Врач функциональной диагностики	0,5	0,5	
		эпидемиологии	Врач эпидемиолог			Февраль 2018
		Медицинские осмотры профилактические				
		По экспертизе качества медицинской помощи				
Экспертиза временной нетрудоспособности						

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Аппараты УЗИ всего	1	1		6653
	из них: с цветным доплером	1	1		
	из них: с возможностью эхокардиографии	1	1		761

2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Микроскопы бинокулярные	3	3		14960
2	Гемоглобинометры фотоэлектрические	1	0		
3	Гематологические анализаторы для подсчета форменных элементов крови	2	2		266813
	из них с модулем дифференцировки по 5 популяциям	1	1		103406
4	Программируемые биохимические фотометры с ручным дозированием	1	1		12880
5	Многокомпонентные отражательные фотометры для анализа мочи с ручной загрузкой	1	1		12845
6	Автоматические и полуавтоматические устройства для пригот. и(или) окраски мазков	1	1	1	267601
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	нет				
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Аппаратурное оснащение: электрокардиографы	3	1		3176
	более 3-х каналов	3	1		3176
2	Электроэнцефалографы	1	1		233
	из них: с компьютерной обработкой данных	1	1		233
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Лампа щелевая ШЛ-3г	1	1	1	1503
2	Набор пробных очковых линз	1	1	1	1379
3	Периметр настольный	1	1	1	112
4	Диоптриметр оптический ДО-3	1	1	1	1363
5	Синоптофор	1	1	1	324
6	Офтальмоскоп электрический	1	1	1	214

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	Декабрь 2018г.	3409
2	Ультразвуковой аппарат диагности-ческий универсальный стационар- ный с 4-мя датчиками:конвексный, линейный,фазируванный,микроконвексный	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная,с питанием от сети	1	Декабрь 2018г.	4053
3	Ультразвуковой аппарат диагности-ческий портативный переносной с 3-мя датчиками:конвексный, линейный,фазируванный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2018г.	2600
4	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2018г.	4940
5	Цифровая широкоугольная ретинальная камера(с линзой 130)	300620	Фундус-камера	1	Декабрь 2019г.	210
6	Цифровая широкоугольная ретинальная камера(с линзой 130)	172350	Фотокамера офтальмологическая	1	Декабрь 2019г.	490
7	Цифровая широкоугольная ретинальная камера(с линзой 130)	200480	Камера медицинская цифровая универсальная	1	Декабрь 2019г.	490
8	Аппарат для измерения внутриглаз-ного давления автоматический	171850	Тонометр офтальмологический, ручной	1	Декабрь 2019г.	1235
9	Аппарат для измерения внутриглаз-ного давления автоматический	172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети	1	Декабрь 2019г.	4930
10	Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фикса-цией	262490	Офтальмоскоп непрямой бинокулярный, с питанием от сети	1	Декабрь 2019г.	5050
11	Автоматический периметр	216690	Периметр автоматический	1	Декабрь 2020г.	2470
12	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2020г.	2470
13	Автоматический анализатор клеток крови	130690	Анализатор гематологический ИВД, автоматический	1	Декабрь 2020г.	30717
14	ЛОП-комбайн	179710	Назофаринголарингоскоп оптоволоконный гибкий	1	Декабрь 2020г.	4920

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируе-мый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	нет	Декабрь 2020 г.
2	Отдельный входа для больных детей	нет	Декабрь 2020 г.
3	Наличие подъемника/пандуса	нет	Дверь находится на уровне земли
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	Сентябрь 2018г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	Нет технической возможности
6	Открытая регистратуры	нет	Май 2020
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	Март 2020
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	да	
10	Наличие колл-центра	нет	Декабрь 2020г.
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	Декабрь 2020г.
12	Игровая зона для детей	нет	Декабрь 2020г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	Декабрь 2020г.
14	Кабинет неотложной помощи детям	нет	Декабрь 2020г.
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	Декабрь 2020г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	Декабрь 2020г.
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	Декабрь 2020г.

Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018 года

Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская детская поликлиника № 6».
 Адрес места нахождения юридического лица: 664056, г. Иркутск, ул. Академическая, 60.
 Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 292/409.
 Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 17500.
 Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 18.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
	Адрес: 664056, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Академическая, д. 60	При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок), лабораторной диагностике, лечебной физкультуре, лечебному делу, медицинской статистике медицинского массажа, рентгенологии, сестринскому делу в педиатрии, стоматологии профилактической, физиотерапии, функциональной диагностике; при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок), неотложной медицинской помощи, организации здравоохранения и общественному здоровью, педиатрии; при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: педиатрии; при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий), аллергологии и иммунологии, детской кардиологии, детской урологии-андрологии, детской хирургии, детской эндокринологии, клинической лабораторной диагностике, лечебной физкультуре и спортивной медицине, медицинской статистике, медицинской реабилитации, неврологии, неотложной медицинской помощи, оториноларингологии (за исключением кохлеарной имплантации), офтальмологии, рентгенологии, травматологии и ортопедии, ультразвуковой диагностике, функциональной диагностике, эпидемиологии. При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): при проведении медицинских осмотров по: медицинским осмотрам профилактическим; при проведении медицинских экспертиз по: экспертизе качества медицинской помощи, экспертизе временной нетрудоспособности.	Главный врач	1	1	
Зам. главного врача по клинико-экспертной работе			1	1		
Зам. главного врача по медицинской части			1	1		
Врач-эпидемиолог			1	1		
Заведующий педиатрическим отделением – врач-педиатр			2	2		
Врач-педиатр участковый			20	15,75	Октябрь,2020	
Старшая медицинская сестра			2	2		
Медицинская сестра участковая			18	16		
Врач-педиатр кабинета здорового ребенка			1	-		
Медицинская сестра кабинета здорового ребенка			1	-	Октябрь,2020	
Медицинская сестра кабинета прививочного			3	3		
Медицинская сестра кабинета процедурного			1,5	1,5	Октябрь,2020	
Врач-педиатр кабинета неотложной медицинской помощи			2,25	1,5		
Медицинская сестра кабинета неотложной медицинской помощи			1,5	1,5	Октябрь,2020	
Фельдшер кабинета неотложной медицинской помощи			0,5	0,5		
Заведующий отделением-фроч-физиотерапевт			1	1		
Врач-детский уролог-андролог			1	-		
Мед. сестра кабинета врача-детского уролога-андролога			1	-	Октябрь,2020	
Врач-детский кардиолог			1	1		
Мед. сестра кабинета врача-детского кардиолога			1	-		
Врач-детский хирург			1,5	1,5		
Мед. сестра врача-детского хирурга			1,5	-	Октябрь,2020	
Врач-оториноларинголог			1,5	1,5		
Мед. сестра кабинета врача-оториноларинголога			1	1	Октябрь,2020	
Врач-офтальмолог			1	1		
Мед. сестра кабинета врача-офтальмолога			1	-		
Врач-травматолог-ортопед			1	1		
Мед. сестра кабинета врача-травматолога-ортопеда			1	-	Октябрь,2020	
Врач-невролог			2,5	1,5		
Мед.сестра кабинета врача-невролога			1,75	-		
Врач-детский эндокринолог			1	1		
Мед. сестра кабинета врача-детского эндокринолога			1	-	Октябрь,2020	
Врач-аллерголог-иммунолог			1	1		
Мед.сестра кабинета врача-аллерголога-иммунолога			1	-		
Врач-акушер-гинеколог			1	1		
Мед.сестра кабинета врача-акушера-гинеколога			1	-	Октябрь,2020	
Врач физиотерапевтического кабинета			1	0,25		
Старшая мед. сестра по физиотерапии			0,5	0,5	Октябрь,2020	
Мед.сестра по физиотерапии			6	4,75	Октябрь,2020	
Врач функциональной диагностики			2	1,5	Октябрь,2020	
Мед.сестра функциональной диагностики			2	1	Октябрь,2020	
Врач УЗИ			3	3	Октябрь,2020	
Мед.сестра УЗИ			2	-	Октябрь,2020	
Врач-рентгенолог			1	0,5	Октябрь,2020	
Рентгенолаборант			1	1	Октябрь,2020	
Заведующий врач КДЛ			0,5	0,25	Октябрь,2020	
Врач КДЛ			1,5	1	Октябрь,2020	
Лаборант			3	2	Октябрь,2020	
Фельдшер-лаборант			2	2	Октябрь,2020	
Зав. отделением – врач по лечебной физкультуре			0,25	0,25		
Врач по лечебной физкультуре			1	1	Октябрь,2020	
Старшая мед. сестра отделения восстановительной медицины			0,5	-	Октябрь,2020	
Инструктор ЛФК			5	2,75	Октябрь,2020	
Мед.сестра по массажу			4	2,5	Октябрь,2020	
Врач-педиатр центра здоровья для детей			2	2	Октябрь,2020	
Мед.сестра центра здоровья для детей			0,5	-	Октябрь,2020	
Гигиенист стоматологический			1	1	Октябрь,2020	
Зав.отделением медико-социальной помощи – врач-педиатр			0,5	0,25		
Врач-педиатр отделения медико-социальной помощи	1	1				
Мед. сестра отделения медико-социальной помощи	1	1				
Врач-статистик	1,5	1,25	Октябрь,2020			
Медицинский регистратор	3	3				

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Рентген аппарат	1	1	1	10713
2	УЗИ аппарат	1	1	1	14114
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Гематологический анализатор	2	2	2	228917
2	Биохимический анализатор	4	4	4	38747
3	Фотометр биохимический полуавтомат	1	1	1	13656
4	RM - 1 L Лабораторный интел-миксер	1	1	1	34248
5	Центрифуга лаборатор. CM-6M	3	3	3	78360
6	Анализатор мочи	1	1	1	16404
7	Аквадистиллятор электрич. АЭ-10 МО	1	1	1	350
8	УФОМК -1 (устройство для фиксации и окраски мазка	1	1	1	34248
9	Микроскоп бинокулярный	7	7	7	124881
10	Счетчик форм. элемен. крови. СФК-МИН ИЛАБ 903	2	2	2	47773
11	Термостат	2	2	2	23345
12	Фотоколориметр	1	1	1	3156
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1					
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Комплекс холтеровского мониторирования ЭКГ и АД автоматизированный	1	1	1	79
2	Кардиограф	2	2	2	3628
3	Электрокардиограф GEM 9010	1	1	1	6871
4	Реограф Рео-Спектр-2	1	1	1	278
5	Спирограф компьютерный Schiller PC SPIROMETRY SET (SCHILLER)	1	1	1	215
6	Электроэнцефалограф Нейрон-спектр-5	1	1	1	680
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Рабочее место врача-офтальмолога CRT-4000	1	1	1	2847
2	Рефрактокератометр автоматический MRK-3100P	1	1	1	2847
3	Проектор знаков ССР-3100 с пультом дистанционного управления	1	1	1	2656
4	Фороптор CDR-3100 в комплекте с оптометрической системой	1	1	1	2656
5	Аппарат лазерный офтальм.	1	1	1	126
6	Синоптофор СИНФ-1	1	1	1	75
7	Макулостимулятор	1	1	1	231
8	Макулостимулятор поляризационный МТП-2	1	1	1	247

9	Офтальмометр ОФ-3 зеркальный	1	1	1	3650
10	Индикатор внутриглазного давления ИГД-02	1	1	1	62
11	Набор пробных очковых линз большой(266 оптических элемента, 1 оправа)Китай	1	1	1	2916
12	Периметр ПНР-3	1	1	1	46
13	Линза для осмотра глаза	1	1	1	19
14	Электрич. стимулятор офтальм.	1	1	1	233
15	Лампа щелевая	1	1	1	2752

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками (конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный)	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	1	Декабрь 2018г.	12000
2	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный портативный с 3-мя датчиками (конвексный, линейный, фазированный)	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2018г.	3500
3	Автоматический анализатор клеток крови	130690	Анализатор гематологический ИВД, автоматический	1	Декабрь 2018г.	115000
4	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	Декабрь 2018г.	9800
5	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	Декабрь 2018г.	10900

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	Да	Реконструкция июнь 2019
2	Отдельный вход для больных детей	Нет	Июнь 2019г.
3	Наличие подъемника/пандуса	Да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	Нет	Сентябрь 2018 г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	Нет	декабрь 2020г.
6	Открытая регистратуры	Нет	март 2020г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	Нет	март 2020г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	Да	
9	Наличие инфомата	Да	
10	Наличие колл-центра	Нет	Март 2020 г.
11	Наличие централизованного колл-центра	Нет	Март .2020 г.
12	Игровая зона для детей	Нет	Март 2020 г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	Да	
14	Кабинет неотложной помощи детям	Да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	Нет	декабрь 2019 г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	Нет	Март 2020 г.
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	Нет	декабрь. 2019 г

**Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области**

(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 8».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 664048, г. Иркутск, ул. Ярославского, 300
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 489/625.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 22096.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 30.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
Общеполитический персонал						
1	664048, г.Иркутск, ул.Баумана, 206	Педиатрии	Заведующая поликлиникой врач- педиатр	1,0	1,0	
	664048, г.Иркутск, ул.Баумана, 206	Сестринское дело в педиатрии	Старшая медицинская сестра	1,0	1,0	
Педиатрические отделения № 1 и №3						
	664048, г.Иркутск, ул.Баумана, 206; ул.Акад.Образцова ,27	Педиатрии	Заведующий отделением - врач-педиатр	2,0	2,0	
	664048, г.Иркутск, ул.Баумана, 206; ул.Акад.Образцова ,27	Педиатрия	Врач-педиатр участковый	30,0	30,0	
	664048, г.Иркутск, ул.Баумана, 206; ул.Акад.Образцова ,27	Педиатрия	Врач-педиатр	2,0	2,0	
	664048, г.Иркутск, ул.Баумана, 206; ул.Акад.Образцова ,27	Сестринское дело в педиатрии	Старшая медицинская сестра (медбрат)	2,0	2,0	
	664048, г.Иркутск, ул.Баумана, 206; ул.Акад.Образцова ,27	Сестринское дело в педиатрии	Медицинская сестра (медбрат) участковая	30,0	30,0	
Прививочный кабинет						
	664048, г.Иркутск, ул.Баумана, 206; ул.Акад.Образцова ,27	Сестринское дело в педиатрии	Медицинская сестра (медбрат) процедурной	2,0	2,0	
Процедурный кабинет						
	664048, г.Иркутск, ул.Баумана, 206; ул.Акад.Образцова ,27	Сестринское дело в педиатрии	Медицинская сестра (медбрат) процедурной	6,0	6,0	
Стерилизационный кабинет						
	664048, г.Иркутск, ул.Баумана, 206; ул.Акад.Образцова ,27	Сестринское дело в педиатрии	Медицинская сестра (медбрат) стерилизационной	1,0	1,0	
Консультативно-диагностическое отделение						
	664048, г.Иркутск, ул.Баумана, 206; ул.Акад.Образцова ,27	Кабинет врача-оториноларинголога	Оториноларингология	2,5	2,5	
	664048, г.Иркутск, ул.Баумана, 206; ул.Акад.Образцова ,27	Сестринское дело в педиатрии	Медицинская сестра (медбрат)	2,5	2,5	
	664048, г.Иркутск, ул.Баумана, 206; ул.Акад.Образцова ,27	Кабинет врача-офтальмолога	Офтальмология	3,0	3,0	
	664048, г.Иркутск, ул.Баумана, 206; ул.Акад.Образцова ,27	Сестринское дело в педиатрии	Медицинская сестра (медбрат)	3,0	3,0	
	664048, г.Иркутск, ул.Баумана, 206	Кабинет врача-хирурга детского	Детская хирургия	2,0	2,0	
	664048, г.Иркутск, ул.Баумана, 206; ул.Акад.Образцова ,27	Сестринское дело в педиатрии	Медицинская сестра (медбрат)	1,5	1,5	
	664048, г.Иркутск, ул.Баумана, 206; ул.Акад.Образцова ,27	Кабинет врача-уролога-андролога детского	Урология андрология детская	1,0	1,0	
	664048, г.Иркутск, ул.Баумана, 206; ул.Акад.Образцова ,27	Сестринское дело в педиатрии	Медицинская сестра (медбрат)	1,0	1,0	
	664048, г.Иркутск, ул.Баумана, 206; ул.Акад.Образцова ,27	Кабинет врача-травматолога-ортопеда	Травматология и ортопедия	2,0	2,0	
	664048, г.Иркутск, ул.Баумана, 206; ул.Акад.Образцова ,27	Сестринское дело в педиатрии	Медицинская сестра (медбрат)	2,0	2,0	
	664048, г.Иркутск, ул.Баумана, 206; ул.Акад.Образцова ,27	Кабинет врача-кардиолога	Детская кардиология	2,0	2,0	
	664048, г.Иркутск, ул.Баумана, 206; ул.Акад.Образцова ,27	Сестринское дело в педиатрии	Медицинская сестра (медбрат)	1,0	1,0	
	664048, г.Иркутск, ул.Баумана, 206; ул.Акад.Образцова ,27	Кабинет врача-невролога	Неврология	3,25	3,25	
	664048, г.Иркутск, ул.Баумана, 206; ул.Акад.Образцова ,27	Сестринское дело в педиатрии	Медицинская сестра (медбрат)	3,0	3,0	
	664048, г.Иркутск, ул.Баумана, 206; ул.Акад.Образцова ,27	Кабинета врача-эндокринолога	Детская эндокринология	2,0	2,0	
	664048, г.Иркутск, ул.Баумана, 206; ул.Акад.Образцова ,27	Сестринское дело в педиатрии	Медицинская сестра (медбрат)	2,0	2,0	
	664048, г.Иркутск, ул.Баумана, 206; ул.Акад.Образцова ,27	Кабинет врача-нефролога	Нефрология	0,5	0,5	
	664048, г.Иркутск, ул.Баумана, 206; ул.Акад.Образцова ,27	Сестринское дело в педиатрии	Медицинская сестра (медбрат)	0,5	0,5	

	Кабинет здорового ребенка				
	Педиатрия	Врач-педиатр	2,0	2,0	
	Кабинет неотложной медицинской помощи				
	Педиатрия	Врач-педиатр	2,00	2,00	
	Кабинет медико-социальной помощи				
	Терапия	Врач-терапевт подростковый	2,00	2,00	
	Сестринское дело в педиатрии	Медицинская сестра (медбрат)	2,00	2,00	
	Работники, имеющие высшее фармацевтическое или иное высшее образование предоставляющие мед. услуги				
	Медицинская психология	Медицинский психолог	1,00	1,00	
	Социальная работа	Социальный работник	1,00	1,00	
	Центр здоровья				
	Педиатрия	Врач-педиатр	1,25	1,25	
	Детская эндокринология	Врач-детский эндокринолог	0,25	0,25	
	Лечебная физкультура	Врач по лечебной физкультуре	0,25	0,25	
	Стоматология профилактическая	Гигиенист стоматологический	1,00	1,00	
	Сестринское дело в педиатрии	Медицинская сестра (медбрат) процедурная	1,00	1,00	
	Отделение организации медицинской помощи несовершеннолетним в образовательных организациях				
	Педиатрия	Заведующий отделением - врач педиатр	1,00	1,00	
	Педиатрия	Врач-педиатр	21,00	21,00	
	Сестринское дело в педиатрии	Старшая медицинская сестра (медбрат) (фельдшер)	1,00	1,00	
	Лечебное дело	Фельдшер	18,00	18,00	
	Сестринское дело в педиатрии	Медицинская сестра (медбрат)	63,50	63,50	
	Диагностические службы				
	Клиническая лабораторная диагностика	Врач лаборант	4,00	4,00	
	Клиническая лабораторная диагностика	Медицинский лабораторный техник	6,00	6,00	
	Ультразвуковая диагностика	Врач ультразвуковой диагностики	2,00	2,00	
	Сестринское дело	Медицинская сестра (медбрат)	2,00	2,00	
	Функциональная диагностика	Врач функциональной диагностики	1,50	1,50	
	Сестринское дело	Медицинская сестра(медбрат)	1,50	1,50	
	Рентгенология	Врач рентгенолог	1,25	1,25	
	Рентгенология	Рентгенолаборант	1,50	1,50	
	Лечебная физкультура	Врач по лечебной физкультуре	1,00	1,00	
	Лечебная физкультура	Инструктор по лечебной физкультуре	2,00	2,00	
	Медицинский массаж	Медицинская сестра по массажу	4,50	4,50	
	Физиотерапия	Врач- физиотерапевт	1,00	1,00	
	Физиотерапия	Медицинская сестра по физиотерапии	5,00	5,00	
		Итого по детской поликлинике	233,25	263,25	
		в том числе: врачи	93,75	93,75	
		средний медицинский персонал	137,50	167,50	
		прочий персонал, в т.ч.	2,00	2,00	
		(работники, имеющие высшее фармацевтическое или иное высшее образование предоставляющие мед. услуги)	1,00	1,00	
		(социальный работник)	1,00	1,00	

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	КРД MOVIPLAN (Мовиплан)	1	1	1	2252
2	ARPELEM S.A.	1	1	1	5245
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	CL-500 анализатор мочевой	1	1		316000
2	МЕК-6410 анализатор гематологический	1	1	1	21500
3	ЛАБИО – 200 анализатор биохимический	1	1	1	26200
4	БиоТЕК – 800 фотометр автоматический	1	1	1	8000
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Pentax FG24V				100
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Электрокардиограф Cardiovit Schiller	1	1	1	12731
2	Алока-3500	1	1	1	10120
3	MySono U6-RUS	1	1		12220
4	MYLAB 20 c	1	0	1	10160
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Авторефрактометр HRK 7000 c	1	1		6011
2	Офтальмоскоп бинокулярный НБО - 3	1	1		1120
3	Таблица остроты зрения ОТИЗ - 40-01	1	1		13267
4	Набор пробных очковых линз	1	1		10850
5	Щелевая лампа ШЛ-2Б	1	1	1	7150
6	Тонометр внутриглазного давления ICARE	1	1	1	2010
7	Экзофтальмометр К- 0161	1	1		300
8	Автоматический рефрактометр GP-2100	1	1	1	8872
9	Индикатор внутриглазного давления ИГД-2»ПРА»	1	1	1	3644
10	Лампа щелевая ШЛ-3Г-06	1	1	1	8700
11	Офтальмометр ОФ-3	1	1	1	2175
12	Офтальмоскоп Евролайт Е36	1	1		684
13	Офтальмоскоп налобный Neitz IO-a	1	1	1	2500
14	Экзофтальмометр К-0161	1	1		450

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный.	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	1	Декабрь 2018г.	13000
2	Электрокардиограф 12- канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	Декабрь 2019г.	6000
3	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	Декабрь 2019г.	1
4	Автоматический рефрактометр	336080	Рефрактокератометр, автоматический	1	Декабрь 2019г.	9000
5	Цифровая широкоугольная ретинальная камера (с линзой 130 градусов)	329840	Камера офтальмологическая цифровая	1	Декабрь 2018г.	2000
6	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2018г.	9000
7	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети	1	Декабрь 2019г.	5000
8	Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмологии с налобной фиксацией	262490	Офтальмоскоп непрямой бинокулярный, с питанием от сети	1	Декабрь 2019г.	4000
9	Автоматический периметр	216690	Периметр автоматический	1	Декабрь 2019г.	1000
10	Автоматический анализатор клеток крови	130690	Анализатор гематологический ИВД, автоматический	1	Декабрь 2020г.	21000
11	Лор-комбайн	167570	Система для ЛОР осмотра/терапевтических процедур	1	Декабрь 2020г.	6000
12	Риноларингофиброскоп	179710	Назофаринголарингоскоп оптоволоконный гибкий	1	Декабрь 2020г.	2500
13	Тренажер для механотерапии для нижней конечности	102930	Тренажер для пассивной/активной разработки тазобедренного/коленного сустава	1	Декабрь 2020г.	3000
14	Велотренажер для механотерапии	140790	Велозргометр	1	Декабрь 2020г.	3000
15	Автоматический анализатор осадка мочи	261730	Анализатор мочи лабораторный ИВД, автоматический	1	Декабрь 2020г.	143000

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

Таблица № 4

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
г.Иркутск, ул.Баумана, д. 206			
1	Крытая колясочная	да	
2	Отдельный входа для больных детей	нет	*
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	да	
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	*
6	Открытая регистратуры	да	
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	*
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	да	
10	Наличие колл-центра	да	
11	Наличие централизованного колл-центра	да	
12	Игровая зона для детей	нет	*
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	*
14	Кабинет неотложной помощи детям	да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	*
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	*
г.Иркутск, ул.Образцова, д.27			
1	Крытая колясочная	да	
2	Отдельный входа для больных детей	нет	ноябрь 2019
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	да	
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	Октябрь 2020г.
6	Открытая регистратуры	да	
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	Октябрь 2019г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	да	
10	Наличие колл-центра	да	
11	Наличие централизованного колл-центра	да	
12	Игровая зона для детей	да	
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	да	
14	Кабинет неотложной помощи детям	да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	да	
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	июль 2018
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	да	

* - предусмотрено в строящейся детской поликлинике (открытие – в 2018 году).

**Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области**

(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018 года

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица:
Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 9».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 664001, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Радищева, д. 5.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 450/552.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 9300.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 13.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	664001, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Радищева, 5	Вакцинация (проведение профилактических прививок), лабораторная диагностика, лечебная физкультура, лечебное дело, медицинский массаж, организация сестринского дела, сестринское дело, сестринское дело в педиатрии, физиотерапия, функциональная диагностика, педиатрия, акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий), детская кардиология, детская урология-андрология, детская хирургия, детская эндокринология, клиническая лабораторная диагностика, лечебная физкультура и спортивная медицина, неврология, организация здравоохранения и общественное здоровье, оториноларингология, офтальмология, рентгенология, травматология и ортопедия, ультразвуковая диагностика, физиотерапия, проведение медицинских осмотров профилактических	Заместитель главного врача по поликлинической работе	1	1	
			Зав отделением - врач –педиатр	2	2	
			Врач-педиатр участковый	7	7	
			Врач-педиатр	2	2	
			Зав отделением - врач-детский эндокринолог	0,5	0,5	
			Врач-оториноларинголог	1,5	1,25	
			Врач-офтальмолог	1,25	1,25	
			Врач-детский хирург	1,25	1,25	
			Врач-детский уролог-андролог	0,25	0,25	
			Врач-невролог	2	1,25	
			Врач-детский эндокринолог	1	0,5	
			Врач-детский кардиолог	0,5	0,5	
			Врач-травматолог-ортопед	1	1	
			Врач акушер-гинеколог	1	1	
			Старшая медицинская сестра	2	2	
			Медицинская сестра (медбрат) участковая	7	6,5	
			Медицинская сестра (медбрат)	12,75	8,5	
			Фельдшер	2,25	2,25	
			Медицинская сестра (медбрат) процедурной	2,25	2,25	
			Врач клинической лабораторной диагностики	1	1	
Медицинский лабораторный техник	2	2				
Врач-рентгенолог	1	1				
Врач ультразвуковой диагностики	2	2				
Рентгенолаборант	2	2				
Врач-физиотерапевт	1	0,5				
Медицинская сестра (медбрат) по физиотерапии	3	3				
Медицинская сестра (медбрат) по массажу	2	2				
Инструктор по лечебной физкультуре	0,5	0,5				
Врач функциональной диагностики	1	1				
664080, Иркутская область, г. Иркутск, мкн. Топкинский, 4	Вакцинация (проведение профилактических прививок), сестринское дело в педиатрии, педиатрия		Врач педиатр участковый	3	3	
			Медицинская сестра (медбрат) участковая	3	3	
			Медицинская сестра (медбрат) процедурной	1	1	
664078, Иркутская область, г. Иркутск, мкн. Зеленый, 41	Вакцинация (проведение профилактических прививок), сестринское дело в педиатрии, педиатрия		Врач педиатр участковый	3	3	
			Медицинская сестра (медбрат) участковая	3	3	
			Медицинская сестра (медбрат) процедурной	1	1	

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Комплекс рентгеновский диагностический на 3 рабочих места	1	1	1	17 841
2	Флюорограф малодозированный цифровой	1	1	1	26775

3	Машина проявочная автоматическая для листовых радиографических медицинских плёнок	2	2	1	11522
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Автоматический гематологический анализатор	2	2	1	141 079
2	Автоматический биохимический анализатор	2	2	1	130 477
3	Биохимический полуавтоматический анализатор	1	1	1	13 335
4	Анализатор факторов свертываемости крови	1	1	1	6 889
5	Анализатор электролитов крови для лабораторной диагностики in vitro	1	1	1	11 408
6	Фотометр лабораторный медицинский	1	1	1	43 870
7	Анализатор иммунологический	1	1		20 093
8	Автоматический анализатор СОЭ	1	1		42 735
9	Анализатор мочи для лабораторной диагностики in vitro с принадлежностями	1	1		13 288
10	Анализатор общего белка мочи фотометрический	1	1	1	6 103
11	Анализатор мочи	1	1		28 051
12	Микроскоп медицинский прямой	6	6	4	8 495
13	Микроскоп бинокулярный	3	3	3	6 783
14	Микроскоп стереоскопический бинокулярный	1	1		4 972
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1					
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Электрокардиограф 3х-канальный	1	1	1	7 739
2	Спирограф	1	1		1 234
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Щелевая лампа	1	1		338
2	Офтальмоскоп прямой	1	1	1	7924
3	Синоптофор	1	1	1	224
4	Набор пробных очковых линз и изделий офтальмологических	1	1	1	2348
5	Автоматический проектор знаков	1	1		3021
6	Офтальмоскоп зеркальный	1	1	1	7924
7	Тонометр аппланационный по - Маклакову	2	2		72
8	Периметр поля зрения	1	1	1	213
9	Гониоскоп	1	1	1	
10	Экзофтальмометр	1	1	1	
11	Таблицы для определения цветоощущения	1	1	1	118
12	Бесконтактный компьютеризированный пневмотонометр	1	1	1	
13	Автоматический рефрактометр	1	1	1	

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Автоматический рефрактометр	336080	Рефрактокератометр, автоматический	1	Декабрь 2019г.	2500
2	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети	1	Декабрь 2019г.	2500
3	Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	262490	Офтальмоскоп непрямой бинокулярный, с питанием от сети	1	Декабрь 2019г.	3500
4	Автоматический периметр	216690	Периметр автоматический	1	Декабрь 2019г.	3500
5	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	Декабрь 2019г.	5000
6	Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта включая колоноскопию	179880	Гастродуоденоскоп оптоволоконный гибкий	1	Декабрь 2019г.	1000
7	Автоматический анализатор осадка мочи	261730	Анализатор мочи лабораторный ИВД, автоматический	1	Декабрь 2019г.	9000
8	Велотренажер для механотерапии	140790	Велозргометр	1	Декабрь 2020г.	1500
9	тренажер для механотерапии для нижней конечности	102930	Тренажер для пассивной/активной разработке тазобедренно-го/коленного сустава	2	Декабрь 2020г.	1500
10	электрокардиограф 12 - канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	Декабрь 2018г.	7500
11	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2020г.	5500

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	да	
2	Отдельный вход для больных детей	нет	Сентябрь 2019г.
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	Сентябрь 2019г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	Сентябрь 2019г.
6	Открытая регистратуры	нет	Сентябрь 2019г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	да	
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	нет	Сентябрь 2019г.
10	Наличие колл-центра	нет	Сентябрь 2019г.
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	Сентябрь 2019г.
12	Игровая зона для детей	нет	Сентябрь 2019г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	Сентябрь 2019г.
14	Кабинет неотложной помощи детям	нет	Сентябрь 2019г.
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	Сентябрь 2019г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	да	
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	Сентябрь 2019г.

**Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области**

(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018 года

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 10».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 664043, Иркутская область, г. Иркутск, бульвар Рябикова, д. 31.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 360/345
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 8600
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 10

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	664043, г. Иркутск, Бул.Рябикова, д.31.	При оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок)	медицинская сестра процедурной	2,00	1,00	

2	664043, г. Иркутск, Ул. Маршала Конева, д.34 Филиал детской поликлиники.	сестринскому делу в педиатрии	старшая медицинская сестра	3,00	2,00		
			медицинская сестра	12,00	8,00		
			медицинская сестра участковая	9,00	9,00		
		При оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:					
		неотложной медицинской помощи	врач-педиатр	1,00	1,00		
		педиатрии	заведующий отделением – врач-педиатр	3,00	3,00		
			врач-педиатр	7,00	7,00		
			врач-педиатр участковый	10,00	10,00		
		При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:					
		акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)	врач-акушер-гинеколог	1,00	1,00		
		детской кардиологии	врач-детский эндокринолог	1,00	0,25		
		детской хирургии	врач-детский хирург	0,50	0,25		
		травматологии и ортопедии	врач-травматолог-ортопед	0,75	0,25		
		детской эндокринологии	врач-детский эндокринолог	1,00	0,25		
		неврологии	врач-невролог	1,00	1,00		
оториноларингологии	врач-оториноларинголог	1,00	1,00				
офтальмологии	врач-офтальмолог	1,00	1,00				
При оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:							
сестринскому делу в педиатрии	медицинская сестра	3,00	2,00				
При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:							
аллергологии-иммунологии	врач-аллерголог-иммунолог	1,00	1,00				

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Компьютерный томограф «Aquilion 16 TSX-101 AGC», зав №GC007Y3093, год выпуска 2007	1	1	1	62
2	Проявочная машина для сухой печати DgrayPix2000, Fujifilm, заводской №76922001	1	1	1	62
3	Флюорограф «Электрон» ФЦ 01, заводской №8838, год выпуска 2008	1	1	1	1262
4	Рентгенодиагностический комплекс телеуправляемый ОКО «Электрон», заводской № 10304, год выпуска 2010	1	1	1	3846
5	Проявочная машина Kodak Medical X-ray, заводской №17510-1005-7777, год выпуска 2010	1	1	1	3846
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Автом. Биохим.ан-р «Интегра» 400 т/час	1	1	2010	422
2	Анализатор полуавтоматический биохимический ScreenMaster	1	1	2010	358
3	Автоматический анализатор электролитов EasyLyteNa / K	1	1	2007	77
4	Автоматический анализатор глюкозы и лактата «Eco Twenty»	1	1		3684
5	Гематологический анализатор Sysmex RX-21	1	1	2010	9502
6	Ротамикс медицинский RM-1L	2	2	2010	9502
7	Лейкоцитарный счетчик	1	1	2010	1284
8	Иммунохимический анализатор Cobas E -411	1	1	2010	3631
9	Анализатор мочи Cobas U411	1	1	2010	8113
10	Микроскоп «Цейс»	3	3	2007	3041
11	Ламинар	1	1	2010	722
12	Центрифуга	2	2	2010	1333
13	Набор дозаторов	1	1	2010	1691
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Видеогастроскоп	4	4	4	48
2	Видеостойки	2	2	2	
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Электрокардиография	1	1	1	4997
2	Электрокардиография с физической нагрузкой				62
3	Электроэнцефалография	1	1	1	6
4	Спирография	1	1	1	10
5	Спирография с физической нагрузкой				12
6	Спирография с бронхолитиком				8
7	Стресс-тест Тредмил	1	1	1	5
8	Холтеровское мониторирования ЭКГ	1	1	1	4
9	Холтеровское мониторирования АД	1	1	1	3
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Набор пробных очковых линз средний HC-277-01	1	1	1	3400
2	Оправа пробная универсальная ОПУ-01	1	1	0	3400
3	Диоптриметр оптический ДО-3	1	1	1	690
4	Прибор КЧСМ-Д	1	1	1	460
5	Бинокулярная лупа	1	1	1	2300
6	Проектор знаковССР-3100	1	1	1	9200
7	Периметр	1	1	1	230
8	Мокулотестер полиризационный МТП-2	1	1	1	64
9	Анализатор определения границ дефекта зрения компьютерный АПЗ-30/50/100 Периметр компьютерный	1	1	1	2300
10	Синоптофор	1	1	1	460
11	Офтальмоскоп электрический прямой ВХА	1	1	1	1150
12	Векорасширитель рамочный	1	1	1	460

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	1	Декабрь 2018г.	9600
2	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2018г.	9600
3	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2019г.	5847
4	Цифровая широкоугольная ретинальная камера (с линзой 130 градусов)	300620	Фундус-камера	1	Декабрь 2019г.	870
5	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2018г.	2300
6	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	171850	Тонмометр офтальмологический, ручной	1	Декабрь 2019г.	2677
7	Автоматический периметр	216690	Периметр автоматический	1	Декабрь 2019г.	5847
8	Автоматический анализатор осадка мочи	261730	Анализатор мочи лабораторный ИВД, автоматический	1	Декабрь 2018г.	13000
9	Автоматический анализатор клеток крови	130690	Анализатор гематологический ИВД, автоматический	1	Декабрь 2020г.	13000
10	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	Декабрь 2018г.	2500
11	Лор-комбайн	167570	Система для ЛОР осмотра/терапевтических процедур	1	Декабрь 2020г.	8
12	Риноларингофиброскоп	179710	Назофаринголарингоскоп оптоволоконный гибкий	1	Декабрь 2020г.	5
13	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	Декабрь 2020г.	1
14	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	Декабрь 2020г.	5727,1
15	Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	179880	Гастродуоденоскоп оптоволоконный гибкий	1	Декабрь 2020г.	24
16	Тренажер для механотерапии для нижних конечностей	102930	Тренажер для пассивной/активной разработки тазобедренного/коленного сустава	1	Декабрь 2020г.	45
17	Велотренажер для механотерапии	140790	Велоэргометр	1	Декабрь 2020г.	250

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	да	
2	Отдельный входа для больных детей	нет	Ноябрь 2020г.
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	да	
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	Ноябрь 2020г.
6	Открытая регистратуры	нет	Сентябрь 2020г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	Сентябрь 2020г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	да	
10	Наличие колл-центра	нет	Декабрь 2018г.
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	Декабрь 2018г.
12	Игровая зона для детей	да	
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	да	
14	Кабинет неотложной помощи детям	да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	Сентябрь 2019г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	да	
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	да	

**Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области**

(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018 года

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская городская поликлиника №15»
2. Адрес места нахождения юридического лица: 664019, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Напольная, 70.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 260/241 посещений в смену.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 9800.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 13.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	664019, г. Иркутск, ул. Напольная, 70	При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: акушерству и гинекологии, аллергологии и иммунологии, детской кардиологии, детской урологии-андрологии, детской хирургии, детской эндокринологии, инфекционным болезням, клинической лабораторной диагностике, лечебной физкультуре и спортивной медицине, неврологии, нефрологии, оториноларингологии, офтальмологии, педиатрии, психиатрии, рентгенологии, травматологии и ортопедии, ультразвуковой диагностике, физиотерапии, функциональной диагностике, эпидемиологии, вакцинации (проведению профилактических прививок), медицинскому массажу, сестринскому делу в педиатрии, медицинским осмотрам профилактическим	Врач детский гинеколог	0,5	0,5	Ноябрь 2018
			Врач аллерголог-иммунолог	0,5	0,5	
			Врач кардиолог детский	1,0	1,0	
			Врач невролог	2,25	2,0	
			Врач нефролог	0,5	0,5	
			Врач отоларинголог	1,25	1,0	
			Врач офтальмолог	1,25	1,0	
			Врач педиатр участковый	13,0	12,0	
			Врач педиатр	12,0	12,0	
			Врач по лечебной физкультуре	1,0	1,0	
			Врач рентгенолог	1,0	1,0	
			Врач КДЛ	2,0	2,0	
			Врач терапевт подростковый	1,0	1,0	
			Врач травматолог-ортопед	1,25	1,0	
			Врач УЗИ	2,0	2,0	
			Врач уролог-андролог детский	0,5	0,25	
			Врач хирург детский	1,25	1,0	
			Врач ФД	1,0	1,0	
			Врач эндокринолог детский	0,5	0,5	
			Медицинская сестра врача педиатра участкового	13,0	12,0	
			Медсестра врача хирурга детского	1,25	1,0	
			Медсестра врача травматолога-ортопеда	1,25	1,0	
			Медсестра врача уролога-андролога детского	1,0	0,25	
			Медсестра врача акушера-гинеколога	0,5	0,5	
			Медсестра врача отоларинголога	1,25	1,25	
			Медсестра врача офтальмолога	1,25	1,0	
			Медсестра врача невролога	2,25	2,0	
			Медсестра врача кардиолога детского	1,0	1,0	
			Медсестра врача эндокринолога детского	1,0	1,0	
			Медсестра врача аллерголога-иммунолога	0,5	0,5	
			Медсестра врача нефролога	0,5	0,5	
			Медицинская сестра врача-педиатра	26,5	26,5	
			Медицинская сестра врача-терапевта подросткового	1,0	1,0	
			Медицинская сестра прививочного кабинета	1,0	1,0	
			Медицинская сестра процедурного кабинета	1,0	1,0	
			Фельдшер-лаборант	2,0	2,0	
			Медицинская сестра по физиотерапии	1,0	1,0	
			Медсестра по массажу	2,0	2,0	
			Медсестра кабинета ФД	1,0	1,0	
						Май 2018

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Аппарат «Эмирик-50» рентгеновский	1	1	1	1829
2	Флюорограф малодозовый цифровой ФЦ-01 «Электрон»	1	1		1941
3	Машина проявочная автоматическая МиниМед-4/100 - «МТ»	1	1		1934
4	Аппарат для УЗИ SSD-a10 в комплекте: конвексный датчик, линейный датчик для малых частей и периферических сосудов, секторный электронный фазированный	1	1		4762
5	Ультразвуковой сканер АЛОКА 3500	1	1		5023
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Автоматический гематологический анализатор Mindray BC-5300	1	1		42698
2	Анализатор биохимический автоматический Labio-200	1	1		6154
3	Полуавтоматический 4 канальный коагулометр	1	1		671
4	Лаборатория ИФА (анализатор, промыватель, шейкер, дозаторы, штатив, компл.наконечников)	1	1		2020
5	Анализатор для определения гликолизированного гемоглобина микроальбуминурии NусоCard ReaderII	1	1		528
6	Анализатор общего белка в моче АОБМФ-01 «НПП-ТМ» «Белур-600»	1	1		10332
7	Анализатор мочи ROKI Express	1	1		1105
8	Анализатор мочи автоматический UriscanPro	1	1		10332
9	Полуавтоматический анализатор Sereen Master 3000	1	1	1	328
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Фиброскоп OLIMPUS	1	1	1	-
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Электрокардиограф CARDIOFAX ECG-9620K	1	1		6758
2	Электрокардиограф 12 кан с регистр ЭКГ в ручн и авт режиме, ЭКТ12Т-01 «Р» «Д»	1	1		4158
3	Система длительного холтеровского мониторинга ЭКГ/АД и обработки данных	1	1		48
4	Энцефалограф-анализатор ЭЭГА-21/26 «Энцефалан-131-03»	1	1		112
5	Спирометр MicroLAB в комплекте со стандартными принадлежностями	1	1		62
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Щелевая лампа SL-45	1	1		4516

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	2	Декабрь 2020г.	2500
2	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2020г.	6422
3	Автоматический рефрактометр	336080	Рефрактокератометр, автоматический	1	Декабрь 2020г.	6422
4	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2020г.	6422
5	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети	1	Декабрь 2020г.	6422
6	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172450	Тонометр офтальмологический, с питанием от батареи	1	Декабрь 2020г.	6422
7	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	171850	Тонометр офтальмологический, ручной	1	Декабрь 2020г.	6422
8	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2020г.	2500
9	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	2	Декабрь 2020г.	12

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	Да	
2	Отдельный входа для больных детей	Да	
3	Наличие подъемника/пандуса	нет	Декабрь 2020г.
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	Декабрь 2020г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	Декабрь 2020г.
6	Открытая регистратуры	нет	Март 2020г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	Март 2020г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	Да	
9	Наличие инфомата	Нет	Июнь 2019г.
10	Наличие колл-центра	Нет	Июнь 2019г.
11	Наличие централизованного колл-центра	Нет	Июнь 2019г.
12	Игровая зона для детей	Нет	
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	Нет	Апрель 2019г.
14	Кабинет неотложной помощи детям	Да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	Апрель 2020г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	Апрель 2020г.
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	Май 2020г.

Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018 года

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная больница г. Бодайбо».
2. Адрес места нахождения юридического лица: _666904, Иркутская область, г. Бодайбо, ул. 30 лет Победы, 6.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 130/100.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 4762.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 6.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	666904 Бодайбо г., 30 лет Победы ул., д. 6, корпус № 3	2. При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): 1) при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: акушерскому делу; вакцинации (проведению профилактических прививок); сестринскому делу в педиатрии; 2) при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок); педиатрии; 7. При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): 3) при проведении медицинских экспертиз по: экспертизе временной нетрудоспособности.	Врач-педиатр	1	1	
			врач-педиатр участковый	5	5	
			старшая медицинская сестра	1	1	
			медицинская сестра (медбрат) участковая	5	5	
			медицинская сестра (медбрат)	2	2	
			медицинская сестра (медбрат)	1	1	
			медицинская сестра (медбрат) процедурной	1	1	
			медицинский регистратор	1,5	1,5	
			врач-педиатр	0,5	0,5	
			Фельдшер	2	0	
2	Участковая больница п. Перевоз. 666960, Иркутская область, Бодайбинский район, Перевоз пос., Комсомольская ул., д. 7, помещение № 1	2. При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): 1) при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок); сестринскому делу.	медицинская сестра (медбрат)	1	0	
			3) при проведении медицинских экспертиз по: экспертизе временной нетрудоспособности.			
3.	Городская больница п.Артемовский 666925, Иркутская область, Бодайбинский район, пос. Артемовский, ул. Артемовская д.8, помещение № 1	2. При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): 1) при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок); сестринскому делу в педиатрии; 2) при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок); педиатрии; 7. При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): 3) при проведении медицинских экспертиз по: экспертизе временной нетрудоспособности.	Врач-педиатр участковый	1	1	
			медицинская сестра (медбрат) участковая	1	1	
4.	Амбулатория п.Кропоткин 666940, Иркутская область, Бодайбинский район, Кропоткин пос, Набережная ул., д. 3	2. При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): 1) при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок); лечебному делу; сестринскому делу; 7. При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): 3) при проведении медицинских экспертиз по: экспертизе временной нетрудоспособности.	Фельдшер	1	1	
			медицинская сестра (медбрат) участковая	0,5	0,5	
4.	Амбулатория п.Кропоткин 666940, Иркутская область, Бодайбинский район, Кропоткин пос, Набережная ул., д. 3	2. При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): 1) при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок); лечебному делу; сестринскому делу; 7. При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): 3) при проведении медицинских экспертиз по: экспертизе временной нетрудоспособности.	медицинская сестра (медбрат)	1,5	1,25	

5.	Врачебная амбулатория п.Балахнинский 666921, Иркутская область, Бодайбинский район, Балахнинский пос, Дорожная ул, д.10, помещение № 1	2. При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): 1) при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок), лечебному делу, сестринскому делу в педиатрии; 7. При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): 3) при проведении медицинских экспертиз по: экспертизе временной нетрудоспособности.	медицинская сестра (медбрат) участковая	0,5	0,5	
			медицинская сестра (медбрат)	1,25	1,25	
6.	Врачебная Амбулатория п.Мамакан. 666911, Иркутская область, Бодайбинский район, Мамакан пос, Комсомольская ул, д. 50	2. При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): 1) при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок); сестринскому делу в педиатрии; 2) при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок); педиатрии; 7. При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): 3) при проведении медицинских экспертиз по: экспертизе временной нетрудоспособности.	медицинская сестра (медбрат) участковая	1	1	

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Рентгенодиагностический комплекс	1	1	02.10.2003	7953
2	Аппарат рентгенографический палатный передвижной разборный портативный	1	1	08.02.2012	5910
3	Флюорограф цифровой малодозовый стационарный ФЦС «РЕНТЕХ»	1	1	21.08.2006	1124
4	КАМАЗ-43114-15(оснащение:Цифровой флюорограф «Проскан»)	1	1	20.06.2006	
5	Рентген аппарат 10Л6-011 передвижной	1	1	30.09.2003	7655
6	Маммограф МР-01→ТМО»	1	1	20.03.2006	1237
7	Проявочная машина Мини Мед-4 МТ	1	1	11.10.2012	115
8	Блок промывки проявочной машины МИНИ МЕД МТ-4	1	1	30.11.2009	163
9	Блок процессора проявочной машины Мини Мед МТ-4	1	1	23.10.2009	163
10	Блок проявки проявочной машины Мини Мед МТ-4	1	1	23.10.2009	163
11	Блок сушки проявочной машины Мини Мед МТ-4	1	1	23.10.2009	163
12	Блок фиксирования проявочной машины Мини Мед МТ-4	1	1	23.10.2009	163
13	Канистра заправочная для проявочной машины Мини Мед МТ-4	1	1	23.10.2009	98
14	Канистра заправочная для проявочной машины Мини Мед МТ-4	1	1	23.10.2009	98
15	Негатоскоп	1	1	11.07.2002	110
16	Негатоскоп	1	1	20.10.2003	110
17	Негатоскоп 3-кадровый НР3-02	1	1	01.11.2008	69
18	Негатоскоп общего назначения 1-кадровый	1	1	05.05.2016	58
19	Негатоскоп общего назначения 2-кадровый	1	1	01.04.2015	84
20	Негатоскоп со шторками	1	1	01.06.2011	99
21	Стол стойка (проявочной машины Мини Мед МТ/4)	1	1	23.10.2009	56
22	Экран усиливающий медицинский 30*40 ЭУ-В2 РЕНЕКС	1	1	19.06.2012	1124
23	Экран усиливающий медицинский 30*40 ЭУ-В2 РЕНЕКС	1	1	19.06.2012	1124
24	Экран усиливающий медицинский 30*40 ЭУ-В2 РЕНЕКС	1	1	19.06.2012	1124
25	Экран усиливающий медицинский 30*40 ЭУ-В2 РЕНЕКС	1	1	19.06.2012	1124
26	Экран усиливающий медицинский 30*40 ЭУ-В2 РЕНЕКС	1	1	01.10.2012	1124
27	Экран усиливающий медицинский 30*40 ЭУ-В2 РЕНЕКС	1	1	01.10.2012	1124
28	Экран усиливающий медицинский 30*40 ЭУ-В2 РЕНЕКС	1	1	01.10.2012	1124
29	Экран усиливающий медицинский 30*40 ЭУ-В2 РЕНЕКС	1	1	01.10.2012	1124
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Микроскоп	1	1	04.07.1989	6933
2	Микроскоп	1	1	19.06.1989	6933
3	Микроскоп бинокулярный Micros-50	1	1	16.08.2001	6933
4	Микроскоп бинокулярный Биомед-3	1	1	26.02.2010	6933
5	Микроскоп бинокулярный МС 50	1	1	16.08.2011	6933
6	Микроскоп бинокулярный Биомед-5	1	1	12.12.2011	6933
7	Микроскоп лабораторный	1	1	15.05.2003	6933
8	Микроскоп лабораторный Микрос	1	1	04.11.2002	6933
9	Микроскоп лабораторный Микрос	1	1	04.11.2002	6933
10	Анализатор гематологический Mindrey	1	1	17.04.2009	6933
11	Анализатор биохимический торус-1200	1	1	06.12.2010	6933
12	Анализатор мочи Клинитек Статус	1	1	03.09.2007	6933
13	Анализатор гематологический Mindrey BC-5300	1	1		6933
14	Анализатор полуавтоматический биохимический 3000P	1	1	03.09.2007	6933
15	Экспресс-анализатор биохимический портативный Accutrend plus roche	1	1	06.12.2010	6933
16	Анализатор мочи Клинитек Статус+	1	1	09.11.2015	6933
17	Анализатор биохимический DIRUI CS-T240	1	1	14.02.2013	6933
18	Анализатор показателей гемостаза двухканальный АПГ2-02	1	1	03.09.2007	6933
19	Аппарат для лаборатории Спид	1	1	07.07.1998	6933
20	Автоматическое промывочное устройство STAT FAX 2600+(ВОШЕР)	1	1	01.10.2010	6933
21	Анализатор гипербилирубинемии фотометрический АГФ-02 «Билитест»	1	1	14.07.2009	6933
22	Билирубинометр транскутантный АГФн-04 «НПП-ТМ»	1	1	06.12.2011	6933
23	Спектрофотометр цифровой PD-303	1	1	08.12.2008	6933
24	Спектрофотометр цифровой AP-101	1	1	29.10.2009	6933
25	Анализатор иммуноферментный планшетный STAT FAX 2100A	1	1	01.10.2010	6933
26	Центрифуга CM-6	1	1	11.06.2008	6933
27	Центрифуга CM-6MT	1	1	10.02.2011	6933
28	Автоматический стрип-вошер EL-50	1	1	25.11.1999	6933
29	Автоматический ридер для стрипов и микропланшет EL800	1	1	25.11.1999	6933
30	Аппарат для стерилизации наконечников HI-Stron N-1200	1	1	03.04.2012	6933
31	Аппарат для стерилизации наконечников HI-Stron N-1200	1	1	03.04.2012	6933
32	Аппарат для стерилизации наконечников HI-Stron N-1200	1	1	03.04.2012	6933
33	Встряхиватель типа «Вортекс»	1	1	09.06.2007	6933
34	Комплект лабораторного оборудования	1	1	04.07.2006	6933
35	Центрифуга лабораторная	1	1	30.04.1999	6933
36	Центрифуга CM-6	1	1	21.12.2009	6933
37	Шейкер S-3.02	1	1	05.09.2002	6933
38	Размораживатель плазмы автоматический РП-4-02	1	1	03.05.2011	6933
39	Счетчик лейкоцитарной формулы Стимул+	1	1	07.09.2007	6933
40	Гемоглобинометр Минигем-плюс	1	1	30.09.2008	6933
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Видеогастроскоп	1	1	06.12.2009	259
2	Фиброгастродуоденоскоп с осветителем FG-iZ	1	1	02.10.2014	362
3	Гистеропомпа для создания и поддержания давления в полости матки ГП-01 «Крыло»	1	1	02.05.2017	25
4	Стол медицинский операционный многофункциональный Armed ST-1 Kaifat Science & Business Incubation of Ningbo (Китай б/н)	1	1	01.06.2017	25
5	Наконечник турб. Без фиброоптики	1	1	05.04.2010	112
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Электрокардиограф SCHILLER	1	1	15.02.2011	452

2	Электрокардиограф 3-канальный BIOCARE ECG	1	1	08.06.2011	452
3	Электрокардиограф 3-канальный BIOCARE ECG	1	1	24.05.2013	452
4	Электрокардиограф 3-канальный	1	1	17.07.2006	452
5	Электрокардиограф 3-канальный	1	1	17.07.2006	452
6	Электрокардиограф 3-канальный SCHILLER	1	1	31.05.2010	452
7	Электрокардиограф 6-канальный	1	1	27.07.2006	452
8	Электрокардиограф 6-канальный	1	1	27.07.2006	452
9	электрокардиограф AR1200	1	1	03.12.2014	452
10	Электрокардиограф ECG-9620 К/М с принадлежностями	1	1	01.09.2009	452
11	Электрокардиограф Sensitec ECG	1	1	01.11.2015	452
12	Электрокардиограф 12-канальный	1	1	10.12.2007	452
13	Электрокардиограф BIOCARE ECG 300G	1	1	08.06.2011	452
14	Электрокардиограф BIOCARE ECG 300G	1	1	23.12.2011	452
15	Электрокардиограф 3-канальный	1	1	17.07.2006	452
16	Электрокардиограф 3-канальный BTL-08SD3	1	1	30.11.2011	452
17	Электрокардиограф Шиллер AT-1	1	1	31.01.2005	452
18	Кардиограф ECC-1001 1-канальный	1	1	01.03.2008	452
19	Электрокардиограф цифровой 3-канальный	1	1		452
20	Система холтеровского мониторирования ЭКГ	1	1	21.12.2010	120
21	Комплекс аппаратно-программный носимый с цифровой записью ЭКГ и АД	1	1	14.02.2012	120
22	Система суточного мониторирования АД	1	1	21.12.2011	120
23	Комплект мониторов компьютеризированных носимых	1	1	26.02.2010	120
24	Система холтеровского мониторирования «Холтер-ДМС»	1	1	07.06.2006	120
25	Компьютер с программным обеспечением ЭКГ	1	1	10.10.2007	120
26	Электродная система для длительной регистрации ЭЭГ	1	1	31.03.2008	130
27	Модуль автоматизированного детального описания и формирования ЭЭГ-заключений	1	1	02.11.2009	130
28	Комплект аксессуаров для регистрации ЭЭГ	1	1	02.11.2009	130
29	Нейрон-спектр 4(электроэнцефалограф) блок 28-кан.	1	1	02.11.2008	130
30	Спирометр «SPIROVIT ST-1»	1	1	05.09.2007	315
31	Спирометр»SPIROVIT SP-1» Шиллер АГ	1	1	07.04.2017	222
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Большой набор тестовых линз	1	1	30.08.1999	20
2	Линза Гольдмана	1	1	30.01.2009	18
3	Линза интраокулярная	1	1	01.07.2006	65
4	Линза интраокулярная	1	1	01.07.2006	68
5	Офтальмометр	1	1	29.09.2006	54
6	Офтальмоскоп головной	1	1	30.04.1999	125
7	Офтальмоскопная лампа	1	1	30.04.1999	136
8	Прибор для проверки зрения на близком расстоянии	1	1	30.04.1999	63
9	Ручной офтальмометр НО-110	1	1	30.11.2006	55
10	Анализатор поля зрения ПНР-03, (12.11.2017)	1	1	12.11.2017	38
11	Автоматический кератометр	1	1	10.08.1999	54
12	Автоматический рефрактометр	1	1	30.09.1999	46

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками : конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2019г.	3500
2	Электрокардиограф 12-ти канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	Декабрь 2019г.	4500
3	Автоматический дефибриллятор	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	Декабрь 2019г.	0
4	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2019г.	4500
5	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2019г.	4500
6	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172450	Тонометр офтальмологический, с питанием от батареи	1	Декабрь 2019г.	2500
7	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	Декабрь 2019г.	1200

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	нет	Октябрь 2019г.
2	Отдельный входа для больных детей	нет	Сентябрь 2018г.
3	Наличие подъемника/пандуса	нет	Сентябрь 2019г.
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	Июнь 2020г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	-
6	Открытая регистратуры	нет	Ноябрь 2019г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	Октябрь 2019г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	нет	Сентябрь 2020г.
10	Наличие колл-центра	нет	-
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	-
12	Игровая зона для детей	нет	Сентябрь 2018г.
13	Зонь/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	Сентябрь 2019г.
14	Кабинет неотложной помощи детям	нет	Сентябрь 2019г.
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	Май 2019г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	да	
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	Ноябрь 2018г.

**Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области**

(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018 года

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Братская городская больница № 3».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 665714, Иркутская область, г. Братск, Гидростроитель ж. р., Сосновая ул., д. 10.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 100/156.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 7376
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 8.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1.	665714, Иркутская область, г. Братск, ж.р. Гидростроитель, ул. Вокзальная, № 10Б	При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): - при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: Лабораторной диагностике Лечебной физкультуре Лечебному делу Медицинскому массажу Организации сестринского дела Сестринскому делу Сестринскому делу в педиатрии Физиотерапии Функциональной диагностике Вакцинации (проведению профилактических прививок); - при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: Педиатрии; - при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара по: Клинической лабораторной диагностике Педиатрии; - при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: Детской кардиологии Детской эндокринологии Клинической лабораторной диагностике Неврологии Аллергологии и иммунологии Оториноларингологии Офтальмологии Ультразвуковой диагностике Физиотерапии Функциональной диагностике При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): - при проведении медицинских осмотров по: Медицинским осмотрам (предварительным, периодическим) Медицинским осмотрам профилактическим; - при проведении медицинских экспертиз по: Экспертизе временной нетрудоспособности Экспертизе качества медицинской помощи	Фельдшер-лаборант Лаборант Инструктор по лечебной физкультуре Фельдшер Медицинская сестра по массажу Старшая медицинская сестра Медицинская сестра Медицинская сестра по физиотерапии Медицинская сестра Медицинская сестра процедурной Врач-педиатр Врач клинической лабораторной диагностики Врач-педиатр Врач-детский кардиолог Врач-детский эндокринолог Врач клинической лабораторной диагностики Врач-невролог Врач-аллерголог-иммунолог Врач-оториноларинголог Врач-офтальмолог Врач ультразвуковой диагностики Врач-физиотерапевт Врач функциональной диагностики Врач-педиатр Врач-педиатр	1 1 1 3 1 1 2 2,25 34 1 0,25 2 8 0,5 0,5 0,25 0,5 0,5 1 0,5 1,25 0,75 1 0,25 0,25 1,0 0,5	1 1 1 3 1 2 34 1 2 2,25 1 8 0,5 0,5 0,25 0,5 1 0,5 1,25 0,75 1 0,25 0,25 1,0 0,5	09.2018 г. (окончание ординатуры)
2.	665714, Иркутская область, г. Братск, ж.р. Гидростроитель, ул. Сосновая, № 10	При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): - при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: Акушерскому делу Бактериологии - при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: Акушерству и гинекологии Детской хирургии Инфекционным болезням Рентгенологии Травматологии и ортопедии	Акушерка Фельдшер-лаборант Врач-акушер-гинеколог Врач-детский хирург Врач-инфекционист Врач-рентгенолог Врач-травматолог-ортопед	1 0,5 0,5 0,5 1 1 0,25 0,5 0,5	1 0,5 0,5 0,5 1 1 0,25 0,5 0,5	
3	665714, Иркутская область, г. Братск, ж.р. Гидростроитель, ул. Мало-Амурская, № 71	При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): - при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: Эндоскопии	Врач-эндоскопист	0,5	0,5	

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Рентгенодиагностическая установка DIRA-RC	1	1	1	192
	Система рентгенодиагностическая Clinomat 2 tomo	1	1	1	1004
	Флюорограф малодозовый цифровой «Электрон»	1	1	1	975
	Аппарат УЗИ Sonoline	1	1	1	1946
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Микроскоп медицинский бинокулярный Микмед-1	1	1	1	6072
	Микроскоп медицинский прямой CX-21	1	1		9889
	Микроскоп Micros	1	1	1	5216
	Фотометр электрический КФК-2	1	1	1	16298
	Фотометр биохимический переносной портативный Микролаб-540	1	1		4423
	Фотометр мочи отражательный Urisis	1	1	1	117240
	Анализатор мочи Uriskap	1	1		50
	Анализатор биохимический полуавтоматический Cormay Multi Plus	1	1		5045
	Анализатор биохимический полуавтоматический Clima MC-15	1	1		5000
	Анализатор биохимический автоматический ERBA XL 200	1	1		1400
	Коагулометр «Тромботаймер»	1	1		16
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Видеогастроскоп Pentax	1	1		25
	Гастрофиброскоп CIF-E Olympus	1	1	1	22
	Гастрофиброскоп CIF-XQ 30 Olympus	1	1	1	20
	Установка дезинфекционная эндоскопическая	1	1	1	247
	Установка дезинфекционная эндоскопическая	1	1	1	247
	Репроцессор моечно-дезинфицирующий автоматический Detro Wach 6500	1	1		1825
	Камера для сушки и хранения эндоскопов двухстворчатый	1	1	1	247
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Электрокардиограф Cardiovit AT-1	1	1	1	1604
	Электрокардиограф «Валента»	1	1		2062
	Пульсоксиметры YX-300 Армед	1	1		247
	Пульсоксиметры YX-301 Армед	1	1		247
	Комплекс программный энцефалографический «Мицар» -ЭЭГ-05/70.201	1	1	1	264
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Щелевая лампа SLP-P-00	1	1		528
	Офтальмоскоп бинокулярный напольный	1	1		1848

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейных, фазированный	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	1	Декабрь 2018г.	2000
2	Электрокардиограф 12-ти канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	Декабрь 2019г.	4824
3	Лор-комбайн	167570	Система для ЛОР осмотра/терапевтических процедур	1	Декабрь 2019г.	6000
4	Риноларингофиброскоп	179710	Назофаринголарингоскоп оптоволоконный гибкий	1	Декабрь 2019г.	500
5	Автоматический рефрактометр	336080	Рефрактометр, автоматический	1	Декабрь 2019г.	10000
6	Автоматический периметр	216690	Периметр автоматический	1	Декабрь 2019г.	4000
7	Автоматический анализатор осадка мочи	261730	Анализатор мочи лабораторный ИВД, автоматический	1	Декабрь 2018г.	3505
8	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной стационарный с 3-мя датчиками: конвексный, линейных, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2020г.	650
9	Автоматический анализатор клеток крови	130690	Анализатор гематологический ИВД, автоматический	1	Декабрь 2020г.	47691
10	Цифровая широкоугольная ретинальная камера (с линзой 130 град)	300620	Фундус-камера	1	Декабрь 2020г.	10000
11	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети	1	Декабрь 2020г.	5000
12	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	Декабрь 2020г.	1000
13	Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	179880	Гастродуоденоскоп оптоволоконный гибкий	1	Декабрь 2020г.	90000
14	Велотренажер для механотерапии	140790	Велозргометр	1	Декабрь 2020г.	3600
15	Тренажер для механотерапии для нижних конечностей	102930	Тренажер для пассивной/активной разработки тазобедренного/коленного сустава	1	Декабрь 2020г.	2500

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	да	
2	Отдельный входа для больных детей	да	
3	Наличие подъемника/пандуса	Нет	Сентябрь 2020 г.
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	Нет	Сентябрь 2020 г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	Нет	нет технической возможности, поликлиника в приспособленном здании
6	Открытая регистратуры	Нет	Октябрь 2020 г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	Нет	Сентябрь 2019г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	Да	
9	Наличие инфомата	Нет	Октябрь 2019 г.
10	Наличие колл-центра	Нет	Октябрь 2020 г.
11	Наличие централизованного колл-центра	Нет	Октябрь 2020 г.
12	Игровая зона для детей	Нет	Декабрь 2018 г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	Октябрь 2019 г.
14	Кабинет неотложной помощи детям	Нет	Декабрь 2018г.
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	Нет	Октябрь 2020г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	Октябрь 2020г.
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	Нет	Октябрь 2020г.

Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018 года

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Братская детская городская больница».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 665717, Иркутская область, г. Братск, ул. Курчатова, д. 8.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 562/486.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 30057.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 34.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)	
				штатных	занятых		
1	2	3	4	5	6	7	
1	665729, Иркутская область, г. Братск, ж.р. Центральный, ул. Маршала Жукова, д.8,	При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие виды работ (услуг):					
		при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:					
		- акушерскому делу,	акушер (ка)	1,5	1,5		
		- вакцинации (проведению профилактических прививок),	медицинская сестра процедурной	1	1		
		- лабораторной диагностике,	медицинский лабораторный техник	2	2		
		- лечебной физкультуре,	инструктор по лечебной физкультуре	0,5	0,5		
		- лечебному делу,	фельдшер	5	5		
		- медицинскому массажу,	медицинская сестра по массажу	1	1		
		- неотложной медицинской помощи,	фельдшер	1	1		
		- организации сестринского дела,	старшая медицинская сестра	1,5	1,5		
		- сестринскому делу в педиатрии,	медицинская сестра участковая, медицинская сестра, медицинская сестра процедурной	29	29		
		- физиотерапии,	медицинская сестра по физиотерапии	2	2		
		- функциональной диагностике	медицинская сестра	0,5	0,5		
		При оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:					
		- вакцинации (проведению профилактических прививок),	участковый врач- педиатр, врач педиатр	1	1		
		- неотложной медицинской помощи,	Врач-педиатр	0,5	0,25		
		- организации здравоохранения и общественному здоровью,	заведующий отделением врач педиатр участковый,	1	1		
		- педиатрии,	участковый врач-педиатр, врач педиатр	9	9		
		При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях:					
		- по акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий),	врач-акушер-гинеколог	1	0,5		
- детской урологии-андрологии,	врач-детский уролог-андролог	1,5	1,5				
- организации здравоохранения и общественному здоровью,	заведующий отделением врач-детский уролог- андролог	1	1				
при проведении медицинских экспертиз по:							
- экспертизе качества медицинской помощи,							
- экспертизе временной нетрудоспособности.							

665717, Иркутская область, г. Братск, ж.р.Центральный, ул. Комсомольская, д.55/1	При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги):				
	При оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
	- лечебной физкультуре,	инструктор по лечебной физкультуре	1,5	1,5	
	- лечебному делу,	фельдшер	1	1	
	- медицинскому массажу,	медицинская сестра (медбрат) по массажу	4,25	4,25	
	- организации сестринского дела,	старший фельдшер	1	1	
	- сестринскому делу в педиатрии,	медицинская сестра, медицинская сестра процедурной	0,5	0,5	
	- физиотерапии;	медицинская сестра по физиотерапии	2,25	2,25	
	При оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
	- педиатрии,	врач- педиатр	1,5	1,5	
	-при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара по:				
	- педиатрии;	врач-педиатр	0,25	0,25	
	при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
	- лечебной физкультуре и спортивной медицине,	врач по лечебной физкультуре	0,25	0	2019
	- организации здравоохранения и общественному здоровью,	заведующий отделением врач физиотерапевт	1	0	2019
	- физиотерапии.	врач-физиотерапевт	0,25	0	2019
	При проведении медицинских экспертиз по:				
- экспертизе качества медицинской помощи,					
- экспертизе временной нетрудоспособности.					
665717, Иркутская область, г. Братск, ж.р. Центральный, ул. Курчатова, № 8	При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги):				
	при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
	- акушерскому делу,	акушер (ка)	1	1	
	- вакцинации (проведению профилактических прививок),	медицинская сестра	5	5	
	- лабораторной диагностике,	медицинский лабораторный техник	5	5	
	- лечебной физкультуре,	инструктор по лечебной физкультуре	1	1	
	- лечебному делу,	фельдшер	63	63	
	- медицинской статистике,	медицинский статистик	4	4	
	- медицинскому массажу,	медицинская сестра по массажу	2	2	
	- неотложной медицинской помощи,	фельдшер	1	1	
	- организации сестринского дела,	старшая медицинская сестра, старший фельдшер	6	6	
	- рентгенологии,	рентгенолаборант	3,25	3,25	
	- сестринскому делу в педиатрии,	медицинская сестра участковая, медицинская сестра, медицинская сестра процедурной	131	125,75	
	- физиотерапии,	медицинская сестра по физиотерапии	5	5	
	- функциональной диагностике;	медицинская сестра	1	1	
	при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
	- вакцинации (проведению профилактических прививок),	врач-педиатр участковый, врач-педиатр,	1	1	
	- неотложной медицинской помощи,	врач-педиатр	1	0,5	
	- организации здравоохранения и общественному здоровью,	заведующий отделением врач-педиатр участковый, заведующий отделением врач-педиатр	2	2	
	- педиатрии,	Врач-педиатр участковый, врач-педиатр, врач по гигиене детей и подростков, врач-методист	15	12,25	
	при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара по:				
	- педиатрии;	врач-педиатр	0,25	0,25	
	при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
	- аллергологии и иммунологии,	врач-аллерголог -иммунолог	1,25	1,25	
	- детской кардиологии,	врач-детский кардиолог	1	1	
	- детской урологии-андрологии,	врач-детский уролог-андролог	0,25	0,25	
	- детской хирургии,	врач-детский хирург	3	3	
	- детской эндокринологии,	врач-детский эндокринолог	0,5	0,5	
	- клинической лабораторной диагностике,	врач клинической лабораторной диагностики	2,5	2,5	
	- медицинской статистике,	врач-статистик	1	0,5	
	- неврологии,	врач-невролог	3	3	
	- организации здравоохранения и общественному здоровью,	заведующий отделением врач травматолог ортопед	1	1	
	- оториноларингологии (за исключением кохлеарной имплантации),	врач-оториноларинголог	1,5	1,5	
- офтальмологии,	врач-офтальмолог	2,5	2,5		
- рентгенологии,	врач-рентгенолог	1,75	1,75		
- травматологии и ортопедии,	врач-травматолог ортопед	0,75	0,75		
- ультразвуковой диагностике,	врач-ультразвуковой диагностики	3,5	3,5		
- физиотерапии,	врач-физиотерапевт	1	1		
- функциональной диагностике,	врач-функциональной диагностики	1,5	1,5		
- эндоскопии,	врач-эндоскопист	1	1		
- эпидемиологии.	врач-эпидемиолог	1	1		
При проведении медицинских экспертиз по:					
	- экспертизе качества медицинской помощи,	Заместитель главного врача по клинко-экспертной работе	1	1	
	- экспертизе временной нетрудоспособности.				
665732, Иркутская область, г. Братск, ж.р. Центральный, ул. Рябикова, д.59А	При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги):				
	При оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
	- вакцинации (проведению профилактических прививок),	медицинская сестра процедурной	1	1	
	- лечебной физкультуре,	инструктор по лечебной физкультуре	0,5	0,5	
	- лечебному делу,	фельдшер	3	3	
	- медицинскому массажу,	медицинская сестра по массажу	1	1	
	- неотложной медицинской помощи,	фельдшер			
	- организации сестринского дела,	старшая медицинская сестра	2	2	
	- рентгенологии,	рентгенолаборант	1	1	
	- сестринскому делу в педиатрии,	медицинская сестра участковая, медицинская сестра, медицинская сестра процедурной, медицинская сестра перевязочной	31	31	
	- физиотерапии;	медицинская сестра по физиотерапии	1	1	
	При оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
	- вакцинации (проведению профилактических прививок),	врач-педиатр участковый, врач педиатр	1	1	
	- неотложной медицинской помощи,	врач- педиатр	0,5	0,5	
	- педиатрии,	врач-педиатр участковый, врач-педиатр	9	9	
	- организации здравоохранения и общественному здоровью,	заведующий отделением врач-ортодонт, заведующий отделением врач-педиатр участковый	2	2	
	- ортодонтии,	врач-ортодонт	1	1	
- рентгенологии,	врач- рентгенолог	0,25	0,25		
- стоматологии детской,	врач-стоматолог детский	9	9		
- стоматологии хирургической,	врач -томатолог хирург	1,75	1,75		
При проведении медицинских экспертиз					
- экспертизе качества медицинской помощи,					
- экспертизе временной нетрудоспособности.					

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Ортопантомограф PR OTOGRAPH-PLUS	1	1	1	547
2	Рентгенаппарат FUTUR X	1	1	1	1637
3	Аппарат рентгенодиагностический «Клиномат»	1	1	1	9624

4	Флюорограф ФЦ 01- Электрон	1	1	1	7615
5	Аппарат рентгенодиагностический «Медик-Р -Амико»»	1	1	-	308
6	Машина проявочная автоматическая «Оптимакс-Амико»»	1	1	-	2184
7	Сканер ультразвуковой «MyLab 20»»	1	1	1	1766
8	Аппарат УЗИ Вивид Е9	1	1	-	6611
9	Томограф рентгеновский компьютерный SAMATOM Emotion 16 с принадлежностями	1	1	-	1046
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Гемоглобинометр ГФП-01	1	1	1	247
2	Гемоглобинометр МИНИГЕМ	1	1	1	247
3	Гемоглобинометр МИНИГЕМ	1	1	1	247
4	Колориметр фотозлектрический КФК-2	1	1	1	247
5	Счетчик гематологический для анализатора Swelab Alfa с принадлежностями	1	1	-	124822
6	Гематологический анализатор Миндрей	1	1	-	124822
7	Анализатор белка в моче «Белур 600»»	1	1	1	1122
8	Анализатор биохимический «Скрин-мастер»»	1	1	1	26284
9	Анализатор биохимический полуавтоматический Clima MC-15	1	1	-	90024
10	Анализатор биохимический Торус 1200	1	1	1	36435
11	Анализатор общего белка в моче АОБМФ-01- «НПП-ТМ	1	1	1	453
12	Анализатор общего белка в моче БЕЛУР-600	1	1	1	487
13	Фотометр биохимический ФБС-01-2 Микролаб-540	1	1	1	973
14	Анализатор электролитов AVL 9180	1	1	-	62
15	Анализатор кислотно-основного равновесия крови ABL800FLEX	1	1	-	3859
16	Анализатор кислотно-щелочного и газового состава крови ABL800FLEX	1	1	-	12043
17	Анализатор мочи URISCAN Optima	1	1	-	1467
18	Анализатор мочи Uriscan Optima	1	1	1	19020
19	Анализатор мочи на тест-полосках URISCAN-strip	1	1	-	5060
20	Анализатор мочи на тест-полосках URISCAN-про	1	1	-	34480
21	Коагулометр полуавтоматический Ameling KC	1	1	1	998
22	Микроскоп «Микмед-5»»	1	1	1	247
23	Микроскоп Micros MC-100	1	1	1	247
24	Микроскоп Micros MC-100	1	1	1	247
25	Микроскоп Micros MC-50	1	1	1	247
26	Микроскоп Micros MC-50	1	1	1	247
27	Микроскоп Micros MC-50	1	1	1	247
28	Микроскоп Micros MC-50	1	1	1	247
29	Микроскоп OLYMPUS (CX21FS1-3-5)	1	1	-	247
30	Микроскоп Olympus CX 21	1	1	-	247
31	Микроскоп OLYMPUS CX-21	1	1	-	247
32	Микроскоп бинокулярный МИКМЕД (5)	1	1	-	247
33	Микроскоп бинокулярный Микмед-5	1	1	-	247
34	Микроскоп бинокулярный Микмед-5	1	1	-	247
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Видеосистема ОЛИМПАС V-70	1	1	1	156
2	Гастрофиброскоп XQ 40	1	1	1	124
3	Гастрофиброскоп FG-16V	1	1	-	4
4	Гастрофиброскоп XPE	1	1	1	48
5	Гастрофиброскоп «ПЕНТАКС» FG-24V	1	1	-	59
6	Гастрофиброскоп «ПЕНТАКС» FG-29V	1	1	-	145
7	Колонофиброскоп «ПЕНТАКС» FC-38LV	1	1	-	4
8	Ректоскоп с волоконным световодом PBC 3	1	1	1	6
9	Тубус ректоскопа (детский) с obturatorом (d=15mm L=200mm)	1	1	1	1
10	Тубус ректоскопа (детский) с obturatorом (d=15mm L=200mm)	1	1	1	2
11	Тубус ректоскопа с obturatorом (d=20mm L=200mm)	1	1	1	2
12	Тубус ректоскопа с obturatorом (d=20mm L=250mm)	1	1	1	1
13	Эндоскоп (бронхоскоп) BFP 10	1	1	1	247
14	Бронхоскоп	1	1	1	0
15	Источник света галогеновый CLK-4	1	1	1	3
16	Источник света галогеновый CLK-4	1	1	1	53
17	Источник холодного света HALOGEN 250 twin	1	1	-	2
18	Источник света галогеновый LH-150PC	1	1	-	68
19	Установка для дезинфекции эндоскопов КРОНТ-М	1	1	1	247
20	Установка для дезинфекции эндоскопов КРОНТ-УДЭ	1	1	1	247
21	Установка для мойки гибких эндоскопов серии BANDEQ	1	1	-	67
22	шкаф для хранения стерильных эндоскопов и стерильных ИМН СПДС-10-ШСК	1	1	-	365
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Электрокардиограф 6-канальный «CARDIOVIT AT-2»»	1	1	1	7887
2	Электрокардиограф BTL-08 SD1 одноканальный	1	1	-	247
3	Электрокардиограф Schiller Cardiovit AT-2	1	1	-	247
4	Электрокардиограф Кардимакс FX-2111	1	1	1	247
5	Холтеровская система для мониторинга АДи ЭКГ	1	1	-	2
6	Комплект мониторов компьютеризированных, носимых одно, двух, трехсуточного мониторинга ЭКГ, АД, ЧП	1	1	-	52
7	Электронцефалограф-анализатор ЭЭГА-21/26-»Энцефалан-131-03»	1	1	-	468
8	Электронцефалограф-анализатор Энцефалан	1	1	-	587
9	Спирограф СпировитSP-1	1	1	1	247
10	Спирометр портативный СпиросС-100	1	1	-	858
11	Анализатор-монитор ультразвуковой Ангиодин-К	1	1	1	312
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Автокератометр MRK-3100P	1	1	1	0
2	Монобиноскоп МБС-02	1	1	-	0
3	Синоптофор СИФ-1	1	1	-	0
4	Щелевая лампа SL - 45 DX	1	1	1	0
5	Рабочее место врача - офтальмолога HRT-7000	1	1	-	0
6	Амблиотренер АТР-1	1	1	1	0
7	Аппарат Ручеёк	1	1	-	0

В связи с отсутствием специалиста врача-офтальмолога в 2017 году обследования не проводились.

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	Декабрь 2018г.	7800
2	Автоматический анализатор клеток крови	130690	Анализатор гематологический ИВД, автоматический	1	Декабрь 2018г.	124800
3	Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	180020	Гастроскоп оптоволоконный гибкий	1	Декабрь 2018г.	500
4	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	1	Декабрь 2018г.	7500
5	Автоматический анализатор осадка мочи	261730	Анализатор мочи лабораторный ИВД, автоматический	1	Декабрь 2018г.	16000
6	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	Декабрь 2019г.	9600
7	ЛОП-комбайн	167570	Система для ЛОР осмотра/терапевтических процедур	1	Декабрь 2019г.	10080
8	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	Декабрь 2019г.	В экстренных случаях
9	Тренажер для механотерапии для нижней конечности	102930	Тренажер для пассивной/активной разработки тазобедренного/коленного сустава	2	Декабрь 2020г.	2500
10	Велотренажер для механотерапии	140790	Велозргомметр	2	Декабрь 2020г.	5100
11	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети	1	Декабрь 2020г.	10100
12	Риноларингофиброскоп	179710	Назофаринголарингоскоп оптоволоконный гибкий	1	Декабрь 2020г.	400

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
г. Братск, ул. Курчатова, 8			
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	нет	Декабрь 2018г.
2	Отдельный входа для больных детей	нет	Декабрь 2018г.
3	Наличие подъемника/пандуса	нет	Декабрь 2018г.
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	Нет	Декабрь 2018г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	Декабрь 2018г.
6	Открытая регистратуры	нет	Декабрь 2018г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	Декабрь 2018г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	да	
10	Наличие колл-центра	нет	Декабрь 2018г.
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	Декабрь 2018г.
12	Игровая зона для детей	Нет	Декабрь 2018г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	Да	
14	Кабинет неотложной помощи детям	Да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	Нет	Декабрь 2018г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	Нет	Декабрь 2018г.
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	Нет	Декабрь 2018г.
г. Братск, ул. Жукова 8			
1	Крытая колясочная	нет	Ноябрь 2020г.
2	Отдельный входа для больных детей	нет	Ноябрь 2019г.
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	Нет	Ноябрь 2019г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	Ноябрь 2020г.
6	Открытая регистратуры	нет	Ноябрь 2020г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	Ноябрь 2020г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	нет	Ноябрь 2020г.
10	Наличие колл-центра	нет	Ноябрь 2019г.
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	Ноябрь 2019г.
12	Игровая зона для детей	Нет	
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	Да	
14	Кабинет неотложной помощи детям	Да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	Нет	Ноябрь 2020г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	Нет	Ноябрь 2019г.
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	Нет	Ноябрь 2020г.
г. Братск, ул. Рябикова, 59А			
1	Крытая колясочная	нет	Ноябрь 2020г.
2	Отдельный входа для больных детей	нет	Ноябрь 2019г.
3	Наличие подъемника/пандуса	нет	Ноябрь 2020г.
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	Нет	Ноябрь 2020г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	Ноябрь 2020г.
6	Открытая регистратуры	нет	Ноябрь 2020г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	Ноябрь 2020г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	да	
10	Наличие колл-центра	нет	Ноябрь 2019г.
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	Ноябрь 2019г.
12	Игровая зона для детей	Нет	Ноябрь 2020г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	Да	
14	Кабинет неотложной помощи детям	Да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	Нет	Ноябрь 2020г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	Нет	Ноябрь 2019г.
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	Нет	Ноябрь 2020г.

**Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области**

(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018 года

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Братская городская больница №2».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 665709, Иркутская область, г. Братск, ул. Погодаева, д.1.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 250/249.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 10793.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 13.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
	665709, Иркутская область, г.Братск, ул.Приморская 59	<p>Первичная доврачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях: Работы и услуги по вакцинации (проведение профилактических прививок) Работы и услуги по специальности лабораторная диагностика Работы и услуги по специальности лечебное дело Работы и услуги по специальности лечебная физкультура Работы и услуги по специальности медицинский массаж Работы и услуги по неотложной медицинской помощи Работы и услуги по организации сестринского дела Работы и услуги по специальности сестринское дело Работы и услуги по специальности эпидемиология Работы и услуги по специальности сестринское дело в педиатрии Работы и услуги по специальности физиотерапия Работы и услуги по специальности функциональная диагностика Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях Работы и услуги по вакцинации (проведение профилактических прививок) Работы и услуги по неотложной медицинской помощи Работы и услуги по организации здравоохранения и общественного здоровья Работы и услуги по специальности педиатрия Работы и услуги по управлению сестринской деятельностью Первичная врачебная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара Работы и услуги по специальности клиническая лабораторная диагностика Работы и услуги по организации здравоохранения и общественного здоровья Работы и услуги по специальности педиатрия Работы и услуги по управлению сестринской деятельностью Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях: Работы и услуги по специальности аллергология и иммунология Работы и услуги по специальности детская эндокринология Работы и услуги по специальности лечебная физкультура и спортивная медицина Работы и услуги по клинической лабораторной диагностике Работы и услуги по организации здравоохранения и общественного здоровья Работы и услуги по специальности пульмонология Работы и услуги по управлению сестринской деятельностью Работы и услуги по специальности физиотерапия</p>	<p>Фельдшер кабинета иммунопрофилактики Медицинская сестра кабинета иммунопрофилактики Фельдшер-лаборант Фельдшер ООМПНОО Инструктор ЛФК</p>	<p>1,0ст 2,0ст 2,0ст 25,0 ст 1,0 ст</p>	<p>1,0ст 2,0ст 2,0ст 25,0 ст 1,0 ст</p>	
			<p>Медицинская сестра по массажу Медицинская сестра Старшая мед. сестра Детской пол-ки; Старший фельдшер ООМПНОО Медицинская сестра в ООМПНОО Эпидемиолог Медицинская сестра Медицинская сестра физиокабинета Медицинская сестра функциональной диагностики Медицинская сестра процедурного кабинета Врач-педиатр неотложной мед. помощи Заведующий отделением Врач-педиатр участковый Старшая мед.сестра педиатрич. отделения Клинический лаборант Заведующий поликлиникой Врач-педиатр Старшая медсестра поликлиники</p>	<p>1,75 ст 1,0ст 1,0 ст 1,0ст. 23,5 ст 1,0ст 32,5 ст 2,0ст 0,5ст 2,0ст 1,0ст 1,0ст 0,5ст 0,5ст 1,0ст 0,25ст. 0,25ст. 1,0 ст 1,0ст 1,0ст 1,0ст 0,5ст 0,25ст 1,0ст 0,5ст</p>	<p>1,75 ст 1,0ст 1,0 ст. 1,0ст 23,5 ст 1,0ст 32,5 ст 2,0ст 0,5ст 2,0ст 1,0ст 1,0ст 0,5ст 0,5ст 1,0ст 0,25ст. 0,25ст. 1,0ст 1,0ст 1,0ст 1,0ст 0,5ст 0,25ст 1,0ст 0,5ст</p>	
			<p>Врач-детский кардиолог Врач-невролог Врач-оториноларинголог Врач-офтальмолог Врач-травматолог-ортопед Врач функциональной диагностики Врач-детский хирург</p>	<p>0,25 ст 1,75ст 1,25ст 1,0ст 1,0ст 0,5ст 1,75ст</p>	<p>0,25ст 1,75ст 1,25ст 1,0ст 1,0ст 0,5ст 1,75ст</p>	
			<p>Врач УЗИ Врач-нефролог</p>	<p>1,0ст 0,25ст</p>	<p>1,0ст 0,25ст</p>	
2	665734, Иркутская область, г.Братск, ул. Мечтателей 27 (филиал ДП)	<p>Первичная доврачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях: работы и услуги по специальности акушерское дело работы и услуги по специальности бактериология работы и услуги по вакцинации (проведение профилактических прививок) работы и услуги по специальности лабораторная диагностика работы и услуги по специальности лечебная физкультура работы и услуги по специальности медицинский массаж работы и услуги по организации сестринское дело работы и услуги по специальности сестринское дело в педиатрии работы и услуги по специальности физиотерапия работы и услуги по специальности функциональная диагностика Первичная врачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях: работы и услуги по вакцинации (проведение профилактических прививок) работы и услуги по неотложной медицинской помощи работы и услуги по организации здравоохранения и общественного здоровья работы и услуги по специальности педиатрия работы и услуги по управлению сестринской деятельностью Первичная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара: работы и услуги по специальности клиническая лабораторная диагностика работы и услуги по организации здравоохранения и общественного здоровья работы и услуги по специальности педиатрия работы и услуги по управлению сестринской деятельностью Первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях: работы и услуги по специальности акушерство и гинекология работы и услуги по специальности бактериология работы и услуги по специальности клиническая лабораторная диагностика работы и услуги по специальности лечебная физкультура и спортивная медицина работы и услуги по организации здравоохранения и общественного здоровья Работы и услуги по специальности ультразвуковая диагностика работы и услуги по управлению сестринской деятельностью работы и услуги по специальности физиотерапия работы и услуги по специальности функциональная диагностика Первичная специализированная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара: Проведение медицинских осмотров: работы и услуги по медицинским осмотрам профилактическим Проведение медицинских экспертиз работы и услуги по экспертизе временной нетрудоспособности работы и услуги по экспертизе (контролю) качества медицинской помощи</p>	<p>Акушерка Лаборант Медсестра процедурного кабинета Клинический лаборант Инструктор ЛФК Медицинская сестра по массажу Старшая медицинская сестра Медицинская сестра участковая Медицинская сестра физиотерапевта Медицинская сестра функциональной диагностики Врач-педиатр Врач-педиатр Заведующий отделением врач-педиатр Врач-педиатр участковый Старшая медицинская сестра Врач-лаборант КДЛ Заведующий отделением Врач-педиатр Врач ЛФК Старшая медицинская сестра Врач-акушер-гинеколог Врач-бактериолог Врач КДЛ Врач ЛФК Зам. главного врача Врач УЗИ Старшая медицинская сестра Врач-физиотерапевт Врач функциональной диагностики Нет специализированного стационара Врач-педиатр Зам. главного врача Заведующий отделением</p>	<p>0,5ст 0,5ст 0,25ст 0,25ст 0,25ст 0,25ст 0,25ст 2,0 ст 0,25ст 0,25ст 0,25ст 0,25ст 2,0ст 0,25ст 0,25ст 0,25ст 0,25ст 0,25ст 0,25ст 1,0ст 0,25ст 0,25ст 0,25ст 0,25ст 0,25ст 1,0ст 1,0ст 1,0ст</p>	<p>0,5ст 0,5ст 0,25ст 0,25ст 0,25ст 0,25ст 2,0 ст 0,25ст 0,25ст 0,25ст 0,25ст 2,0ст 0,25ст 0,25ст 0,25ст 0,25ст 0,25ст 0,25ст 1,0ст 0,25ст 0,25ст 0,25ст 0,25ст 0,25ст 1,0ст 1,0ст 1,0ст</p>	
			<p>Акушерка Медицинская сестра кабинета вакцинопрофилактики Медицинская сестра Медицинская сестра по массажу Старшая медсестра Рентген лаборант Медицинская сестра Медицинская сестра физиотерапевта Медицинская сестра функциональной диагностики Врач-педиатр Врач-педиатр Заведующий отделением Врач-педиатр участковый Старшая медицинская сестра отделения Врач КДЛ Врач педиатр Заведующий отделением Старшая медицинская сестра</p>	<p>0,25ст 1,0ст 0,5ст 0,25ст 0,5ст 0,25ст 3,75 ст 0,25ст 0,25ст 3,0ст 0,25ст 0,5ст 3,75 ст 0,5ст 0,25ст 0,25ст 0,5ст 0,5ст</p>	<p>0,25ст 1,0ст 0,5ст 0,25ст 0,5ст 0,25ст 3,75 ст 0,25ст 0,25ст 3,0ст 0,25ст 0,5ст 3,75 ст 0,5ст 0,25ст 0,25ст 0,5ст 0,5ст</p>	
3	665702, Иркутская область, г.Братск, ул. Гидростроителей 66 (филиал ДП)	<p>Первичная доврачебная медико-санитарная помощь: работы и услуги по специальности акушерское дело работы и услуги по вакцинации (проведение профилактических прививок) работы и услуги по специальности лабораторная диагностика работы и услуги по специальности лечебное дело работы и услуги по специальности медицинский массаж организация сестринского дела работы и услуги по специальности рентгенология работы и услуги по специальности сестринское дело работы и услуги по специальности сестринское дело в педиатрии работы и услуги по специальности физиотерапия работы и услуги по специальности функциональная диагностика Оказание первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях: вакцинация (проведение профилактических прививок) неотложная медицинская помощь организация здравоохранения и общественного здоровья работы и услуги по специальности педиатрия работы и услуги по специальности терапия работы и услуги по управлению сестринской деятельностью Оказание первичной врачебной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара: работы и услуги по специальности клиническая лабораторная диагностика работы и услуги по специальности неотложная медицинская помощь работы и услуги по организации здравоохранения и общественного здоровья работы и услуги по специальности терапия Работы и услуги по управлению сестринской деятельностью</p>	<p>Акушерка Медицинская сестра кабинета вакцинопрофилактики Медицинская сестра Медицинская сестра по массажу Старшая медсестра Рентген лаборант Медицинская сестра Медицинская сестра физиотерапевта Медицинская сестра функциональной диагностики Врач-педиатр Врач-педиатр Заведующий отделением Врач-педиатр участковый Старшая медицинская сестра отделения Врач КДЛ Врач педиатр Заведующий отделением Старшая медицинская сестра</p>	<p>0,25ст 1,0ст 0,5ст 0,25ст 0,5ст 0,25ст 3,75 ст 0,25ст 0,25ст 3,0ст 0,25ст 0,5ст 3,75 ст 0,5ст 0,25ст 0,25ст 0,5ст 0,5ст</p>	<p>0,25ст 1,0ст 0,5ст 0,25ст 0,5ст 0,25ст 3,75 ст 0,25ст 0,25ст 3,0ст 0,25ст 0,5ст 3,75 ст 0,5ст 0,25ст 0,25ст 0,5ст 0,5ст</p>	

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Аппарат рентгеновский «Emerix-50»	2	2	1	1680
2	Аппарат рентгеновский флюорографический «Электрон»	2	2	1	1504
3	Аппарат ультразвуковой медицинский диагностический «SonoScape SSI-6000»	1	1		5721
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Анализатор автоматический гематологический «Mythic 22»	1	1		11580
2	Анализатор биохимический автоматический «Cobas c 311»	1	1		63410
3	Анализатор мочи автоматический «Uriskan Optima II»	1	1	1	4079
4	Анализатор мочи скрининговый «URISYS-1100»	1	1	1	11872
5	Микрофотоколориметр медицинский фотоэлектрический «МКМФ-02»	1	1	1	3941
6	Микроскоп бинокулярный	4	4	2	19476
7	Глюкометр портативный	1	1		7410
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Видеогастроскоп «Pentax FB-19TV»	1	1		20
2	Гастрофиброскоп «Olympus GIF-E»	1	1	1	18
3	Отсос медицинский универсальный «MMC-1500 SDX»	1	1	1	38
4	Шкаф эндоскопический на 2 эндоскопа «ШЭ-2-Р»	1	1	1	365
5	Установка эндоскопическая «УДЭ-1»	1	1	1	38
6	Осветитель	2	2	2	38
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Электрокардиограф «ЭКЗТЦ-21/01-Р-Д»	1	1		2247
2	Электрокардиограф «FCP-2155»	1	1	1	1030
3	Автоматизированный комплекс ЭКГ «Валента»	1	1	1	247
4	Спирограф микропроцессорный портативный «СМП-21/01-Р-Д»	1	1	1	52
5	Комплекс аппаратно-программный электроэнцефалографический «Мицар-ЭЭГ»	1	1		257
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Лампа щелевая «ШЛ-ЗГ-06»	1	1	1	550
2	Компьютерный сферопериметр «Перитест»	1	1	1	300
3	Диоптриметр «ДО-3»	1	1	1	247
4	Набор пробных очковых линз «ТЛ-35»	1	1	1	550
5	Проектор знаков с пультом управления «ССР-3100»	1	1	1	247

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный,	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	1	Декабрь 2018г.	5721
2	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2018г.	770
3	Автоматический анализатор клеток крови	130690	Анализатор гематологический ИВД, автоматический	1	Декабрь 2018г.	11580
4	Лор-комбайн	167570	Система для ЛОР осмотра/терапевтических процедур	1	Декабрь 2018г.	7196
5	Рефрактокератометр, автоматический	336080	Рефрактокератометр, автоматический	1	Декабрь 2018г.	8995
6	Цифровая широкоугольная ретинальная камера (с линзой 130°)	329840	Камера офтальмологическая цифровая	1	Декабрь 2018г.	8995
7	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети	1	Декабрь 2018г.	8995
8	Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	262460	Офтальмоскоп непрямой бинокулярный, с питанием от батареи	1	Декабрь 2018г.	8995
9	Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	179880	Гастродуоденоскоп оптоволоконный гибкий	1	Декабрь 2019г.	300
10	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	2	Декабрь 2019г.	3524
11	Риноларингофиброскоп	179710	Назофаринголарингоскоп оптоволоконный гибкий	1	Декабрь 2019г.	7196
12	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	Декабрь 2019г.	100
13	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2019г.	550
14	Автоматический анализатор осадка мочи	261730	Анализатор мочи лабораторный ИВД, автоматический	1	Декабрь 2019г.	2570
15	Тренажер для механотерапии для нижней конечности	102930	Тренажер для пассивной/активной разработки тазобедренного/коленного сустава	1	Декабрь 2019г.	1799
16	Велотренажер для механотерапии	140790	Велозргометр	1	Декабрь 2019г.	1799
17	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	Декабрь 2020г.	1680

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	нет	Декабрь 2020г.
2	Отдельный входа для больных детей	нет	Декабрь 2020г.
3	Наличие подъемника/пандуса	нет	Декабрь 2020г.
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	Декабрь 2020г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	Декабрь 2020г.
6	Открытая регистратуры	нет	Декабрь 2020г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	Декабрь 2020г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей.	да	
9	Наличие инфомата	нет	Декабрь 2020г.
10	Наличие колл-центра	нет	Декабрь 2020г.
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	Декабрь 2020г.
12	Игровая зона для детей	нет	Декабрь 2020г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	Декабрь 2020г.
14	Кабинет неотложной помощи детям	нет	Декабрь 2020г.
15	Система навигации в доступной и наглядной форме (нет	Декабрь 2020г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	Декабрь 2020г.
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	Декабрь 2020г.
18	Элементы бережливой поликлиники: маршрутизация пациентов	нет	Март 2019г.

Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018 года

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Братская районная больница».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 665740, Иркутская область, Братский район, село Покосное.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 120/486.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 12423.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 9.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)		
				штатных	занятых			
1	2	3	4	5	6	7		
1	665717, Иркутская область, Братский район, г. Братск, жилой район Центральный, ул. Курчатова, д. 2, стр. 1	при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:						
		лечебной физкультуре	инструктор по лечебной физкультуре	1	1			
		медицинскому массажу	медицинская сестра по массажу	1	1			
		сестринское дело	медицинская сестра (медбрат) врача ультразвуковой диагностики	2	2			
		физиотерапии	медицинская (медбрат) по физиотерапии	2	2			
		функциональной диагностике	медицинская сестра (медбрат) по функциональной диагностике	5,25	5,25			
		при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:						
		ультразвуковой диагностике	Врач-ультразвуковой диагностики	3,25	3,25			
		физиотерапии	Врач-физиотерапевт	1,5	1,5			
		функциональной диагностике	Врач-функциональной диагностики	3,5	3,5			
		эндоскопии	Врач-эндоскопист	1,5	1,5			
2.	665717, Иркутская область, Братский район, г. Братск, жилой район Центральный, ул. Курчатова, д. 2, стр. 5	при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:						
		акушерскому делу	акушерка	3	3			
		вакцинации (проведении профилактических прививок)	медицинская сестра (медбрат) процедурного кабинета	2	1,5	Привлечение выпускников медицинских колледжей		
		лабораторной диагностике	медицинский лабораторный техник	9,5	9,5			
		наркологии	медицинская сестра врача нарколога	1	1			
		сестринскому делу	медицинская сестра (медбрат) врача -детского хирурга	1	1			
			медицинская сестра (медбрат) врача -травматолога-ортопеда	1	1			
			медицинская сестра (медбрат) врача-оториноларинголога	1	1			
			медицинская сестра (медбрат) врача-офтальмолога	1	1			
			медицинская сестра (медбрат) врача-невролога	1	1			
			медицинская сестра (медбрат) врача -детского эндокринолога	-	-			
			медицинская сестра (медбрат) врача-андролога – уролога детского	-	-			
			медицинская сестра (медбрат) врача-кардиолога детского	-	-			
			медицинская сестра (медбрат) врача-невролога	1	1			
			медицинская сестра (медбрат) врача-дерматовенеролога	1	1			
		медицинская сестра (медбрат) врача-фтизиатра	1	1				
		медицинская сестра (медбрат) врача-стоматолога детского	1	1				
		сестринскому делу в педиатрии	медицинская сестра врача-педиатра	1	1			
		при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:						
		организации здравоохранения и общественному здоровью	заместитель главного врача по поликлинической работе	1	1			
		педиатрии	Врач-педиатр	2	2			
		при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:						
		акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий и искусственного прерывания беременности)	Врач акушер-гинеколог	2	2			
		дерматовенерологии	Врач-дерматовенеролог	2	1	Привлечение выпускников медицинских университетов		
		детской кардиологии	Врач-кардиолог детский	0,25	0,25			
		детской урологии-андрологии	Врач-детский уролог - андролог	0,25	0,25			
		детской хирургии	Врач-хирург детский	0,25	0,25			
		детской эндокринологии	Врач-детский-эндокринолог	0,25	0,25			
		неврологии	Врач-невролог	2	2			
		оториноларингологии (за исключением кохlearной имплантации)	Врач-оториноларинголог	1	1			
		офтальмологии	Врач-офтальмолог	1	1			
		психиатрии-наркологии	Врач-психиатр-нарколог	1	1			
		стоматологии детской	Врач-стоматолог детский	0,25	-	Привлечение выпускников медицинских университетов		
травматологии и ортопедии	Врач- травматолог-ортопед	1	1					
фтизиатрии	Врач-фтизиатр	1	1					
3.	665770, Иркутская область, Братский район, г. Вихоревка, ул. Комсомольская, д. 1а	при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:						
		вакцинации (проведении профилактических прививок)	медицинская сестра (медбрат) процедурного кабинета	1	1			
		сестринскому делу	медицинская сестра (медбрат) врача -кардиолога детского	-	-			
			медицинская сестра (медбрат) врача-невролога	1	1			
			медицинская сестра (медбрат) врача-травматолога-ортопеда	0,5	0,25	Привлечение выпускников медицинских колледжей август 2018г.		
		сестринскому делу в педиатрии	медицинская сестра врача-педиатра участкового	7,5	7	Привлечение выпускников медицинских колледжей август 2018г.		
		при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:						
		педиатрии	Врач-педиатр участковый	6,5	5	Привлечение выпускников медицинских университетов, а также обучающиеся по целевому направлению абитуриенты 1 врач-педиатр август 2019г.		
		при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:						
		детской кардиологии	Врач- детский кардиолог	-	-			
		клинической лабораторной диагностике	Врач-клинической лабораторной диагностики	0,5	0,5			
		неврологии	Врач-невролог	1,5	0,5	Привлечение выпускников медицинских университетов, а также обучающиеся по целевому направлению абитуриенты		
		травматологии-ортопедии	Врач-травматолог- ортопед	0,5	0,25	Привлечение выпускников медицинских университетов, а также обучающиеся по целевому направлению абитуриенты		
		4.	665770, Иркутская область, Братский район, г. Вихоревка, ул. Горького, д. 4	при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
				акушерскому делу	акушерка	3	3	
лабораторной диагностике	медицинский лабораторный техник			4,25	3	Привлечение выпускников медицинских колледжей август 2018г.		
медицинскому массажу	медицинская сестра по массажу			2	2			
рентгенологии	рентгенолаборант			2	2			
сестринскому делу	медицинская сестра (медбрат) врача -детского хирурга			1	1			
	медицинская сестра (медбрат) врача- невролога			0,5	0,5			
	медицинская сестра (медбрат) врача-оториноларинголога			1	1			
	медицинская сестра (медбрат) врача-офтальмолога			1	1			
	медицинская сестра (медбрат) врача-психиатра			1	1			
	медицинская сестра (медбрат) по физиотерапии	4	4					
сестринскому делу в педиатрии	медицинская сестра кабинета врача-эндоскописта	1	1					
функциональной диагностике	медицинская сестра врача-педиатра	1	1					
		функциональной диагностике	медицинская сестра по функциональной диагностике	2	2			

	при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
	акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий и искусственного прерывания беременности)	Врач-акушер-гинеколог	3	3	
	детской хирургии	Врач-детский хирург	0,5	0,5	
	неврологии	Врач-невролог	0,5	0,5	
	оториноларингологии (за исключением кохлеарной имплантации)	Врач-оториноларинголог	1	1	
	офтальмологии	Врач-офтальмолог	1	1	
	психиатрии	Врач-психиатр	1	0,5	Привлечение выпускников медицинских университетов, а также обучающихся по целевому направлению абитуриенты
	психиатрии-наркологии	Врач-психиатр-нарколог	0,5	0,5	
	рентгенологии	Врач-рентгенолог	1,5	1,5	
	ультразвуковой диагностики	Врач-ультразвуковой диагностики	1,5	1,5	
	физиотерапии	Врач-физиотерапевт	0,25	0,25	
	функциональной диагностике	Врач- функциональной диагностики	2	2	
	эндоскопии	Врач-эндоскопист	1	0,5	Привлечение выпускников медицинских университетов, а также обучающихся по целевому направлению абитуриенты

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
Педиатрическое отделение ОГБУЗ «Братская РБ»					
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
	Компьютерные томографы				
	Томограф рентгеновский компьютерный «BRIGHTSPEED» Тип - менее 16 срезов	1	Дата ввода в эксплуатацию -- 22.01.2016		3120
	Приборы, аппараты и оборудование для рентгенологии				
	Рентгенодиагностические комплексы для рентгенографии и томографии (на 2 рабочих места) АП-Т РЕНТГЕНОВСКИЙ НА 2 РАБ. МЕСТА (РН 11976) С ЛИНЕЙНОЙ ТОМОГРАФИЕЙ «X-RAY SYSTEM CLINOMAT»	1	Дата выпуска аппарата - 01.01.2006 Дата ввода в эксплуатацию -- 30.07.2012		16175
	Палатные аппараты Аппарат рентгенографический палатный (РН 22362) передвижной разборный портативный «МобиРен-4-»МТ»	1	Дата выпуска аппарата – 01.01.2011 Дата ввода в эксплуатацию – 08.10.2012		222
3	Флюорографы				
	Стационарный – Флюорограф цифровой малодозовый стационарный ФЦС «Pentax» (РН 12001)	1	Дата выпуска аппарата – 01.08.2006 Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		10156
	Передвижной - КАБИНЕТ ФЛЮОРОГРАФИЧЕСКИЙ ПОДВИЖНОЙ (РН 11793) С ЦИФРОВЫМ ФЛЮОРОГРАФОМ КФП-Ц (НА БАЗЕ ШАССИ КАМАЗ С МОДУЛ. КУЗОВОМ)	1	Дата выпуска аппарата – 15.03.2006 Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		3884
4	Маммографы				
	МАММОГРАФ РЕНТГЕНОВСКИЙ (РН 11988) КОМПЬЮТЕРИЗИРОВАННЫЙ ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ С РУЧНЫМ И АВТОМАТИЧЕСКИМ УПРАВЛЕНИЕМ «МАММО-4-»МТ»	1	Дата выпуска аппарата – 01.07.2006 Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		5460
5	Дентальные аппараты				
	АП-Т ДЕНТАЛЬНЫЙ INTRAOS-70 настенный (РН 16063)	1	Дата выпуска аппарата – 01.06.2007 Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		1180
	Аппарат рентгеновский дентальный 5 Д 2 (РН 1897)	1	Дата выпуска аппарата – 01.01.1991 Дата ввода в эксплуатацию – 03.09.2012		1658
6	Иное оборудование для рентгенологии в том числе проявочные машины				
	Проявочная машина «Kodak Medikas» для проявки р/плёнки (РН 10935)	1	Дата выпуска аппарата – 01.01.2005 Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		21822
	Дозиметр рентгеновского излучения клинический ДРК-1с одной ионизационной камерой	1	Дата выпуска аппарата – 01.01.1991 Дата ввода в эксплуатацию – 01.10.2013		16175
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лабораторий					
	Анализатор газов крови EASYSTAT со стартовым комплектом и набором капилляров	1	Дата ввода в эксплуатацию – 01.01.2014		125
	Счетчик гематологический для анализатора Mindriy (анализатор)	1	Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		1814
	Фотометр микропланшетный iMark Bio Rad	1	Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		8688
	Автоматический биохимический анализатор «CS-T240»	1	Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		256
	АНАЛИЗАТОР ОБЩЕГО БЕЛКА В МОЧЕ (РН 13387) ФОТОМЕТРИЧЕСКИЙ ПОРТАТИВНЫЙ АОБМФ-01-»НПП-ТМ»	1	Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		115
	АНАЛИЗАТОР БЕЛКА В МОЧЕ БЕЛУР-600 (РН 11766) инв.№01350898	1	Дата ввода в эксплуатацию – 01.10.2015		132
	АНАЛИЗАТОР БИОХИМИЧЕСКИЙ РОКИ	1	Дата ввода в эксплуатацию – 01.08.2013		50
	АНАЛИЗАТОР МОЧИ Uriscan Optima	1	Дата ввода в эксплуатацию – 01.10.2016		860
	СПЕКТРОФОТОМЕТР МЕД. AP-101(ФОТОЭЛЕКТРОКАЛОРИМЕТР) инв. №01350894	1	Дата ввода в эксплуатацию – 01.10.2016		38
	Анализатор гемостаза (коагулометр) 4-кан. START-4	1	Дата ввода в эксплуатацию – 01.05.2015		557
	ФОТОМЕТР «Микролаб-540» со стартовым набором инв.№ 01356908	1	Дата ввода в эксплуатацию – 01.10.2016		180
	Анализатор д/химико-тосилог. исслед-ий IK200609	1	Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		400
	Прибор для проведения полимеразной цепной реакции в режиме реального времени (Ротор-джин)	1	Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		2038
	Анализатор видеоцифровой иммунохроматографический «Рефлексом»	1	Дата ввода в эксплуатацию – 01.10.2016		380
	Анализатор иммунологический MULTISKAN FC	1	Дата ввода в эксплуатацию – 01.10.2013		2000
	Анализатор гематологический автоматический Abacus	1	Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		1415
	Анализатор кислотно-щелочного и газового состава крови ABL80 Flex	1	Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		203
	Биохимический анализатор Эрба XL200	1	Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		2626
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
	Видеогастрофиброскоп VME-98 Shanghai	1	Дата выпуска аппарата – 01.01.2014 Дата ввода в эксплуатацию – 27.02.2014		733
	Видеокольпоскоп SENSITEC SLS 2000 прямая стойка (РН 16055)	1	Дата выпуска аппарата – 01.01.2007 Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		395
	Видеоэндоскопическая система VME Shanghai (к гастрофиброскопу)	1	Дата выпуска аппарата – 01.01.2014 Дата ввода в эксплуатацию – 27.02.2014		530
	ЦИСТОУРЕТРОСКОП опер. Цу-ВС-1-»А.-Л.» С ВОЛОКОННЫМ СВЕТОВОДОМ (РН 16573)	1	Дата выпуска аппарата – 01.07.2009 Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		19
	Эндоскоп 4* 30 гр (РН 21379)	1	Дата выпуска аппарата – 01.01.2012 Дата ввода в эксплуатацию – 19.04.2012		62
	Видеобронхоскоп VME-6B (VBC200025)	1	Дата выпуска аппарата – 01.01.2014 Дата ввода в эксплуатацию – 31.07.2014		97
	Видеоэндоскопическая система VME Shanghai Aohua Photoelectric Endoscope Co. Ltd (P620339)	1	Дата выпуска аппарата – 01.01.2014 Дата ввода в эксплуатацию – 10.07.2014		97
	Кольпоскоп KC-01	1	Дата выпуска аппарата – 01.01.2009 Дата ввода в эксплуатацию – 01.10.2013		46
	Бронхоскоп дыхательный операционный. мод. 88R	1	Дата выпуска аппарата – 22.06.2004 Дата ввода в эксплуатацию – 06.07.2015		16
	Видеогастроскоп VME-98 Shanghai Aohua Photoelectr	1	Дата выпуска аппарата – 01.01.2016 Дата ввода в эксплуатацию – 16.02.2017		819
	Видеоколоноскоп VME 1300 Shanghai Aohua Photoelectr	1	Дата выпуска аппарата – 01.01.2016 Дата ввода в эксплуатацию – 16.02.2017		112
	Системный видеоцентр VME P Shanghai Aohua Photoelectr	1	Дата выпуска аппарата – 01.01.2016 Дата ввода в эксплуатацию – 16.02.2017		835
	ГАСТРОФИБРОСКОП GIF -E «ОЛИМПУС» (РН 13398)	1	Дата выпуска аппарата – 01.01.1998 Дата ввода в эксплуатацию – 01.08.2012		80
	Гастрофиброскоп GIF-E Олимпас (РН 9601)	1	Дата выпуска аппарата – 31.03.2003 Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		59

	ФИБРОБРОНХОСКОП Pentax FB-15V (PH 16852) с набором инструментов	1	Дата выпуска аппарата – 01.12.2008 Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		34
	GIF-E3 ФИБРОГАСТРОСКОП. CLK-4 ИСТОЧНИК СВЕТА ГАЛОГЕНОВЫЙ=150 Вт (PH 12069)	1	Дата выпуска аппарата – 01.01.2016 Дата ввода в эксплуатацию – 16.02.2017		618
	Бронхофиброскоп BF-TE2 с источником света	1	Дата выпуска аппарата – 01.01.2009 Дата ввода в эксплуатацию – 01.01.2009		25
	Гастрофиброскоп FG-1Z	1	Дата выпуска аппарата – 01.01.2009 Дата ввода в эксплуатацию – 18.03.2009		262
	Фиброколоноскоп FC-1Z	1	Дата выпуска аппарата – 01.01.2006 Дата ввода в эксплуатацию – 01.01.2006		28
	Монитор медицинский 19, Shanghai Aohua Photoelectricity Endoscope	1	Дата выпуска аппарата – 01.01.2016 Дата ввода в эксплуатацию – 16.02.2017		530
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Оборудование для проведения ультразвуковой диагностики				
	Аппарат ультразвуковой диагностический ALOKA Prosound Alpha 6	1	Дата выпуска аппарата – 01.01.2013 Дата ввода в эксплуатацию – 30.12.2013		6320
	Портативный ультразвуковой СКАНЕР ССД-900 (PH 14602) с конвексным датчиком 3,5 мГц	1	Дата выпуска аппарата – 01.01.2007 Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		128
	ПРИБОР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ СКАНИРУЮЩИЙ «КАРИС ПЛЮС» (PH 11989)	1	Дата выпуска аппарата – 25.07.2006 Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		461
	СИСТЕМА УЛЬТРАЗВ. ДИАГНОСТ. МЕДИЦ. LOGIQ 100 (PH 11974)	1	Дата выпуска аппарата – 01.06.2006 Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		895
	Ультразвуковая система ALOKA SSD-1700 (PH 9559)	1	Дата выпуска аппарата – 01.01.2002 Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012	Передан в Онкоди- спансер	1915
	УЗС Алока -SSD-5000	1	Дата выпуска аппарата – 01.01.2001 Дата ввода в эксплуатацию – 03.04.2015	Передан в Онкоди- спансер	1231
	Система диагностическая ультразвуковая DC-8 Mindray	1	Дата выпуска аппарата – 01.07.2016 Дата ввода в эксплуатацию – 03.12.2016		3925
	Ультразвуковой сканер DC-8/Аппарат ультразвуковой диагностический DC-8	1	Дата выпуска аппарата – 01.10.2016 Дата ввода в эксплуатацию – 31.12.2016		1771
2	Иное оборудование для проведения ультразвуковой диагностики				
	Адаптер к датчику «АЛОКА» MP-2408B (PH 11056)	1	Дата выпуска аппарата – 01.01.2005 Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		1915
	Датчик UST-5299 в комплекте	1	Дата выпуска аппарата – 01.01.2014 Дата ввода в эксплуатацию – 01.07.2014		783
	ДАТЧИК ЭЛЕКТР. ДЛЯ ПЕРИФЕР. СОСУДОВ UST (PH 11769)-5524 -7,5МГц, 42 ММ	1	Дата выпуска аппарата – 01.04.2003 Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		339
	Комплекс аппар.-програмн.с цифров.записью мониторингирования ЭКГ и АД (по Холтеру)	3	Дата выпуска аппарата – 01.01.2009 Дата ввода в эксплуатацию – 01.01.2009		143
	Электрокардиограф 3-х каналный «Геолинк»	7	Дата выпуска аппарата – 01.01.2009 Дата ввода в эксплуатацию – 02.04.2016		514
	Тонометр автоматический М 2655 (для поточного скрининга АД, пульса, аритмии)	1	Дата выпуска аппарата – 30.07.2012		640
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
	Звукореактотестер	1	Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		100
	Авторефрактокератометр HRK-700 без столика	1	Дата ввода в эксплуатацию – 02.05.2014		166
	Периметр ПНР-02	1	Дата ввода в эксплуатацию – 01.04.2014		103
	Прибор оптический диагностический офтальмоскоп ti-score L3	1	Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		200
	Бесконтактный тонометр АТ-555	1	Дата ввода в эксплуатацию – 01.10.2015		140
Педиатрическое отделение ОГБУЗ «Братская РБ» Вихоревская ГБ					
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Приборы, аппараты и оборудование для рентгенологии				
	Рентгенодиагностические комплексы для рентгенографии и томографии (на 2 рабочих места) Комплекс рентгеновский диагностический на два рабочих места «Мовиплан»	1	Дата ввода в эксплуатацию -- 01.01.2006	1 Дата ввода в эксплуатацию -- 01.01.2006	7052
	Рентгенодиагностические комплексы для рентгенографии с одним детектором (на 1 рабочее место) Аппарат рентген. DM-100P	1	Дата ввода в эксплуатацию -- 01.01.2009		703
2	Флюорографы				
	Стационарный – Аппарат флюорографический 12Ф9-РП	1	Дата ввода в эксплуатацию – 01.01.2009		121
3	Маммографы				
	Маммограф рентгеновский компьютеризированный трехрежимный МР-01-»ТМО»	1	Дата ввода в эксплуатацию – 01.02.2007		379
4	Иное оборудование для рентгенологии в том числе проявочные машины				
	Дозиметр рентгеновского излучения клинический ДРК-1с одной ионизационной камерой	1	Дата ввода в эксплуатацию – 01.10.2013		16175
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
	Анализатор мочи DocUReader	1	Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		1001
	Гемоглобинометр портативный «Минигем 540»	1	Дата ввода в эксплуатацию – 03.09.2012		136
	Гемоглобинометр фотометрический портативный ГФП-01 (Минигем +)	1	Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		280
	Анализатор АБФн-04	1	Дата ввода в эксплуатацию – 03.09.2012		1420
	Анализатор билирубина фотометрический капиллярный АБФн-04;1	1	Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		40
	Анализатор мочи Uriscan Optima	1	Дата ввода в эксплуатацию – 03.09.2012		425
	Анализатор общего белка в моче фотометрический портативный АОБМФ-01-»НПП-ТМ»	1	Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		1408
	Анализатор электролитов EasyLyte Na/K со стартовым комплексом	1	Дата ввода в эксплуатацию – 03.09.2012		16
	Тонометр автоматический М 2655 (для поточного скрининга артер. давления, пульса, аритмии)	1	Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		618
	Гемоглобинометр фотометрический портативный ГФП-01 (Минигем +)	1	Дата ввода в эксплуатацию – 03.09.2012		1420
	Фиброколоноскоп FC-1Z	1	Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		5
	Фотометр лабораторный медицинский Stat Fax 4500 Plus США	1	Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		606
	Экспресс анализатор газов и электролитов крови Gastat, модель мини с принадлежно	1	Дата ввода в эксплуатацию – 03.09.2012		123
	Комплекс аппар.-програмн.с цифров.записью мониторингирования ЭКГ и АД (по Холтеру)	1	Дата ввода в эксплуатацию – 03.09.2012		40
	Комплекс аппаратно-программный (PH 22360) носимый с цифровой записью 1 -, 2-, 3-суточного мониторингирования ЭКГ и АД «Кардиотехника-04» (по Холтеру)	1	Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012		40
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
	Видеоэндоскопическая система VME Shanghai (к гастрофиброскопу)	1	Дата ввода в эксплуатацию – 27.02.2014		530
	Видеоэндоскопическая система к гастрофиброскопу VME Shanghai Aohua Photoelectricity Endoscope Co. Ltd	1	Дата ввода в эксплуатацию – 10.07.2014		97
	Кольпоскоп KC-01	1	Дата ввода в эксплуатацию – 01.10.2013		46

	Видеогастрофиброскоп VME-98 Shanghai Aohua Photoelectr	1	Дата ввода в эксплуатацию – 01.10.2013	819
	Бронхофиброскоп BF-TE2 с источником света	1	Дата ввода в эксплуатацию – 01.01.2009	25
	Гастрофиброскоп FG-1Z	1	Дата ввода в эксплуатацию – 18.03.2009	262
	Фиброколоноскоп FC-1Z	1	Дата ввода в эксплуатацию – 01.01.2011	28
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики				
1	Оборудование для проведения ультразвуковой диагностики			
	«КАРДИОТЕХНИКА-04-3Р»- СИСТЕМА МОНИТ. ЭКГ	1	Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012	63
	Электрокардиограф 3-канальный BTL-08 SD3	1	Дата ввода в эксплуатацию – 01.10.2012	1922
	Комплекс аппар.-програмн.с цифров.записью мониторинга ЭКГ и АД (по Холтеру)	1	Дата ввода в эксплуатацию – 01.01.2009	143
	Электрокардиограф 3-х канальный «Геолит»	4	Дата ввода в эксплуатацию – 02.04.2016	514
	Система диагностическая ультразвуковая HD 3	1	Дата ввода в эксплуатацию – 01.01.2009	115
	Портативный у/з сканер для акуш., неонатол., педиатрии с принадлежностями M7	1	Дата ввода в эксплуатацию – 01.01.2009	215
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)				
1	Аудиометр АА 02 (в комплекте с термопринтером)	1	Дата ввода в эксплуатацию – 05.08.2014	56
	Авторефрактометр MRK-3100P	1	Дата ввода в эксплуатацию – 30.07.2012	44

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1		
2.	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1		
3.	Дефибрилятор внешний	126500	Дефибрилятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1		
4.	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1		
5.	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1		
6.	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети	1		
7.	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1		

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии - планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
Педиатрическое отделение ОГБУЗ «Братская РБ»			
1	Крытая колясочная	нет	Декабрь 2020г.
2	Отдельный вход для больных детей	да	-
3	Наличие подъемника/пандуса	да	-
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	да	-
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	Декабрь 2020г.
6	Открытая регистратура	нет	Декабрь 2020г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей - педиатров, врачей - специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	Декабрь 2020г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей - инвалидов, детей - сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно - курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	-
9	Наличие инфомата	да	-
10	Наличие колл - центра	да	-
11	Наличие централизованного колл - центра	да	-
12	Игровая зона для детей	нет	Декабрь 2020г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	Декабрь 2020г.
14	Кабинет неотложной помощи детям	нет	Декабрь 2020г.
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	да	-
16	Кабинет выдачи справок и направлений	да	-
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	да	-
Педиатрическое отделение ОГБУЗ «Братская РБ» Вихоревская ГБ			
1	Крытая колясочная	нет	Декабрь 2020г.
2	Отдельный вход для больных детей	да	-
3	Наличие подъемника/пандуса	да	-
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	да	-
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	Декабрь 2020г.
6	Открытая регистратура	нет	Декабрь 2020г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей - педиатров, врачей - специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	Декабрь 2020г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей - инвалидов, детей - сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно - курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	-
9	Наличие инфомата	нет	Декабрь 2019г.
10	Наличие колл - центра	да	-
11	Наличие централизованного колл - центра	да	-
12	Игровая зона для детей	нет	Декабрь 2020г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	Декабрь 2020г.
14	Кабинет неотложной помощи детям	нет	Декабрь 2020г.
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	да	-
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	Декабрь 2019г.
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	да	-

Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018 года

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Железногорская районная больница».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 665653, Иркутская область, Нижнеилимский район, г.Железногорск-Илимский, кв-л 9,д.7А
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 300/363.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 11585 человек.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 11.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)	
				штатных	занятых		
1	2	3	4	5	6	7	
1	665653, Иркутская область, Нижнеилимский район, Железногорск-Илимский, квартал 9, № 1	При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок); лабораторной диагностике; лечебному делу; медицинскому массажу; рентгенологии; сестринскому делу в педиатрии; физиотерапии; при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок); организации здравоохранения и общественному здоровью; педиатрии; при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: дерматовенерологии; детской урологии-андрологии; детской хирургии; клинической лабораторной диагностике; неврологии; организации здравоохранения и общественному здоровью; офтальмологии; психиатрии; физиотерапии; фтизиатрии;	Медицинская сестра процедурной Фельдшер (участковый педиатрического участка), Фельдшер (школы), Фельдшер (д/сада), Фельдшер (по гигиеническому воспитанию) Фельдшер (отделения медико-социальной помощи подросткам) Медицинская сестра участковая Старшая медицинская сестра Старшая медицинская сестра (педиатрического отделения) Медицинская сестра (школы) Медицинская сестра (комнаты молодой матери) Медицинская сестра фильтра Медицинская сестра (по выписке б/листов) Медицинская сестра (д/сада) Заведующий поликлиникой-врач-педиатр Заведующий отделением-врач-педиатр (педиатрического отделения) Врач-педиатр участковый Врач-педиатр (д/сада) Врач-педиатр (школы) Врач-дерматовенеролог Медицинская сестра (кабинета дерматовенеролога) Врач-детский уролог-андролог Врач-детский хирург Медицинская сестра (кабинета хирурга)	3 1 4,5 5,5 1 0,5 8,75 1 1 1,5 0,25 0,5 1 19,75 1 1 6 0,5 0,5 1 0,5 0,25 1 1	3,0 1,0 3,0 1,0 7,5 1,0 0,5 1,0 0,25 1,0 16,45 5,0		
	665653, Иркутская область, Нижнеилимский район, Железногорск-Илимский, квартал 9, № 1	функциональной диагностике; эндоскопии; При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): 1) при проведении медицинских осмотров по: медицинским осмотрам (предварительным, периодическим); медицинским осмотрам профилактическим; 3) при проведении медицинских экспертиз по: экспертизе качества медицинской помощи; экспертизе временной нетрудоспособности; 2. При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): 1) при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок); сестринскому делу в педиатрии; лечебному делу; 2) при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок); педиатрии; 7. При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): 1) при проведении медицинских осмотров по: медицинским осмотрам профилактическим; 3) при проведении медицинских экспертиз по: экспертизе качества медицинской помощи; экспертизе временной нетрудоспособности; 2. При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): 1) при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок); лабораторной диагностике; рентгенологии; сестринскому делу в педиатрии; лечебному делу; 2) при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок); педиатрии; При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): 1) при проведении медицинских осмотров по: медицинским осмотрам профилактическим; 3) при проведении медицинских экспертиз по: экспертизе качества медицинской помощи; экспертизе временной нетрудоспособности.	Врач-невролог Медицинская сестра (кабинета невролога) Врач-офтальмолог Медицинская сестра (кабинета офтальмолога) Врач-психиатр детский участковый Медицинская сестра (кабинета невролога) Врач-фтизиатр участковый Медицинская сестра участковая (фтизиатра) Врач функциональной диагностики Медицинская сестра (кабинета функциональной диагностики)	1 1 1 1 0,5 0,5 0,5 0,5 0,25 0,5 1,75 2	1,0 1,0 1,0 1,0 0,5 0,5 0,5 0,5		
	665685, Иркутская область, Нижнеилимский район, р.п. Новая Игирма, квартал 3, д.38	вакцинации (проведению профилактических прививок); сестринскому делу в педиатрии; лечебному делу; 2) при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок); педиатрии; 7. При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): 1) при проведении медицинских осмотров по: медицинским осмотрам профилактическим; 3) при проведении медицинских экспертиз по: экспертизе качества медицинской помощи; экспертизе временной нетрудоспособности; 2. При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): 1) при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок); лабораторной диагностике; рентгенологии; сестринскому делу в педиатрии; лечебному делу; 2) при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок); педиатрии;	Медицинская сестра (д/сада) Фельдшер (школы) Врач-педиатр участковый Врач-педиатр Медицинская сестра участковая (врача-педиатра участкового)	1,75 2 1 1 1	1,75 2 1 1 1		
	665684 Иркутская область, Нижнеилимский район, р.п. Новая Игирма, мкр-н Химки, д.32	вакцинации (проведению профилактических прививок); лабораторной диагностике; рентгенологии; сестринскому делу в педиатрии; лечебному делу; 2) при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок); педиатрии; При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): 1) при проведении медицинских осмотров по: медицинским осмотрам профилактическим; 3) при проведении медицинских экспертиз по: экспертизе качества медицинской помощи; экспертизе временной нетрудоспособности.	Медицинская сестра (прививочного кабинета) Медицинская сестра (школы) Медицинская сестра (д/сада) Врач-педиатр участковый Медицинская сестра участковая (врача-педиатра участкового)	1 1,5 3 2,25 2	1 1,5 3 2,25 2		
	665689, Иркутская область, Нижнеилимский район, р.п. Рудногорск, ул. Вокзальная, д.11	вакцинации (проведению профилактических прививок); лабораторной диагностике; рентгенологии; сестринскому делу в педиатрии; лечебному делу; 2) при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок); педиатрии; При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): 1) при проведении медицинских осмотров по: медицинским осмотрам профилактическим; 3) при проведении медицинских экспертиз по: экспертизе качества медицинской помощи; экспертизе временной нетрудоспособности.	Медицинская сестра (прививочного кабинета) Медицинская сестра (школы) Медицинская сестра (д/сада) Фельдшер (школы) Фельдшер (участковый педиатрического участка)	1 1,5 3 1 1,25	1 1,5 3 1 1,25		
	665660, Иркутская область, Нижнеилимский район, р.п. Видим, ул. Нагорная, д. 5А	вакцинации (проведению профилактических прививок); сестринскому делу в педиатрии; лечебному делу; 2) при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок); педиатрии; При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): 1) при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок); сестринскому делу в педиатрии; лечебному делу; 2) при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок); педиатрии; При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): 1) при проведении медицинских осмотров по: медицинским осмотрам профилактическим; При проведении медицинских экспертиз по: экспертизе качества медицинской помощи; экспертизе временной нетрудоспособности; При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): 1) при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок); сестринскому делу в педиатрии; лечебному делу; 2) при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок); педиатрии; При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): 1) при проведении медицинских осмотров по: медицинским осмотрам профилактическим; При проведении медицинских экспертиз по: экспертизе качества медицинской помощи; экспертизе временной нетрудоспособности;	Медицинская сестра (д/сада) Фельдшер (школы) Врач-педиатр участковый Медицинская сестра участковая	1,25 0,25 1 0,5	1,25 0,25 1 1		

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследованных на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Аппарат рентгенодиагностический Emerix-30	1	1	1	264

2	Сканер ультразвуковой диагностический MoLab-15	1	1	1	1809
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Гемоглобинометр «Минигем 540»	1	1	1	7800
2	Микроскоп «Микрос 50»	1	1	1	24356
3	Микроскоп «Микрос 50»	1	1	1	17115
4	Микроскоп монокулярный	1	1	1	7050
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Бронхофиброскоп детский BF-PE2	1	1	1	193
2	Бронхоскоп регидный педиатрический Karl Storz	1	1	1	10
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Электрокардиограф SCHILLER AT-101	1	1	1	1 880
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Набор пробных очковых линз	1	1	1	280
2	Эластомер Филатова	1	1	1	360
3	Лама щелевая	1	1	1	1546
4	Офтальмоскоп ручной	1	1		1350
5	Офтальмоскоп зеркальный	1	1	1	670
6	Аппарат Ротта	1	1	1	563

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	Декабрь 2019г.	2000
2	автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2019г.	300
3	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный с 3-мя датчиками	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2019г.	2500
8	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	Декабрь 2019г.	5
9	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2019г.	1500
11	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172450	Тонометр офтальмологический, с питанием от батареи	1	Декабрь 2019г.	100
12	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	Декабрь 2019г.	1000

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	да	-
2	Отдельный вход для больных детей	нет	Июль 2019г.
3	Наличие подъемника/лифта	нет	Июль 2019г.
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	Июль 2019г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	Июль 2019г.
6	Открытая регистратуры	нет	Июль 2019г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	Июль 2019г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	-
9	Наличие инфомата	нет	Июль 2019г.
10	Наличие колл-центра	нет	Июль 2019г.
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	Июль 2019г.
12	Игровая зона для детей	нет	Июль 2019г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	да	-
14	Кабинет неотложной помощи детям	нет	Октябрь 2018г.
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	да	-
16	Кабинет выдачи справок и направлений	да	-
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	Июль 2019г.

Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018 года

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Жигаловская районная больница».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 666402, Иркутская область, п. Жигалово, ул. Левина, д.18.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 20/81.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 2530.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 2.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	Иркутская область, п. Жигалово, ул.Советская,13, 666402	Педиатрии	Врач-педиатр участковый	2	1	сентябрь 2018г.
2	Иркутская область, п. Жигалово, ул.Советская,13, 666402	Педиатрии	Фельдшер	1,5		сентябрь 2018г.
3	Иркутская область, п. Жигалово, ул.Советская,13, 666402	Педиатрии	Медицинская сестра (медбрат) участковая	2,5	2	
4	Иркутская область, п. Жигалово, ул.Советская,13, 666402	Педиатрии	Фельдшер	1,5	1,5	
5	Иркутская область, п. Жигалово, ул.Советская,13, 666402	Педиатрии	Медицинская сестра(брат)	6,25	3	сентябрь 2018г.

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Аппарат рентгеновский диагностический переносной 10л-Л-01	1	1		126
2	Флюорограф цифровой малодозовый стационарный ФЦС-РЕНТЕХ	1	1	1	5133
3	Аппарат рентгеновский 5Д2	1	1	1	314
4	аппарат рентгеновский с линейной томографией«X-RAY SYSTEM CLINOMAT»	1	1	1	7757
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Анализатор гематологический (Medonic M20)	1	1		26000
2	Анализатор АПГ 2- 0,2-П (с принтером)	1	1	1	450

3	Анализатор электролитов EASYLYTE PLUS Na/K/Cl	1	1	1	1680
4	Гемоглобинометр фотометрический портативный АГФ-03/540 «Минигем»	1	1	1	680
5	Анализатор иммунохроматографический (Рефлеком)	1	1	1	500
6	Фотометр планшетный	1	1	1	2180
7	Анализатор глюкозы крови	1	1	1	700
8	Анализатор мочи	1	1	1	28450
9	Анализатор общего белка в моче фотометрический портативный АОБМФ-01-«НПП-ТМ» БЕЛУР - 600	1	1	1	1250
10	Мочевой анализатор (Clinitek Status+)	1	1	1	750
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1					
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Электрокардиограф 3-канальный ВТЛ-08 SD	1	1	1	1230
2	Электрокардиограф ЭКГ-9020 Кардиофакс ЭКГ-9020	1	1	1	4266
3	Электрокардиограф АТ-1	1	1	1	500
4	Спирограф портативный (СМП-21/01-«Р-Д», микропроцессорный, М0100)	1	1	1	100
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Офтальмоскоп Евролайт Е36 №21361 2,5 В (замок «клик»)	1	1	1	20000
2	Линза контактная трехзеркальная по Гольдману L-G	1	1	1	20000
3	Экзофтальмометр	1	1	1	8000

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2019г.	2100
2	автоматический рефрактометр	336080	Рефрактометр, автоматический	1	Декабрь 2020г.	2000
3	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонмометр офтальмологический, с питанием от сети	1	Декабрь 2020г.	500

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	да	
2	Отдельный вход для больных детей	нет	нет технических возможностей, т.к. ДЖК находится на 2 этаже, здание 1934 и прилегающая территория является частной собственностью
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	июнь 2019г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	невозможно ввиду экстремального температурного режима в зимнее время (более - 500С)
6	Открытая регистратуры	нет	декабрь 2018г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	февраль 2019г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	нет	ноябрь 2018г.
9	Наличие инфомата	нет	март 2019г.
10	Наличие колл-центра	нет	декабрь 2018г.
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	декабрь 2018г.
12	Игровая зона для детей	нет	февраль 2019г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	недостаточно площадей
14	Кабинет неотложной помощи детям	нет	Недостаток площадей и специалистов, будет организован в составе кабинета неотложной помощи и медицинской профилактики
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	февраль 2019г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	недостаточность площадей и специалистов
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	да	

Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018 года

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Заларинская районная больница».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 666322, Иркутская область, пос. Залари, ул. Рокоссовского, д. 14А.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 100/134.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 8656.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 4.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	666322, Иркутская область, п. Залари ул. Рокоссовского 14а	При оказании первичной доврачебной медико-социальной помощи в амбулаторных условиях по:				
		Акушерскому делу	акушерка	0,5	0,5	
		Сестринскому делу	Медицинская сестра (медбрат) врача стоматолога детского	0,5	0,5	
		Сестринскому делу в педиатрии	Медицинская сестра врача – педиатра участкового	4,0	4,0	
		Сестринскому делу	Медицинская сестра врача детского хирурга	0,5	0,5	
		Сестринскому делу	Медицинская сестра врача невролога	0,5	0,5	
		Сестринскому делу	Медицинская сестра врача отоларинголога	0,5	0,5	
		Сестринскому делу	Медицинская сестра врача офтальмолога	0,5	0,5	
		Сестринскому делу	Медицинская сестра врача офтальмолога	0,5	0,5	
		Сестринскому делу	Медицинская сестра врача детского кардиолога	0,5	0,5	
		Лечебная физкультура	Инструктор лечебной физкультуры	1,0		Планируемый срок до декабря 2019 год
		Медицинскому массажу	Медицинская сестра по массажу	1,0	1,0	
		Вакцинация	Медицинская сестра прививочного кабинета	0,5	0,5	
		При оказании первичной врачебной медико-социальной помощи в амбулаторных условиях по:				

	Организации здравоохранения и общественному здоровью	Заместитель главного врача по поликлинической работе	1,0	1,0	
	Педиатрии	Районный педиатр	1,0	1,0	
	Педиатрии	Врач – педиатр участковый	4,0	4,0	
	При оказании специализированной медико-социальной помощи в амбулаторных условиях по:				
	Оториноларингологии	Врач-оториноларинголог	0,5	0,5	
	Акушерству и гинекологии	Врач-акушер-гинеколог	0,5	0,5	
	Неврологии	Врач - невролог	0,5	0,5	
	Кардиологии детской	Врач-кардиолог детский	0,5	0,5	
	Офтальмологии	Врач-офтальмолог	0,5	0,5	
	Стоматологии детской	Врач –стоматолог детский	0,5	0,5	
	Детской хирургии	Врач-хирург детский	0,5	0,5	

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики			3358		
1	Рентгенодиагностические комплексы для рентгенографии и томографии	1	1	1	
2	Цифровые аппараты для исследований органов грудной клетки (цифровые флюорографы)	2	2		
	Из них на шасси автомобилей	1	1		
3	Палатные аппараты	1	1		
	Рентгеновские аппараты всего	5	5	1	
4	Аппараты УЗИ всего	3	3	3	
	Из них с черно-белым изображением	3	3	3	
5	Эхоэнцефалографов	1	1	1	
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории 38622					
1	Микроскопы бинокулярные	6	6	6	
2	Гемоглобинометры фотозлектрические	3	2	3	
3	Гематологические анализаторы для подсчета форменных элементов крови	2	2	1	
	Из них с модулем дифференцировки по 5 популяциям	1	1		
4	Программируемые биохимические фотометры с ручным дозированием	1		1	
5	Биохимические автоматические анализаторы	1	1		
	Из них с модулем определения электролитов	1	1		
6	Планшетные фотометры для иммуноферментного анализа с ручным дозированием	1	1	1	
7	Многокомпонентные отражательные фотометры для анализа мочи с ручной загрузкой	2	2		
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1					
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики 249					
1	Аппаратурное оснащение: электрокардиографы	1	1	1	
2	Пульсоксиметры	19			
3	Аппараты для ИВЛ всего	16			
	Из них транспортные	3			
4	Аппараты для наркоза	3			
5	Мониторы пациента	4			
6	Дефибрилляторы	11			
7	Шприцевые помпы	1			
8	Инфузионные насосы	10			
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Таблица Рота	1	1	1	
2	Настольный периметр	1	1	1	
3	Набор пробных стекол	1	1	1	
4	Линейки спиноскопические	1	1	1	
5	Офтальмоскоп	2	2	2	

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2019г.	3960
2	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	Декабрь 2019г.	12672
3	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2019г.	2904
4	Электрокардиограф 12 - канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	Декабрь 2019г.	3080
5	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	Декабрь 2020г.	1
6	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2020г.	660
7	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонometr офтальмологический, с питанием от сети	1	Декабрь 2020г.	2904

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	нет	Декабрь 2018г.
2	Отдельный вход для больных детей	нет	Декабрь 2018г.
3	Наличие подъемника/пандуса	нет	Декабрь 2018г.
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	Декабрь 2018г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	Июнь 2019г.
6	Открытая регистратуры	нет	Декабрь 2018г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	Март 2019г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	нет	Июль 2019г.
10	Наличие колл-центра	нет	Декабрь 2018г.
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	Декабрь 2018г.
12	Игровая зона для детей	нет	Декабрь 2018г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	Декабрь 2018г.
14	Кабинет неотложной помощи детям	нет	Декабрь 2018г.
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	Декабрь 2018г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	да (осуществляется на базе регистратуры)	
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	Декабрь 2018г.

**Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области**

(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018 года

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная больница №2».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 669001 Иркутская область, Эхирит-Булагатский район, п. Усть-Ордынский, ул. Кирова, д.41.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 100/112.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 9063.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 7.

Таблица № 1

**Перечень
видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц**

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1.	669001, Эхирит-Булагатский район, п. Усть-Ордынский, ул. Кирова, д.41	при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
		акушерскому делу	акушерка	3,00	3,00	
		рентгенологии	рентгенолаборант	3,00	3,00	
		сестринскому делу в педиатрии	медицинская сестра врача-педиатра участкового	4,00	4,00	
		сестринскому делу	медицинская сестра (медбрат) врача детского хирурга	0,25	0,25	
			медицинская сестра (медбрат) врача травматолога-ортопеда	0,25	0,25	
			медицинская сестра (медбрат) врача-оториноларинголога	0,25	0,25	
			медицинская сестра (медбрат) врача-офтальмолога	0,25	0,25	
			медицинская сестра (медбрат) врача-невролога	0,50	0,50	
			медицинская сестра (медбрат) врача-детского эндокринолога	0,25	0,25	
			медицинская сестра (медбрат) врача-аллерголога-иммунолога	0,25	0,25	
			медицинская сестра (медбрат) врача-инфекциониста	1,5	1,5	
			медицинская сестра (медбрат) ультразвуковой диагностики	6,5	4,5	
		лечебной физкультуре	инструктор лечебной физкультуры	1,00		
		медицинскому массажу	медицинская сестра по массажу	2,00	1,00	
		вакцинация (проведение профилактических прививок)	медицинская сестра прививочного кабинета	1,0	1,0	
		лабораторная диагностика	фельдшер-лаборант	7,0	7,0	
			медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант)	3,25	3,25	
			лаборант	4,75	4,75	
		бактериология	фельдшер-лаборант	1,0	1,0	
			медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант)	1,0	1,0	
		функциональная диагностика	медицинская сестра по функциональной диагностике	4,0	4,0	
		физиотерапия	медицинская сестра физиотерапии	4,0	4,0	
		при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
		вакцинация (проведение профилактических прививок)	врач-педиатр участковый	4,75	4,75	
		педиатрии	районный педиатр	0,50	0,50	
		педиатрии	врач-педиатр участковый	4,75	4,75	
		при оказании специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
		организации здравоохранения и общественному здоровью	заместитель главного врача по амбулаторно-поликлинической работе	1,00	1,00	
		оториноларингологии (за исключением кохлеарной имплантации)	врач-оториноларинголог	0,25	0,25	
		офтальмологии	врач-офтальмолог	0,25	0,25	
		аллергологии-иммунологии	врач-аллерголог-иммунолог	0,25	0,25	
		рентгенологии	врач-рентгенолог	2,00	2,00	
		детской урологии-андрологии	врач детский уролог - андролог	0,25	0,25	
		акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)	врач акушер-гинеколог	3,00	3,00	
		инфекционные болезни	врач-инфекционист	1,5	0,5	
		неврологии	врач-невролог	1,0	1,0	
		травматологии и ортопедии	врач-травматолог-ортопед	0,25	0,25	
		детской хирургии	врач-хирург детский	0,25	0,25	
		детской эндокринологии	врач детский-эндокринолог	0,25	0,25	
		клиническая лабораторная диагностика	врач клинической лабораторной диагностики	4,5	4,5	
		бактериология	врач-бактериолог	1,0	1,0	
		ультразвуковая диагностика	врач ультразвуковой диагностики	6,5	5,0	
		функциональная диагностика	врач функциональной диагностики	3,5	2,5	
		физиотерапия	врач-физиотерапевт	1,25	1,25	

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)	
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет		
1	2	3	4	5	6	
		1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики				
1	Рентгенодиагностический аппарат Philips «Компакт-диагност»	1	1	1	4500	
		2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории				
1	Гематологический анализатор Sysmex XS 1000i	1	1		15000	
		3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)				
1	-	-	-	-	-	
		4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики				
1	Стационарный цветной ультразвуковой аппарат Sono Skype	1	1	1	5500	
2	Электрокардиограф ESG9010K	1	1	1	5500	
		5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)				
1	Офтальмоскоп зеркальный 03-5	1	1	1	8500	

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-ю датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный,	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	1	Декабрь 2018г.	5500
2	комплекс рентгеновский диагностический стационарный цифровой	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	Декабрь 2019г.	4500
3	фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	179880	Гастродуоденоскоп оптоволоконный гибкий	1	Декабрь 2019г.	3000
4	автоматический анализатор клеток крови	130690	Анализатор гематологический ИВД, автоматический	1	Декабрь 2019г.	15000
5	автоматический анализатор осадка мочи	261730	Анализатор мочи лабораторный ИВД, автоматический	1	Декабрь 2019г.	10000
6	электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	Декабрь 2019г.	5500
7	щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2019г.	8500
8	аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172450	Тонометр офтальмологический, с питанием от батареи	1	Декабрь 2019г.	4000
9	бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	262460	Офтальмоскоп непрямой бинокулярный, с питанием от батареи	1	Декабрь 2019г.	8500
10	автоматический периметр	216690	Периметр автоматический	1	Декабрь 2019г.	4000
11	велотренажер для механотерапии	140790	Велозргомметр	1	Декабрь 2019г.	5000
12	тренажер для механотерапии нижней конечности	102930	Тренажер для пассивной/активной разработки тазобедренного/коленного сустава	1	Декабрь 2019г.	1000

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	нет	Декабрь 2020г.
2	Отдельный вход для больных детей	нет	Декабрь 2020г.
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	да	
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	Декабрь 2020г.
6	Открытая регистратуры	нет	Декабрь 2019г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	Декабрь 2019г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	да	
10	Наличие колл-центра	нет	Декабрь 2018г.
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	Декабрь 2018г.
12	Игровая зона для детей	нет	Декабрь 2020г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	Декабрь 2019г.
14	Кабинет неотложной помощи детям	нет	Декабрь 2019г.
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	Декабрь 2020г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	Декабрь 2019г.
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	Декабрь 2020г.

**Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области**

(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018 года

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Куйтунская районная больница».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 665302, Иркутская обл, Куйтунский р-он, р.п. Куйтун, ул. Киевская, 34
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 120/125.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 8299.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 4.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	665302, Иркутская область, Куйтунский район, р.п.Куйтун, ул.Лизы Чайкиной, д.3, пом.4	при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок)	Медицинская сестра прививочного кабинета	1	1	
		лечебному делу	фельдшер	3,5	3,5	
		сестринскому делу	Медицинская сестра	4,25	4,25	
		сестринскому делу в педиатрии	Медицинская сестра участковая	5,0	5,0	
		функциональной диагностике	Медицинская сестра кабинета функциональной диагностики	1	1	
		при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок)	Медицинская сестра прививочного кабинета	1	1	
		организации здравоохранения и общественному здоровью	Заместитель главного врача по детству и родовспоможению	1	1	
		При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): при проведении медицинских экспертиз по: экспертизе качества медицинской помощи				
		педиатрии	Врач педиатр	4	4	
		управлению сестринской деятельностью	Старшая медицинская сестра	1	1	
2	665302, Иркутская область, Куйтунский район, р.п.Куйтун, ул.Киевская, д.34	при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий и искусственного прерывания беременности),	Акушер-гинеколог	1	1	
		дерматовенерологии,	Дерматовенеролог	2	2	
		детской урологии-андрологии,	Врач уролог-андролог	0,5	0,5	
		детской хирургии,	Врач хирург детский	0,5	0,5	
		детской эндокринологии,	Врач эндокринолог детский	0,5	0,5	
		инфекционным болезням,	Врач инфекционист	0,25	0,25	
		клинической лабораторной диагностике,	Врач клинико-диагностической лаборатории	1	1	
		неврологии,	Врач-невролог	1	1	
		оториноларингологии (за исключением кохлеарной имплантации),	Фельдшер	1	1	
		офтальмологии,	Врач офтальмолог	0,5	0,5	
психиатрии,	Врач психиатр	2	2			
психиатрии-наркологии,	Врач психиатр-нарколог	0,5	0,5			
рентгенологии,	Врач рентгенолог	2	2			
Травматология и ортопедия	Врач – травматолог - ортопед	0,5	0,5			
Врач -стоматологии детский	Врач стоматолог детский	1	1			

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Установка рентгенодиагностическая с возможностью цифровой рентгенографии X-ray system Clinomat с принадлежностями	1	1	1	16
2	Аппарат рентгенодиагностический хирургический передвижной АРХП- «АМИКО» типа С-дуга	1	1	1	46
3	Флюорограф цифровой малодозовый стационарный ФЦС - «РЕНТЕХ»	1	1	1	12586
4	Маммограф рентгеновский компьютеризированный высокочастотный с ручным и автоматическим управлением «Маммо-4-»МТ»	1	1	1	7353
5	Кабинет флюорографический подвижной с цифровым флюорографом КФП-Ц (на базе шасси КАМАЗ с модульным кузовом)	1	1	1	2886
6	Аппарат рентгеновский дентальный стационарный 5Д2	1	1	1	331
7	Система радиовидеографическая стоматологическая RSV «Visiodent» Kodak	1	1	1	1013
8	Аппарат рентгеновский диагностический передвижной палатный	1	1	1	186
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Анализатор гематологический	3	3	2	30881

2	Биохимический анализатор полуавтоматический	1	1	1	25700
3	Анализатор биохимический автоматический	1	1	0	158380
4	Коагулометр	1	1	1	500
5	Автоматический микропланшет иммуноферментный	1	1	1	2726
6	Фотометр для микропланшета	1	1	1	11878
7	Анализатор для химико-токсикологических исследований	1	1	1	1365
8	Анализатор гипербилирубинемии у новорожденных транскутанный скрининговый фотометрический автоматический двухканальный двухволновый	1	1	1	321
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Фиброгастроскоп Pentax FG-24 V	4	1	4	1947
2	Фиброколоноскоп Olympus GF – EL	2	1	2	298
3	Фибробронхоскоп Pentax FB-18 HP	2	0	2	108
4	Фиброскоп	1	1	1	127
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Электрокардиограф 6 каналный	3	3	3	112458
2	Электроэнцефалограф	1	1	1	200
3	Аппарат для комплексной функциональной диагностики	1	0	1	2
4	Спирограф	1	1	1	66
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Авторефрактометр	1	1	1	272
2	Щелевая лампа	1	1	1	1260

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2020г.	800
2	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный с 3-мя датчиками	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2020г.	10800
3	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	Декабрь 2020г.	1200
4	Дефибрилятор внешний	126500	Дефибрилятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	Декабрь 2020г.	50
5	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2020г.	850
6	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172450	Тонометр офтальмологический, с питанием от батареи	1	Декабрь 2020г.	430
7	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	Декабрь 2020г.	12500

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	Нет	Октябрь 2018 г.
2	Отдельный входа для больных детей	Да	
3	Наличие подъемника/пандуса	Нет	Октябрь 2018 г.
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	Нет	Октябрь 2018 г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	Нет	Август 2020 г.
6	Открытая регистратуры	Нет	Март 2019 г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	Нет	Август 2020 г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	Нет	Март 2019 г.
10	Наличие колл-центра	Нет	Март 2019 г.
11	Наличие централизованного колл-центра	Нет	Март 2019 г.
12	Игровая зона для детей	Нет	Июнь 2019 г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	Да	
14	Кабинет неотложной помощи детям	Да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	Нет	Ноябрь 2018 г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	Да	
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	Нет	Март 2019 г.

Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018 года

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Казачинско-Ленская районная больница».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 666504, Иркутская область, Казачинско-Ленский район, поселок Магистральный, ул. Российская, д. 6.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 50/68.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 4470.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 6.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1.	666504 Иркутская обл., Казачинско-Ленский район, пос. Магистральный, ул. Российская дом 6	при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: По вакцинации сестринскому делу в педиатрии	Медицинская сестра процедурного кабинета	1,0	1,0	
			медицинская сестра врача-педиатра участкового	3,0	3,0	
			медицинская сестра врача-педиатра	1,0	1,0	
		при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: организации здравоохранения и общественному здоровью педиатрии	Заместитель главного врача по поликлинической работе	1,0	1,0	
			врач-педиатр участковый	3,5	3,5	
			Врач педиатр	1,0	1,0	
		При проведении медицинских экспертиз по: Экспертизе качества медицинской помощи Экспертизе временной нетрудоспособности	Заместитель главного врача по клиничко-экспертной работе	1,0	1,0	
			Заместитель главного врача по клиничко-экспертной работе	1,0	1,0	

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Флюорограф цифровой малодозовый стационарный ФЦС-«Рентех»	1	1	1	680
2	Апп-т рентгенографич-й передв-ой портатив-й «МобиРен-4-МТ»	1	1		500
3	Комплекс рентгеновский диагностический КРД ->ОКО»	1	1	1	960
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Анализатор гематологический автоматический Hemolux 19	1	1		5600
2	Анализатор биохимический полуавтоматический BTS-330	1	1	1	1300
3	анализатор биохимический полуавтоматический SCREEN MASTER	1	1		500
4	Анализатор биохимический CHEM 7	1	1		960
5	Анализатор биохимический CORMEY	1	1	1	9000
6	Анализатор белка в моче	1	1		5600
7	Анализатор мочи	1	1		9000
8	ЭКСПРЕСС-Анализатор биохимический портативный	1	1		100
9	Двухканальный коагулометр	1	1		600
10	Счетчик лейкоцитарной формулы	5	5	1	9000
11	микроскопы	9	9	9	9000
12	Анализатор определения гликолизированного гемоглобина	1	1	1	80
13	Гемоглобинометр фотометрический портативный	1	1	1	900
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Бронхофиброскоп BF-TE-2	1	1	1	10
2	Гастрофиброскоп GIF IFXQ 40	1	1	1	30
3	Гастрофиброскоп ЛОМО ГД-23	1	1		20
4	Колоноскоп Olympus CF-20L	1	1	1	20
5	Колонофиброскоп CF-EL с источником света эндоскопическим CLK-4	1	1	1	10
6	Фиброгастроскоп Olympus GIF-E3	1	1	1	30
7	Гастрофиброскоп FQ-24V «Pentax»	1	1	1	30
8	Фиброскоп «Pentax» FQ-29V	1	1	1	30
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Система суточного мониторинга ЭКГ. Комплект мониторов комп-рованных	1	1		30
2	Система для исследов. ЭКГ покоя и ЭКГ нагрузки. Комплект аппаратн-прогр. носимый	1	1		30
3	Система суточн. мониторинг. АД. Комплект мониторов комп-зированных	1	1		40
4	Электрокард. SCHILLER с принадл-ми: CARDIOVIT AT-104 PC; прогр.обеспеч.ЕХЕС Х2,	1	1		1100
5	Беговая дорожка SHILLER Intertrack	1			
6	Электрокардиограф SCHILLER с принадлежностями: CARDIOVIT AT-104 PC;	1			
7	Спирограф «Shiller» SP-20	1	1	1	500
8	Электрокардиограф 6-канальный BTL-08 MT Plus	1	1		1000
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Офтальмоскоп Heine	1	1	1	3689
2	Лампа щелевая «ШЛ-2Б»	1	1	1	2500

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2018г.	3200
2	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный с 3-мя датчиками	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2018г.	1000
3	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	Декабрь 2018г.	2100
4	Дефибрилятор внешний	126500	Дефибрилятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	Декабрь 2018г.	100
5	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2018г.	2500
6	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172450	Тонометр офтальмологический, с питанием от батареи	1	Декабрь 2018г.	3800
7	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	Декабрь 2018г.	1100

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	нет	Июнь 2019года
2	Отдельный входа для больных детей	да	
3	Наличие подъемника/пандуса	нет	Июнь 2020года
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	Июнь 2019года
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	Октябрь 2020года
6	Открытая регистратуры	да	
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	Февраль 2019 года
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	Имеется во взрослой поликлинике	
10	Наличие колл-центра	Нет	Октябрь 2020года
11	Наличие централизованного колл-центра	Нет	Октябрь 2020года
12	Игровая зона для детей	Нет	Нет площадей
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	да	
14	Кабинет неотложной помощи детям	Нет	Февраль 2019 года
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	Нет	Февраль 2019 года
16	Кабинет выдачи справок и направлений	Нет	Сентябрь 2018
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	Февраль 2019 года

**Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области**

(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018 года

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Зиминская городская больница».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 665382, Иркутская область, г. Зима, ул. Калинина, д.88.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 250/310.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 11909.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 9.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ(услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6)- планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	г. Зима, ул. Клименко, 57	При оказании первичной доврачебной помощи медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации, лечебная физкультура, лечебному делу, медицинской статистике, медицинскому массажу, сестринскому делу, сестринскому делу в педиатрии, физиотерапии, функциональной диагностике; При оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации, организации здравоохранения и общественному здоровью, педиатрии, при оказании специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: детской хирургии, детской эндокринологии, неврологии, оториноларингологии, офтальмологии, психиатрии, травматологии и ортопедии, ультразвуковой диагностике.	Заведующая поликлиникой Старшая медсестра Заведующий педиатрическим отделением Врач педиатр Старшая медсестра Врач-педиатр участковый Фельдшер Медсестра участковая Врач-хирург Медсестра каб хирурга Врач-травматолог-ортопед Медсестра травматолога-ортопеда Врач-уролог-андролог Медсестра каб уролога-андролога Врач-акушер-гинеколог Медсестра каб врача-акушера-гинеколога Врач-оториноларинголог Медсестра врача-оториноларинголога Врач-офтальмолог Медсестра врача-офтальмолога Врач-невролог Медсестра врача-невролога Врач-эндокринолог Медсестра врача-эндокринолога Медсестра кабинета фильтра Медсестра кабинета иммунопрофилактики Медсестра процедурной Медсестра прививочного кабинета Фельдшер каб неотложной помощи Медсестра каб неотложной помощи Кабинет медико-социальной помощи Медсестра каб медико-социальной помощи Медицинский психолог Заведующая ООМПНвОУ Врач-педиатр ООМПНвОУ Фельдшера ООМПНвОУ медсестра ООМПНвОУ	1 1 1 1,75 1 1 3,5 6,25 9,5 1 1,25 0,75 1,25 0,75 0,75 0,75 0,25 1,5 1,25 1 1,75 1 1 1 0,25 0,5 1,75 1,25 2 1 1,25 1 1 1 1,5 1 1 1 1,5 1 1 1,5 14 21	1 1 0,75 1 0,75 2 6,25 9,5 1 1,25 0,75 0,5 0,75 0,25 1,25 1 1 0,5 0,25 0 1,25 1,25 2 1 1,25 1 1 1 0 1 0 1 8,5 16,75	

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр.4)
			действующих	Со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1.оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
2.оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
3.оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
4.оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	кольпоскоп КС-02 модель 051	1	1		198
2	отоскоп ЕВРОЛАЙТ	1	1		3465
3	аппарат ультразвуковой диагностический с принадлежностями соноскайп	1	1		2486
4	электрокардиограф 12-канальный с регистрацией Экг в ручном и автомат.режимах ЭК 12Т-01-Р-Д	1	1		3300
5	система ультразвуковая диагностическая медицинская LOGIQ-100	1	1		440
5.оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений(кабинетов)					
1	набор пробных очковых линз средний (232 линзы), кожаный чехол	1	1	1	220
2	офтальмоскоп зеркальный ОЗ-6	1	1		660
3	офтальмоскоп фиброоптика, 3001 Ri-mini. Батарейная рукоятка типа АА, галогеновое освещ. 2.5 В. кор. Линзы от +20 до -20: большой и малый круг, полукруг	1	1		660

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	Декабрь 2018г.	1-20
2	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная,с питанием от сети	1	Декабрь 2018г.	3600
3	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	2	Декабрь 2018г.	1860
4	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2018г.	2100
5	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2018г.	1250
6	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	Декабрь 2020г.	3100

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	нет	ноябрь 2018г.
2	Отдельный вход для больных детей	да	
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	декабрь 2018г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	декабрь 2018г.
6	Открытая регистратуры	нет	декабрь 2018г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей – педиатров, врачей –специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	декабрь 2018г.

8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	нет	сентябрь 2018г.
10	Наличие колл-центра	нет	декабрь 2018г.
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	декабрь 2018г.
12	Игровая зона для детей	нет	декабрь 2018г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	да	
14	Кабинет неотложной помощи детям	да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	сентябрь 2018г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	ноябрь 2018г.
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	да	

**Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области**

(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018 года

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Боханская районная больница».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 669311, Иркутская область, Боханский район, с. Бохан, ул. Инжикина, 17
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 92/94.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 7415.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 4.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1.	669311 Иркутская область, Боханский р-н., п. Бохан, ул. Клиническая, д.18.	при оказании первичной доврачебной медико-социальной помощи в амбулаторных условиях по:				
		акушерскому делу	акушерка	2,00	2,00	
		сестринское дело	медицинская сестра (медбрат) врача-стоматолога детского	0,50	0,00	
		сестринскому делу в педиатрии	медицинская сестра (медбрат) участкового	4,00	4,00	
		сестринскому делу	медицинская сестра (медбрат) врача детского хирурга	0,50	0,50	
			медицинская сестра (медбрат) врача-оториноларинголога	0,25	0,25	
			медицинская сестра (медбрат) врача-офтальмолога	0,25	0,25	
			медицинская сестра (медбрат) врача-невролога	0,50	0,50	
			медицинская сестра (медбрат) врача детского эндокринолога	0,25	0,25	
		при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
		организации здравоохранения и общественному здоровью	заместитель главного врача по поликлинической работе	1,00	1,00	
		педиатрии	заведующий педиатрическим отделением	1,00	1,00	
		педиатрии	врач-педиатр участковый	4,00	4,00	
		при оказании специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
		оториноларингологии (за исключением кохлеарной имплантации)	врач-оториноларинголог	0,25	0,25	
		офтальмологии	врач-офтальмолог	0,25	0,25	
		психиатрии	врач-психиатр	0,50	0,50	
		стоматологии детской	врач-стоматолог детский	0,50	0,00	II кв. 2019г
		детской урологии-андрологии	врач-детский уролог - андролог	0,25	0,25	
		акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)	врач-акушер-гинеколог	1,00	1,00	
		неврологии	врач-невролог	0,50	0,50	
		детской хирургии	врач-хирург детский	0,50	0,50	
		детской эндокринологии	врач-детский-эндокринолог	0,25	0,25	

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Телеуправляемый рентгенодиагностический комплекс Clinodigr	1	1		9428
2	Цифровой флюорограф Флюро-Про-Граф-РП	1	1		950
3	Маммограф рентгеновский 700*600*2015	1	1		2563
4	Рентген аппарат для стоматологии цифровой (Визиограф) Kodak 2100, Kodak RVG6	1	1		157
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лабораторий					
	Всего	37	37	1	272300
1	Анализатор биохимический полуавтоматический «Clima- Plus				
2	Цифровой фотометр AP- 700				
3	Коагулометр «Coa Data»				
4	Анализатор рефлектометр Nyco Card Reader II	1		1	
5	Анализатор биохимический автоматический BS- 200E Миндрей	1	1		
7	Счётчик гематологический для анализатора «SWELAB Alfa Standard				
8	Анализатор мочи «URISCAN OPTIMA»6				
9	Анализатор мочи «URISCAN PRO»	1	1		
10	Анализатор гематологический BC- 5300 Миндрей с принадлежностями	1	1		
11	Шейкер термостатируемый	3	3		
12	Микроскоп бинокулярный Микрос MC- 50				
13	Микроскоп бинокулярный Axio Plus	9	9		
14	Микроскоп бинокулярный «Unico»				
15	Анализатор общего белка в моче фотометрический портативный АОБМФ- 01 «НПП- ТМ» БЕЛУР 600				
16	Гемоглобинометр фотометрический портативный АГФ-03/ 540-«МИНИГЕМ»	1	1		
17	Счётчик гематологический электронный цифровой 15- каналный				
18	Счётчик лейкоцитарной формулы крови электронный цифровой 9- каналный				
19	Автоматический анализатор СОЭ				
20	Анализатор мочи на тест- полосках Урискан- стрип				
21	Прибор фотометрический для выявления в крови антигенов и антител Immulochem-2100				
22	Фотометр для микропланшет, модель 680				
23	Устройство для промывки микропланшет PW 40				
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Колоноскоп герметичный взрослый с набором инструментов Fujion	1	1		2350
2	Фиброгастродуоденоскоп с принадлежностями FG-1G Б-ВО-3 ЛОМО	2	2		1200
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Сканер УЗИ стационарный Login F8	2	2		10
2	Сканер УЗИ переносной Login	1	1		5
	Комплекс аппаратно-программный носимый с цифровой записью 1-2-3-х суточного мониторирования ЭКГ и АД (по Холтеру), 2011	1	1		2092
	Система суточного мониторирования ЭКГ, 2011	1	1		10
	---//---АД.2011	1	1		8
	Электрокардиограф SCHILLER,2011	1	1		2092

	Спирограф сухой смп-21/01-рд», 2008	1	1	1	10
	Спирограф портативный ССП, 2008	1		1	8
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Лампа щелевая «Хувиц», 2011	1	1		850
2	Линзы офтальмологические 60Д, 90Д	1	1		850
3	Периметр настольный ПР-2, 2007	1	1	1	1200
4	Офтальмоскоп электрический Вета, 2008	1	1	1	2100

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	Декабрь 2018г.	1
2	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2019г.	2350
3	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	Декабрь 2019г.	2100
4	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172450	Тонометр офтальмологический, с питанием от батареи	1	Декабрь 2019г.	700
5	Рефрактометр офтальмологический, автоматический	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2020г.	800
6	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2020г.	800

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	Нет	июль 2020г.
2	Отдельный вход для больных детей	Нет	ноябрь 2020г.
3	Наличие подъемника/пандуса	нет	октябрь 2020г.
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	Нет	сентябрь 2019г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	Нет	октябрь 2020г.
6	Открытая регистратура	Да	
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	Нет	ноябрь 2019г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	Да	
9	Наличие инфомата	Да	
10	Наличие колл-центра	Нет	декабрь 2019г.
11	Наличие централизованного колл-центра	Нет	декабрь 2020г.
12	Игровая зона для детей	Нет	декабрь 2018г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	Нет	март 2019г.
14	Кабинет неотложной помощи детям	Нет	май 2019г.
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	Нет	апрель 2019г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	Да	
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	Нет	декабрь 2018г.

**Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области
(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018**

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Балаганская районная больница».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 666391, Иркутская область, Балаганский р-он, р.п. Балаганск, ул. Ангарская 2.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 20/40.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 2484.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 1.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)			
				Штатных	занятых				
1	2	3	4	5	6	7			
1.	666391, иркутская область, Балаганский район, пос. Балаганск, ул. Ангарская, д.2	при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:	рентгенологии	рентгенолаборант	1	1			
			сестринскому делу в педиатрии	медицинская сестра участковая педиатрии	1	1			
			сестринскому делу	медицинская сестра	5,5	5,5			
				медицинская сестра прививочная	1	1			
				медицинская сестра (медбрат) врача-оториноларинголога	0,5		август 2019г.		
				медицинская сестра (медбрат) врача-офтальмолога	0,5		август 2019г.		
				медицинская сестра (медбрат) врача-акушера-гинеколога	1	1			
				медицинская сестра (медбрат) врача-стоматолога детского	0,5	0,5			
				медицинскому массажу	Мед/брат по массажу	1	1		
				при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:					
				организации здравоохранения и общественному здоровью	Заведующий поликлиникой	0,25	0,25		
				педиатрии	районный педиатр	1	1		
				педиатрии	врач-педиатр участковый	1	1		
				при оказании специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:					
				оториноларингологии (за исключением кохлеарной имплантации)	врач-оториноларинголог	1	1		
				офтальмологии	врач-офтальмолог	1	1		
				рентгенологии	врач-рентгенолог	1	1		
				стоматологии детской	врач-стоматолог детский	0,75	0,75		
				урологии	врач-уролог	0,25	0,25		
				акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)	врач акушер-гинеколог	1	1		
	неврологии	врач-невролог	1		август 2019г.				
	травматологии и ортопедии	врач-травматолог ортопед	0,75		август 2019г.				
	детской хирургии	врач-хирург детский	0,25	0,25					

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	диагностическая рентгенологическая установка DIRA	1	1	1	5490
	флюорограф цифровой RENTEX	1	1	1	5765
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Аппарат электронный портативный «А-ИВЛ/ВВЛп-3/30»-Медпром	1	1	1	7300
	Анализатор Беринг Фибринтаймер II (BFT II)	1	1	1	7140
	Анализатор электролитов EASYLYTE Na/K	1	1	1	6850
	Анализатор билирубина (Белимет К) фотометрический АБФн-04-»НПП-ТМ»	1	1	1	8230
	Анализатор газов крови EasyBloodGas	1	1	1	2400
	Анализатор гематологический BC-2300	1	1	1	1350
	Анализатор и индикатор алкоголя	1	1	1	8520
	Анализатор биохимический полуавтоматический	1	1	1	3651
	Анализатор видеоцифровой иммунохроматографический «Рефлеком»	1	1	1	1287
	Анализатор гематологический ЭЛИТЕ 5	1	1	1	3569
	Анализатор концентрации паров этанола АКПЭ-01.01М-01	1	1	1	850
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	фибrogастроскоп GIF-E3	1	1	1	137
	фибrogастроскоп FG-24V	1	1	1	179
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	3-х каналный электрокардиограф	1	1	1	2300
	3-х каналный электрокардиограф SCHTLIER	1	1	1	2351
	6-ти каналный электрокардиограф SCHTLIER	1	1	1	2200
	3-х каналный электрокардиограф Cardiofax	1	1	1	2150
	Система суточного мониторинга АД -ЭКГ союз ДМС	1	1	1	21
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	-	-	-	-	-

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2020г.	3960
2	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный с 3-мя датчиками	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2020г.	12672
3	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	Декабрь 2020г.	2904
4	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	Декабрь 2020г.	3080
5	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2020г.	1
6	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172450	Тонometr офтальмологический, с питанием от батареи	1	Декабрь 2020г.	660
7	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	Декабрь 2020г.	2904

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	нет	август 2020г.
2	Отдельный входа для больных детей	нет	август 2020г.
3	Наличие подъемника/пандуса	нет	август 2020г.
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	август 2020г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	август 2020г.
6	Открытая регистратуры	нет	сентябрь 2020г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	август 2020г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	нет	февраль 2019г.
10	Наличие колл-центра	нет	февраль 2019г.
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	февраль 2019г.
12	Игровая зона для детей	нет	Июль 2019г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	Июль 2019г.
14	Кабинет неотложной помощи детям	да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	Сентябрь 2018г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	Сентябрь 2018г.
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	Октябрь 2018г.

Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Ангарская городская детская больница №1».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 665835, Иркутская область, город Ангарск, квартал 85-й, 35.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 953/1073.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 41302.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 47.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1.	665835, Иркутская область, г. Ангарск, 85 кв-л, д.35/1	При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги) при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
		вакцинации (проведению профилактических прививок)	Медицинская сестра	3,5	1,0	
		лечебному делу	Фельдшер	2,0	2,0	
		медицинской статистике	Медицинский статистик	1,0	1,0	
		медицинскому массажу	Медицинская сестра по массажу	1,0	1,0	

		неотложной медицинской помощи	Фельдшер	2,25	2,0	
		организация сестринского дела	Медицинская сестра	3,0	2,0	
		рентгенология	Рентгенлаборант	2,0	2,0	
		сестринскому делу	Медицинская сестра	20,25	17,0	В августе-сентябре 2018 года 5 специалистов среднего медицинского персонала по окончании ОГБОУ СПО «Ангарский медицинский колледж»
		сестринскому делу в педиатрии	Медицинская сестра	24,25	16,0	
		физиотерапия	Медицинская сестра по физиотерапии	6,25	5,0	
		Функциональной диагностике	Медицинская сестра	3,0	3,0	
		при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях				
		вакцинации (проведению профилактических прививок)	Врач -педиатр	1,5	1,0	
		неотложной медицинской помощи	Врач -педиатр	2,0	2,0	
		организация здравоохранения и общественному здоровью	Врач - педиатр	1,0	1,0	
		педиатрии	Врач - педиатр участковый	22,0	11,0	3 врача-педиатра в сентябре 2020 года по окончании ИГМУ по условиям договоров о целевом обучении по специальности «Педиатрия».
		при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
		гастроэнтерологии	Врач -гастроэнтеролог	0,5	1,0	
		детской кардиологии	Врач -детский кардиолог	1,0	1,0	
		детской хирургии	Врач -детский хирург	1,5	1,0	
		детской эндокринологии	Врач -детский эндокринолог	1,25	2,0	
		инфекционным болезням	Врач -инфекционист	0,25	1,0	
		медицинской статистике	Врач-статистик	1,0	1,0	
		неврологии	Врач - невролог	2,0	1,0	
		нефрологии	Врач - нефролог	1,0	1,0	
		оториноларингологии (за исключением кохлеарной имплантации)	Врач-оториноларинголог	1,75	1,0	
		офтальмологии	Врач-офтальмолог	2,0	1,0	
		психиатрии	Врач-психиатр	0,5	1,05	
		пульмонологии	Врач-пульмонолог	0,25	1,0	
		рентгенологии	Врач-рентгенолог	1,0	1,0	
		травматологии и ортопедии	Врач-травматолог - ортопед	1,75	1,0	
		ультразвуковой диагностике	Врач-ультразвуковой диагностики	3,75	2,0	
		физиотерапии	Врач-физиотерапевт	1,0	1,0	
		функциональной диагностике	Врач функциональной диагностики	3,0	2,0	
		эпидемиологии	Врач-эпидемиолог	3,0	2,0	
2.	665826, Иркутская область, г. Ангарск, 12а мр-н, д. 18	При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги) при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
		вакцинации (проведению профилактических прививок)	Медицинская сестра	2,75	2,0	
		лабораторной диагностике	Медицинская сестра	7,0	5,0	
		лечебному делу	Фельдшер	2,0	2,0	
		медицинской статистике	Медицинский статистик	1,0	1,0	
		медицинскому массажу	Медицинская сестра по массажу	1,0	1,0	
		неотложной медицинской помощи	Медицинская сестра	2,0	2,0	
		организации сестринского дела	Медицинская сестра	2,0	2,0	
		рентгенологии	Рентгенлаборант	0,75	1,0	
		сестринскому делу	Медицинская сестра	13,0	9,0	
		сестринскому делу в педиатрии	Медицинская сестра	10,0	10,0	В августе-сентябре 2018 года 5 специалистов среднего медицинского персонала по окончании ОГБОУ СПО «Ангарский медицинский колледж»
		физиотерапии	Медицинская сестра по физиотерапии	6,25	5,0	
		функциональной диагностике	Медицинская сестра	1,0	1,0	
		при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
		вакцинации (проведению профилактических прививок)				
		неотложной медицинской помощи	Врач -педиатр	2,0	2,0	
		организации здравоохранения и общественному здоровью	Врач -педиатр	1,0	1,0	
		педиатрии	Врач -педиатр участковый	9,0	8,0	3 врача-педиатра в сентябре 2020 года по окончании ИГМУ по условиям договоров о целевом обучении по специальности «Педиатрия».
		при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
		гастроэнтерологии	Врач -гастроэнтеролог	1,0	1,0	
		детской кардиологии	Врач -детский кардиолог	1,0	1,0	
		детской хирургии	Врач -детский хирург	1,5	1,0	
		детской эндокринологии	Врач -детский эндокринолог	1,0	1,0	
		клинической лабораторной диагностике	Врач клинической лабораторной диагностики	1,0	1,0	
		неврологии	Врач- невролог	2,25	2,0	
		оториноларингологии (за исключением кохлеарной имплантации)	Врач -оториноларинголог	1,25	1,0	
		офтальмологии	Врач -офтальмолог	1,0	1,0	
		ревматологии	Врач -ревматолог	0,25	1,0	
		рентгенологии	Врач-рентгенолог	1,0	1,0	
		травматологии и ортопедии	Врач травматолог - ортопед	1,0	1,0	
		физиотерапии	Врач физиотерапевт	1,0	1,0	
		функциональной диагностике	Врач функциональной диагностики	1,5	1,0	
3.	665834, Иркутская область, г. Ангарск, 15 мр-н, д. 7	При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги) при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
		вакцинации (проведению профилактических прививок)				
		организации сестринского дела	Медицинская сестра	1,0	1,0	
		сестринскому делу	Медицинская сестра	20,75	10,0	
		сестринскому делу в педиатрии	Медицинская сестра	18,5	11,0	
		при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
		вакцинации (проведению профилактических прививок)				
		педиатрии	Врач -педиатр участковый	1,25	1,0	
		при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
		акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий и искусственного прерывания беременности)	Врач -акушер – гинеколог	1,0	1,0	
		аллергологии и иммунологии	Врач -аллерголог- иммунолог	2,0	2,0	
		гигиеническому воспитанию	Врач по гигиеническому воспитанию	0,25	1,0	
		детской онкологии	Врач -детский онколог	0,25	1,0	
		детской урологии-андрологии	Врач -детский уролог - андролог	0,5	2,0	
4.	665854, Иркутская область, Ангарский городской округ, п. Меget, ул. Трастовая, строение 22	При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги) при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
		вакцинации (проведению профилактических прививок)	Медицинская сестра	0,5	1,0	
		сестринскому делу в педиатрии	Медицинская сестра	3,0	2,0	
		при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
		вакцинации (проведению профилактических прививок);				
		педиатрии	Врач -педиатр участковый	3,0	3,0	

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	аппарат на 2 рабочих места с томографом	1	1	1	7385
2	система УЗИ Vivid E9	1	1	1	13169
3	портативный ультразвуковой сканер Mindray M7	1	1	1	13490
4	система диагностическая ультразвуковая HD 3	1	1	1	401
5	Флюорограф малодозный цифровой ФЦ-01 «Электрон»	1	1	1	5619
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Анализатор оценки баланса водных секторов организма с прогр. Обеспеч.	1	1	1	94
2	Газоанализатор Mico CO	1	1	1	1033
3	Анализатор лабораторный №3 АПГ2-02	1	1	1	5
4	Прибор для экспресс-диагностики общего холестерина и глюкозы в крови Аккутренд+	1	1		125
5	Гематологический анализатор МЕК 6400 Nihon MEK 6400 K,	1	1	1	86820
6	Микроскоп бинокулярный Микмед -5,	1	1	1	12450
7	Микроскоп Olimpus CX 21 с объективом 100	1	1	1	11245
8	Микроскоп OLIMPUS бинокулярный CX 21	1	1	1	11346
9	Микроскоп OLIMPUS бинокулярный CX 21	1	1	1	13256
10	Микроскоп бинокулярный Микмед -1,	1	1	1	12569
11	Микроскоп бинокулярный Микмед -1,	1	1	1	11569
12	Микроскоп бинокулярный Микмед -5,	1	1	1	13596
13	Микроскоп бинокулярный Микмед -5,	1	1	1	10248
14	Счетчик лейкоцитарной формулы СЛФ-ЭЦ-01-09, Список:5951/5950/1400	1	1	1	
15	Счетчик лейкоцитарной формулы СЛФ-ЭЦ-01-09, Список:5951/5950/1400	1	1	1	
16	фотоколориметр МКМФ-02, 451:8808498	1	1	1	
17	Центрифуга СМ -6МТ (Elmi ;1,10122154/051208/0000028/1	1	1	1	
18	Центрифуга СМ -6МТ (Elmi ;1,10122154/051208/0000028/1	1	1	1	
19	Устройство для окраски мазков МИНИЛАБ	1	1	1	
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Гастрофиброскоп Pentax FG-24V,	1	1		551
2	установка для мойки гибких эндоскопов	1	1	1	562
3	цистуретроскоп операционный с волоконным световодом детский Цу-Вс-1	1	1		48
4	Цистуретроскоп смотровой детский KARL STORZ,	1	1	1	56
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Электрокардиограф 3-канальный BTL-08 SD3,	1	1	1	365
2	Электрокардиограф 3-канальный CARDIOVIT AT-1,	1	1		456
3	Электрокардиограф 3-канальный Schiller Cardiovit AT-101 (программа «М»измерений),	1	1		651
4	Электрокардиограф 6к. AT-2 6- канальный CARDIOVIT,	1	1	1	453
5	Электронцефалограф 19-канальный (ноутбук Asus, принтер Laser, кабель стойка с электродами),	1	1	1	310
6	Электронцефалограф 28-канальный «Нейрон-Спектр-4/П» с модулем «Нейрон-спектр-Видео»,	1	1	1	1700
7	Регистратор носимый «КАРДИОТЕХНИКА-04-8»,	1	1	1	80
8	Регистратор ЭКГ к комплексу сут. Мониторирования ЭКГ(Монитор, кабель, 2 флеш-карты, чехол с ремнем, 2 аккумулят. Устр.во. заряд. Устр.во.	1	1		115
9	Регистратор ЭКГ к комплексу сут. Мониторирования ЭКГ(Монитор, кабель, 2 флеш-карты, чехол с ремнем, 2 аккумулят. Устр.во. заряд. Устр.во.	1	1		116
10	Регистратор ЭКГ к комплексу сут. Мониторирования ЭКГ(Монитор, кабель, 2 флеш-карты, чехол с ремнем, 2 аккумулят. Устр.во. заряд. Устр.во.	1	1		116
11	Комплект мониторов компьютер-х 1, 2, 3-х суточного мониторинга ЭКГ (кабель пациента, чехол с поясеичным ремнем, зарядное устройство д/аккумулят.),	1	1	1	269
12	Комплект мониторов носимых суточного мониторинга ЭКГ, АД, ЧП Холтер,	1	1	1	236
13	Комплекс суточного мониторинга ЭКГ МДП-НС—01,	1	1	1	356
14	Комплекс беспроводного мониторинга электрофизиологических сигналов «Колибри»,	1	1		22
15	Кардиограф Cardiovit AT-102,	1	1	1	269
16	Кардиограф Cardiovit AT-10 Plus ,	1	1	1	379
17	Кардиограф Cardiovit AT-10 Plus AT-1,	1	1	1	564
18	Кардиограф ECG-1001 1-канальный,	1	1	1	69
19	Кардиограф	1	1	1	12
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Прибор оптический диагностический медицинский: офтальмоскоп модели OMEGA	1	1		245
2	Щелевая лампа ЩЛ-3Г-06	1	1	1	2459
3	Щелевая лампа ЩЛ-3Г-06	1	1	1	245
4	Аппарат Рота Деревянная коробка с таблицей Сивцева и Освет. Лампой.	1	1	1	
5	Аппарат Рота Деревянная коробка с таблицей Сивцева и Освет. Лампой	1	1	1	
6	Набор линз призм НС-277-01 с ниверсальной оправой Ус-277-01,	1	1	1	
7	Офтальмоскоп прямой Вета-200 с принадлежностями HEINE BETA 200,	1	1	1	
8	Набор линз призм НС-277-01 с ниверсальной оправой Ус-277-01,	1	1	1	

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Автоматический рефрактомер	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2018г.	50
2	Автоматический анализатор клеток крови	130690	Анализатор гематологический ИВД, автоматический	1	Декабрь 2018г.	220
3	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками:конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2018г.	320
4	Автоматический анализатор осадка мочи	261730	Анализатор мочи лабораторный ИВД, автоматический	1	Декабрь 2018г.	125
5	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	2	Декабрь 2018г.	360
6	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	2	Декабрь 2019г.	3000
7	Лор-комбайн	167570	Система для ЛОР осмотра/терапевтических процедур	2	Декабрь 2019г.	150
8	Автоматический рефрактомер	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2019г.	70
9	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонومتر офтальмологический, с питанием от сети	2	Декабрь 2019г.	45
10	Автоматический периметр	216690	Периметр автоматический	2	Декабрь 2019г.	35
11	Велотренажер для механотерапии	140790	Велозргометр	1	Декабрь 2019г.	520
12	Автоматический анализатор клеток крови	130690	Анализатор гематологический ИВД, автоматический	1	Декабрь 2019г.	320
13	Риноларингофиброскоп	179710	Назофаринголарингоскоп оптоволоконный гибкий	2	Декабрь 2020г.	180
14	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	2	Декабрь 2020г.	10
15	Цифровая широкоугольная ретиальная камера (с линзой 130)	200480	Камера медицинская цифровая универсальная	1	Декабрь 2020г.	51
16	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2020г.	350
17	Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с на-лобной фиксацией	262490	Офтальмоскоп непрямой бинокулярный, с питанием от сети	2	Декабрь 2020г.	130
18	Фиброскоп для исследования желудочно-кишечно тракта детский, с принадлежностями, включая колоноскопию	179880	Гастродуоденоскоп оптоволоконный гибкий	1	Декабрь 2020г.	320
19	Тренажер для механотерапии для нижних конечностей	102930	Тренажер для пассивной/активной разработке тазобедренного/коленного сустава	1	Декабрь 2020г.	400

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

Таблица № 4

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
Детская поликлиника №2 665835, г. Ангарск, квартал 85, 35/1			
1	Крытая колясочная	нет	сентябрь 2019г.
2	Отдельный входа для больных детей	Да	
3	Наличие подъемника/пандуса	Да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	Да	
5	Оснащение входа автоматическими дверями	Нет	декабрь 2020г.
6	Открытая регистратуры	Нет	июль 2018г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	Да	
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	Да	
9	Наличие инфомата	Да	
10	Наличие колл-центра	да	
11	Наличие централизованного колл-центра	да	
12	Игровая зона для детей	Да	
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	Да	
14	Кабинет неотложной помощи детям	Да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	октябрь 2018г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	Да	
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	Да	
Детская поликлиника №4 665826, Иркутская область, мкр-н 12а, д. 18			
1	Крытая колясочная	нет	сентябрь 2019г.
2	Отдельный входа для больных детей	Да	
3	Наличие подъемника/пандуса	Да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	Да	
5	Оснащение входа автоматическими дверями	Нет	декабрь 2020г.
6	Открытая регистратуры	Нет	сентябрь 2019г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	Да	
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	Да	
9	Наличие инфомата	Нет	декабрь 2019г.
10	Наличие колл-центра	Да	
11	Наличие централизованного колл-центра	Да	
12	Игровая зона для детей	нет	декабрь 2019г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	Да	
14	Кабинет неотложной помощи детям	Да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	декабрь 2019г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	Да	
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	Да	
Филиал Детской поликлиники №4 (665834, Иркутская область, г. Ангарск, 15 мр-н, д. 7)			
1	Крытая колясочная	нет	сентябрь 2019г.
2	Отдельный входа для больных детей	Да	
3	Наличие подъемника/пандуса	Да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	Да	
5	Оснащение входа автоматическими дверями	Нет	декабрь 2020г.
6	Открытая регистратуры	Нет	сентябрь 2019г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	Да	
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	Да	
9	Наличие инфомата	Нет	сентябрь 2019г.
10	Наличие колл-центра	Да	
11	Наличие централизованного колл-центра	Да	
12	Игровая зона для детей	Да	
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	Да	
14	Кабинет неотложной помощи детям	Да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	сентябрь 2019г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	Да	
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	Да	

**Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области**

(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: ОГБУЗ «Аларская районная больница».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 669452 Иркутская область, Аларский район, п.Кутулик, мкр.Здоровье,1.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 186/161.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 6001.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 6.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	669452 Иркутская область, Аларский район, п.Кутулик, мкр.Здоровье,1	Педиатрия	Педиатр	4	3	Сентябрь 2019г.

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Рентген диагностический комплекс	2	2	-	1900
2	Флюорограф цифровой	1	1	1	456
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Гематологический анализатор	2	2	-	6921
2	Анализатор биохимический	6	6	1	4121
3	Коагулометр	1	1	-	86
4	Анализаторы электролитов	1	1	-	34
5	ИФА анализатор	1	1	-	218
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Гастрофиброскоп	1	1	-	98
2	Цистоскоп	1	1	1	
3	Колонофиброскоп	1	1	1	
4	Фибробронхоскоп	1	1	1	
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Электрокардиографы	2	2	1	1018
2	Система холтерского мониторинга	1	1	1	6
3	Спирограф	1	1	1	5
4	Аппарат ультразвуковой диагностический	1	1	-	724
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Тонмометр внутриглазного давления цифровой	1	1	-	

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

Таблица № 3

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2018г.	5300
2	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети	1	Декабрь 2018г.	25
3	Биноккулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	262490	Офтальмоскоп непрямой биноккулярный, с питанием от сети	1	Декабрь 2018г.	865

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

Таблица № 4

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	Да	
2	Отдельный вход для больных детей	Да	
3	Наличие подъемника/пандуса	Да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов		Июнь 2019г
5	Оснащение входа автоматическими дверями	Да	
6	Открытая регистратуры	Да	
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	Да	
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	Да	
9	Наличие инфомата	Да	
10	Наличие колл-центра	нет	Декабрь 2019г
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	Октябрь 2019г.
12	Игровая зона для детей	нет	Август 2019г
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	Да	
14	Кабинет неотложной помощи детям	нет	Декабрь 2018г.
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	Июнь 2020г
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	Декабрь 2018г
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	Август 2019г

**Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области**

(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Удинская районная больница».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 666352, Иркутская область, Усть-Удинский район, п. Усть-Уда, ул. Народная, 1.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 50/54.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 4231.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 3.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	666352 Иркутская область, Усть-Удинский р-он, р.п.Усть-Уда, ул.Народная, 1	Оказание первичной доврачебной медико-социальной помощи в амбулаторных условиях по сестринскому делу в педиатрии. Оказание первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по педиатрии.	Медицинская сестра участковая Врач – педиатр участковый	3,0 3,0	3,0 3,0	

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Аппарат «Эмирик» 1998 года	1	1	1	1567
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Гематологический анализатор «Элит3»	1	1	-	6745
2	Биохимический анализатор ТФХ 3	1	1	-	2348
3	Биохимический анализатор «Скрин-Мастер»	1	1	-	3116
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Эндоскоп «Пентакс»	1	1	1	16
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	ЭКГ 6-ти каналный	1	1	0	2319
2	ЭКГ 12-ти каналный	1	1	0	1405
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов) -					
1	-	-	-	-	-

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2019г.	2500
2	Автоматический рефрактометр	336080	Рефрактометр автоматический	1	Декабрь 2019г.	4000
3	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2019г.	4000
4	Щелевая лампа с принадлежностями	172330	Лампа щелевая офтальмологическая, хирургическая	1	Декабрь 2019г.	500
5	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	171850	Тонометр офтальмологический, ручной	1	Декабрь 2019г.	100
6	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172450	Тонометр офтальмологический, с питанием от батареи	1	Декабрь 2019г.	1000
7	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети	1	Декабрь 2019г.	1500
8	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	2	Декабрь 2019г.	4000
9	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	2	Декабрь 2019г.	10
10	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2019г.	2000

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

Таблица № 4

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	нет	июль 2020г.
2	Отдельный входа для больных детей	нет	технически невозможно
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	апрель 2019г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	июль 2020г.
6	Открытая регистратуры	нет	июль 2020г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	декабрь 2020г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	нет	июль 2020г.
10	Наличие колл-центра	нет	август 2020г.
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	август 2020г.
12	Игровая зона для детей	нет	июнь 2020г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	технически невозможно
14	Кабинет неотложной помощи детям	нет	технически невозможно
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	июль 2020г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	июль 2020г.
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	июль 2020г.

Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области

(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Шелеховская районная больница».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 666034, Иркутская область, г. Шелехов, ул. Ленина, 24.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 250/344.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 15335.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 16.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)		
				штатных	занятых			
1	2	3	4	5	6	7		
1	666034, Иркутская область, г. Шелехов, ул. Ленина, 24	При оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:						
			лечебному делу	Фельдшер	13,75	9,50		
			лечебному делу	Старший фельдшер	1,00	1,00		
			сестринскому делу в педиатрии	Старшая медицинская сестра (медбрат)	2,00	2,00		
			сестринскому делу в педиатрии	Медицинская сестра (медбрат) участковая	21,25	13,00		
			сестринскому делу в педиатрии	Медицинская сестра (медбрат)	38,25	31,75		
			сестринскому делу	Медицинская сестра (медбрат)	12,25	11,75		
			сестринскому делу	Медицинская сестра (медбрат) процедурной	7,00	5,25		
			сестринскому делу в стоматологии	Медицинская сестра (медбрат)	2,50	2,50		
			при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:					
			организация здравоохранения и общественное здоровье	Заместитель главного врача по детству и родовспоможению	1,00	1,00		
			педиатрии	Заведующий поликлиникой-врач-педиатр	1,00	1,00		
			педиатрии	Заведующий отделением-врач-педиатр	3,50	3,00		
			педиатрии	Врач-педиатр участковый	16,00	16,00		
			педиатрии	Врач-педиатр	11,75	6,00		
			при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:					
неврологии	Врач-невролог	2,50	2,5					
психиатрии	Врач-психиатр детский участковый	1,00	0	2018 год				
психиатрии-наркологии	Врач-психиатр-нарколог участковый	0,50	0,5					
аллергологии и иммунологии	Врач-аллерголог-иммунолог	0,50	0,5					
дерматовенерологии	Врач-дерматовенеролог	1,00	1,00					
детской урологии-андрологии	Врач-детский уролог-андролог	1,00	0,5					
детской эндокринологии	Врач-детский эндокринолог	0,75	0,5					
детской хирургии	Врач-детский хирург	1,00	0,5					
оториноларингологии	Врач-оториноларинголог	1,50	0,75					
офтальмологии,	Врач-офтальмолог	2,00	1,00					
травматологии и ортопедии	Врач-травматолог-ортопед	1,00	0,5					
стоматология детская	Врач-стоматолог-детский	6,00	5,00					

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

N п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	Из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1.	Рентгеновский томограф компьютерный Optima CT 540	1	1		1 108
2.	Рентгенодиагностический комплекс CLINOMAT на 2раб.места	1	1	1	25933
3.	Аппарат рентгенохирургический «С-дуга» Radius S-9	1	1	1	3447
4.	Аппарат рентгенохирургический ARES MR (C-arm unit ARES MR) с принадлежностями	1	1		213
5.	Установка рентгенодиагностическая DIRA – RC/A	1	1	1	6704
6.	Аппарат рентгенографический палатный передвижной разборный порт-ный «МобиРен-4-МТ-3»	1	1		130
7.	Аппарат рентгеновский диагностический переносной 10Л-011	1	1		1259
8.	Стоматологическая рентгеновская система FONA X 70	1	1		8659
9.	Флюорограф цифровой малодозовый «Электрон»	1	1	1	32640
10.	Маммографический аппарат Маммо-МТ	1	1	1	24462
11.	Цифровой аппарат радиологии мод FRS Carsula X DryPix 2000	1	1	1	18815
12.	Цифровой аппарат радиологии мод FRS Carsula XL2 DryPix 4000	1	1	1	33472
13.	Проявочная машина «МиниМед-МТ-4» инв.№310104022255	1	1	1	3567
14.	Процессорный блок машины проявочной автоматической «МиниМед-МТ-4/100-МТ» инв.№1101040222127	1	1	1	3319
15.	Проявочная машина MD 2000 Velorex	1	1	1	0
16.	Проявочная машина MD 2000 Velorex	1	1	1	0
Оснащение оборудованием лаборатории					
1.	Анализатор электролитов (ABL9180)	2	1		12350
2.	Анализатор гематологический автоматический MEK 6410K	2	1	1	77111
3.	Анализатор иммуноферментный Multiscan EX	1	1	1	148200
4.	Коагулометр 4 кан.Старт-4	1	1		9880
5.	Микроскоп бионик. «Олимпас»	10	4	10	9635
6.	Анализатор биохимический автоматический Labio-200 (Midray, Китай)	2	0		24700
7.	Анализатор биохимический полуавтоматический ROKI-6T	2	2	1	5185
8.	Микроскоп бинокулярный PrimoStar	4	0	4	3600
9.	Рефлектометр-II Nycocard Reader (Норвегия)	1	1		4940

Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1.	Гастродуоденоскоп (с торцевой оптикой)	3	2	3	4940
2.	Источник света для эндоскопии: галогенный со вспышкой	3	2	3	4940
3.	Эндоскопический стол (для проведения исследований)	4	4	4	4940
4.	Установка для мойки эндоскопов	1	1	1	4940
5.	Ультразвуковой очиститель	1	1	1	4940
6.	Эндоскопический отсасывающий насос	2	2	2	4940
7.	Инструментарий: биопсийные щипцы	1	1	1	1645
Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1.	Ультразвуковой аппарат	2	2	2	7410
2.	Ультразвуковая система для исследования сердечно-сосудистой системы у детей	1	1	1	4940
3.	Система холтеровского электрокардиографического мониторинга	2	2		247
4.	Система мониторинга артериального давления	2	2		247
5.	Компьютеризированная система для электроэнцефалографии с картированием головного мозга	1	1	1	1705
Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1.	Лампа щелевая ШЛ-25	1	1	1	4940
2.	Набор оптических стекол	2	2	2	1645
3.	Таблица Юстовой	1	1	1	1542
4.	Таблица для зрения цветопродуцируемая-2	1	1	1	2470
5.	Таблица Рибока	3	3	3	2470
6.	Оправа пробная универсальная	1	1	1	1120

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Автоматический анализатор осадка мочи	261730	Анализатор мочи лабораторный ИВД, автоматический	1	Декабрь 2018г.	22 230
2	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2018г.	4 940
3	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	2	Декабрь 2018г.	4 446
4	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	Декабрь 2018г.	12
5	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2018г.	4 940
6	Автоматический рефрактометр	336080	Рефрактокератометр, автоматический	1	Декабрь 2018г.	3 705
7	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2018г.	4 940
8	Щелевая лампа с принадлежностями	172330	Лампа щелевая офтальмологическая, хирургическая	1	Декабрь 2018г.	2 470
9	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	171850	Тонометр офтальмологический, ручной	1	Декабрь 2018г.	4 940
10	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172450	Тонометр офтальмологический, с питанием от батареи	1	Декабрь 2018г.	3 705
11	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети	2	Декабрь 2020г.	3 705
12	Лор-комбайн	167570	Система для ЛОР осмотра/терапевтических процедур	1	Декабрь 2018г.	4 446
13	Риноларингофиброскоп	179710	Назофаринголарингоскоп оптоволоконный гибкий	1	Декабрь 2018г.	1 976
14	Цифровая широкоугольная ретикулярная камера (с линзой 130°)	329840	Камера офтальмологическая цифровая	1	Декабрь 2018г.	1 235
16	Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	262490	Офтальмоскоп непрямой бинокулярный, с питанием от сети	1	Декабрь 2018г.	2470
17	Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	179880	Гастродуоденоскоп оптоволоконный гибкий	2	Декабрь 2018г.	1 976
18	Тренажер для механотерапии для нижней конечности	102930	Тренажер для пассивной/активной разработки тазобедренного/коленного сустава	1	Декабрь 2018г.	2 470
19	Велотренажер для механотерапии	140790	Велозргометр	1	Декабрь 2018г.	2 470
20	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	1	Декабрь 2018г.	7 410
21	Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	180020	Гастроскоп оптоволоконный гибкий	2	Декабрь 2019г.	1 976

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	Нет	Сентябрь 2020г.
2	Отдельный вход для больных детей	Нет	Сентябрь 2020г.
3	Наличие подъемника/пандуса	Да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	Нет	Декабрь 2018г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	Нет	Декабрь 2020г.
6	Открытая регистратуры	Нет	Август 2018г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	Нет	Март 2019г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	Да	
9	Наличие инфомата	Нет	Июль 2019г.
10	Наличие колл-центра	Нет	Декабрь 2018г.
11	Наличие централизованного колл-центра	Нет	Февраль 2019г.
12	Игровая зона для детей	Да	
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	Нет	Декабрь 2018г.
14	Кабинет неотложной помощи детям	Нет	Ноябрь 2018г.
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	Нет	Сентябрь 2019г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	Нет	Декабрь 2018г.
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	Ноябрь 2020г.

**Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области**(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чунская районная больница».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 665514, Иркутская обл, р.п. Чунский, ул. Советская, д.24.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 50/ 100.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 8610
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 9 участков

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)		Число должностей		При отсутствии (из графы 6) - планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
			штатных	занятых	5	6	
1	2	3	4	5	6	7	
1	665514 р.п. Чунский, ул. Советская, 24А	Педиатрия	Врач-педиатр участковый	4,0	4,0		
			Медицинская сестра участковая	4,0	4,0		
			Врач-невролог	0,5	0,5		
			Медицинская сестра кабинета невролога	0,5	0,5		
		Неврология					

		Детская хирургия	Врач-детский хирург	1,0	1,0
			Медицинская сестра кабинета детского хирурга	0,75	0,75
		Отоларингология	Врач –отоларинголог	1,0	1,0
			Медицинская сестра кабинета отоларинголога	1,0	1,0
		Детская стоматология	Стоматолог детский	1,0	1,0
			Медицинская сестра кабинета стоматологии	1,0	1,0
		Вакцинация (проведение профилактических прививок)	Медицинская сестра кабинета профилактических прививок	1,0	1,0
		Медицинские осмотры профилактические			
		Экспертиза качества медицинской помощи, экспертиза временной нетрудоспособности	Заведующий педиатрическим отделением поликлиники	1,0	1,0
		665500 р.п. Лесогорск, ул. Ленина, 2	Педиатрия	Врач-педиатр участковый	2,0
Медицинская сестра участковая	2,0			2,0	
Вакцинация (проведение профилактических прививок)	Медицинская сестра кабинета профилактических прививок			0,5	0,5
2	665541 р.п. Октябрьский, ул. Лесная, 2	Педиатрия	Врач-педиатр участковый	1,0	1,0
			Медицинская сестра участковая	1,0	1,0
			Вакцинация (проведение профилактических прививок)	Медицинская сестра кабинета профилактических прививок	0,5
3	665541 р.п. Октябрьский, ул. Тракторная, 59 А	Педиатрия	Фельдшер (педиатрического участка)	0,5	0,5
			Медицинская сестра участковая	1,0	1,0
			Вакцинация (проведение профилактических прививок)	-	-
4	665530 п. Новочунка, ул. Зеленая, 20	Педиатрия	Врач-педиатр участковый	1,0	1,0
			Медицинская сестра участковая	0,75	0,75
			Вакцинация (проведение профилактических прививок)	Медицинская сестра кабинета профилактических прививок	1,0

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Флюорограф цифровой малодозовый стационарный ФЦС «ПЕНТЕХ»	1	1	1	850
2	Аппарат рентгенодиагностический на 3 рабочих места EMERIX-50	1	1	1	2183
3	Аппарат рентгенодиагностический на 2 рабочих места «Clinomat»	1	1	1	315
4	Аппарат рентгеновский диагностический переносной модели 12L7 ARMAN-2	1	1	0	0
5	Аппарат дентальный 5Д2	1	1	1	100
6	Аппарат рентгенодиагностический на 3 рабочих места с оцифровщиком	1	0	0	
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Анализатор биохимический DIRUI CS-T240 в комплекте	1	1	0	3800
2	Анализатор гематологический Mindray BC-5300 (5-диф)	1	1	0	8802
3	Анализатор гематологический HEMOLUX 19 BC-3000 плюс	1	1	0	3612
4	Анализатор мочи «Клинитек Статус» в комплекте	1	1	1	2000
5	Глюкометр One Touch Ultra (комплект)	1	1	1	500
6	центрифуга ОПН-3 М	1	1	1	3058
7	Микроскоп мед.бинокулярный Микмед-6 Ломо ОАО Россия (AA0275)	1	1	0	2000
8	Микроскоп мед.бинокулярный Микмед-6 Ломо ОАО Россия	1	1	0	2000
9	Микроскоп лабораторный БИОМЕД 6	1	1	1	2000
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Фиброгастроскоп FG-24v-детский	1	1	1	20
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Портативный ультразвуковой аппарат SSD-500, конвексный датчик UST-934N-3.5; линейный датчик-UST-55112U-7.5; микроконвексный кардиологический	1	1	0	1500
2	Многофункциональная система ультразвуковой доплерографии с возможностью выполнения транскраниальной доплерографии, длительного транскраниального доплеровского мониторинга, микроэмболдетекции	1	0	0	
3	Портативный ультразвуковой сканер для акушерства, неонатологии и педиатрии	1	1	1	350
4	Система суточного мониторинга ЭКГ в соответствии со спецификацией	1	1	1	7
5	Система суточного мониторинга АД в соответствии со спецификацией	1	1	1	19
6	Система холтеровского мониторинга	3	0	0	
7	Портативный электрокардиограф с возможностью автономной работы	1	0	0	
8	Спирограф микропроцессорный портативный СМП-21/01	1	1	1	6
9	Электрокардиограф 6-ти каналный CARDIOVIT	1	1	1	2916
10	Система регистрации отоакустической эмиссии OtoRead (Аудиметр)	1	1	1	283
11	Система для регистрации отоакустической эмиссии OtoRead	1	1	0	67
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Лампа щелевая HS-5500	1	1	0	1168
2	Набор диагностических офтальмологических линз для непрямой офтальмоскопии «ОЛИС»	1	1	0	435
3	Офтальмоскоп зеркальный электрический Eurolight E 36	1	1	0	695
4	Линзы диагностические офтальмологические бесконтактная на 78 d,90D	1	0	0	
5	Линзы очковые и сопутствующие изделия	1	0	0	
6	Прочие офтальмологические медицинские изделия (авторефрактометр 1) очковая оправа детская и взрослая	1	0	0	

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3 датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2019г.	2500
2	Электрокардиограф 12 каналный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	Декабрь 2019г.	2100
3	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2019г.	350
4	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2020г.	800
5	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети	1	Декабрь 2020г.	200
6	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172450	Тонометр офтальмологический, с питанием от батареи	1	Декабрь 2020г.	300
7	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	Декабрь 2019г.	2000
8	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	Декабрь 2019г.	5

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии - планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	да	
2	Отдельный вход для больных детей	нет	Июнь 2019г.
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	да	
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	Сентябрь 2020г.
6	Открытая регистратура	нет	Декабрь 2018г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	Март 2019г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	нет	Май 2019г.
10	Наличие колл-центра	нет	Декабрь 2018г.
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	Декабрь 2019г.
12	Игровая зона для детей	нет	Июнь 2019г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	Июнь 2019г.
14	Кабинет неотложной помощи детям	нет	Июнь 2019г.
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	да	
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	Декабрь 2018г.
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	Декабрь 2018г.

**Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области**

(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Илимская городская детская поликлиника».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 666681, Иркутская область, г. Усть-Илимск, Карла Маркса, 22, н.п.1.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 670/634.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 21622.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 23.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)				
				5	6					
1	2	3	4	5	6	7				
1	666681, Иркутская область, г. Усть-Илимск, ул. Карла Маркса, 22, н.п.1	при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:	акушерскому делу	акушерка	0,5	0,5				
			лабораторной диагностике	лаборанты	3	3				
			лечебной физкультуре	фельдшер-лаборант	4	4				
			медицинской статистике	инструктор по лечебной физкультуре	2	1,5				
			рентгенологии	медицинский статистик	2	1				
			лечебному делу	рентгенолаборант	1	1				
			медицинскому делу	фельдшер	21,25	21,25				
			медицинскому делу	фельдшер	1	1				
			сестринскому делу в педиатрии	медицинский регистратор	98,5	84,75				
				медицинская сестра	2	2				
				медицинская сестра перевязочной	1	1				
				медицинская сестра процедурной	3	3				
				старшая медицинская сестра	16,5	15				
				медицинская сестра участковая врача-педиатра участкового	7	5				
				физиотерапии	медицинские сестры по физиотерапии	4,0	4			
				медицинскому массажу	медицинские сестры по массажу	2	2			
				функциональной диагностике	медицинская сестра по функциональной диагностике					
			2	666670, Иркутская область, г. Усть-Илимск, ул. Юбилейная, д. 1	при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:	организации здравоохранения и общественному здоровью	главный врач	1	1	
							заместитель главного врача по медицинской части	1	1	
							заместитель главного врача по клинико-экспертной работе	1	1	
						педиатрии	врач-педиатр	9,75	4	
							врач-педиатр участковый	17,5	12,5	
						при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара по:				
педиатрии	врач-педиатр	1				0,5				
при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:										
акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)	врач-акушер-гинеколог	1				0,5				
аллергологии и иммунологии	врач-аллерголог – иммунолог	0,75				0,25				
детской кардиологии	врач-кардиолог детский	0,75				0,5				
детской урологии-андрологии	врач-детский уролог -андролог	1				0,75				
детской хирургии	врач-детский-хирург	1				1				
детской эндокринологии	врач-детский-эндокринолог	0,5				0,5				
клинической лабораторной диагностике	врач клинической лабораторной диагностики	0,5				0,25				
	врач-лаборант	3,5				3,5				
	врач-невролог	2				1,5				
	оториноларингологии (за исключением кохлеарной имплантации)	врач-оториноларинголог				1,0	0,5			
	офтальмологии	врач-офтальмолог				1	1			
	рентгенологии	врач-рентгенолог				1	0,5			
	травматологии и ортопедии	врач-травматолог-ортопед				1	1			
	ультразвуковой диагностике	врач ультразвуковой диагностики				3,25	2,5			
	физиотерапии	врач-физиотерапевт				1	0,5			
	функциональной диагностике	врач-функциональной диагностики	1,5	1						
	эпидемиологии	врач-эпидемиолог	1	1						
2	666670, Иркутская область, г. Усть-Илимск, ул. Юбилейная, д. 1	при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:	лечебной физкультуре	инструктор по лечебной физкультуре	1	0				
			лечебному делу	фельдшер	9,25	7,25				
			медицинскому делу	медицинский регистратор	1	1				
			сестринскому делу в педиатрии	медицинская сестра	41,5	35,75				
				медицинские сестры процедурной	1	1				
				старшие медицинские сестры	1	1				
				медицинская сестра участковая врача-педиатра участкового	7	7				
				медицинскому массажу	медицинские сестры по массажу	2,0	2			
				физиотерапии	медицинские сестры по физиотерапии	2	1			
			при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:							
			педиатрии	врачи педиатры	5,75	1				
	врачи педиатры участковые	7,0	5							
	врач-невролог	1	0							
	оториноларингологии (за исключением кохлеарной имплантации)	врач-оториноларинголог	1,0	0						
	офтальмологии	врач-офтальмолог	1	1						
	травматологии и ортопедии	врач-травматолог-ортопед	0,5	0,5						
	физиотерапии	врач-физиотерапевт	0,5	0						

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Система рентгенодиагностическая «DIRA - RC»	1	1	1	4276
2	Машина для проявления медицинских рентгеновских пленок модель: Medikal Film Processor «SRX-101A»	1	1	0	5998
3	Установка для фотохимической обработки рентгеновских пленок «Ренекс УФОП-2»	1	1	0	191
4	Аппарат УЗИ «Алока 1100»1	1	1	1	148
5	Система ультразвуковая диагностическая медицинская «LOGIG р6»с принадлежностями	1	1	1	2451
6	Сканер ультразвуковой диагностический MYLAB 20с принадлежностями	1	1	1	800
7	Аппарат ультразвуковой диагностический «Mindray DC-8» с принадлежностями	1	1	0	4727
8	Система ультразвуковая диагностическая медицинская «LOGIQ 100» в комплектации	1	1	1	570
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Анализатор автоматический гематологический «МЕК» 6410К с принадлежностями	1	1	1	1811
2	Анализатор гематологический автоматический «HEMOLUX 19	2	2	2	31091
3	Анализатор автоматический фотометрический Chem Well,с принадлежностями	1	1	0	15115
4	Анализатор биохимический «Торус»	1	1	1	9559
5	Анализатор показателей гемостаза в следующих исполнениях:двухканальный «АПГ2-02»	1	1	1	6020
6	Анализатор электролитовкрови моделей: «EASYTE PLUS»	1	1	0	1725
7	Анализатор-фотометр с автоматическим управлением для полуколичественной оценки на индикаторных полосках результатов анализа мочи по 10 параметрам А-Фм10-«Радуга»	1	1	1	19700
8	Анализатор мочи «Клиник Статус»	2	2	1	3963
9	Фотометр для микропланшетов Mark с принадлежностями	1	1	0	7811
10	Вошер планшетный «MW-12A	1	1	1	247
11	Гемоглобинометр «Мини-Гем-540»	2	2	2	2570
12	Инактиватор сыворотки «ИСА 45-01»	1	1	1	247
13	Микроколориметр «МКМФ-02М»	1	1	1	2
14	Счетчик лейкоцитарный формулы	6	6	6	17616
15	Термостат «ТС-80»	3	3	3	247
16	Фотокалориметр «КФК-2»	1	1	1	2502
17	Центрифуга «СМ-6М»	6	6	0	8 892
18	Шейкер для иммунопланшет термостатируемый «PST-60HL»	1	1	0	247
19	Шейкер мед.S-3.02M	2	2	2	247
20	Шкаф вытяжной ШВ01	1	1	0	247
21	Микроскоп биологический	11	11	4	139 018
22	Весы лабораторные	2	2	1	247
23	Аспиратор(устройство автоматического отбора проб биологических аэрозолей ПУ-1	1	1	0	58
8233					
. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1					
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Электрокардиограф «Cardiovit AT-2plus SCHILLER с принадлежностями	1	0	0	1291
2	Электрокардиограф серии «кардивит»АТ-2	1	0	1	3779
3	Электрокардиограф серии «кардивит» АТ-1	1	0	1	718
4	Электрокардиограф CardiMax «FX-8222»с принадлежностями	1	1	0	7930
5	Комплекс суточного мониторирования ЭКГ «Миокард-Холтер-2»	1	1	0	21
6	Системы длительного холтеровского мониторинга ЭКГ/АД и обработка данных SCHILLER с принадлежностям	1	1	0	12
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Авторефрактометр «RS-5000» с принадлежностями	1	1	0	1436
2	Лампа щелевая «XCEL-255»	2	1	0	1207
3	Синоптофор «СНИФ-1»	1	1	0	345
4	Аппарат лазерный офтальмотерапевтический для лечения методом стимуляции сетчатки амблиопии и других рефракционных заболеваний у детей и подростков «Спекл-М»	2	2	0	540
5	Офтальмоскоп «БО - 58»	1	1	1	341
6	Периметр «ПНР-2»	1	1	1	8
7	Проектор знаков «ССР-3100,	2	2	0	392
8	Набор линз для подбора очков	2	2	1	463
9	Офтальмоскоп панорамный с кобальтовым фильтром и линзой PanOptic. WelchALLy	2	2	0	1130
10	Офтальмоскоп зеркальный «ОРЗ-01»	2	2	0	1234
11	Офтальмоскоп, модель mini 3000 (LED) с	2	2	0	1361
12	Портативный автореф- кератометр «Retinomax K-plus 3»	1	1	0	163
13	Монобиноскоп «МБС-02»	1	1	0	344

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	2	Декабрь 2018г.	7200
2	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	171850	Тонмометр офтальмологический, ручной	1	Декабрь 2018г.	1250
3	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	Декабрь 2018г.	4300
4	Лор-комбайн	167570	Система для ЛОР осмотра/терапевтических процедур	1	Декабрь 2018г.	13 000
5	Велотренажер для механотерапии	140790	Велоэргометр	2	Декабрь 2018г.	1700
6	Тренажер для механотерапии для нижней конечности	102930	Тренажер для пассивной/активной разработке тазобедренного/коленного сустава	2	Декабрь 2018г.	1500
7	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	2	Декабрь 2018г.	По потребности
8	Цифровая широкоугольная ретиальная камера (с линзой 130)	200480	Камера медицинская цифровая универсальная	1	Декабрь 2018г.	1000
9	Биноккулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	262460	Офтальмоскоп непрямой биноккулярный, с питанием от батареи	1	Декабрь 2019г.	1200
10	Автоматический анализатор клеток крови	130690	Анализатор гематологический ИВД, автоматический	1	Декабрь 2019г.	10 000
11	Автоматический анализатор осадка мочи	261730	Анализатор мочи лабораторный ИВД, автоматический	1	Декабрь 2020г.	8000

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
г. Усть-Илимск, ул. Карла Маркса, 22, н.п. 1			
1	Крытая колясочная	да	
2	Отдельный входа для больных детей	да	
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	да	
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	апрель 2019 г.
6	Открытая регистратуры	нет	август 2018 г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	апрель 2019 г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	нет	апрель 2019 г.
10	Наличие централизованного колл-центра	да	
11	Игровая зона для детей	да	
12	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	да	
13	Кабинет неотложной помощи детям	да	июнь 2018 г.
14	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	август 2018 г.
15	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	август 2018 г.
16	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	март 2019 г.
г. Усть-Илимск, ул. Юбилейная, 1			
1	Крытая колясочная	да	
2	Отдельный входа для больных детей	да	
3	Наличие подъемника/пандуса	нет	апрель 2019 г.
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	апрель 2019 г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	август 2019 г.
6	Открытая регистратуры	нет	апрель 2019 г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	апрель 2019 г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	нет	апрель 2019 г.
10	Наличие централизованного колл-центра	да	
11	Игровая зона для детей	да	
12	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	да	
13	Кабинет неотложной помощи детям	да	июнь 2018 г.
14	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	август 2018 г.
15	Кабинет выдачи справок и направлений	да	июнь 2018 г.
16	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	март 2019 г.

Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области

(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усольская городская больница».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 665462, Иркутская область, г. Усолье-Сибирское, ул. Куйбышева, д. 4.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 521/665.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 30011.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 29.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	665462 Иркутская область, г. Усолье-Сибирское, ул. Ленина, д.77	При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: акушерскому делу, вакцинации, лабораторной диагностике, лечебному делу, медицинской статистике, неотложной медицинской помощи, рентгенологии, сестринскому делу, сестринскому делу в педиатрии, функциональной диагностике; при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации, организации здравоохранения и общественному здоровью, педиатрии; при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий), детской кардиологии, детской урологии-андрологии, детской хирургии, клинической лабораторной диагностике, неврологии, организации здравоохранения и общественному здоровью, оториноларингологии (за исключением кохлеарной имплантации), офтальмологии, рентгенологии, травматологии и ортопедии, ультразвуковой диагностике, функциональной диагностике. При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): при проведении медицинских осмотров по: медицинским осмотрам (предварительным, периодическим), медицинским осмотрам профилактическим; при проведении медицинских экспертиз по: экспертизе качества медицинской помощи, экспертизе временной нетрудоспособности.	Акушер-гинеколог	1,0	1,0	
			Детский кардиолог	1,0	1,0	
			Невролог	2,25	2,25	
			Оториноларинголог	2,0	2,0	
			Педиатр всего	18,0	18,0	
			Из них участковые педиатры	14,0	14,0	
			Травматолог-ортопед	2,25	2,25	
			Хирург детский	1,5	1,5	
2.	665460, Иркутская область, г. Усолье - Сибирское, ул. Луначарского, д.25	При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по : вакцинации, сестринскому делу в педиатрии; при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации, организации здравоохранения и общественному здоровью, педиатрии; при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: организации здравоохранения и общественному здоровью. При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): при проведении медицинских экспертиз по: экспертизе качества медицинской помощи, экспертизе временной нетрудоспособности.	Участковый педиатр	7,0	7,0	
3.	665470, Иркутская область, г. Усолье-Сибирское, ул. Толбухина, д. 18	При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: лечебному делу, медицинской статистике, медицинскому массажу, сестринскому делу, сестринскому делу в педиатрии, физиотерапии; при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: организации здравоохранения и общественному здоровью, оториноларингологии (за исключением кохлеарной имплантации), офтальмологии, физиотерапии. При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): при проведении медицинских экспертиз по: экспертизе качества медицинской помощи, экспертизе временной нетрудоспособности.	Оториноларинголог	0,5	0,5	
			Офтальмолог	0,5	0,5	

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Рентгенодиагностические комплексы для рентгенографии и томографии (на 2 рабочих места): - Комплекс рентгеновский диагностический «УниКорД-МТ» Детская городская п-ка	1	1	-	16354
	-Рентгенодиагностический комплекс CLINOMAT Белореченская уч.б-ца	1	1	-	6213
	-Рентгенаппарат СД-Рафт ТМО Тайтурская уч. б-ца	1	1	1	72
	Цифровые аппараты для исследований органов грудной клетки (флюорографы), на шасси автомобилей: -Автомобиль Комплекс передвижной флюорографич. цифровой КФПЦ ФлюрМАТРИКС М943СТ38 Белореченская уч.б-ца	1	1	1	473
	Пленочные флюорографы: -Рентгеновский флюорограф 12 Ф 7 Ц Белореченская уч.б-ца	1	1	1	140
Дентальные аппараты - аналоговые и цифровые: -Аппарат рентгеновский -дентальный 5Д2 Белореченская уч.б-ца	1	1	1	-	
Рентгенодиагностические комплексы на 3 рабочих места: -Рентген аппарат РУМ-20 на 3м Мишелевская уч. б-ца	1	1	1	12	
2	Проявочные автоматы и камеры: -Машина проявочная автоматическая для листовых радиографических медицинских пленок«МиниМед»-4/100-»МТ» Детская городская п-ка	1	1	-	16354
	-Машина проявочная автомат.для листовых радиографических медиц. пленок МиниМед -4/100-МТ Белореченская уч.б-ца	1	1	1	6213
	-Установка для фотохимической обработки рентгенограмм УФОР-1 Тайтурская уч. б-ца	1	1	1	72
	Цифровые аппараты для исследований органов грудной клетки (флюорографы) - Флюорограф малодозовый цифровой ФЦ-01 «Электрон» нац. проект Поликлиника №1	1	1	1	3045
-Рентгенографический аппарат АР rЦ-РП (проГраф-4000) с принадлежностями Поликлиника №2	1	1	1	741	
Аппараты УЗИ портативные (с цветным доплером): -Установка ультразвуковая диагностическая медицинская LOGIQ BOOK XP Детская городская п-ка	1	1	1	4375	
Аппараты УЗИ с возможностью эхокардиографии (с цветным доплером): - Система ультразвуковая диагностическая медицинская Vivid S, вариант исполнения Vivid S6,с принадлежностями Детская городская п-ка	1	1	-	8751	
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Микроскопы бинокулярные: -микроскоп лабораторный Olympus SX -Микроскоп бинокулярный Микмед-5 Детская городская п-ка	6	6	1	13171
	-Микроскоп бинокулярный «Примо Стар» -Микроскоп бинокулярный «МИКМЕД-ЛОМО» -Микроскоп бинокулярный по Кемеру МИКМЕД -Микроскоп бинокулярный «Примо Стар» Белореченская уч.б-ца	4	4	4	10909
	-Микроскоп бинокулярный Микмед 5 -Микроскоп Микромед 2-20 Тайтурская уч. б-ца	2	2	2	521
	-Микроскоп медицинский Биомед 4 Амбулатория п. Раздолье	1	1	-	3561
	-Микроскоп Микмед 5 Новожилкинская уч. б-ца	1	1	1	4632
	-Микроскоп для морфологических исследований Микомед-1 Амбулатория п. Тельма	1	1	1	4808
	Микроскопы монокулярные: -Микроскоп Микромед 1 вар.2-20 Амбулатория п. Средний	1	1	1	4352
-Микроскоп Микромед для морфологических исследований Амбулатория п. Средний	1	1	1	4352	
-Микроскоп Микмед-1 Амбулатория п. Тельма	1	1	1	4808	
2	Гемоглобинометры фотоэлектрические: -Гемоглобинометр портативный Детская городская п-ка	1	1	1	Не используется (определяется на Sysmex KX-21) 2526
	-Гемоглобинометр портативный Белореченская уч.б-ца	3	3	2	
	-Гемоглобинометр фотометрический портативный АГФ-03/540 «Минигем» Новожилкинская уч. б-ца	1	1	1	
	-Гемоглобинометр Минигем 540 Амбулатория п. Средний	1	1	1	
	-Гемоглобинометр с комплектом реагентов Минигем 540 Амбулатория п. Средний	1	1	1	
	-Гемоглобинометр Минигем 540 АГФ-03/540 Амбулатория п. Тельма	1	1	1	
Гематологические анализаторы для подсчета форменных элементов крови: -Гематологический анализатор Sysmex KX-21 Детская городская п-ка	1	1	1	2288	
Многокомпонентные отражательные фотометры для анализа мочи с ручной загрузкой: -Анализатор мочи URISCAN Optima -Анализатор мочи Urius 1100/Урисис 1100 -Анализатор содержания белка в моче Белур 600 Детская городская п-ка	3	3	3	13918 3956 4824	
	-Анализатор мочевых диагностических тест-полосок «Combi-Scan 100» Новожилкинская уч. б-ца	1	1	1	1365
	Автоматические и полуавтоматические устройства для приготовления и(или) окраски мазков: -Устройство для окраски мазков минилаб-301 -Устройство для окраски мазков УФОМК-01«Эйлитон»(Минилаб -301) -Устройство для фиксации и окраски мазков крови Эйлитон Минилаб Детская городская п-ка	3	3	2	11087
Программируемые биохимические фотометры с ручным дозированием: -Анализатор биохимический Screen master Белореченская уч.б-ца	1	1	1	4080	
	-Биохимический анализатор Sinnova BS3000P Новожилкинская уч. б-ца	1	1	-	5621
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Гибкие эндоскопы для верхних отделов желудочно-кишечного тракта: -Фиброгастроскоп FG 24 Детская городская больница	2	2	2	349
	-Видеогастроскоп Pentax EG 1690K Детская городская больница	1	1	1	179
		1	1	1	170

2	Модули для ручной обработки (устройства дезинфекционные эндоскопические): -Установка эндоскопическая для мойки, дезинфекции и стерилизации эндоскопов Кронт-УДЭ Детская городская больница	1	1	1	349
	Осветители эндоскопические для волоконных эндоскопов: -Источник света Детская городская больница	2	2	2	349
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
	Электрокардиографы 3-х каналные: -Электрокардиограф SCHILLER CARDIOVIT AT-1 -Электрокардиограф FUKUDA FX-7202 Детская городская п-ка	2	2	1	5729
	-Электрокардиограф «Кардиавит AT-1» Белореченская уч.б-ца	1	1	1	313
	-Электрокардиограф 3-канальный BTL-08 SD3 Белореченская уч.б-ца	1	1	1	313
	- Электрокардиограф 3- канальный ECG-9620M Тайтурская уч. б-ца	1	1	1	1320
	-Электрокардиограф «Heart Mirror 3D» 1/3 канальный Амбулатория п. Раздолье	1	1	1	64
1	-Электрокардиограф 3-х канальный ECG-9620K фирмы «Nihon Kohden Corporation» Новожилкинская уч. б-ца	1	1	1	14
	-Электрокардиограф 3-х канальный Heart Mirror 3 IKO Новожилкинская уч. б-ца	1	1	1	14
	-Электрокардиограф ECG – 9803 Амбулатория п. Средний	1	1	1	346
	-Электрокардиограф трехканальный с автоматическим режимом переносной ЭКЗТ – 12 – 03 «Альтон-С» Амбулатория п. Средний	1	1	1	342
	-Электрокардиограф Heart Mirror 3 IKO Амбулатория п. Средний	1	1	1	340
	-ЭКГ 3-канальный EKG-300G Амбулатория п. Тельма	1	1	1	130
	-Кардиограф Schiller AT-1 -Электроркардиограф 3-х канальный канальный ECG-9620K фирмы «Nihon Kohden Corporation» Мишелевская уч. б-ца	2	2	2	380
2	Электрокардиографы более 3-х каналов: -Электрокардиограф цифровой, модель ECG-1006, шестиканальный, SENSITEC -Электрокардиограф 6-ти канальный BTL -08 MT Pius Детская городская п-ка	2	2	-	5728
	-Электрокардиограф CARDIOVIT AT-2 Standart 6-канальный Белореченская уч.б-ца	1	1	1	314
	Системы ХМ ЭКГ: -Комплекс аппаратно-программный с цифровой записью одно-двух-трехсуточного мониторинга ЭКГ и АД (по Холтеру) «Кардиотехника-04» (с 4 регистраторами) Детская городская п-ка	1	1	-	382
	Другие приборы для функциональной диагностики: (стр.29 ф.30) -Аудиометр AA-02 Детская городская п-ка	2	2	-	80
	-Комплекс аппаратно –программный носимый с цифровой записью одно,двух,трехсуточного мониторинга АД (по Холтеру) «Кардиотехника -04» Детская городская п-ка	2	2	-	85
	-Комплекс аппаратно-программный для автоматизированного диспансерного обследования «АКДО» Детская городская п-ка	1	1	1	-
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Другие приборы для функциональной диагностики: (стр.29 ф.30) -Авторефрактометр MRK-3100P Детская городская п-ка	1	1	1	1909

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	1	Декабрь 2018г.	13126
2	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	Декабрь 2018г.	1950
3	Автоматический анализатор крови	130690	Анализатор гематологический ИВД, автоматический	1	Декабрь 2018г.	22268
4	Лор-комбайн	167570	Система для ЛОР осмотра/терапевтических процедур	1	Декабрь 2019г.	2400
5	Риноларингофиброскоп	179710	Назофаринголарингоскоп оптоволоконный гибкий	1	Декабрь 2019г.	1100
6	Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с наlobной фиксацией	262490	Офтальмоскоп непрямой бинокулярный, с питанием от сети	1	Декабрь 2019г.	3780
7	Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	179880	Гастродуоденоскоп оптоволоконный гибкий	1	Декабрь 2018г.	1100
8	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети	1	Декабрь 2019г.	1260
9	Цифровая широкоугольная ретинальная камера(с линзой 130°)	329840	Камера офтальмологическая цифровая	1	Декабрь 2020г.	504
10	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	Декабрь 2020г.	16354
11	Автоматический периметр	216690	Периметр автоматический	1	Декабрь 2020г.	524
12	Автоматический анализатор осадка мочи	261730	Анализатор мочи лабораторный ИВД, автоматический	1	Декабрь 2020г.	17388

Таблица 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	г. Усолье-Сибирское, Ленина 77		
1	Крытая колясочная	Да	
2	Отдельный вход для больных детей	Да	
3	Наличие подъемника/пандуса	Да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	Октябрь 2018
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	Декабрь 2020
6	Открытая регистратуры	Нет	Декабрь 2018
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	Октябрь 2018
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	Да	
10	Наличие колл-центра	да	Общий ГБ

11	Наличие централизованного колл-центра	да	Общий ГБ
12	Игровая зона для детей	нет	Ноябрь 2018
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	Да	
14	Кабинет неотложной помощи детям	Да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	Ноябрь 2018
16	Кабинет выдачи справок и направлений	да	
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	да	
Детская поликлиника г. Усолье-Сибирское, Луначарского 25			
1	Крытая колясочная	нет	Ноябрь 2020г.
2	Отдельный входа для больных детей	нет	Нет возможности, не приспособлено здание
3	Наличие подъемника/пандуса	нет	Ноябрь 2020г.
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	Октябрь 2018
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	Декабрь 2020
6	Открытая регистратуры	нет	Декабрь 2018
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	Декабрь 2020
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	нет	Декабрь 2019
10	Наличие колл-центра	да	Общий ГБ
11	Наличие централизованного колл-центра	да	Общий ГБ
12	Игровая зона для детей	нет	Сентябрь 2018
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	да	
14	Кабинет неотложной помощи детям	нет	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	Ноябрь 2018
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	Декабрь 2018г.
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	да	

**Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области**

(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица:
Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тулунская городская больница».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 665259 Иркутская область, город Тулун, Угольщикова мкр., д. 35.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 275/201.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 17993.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 12.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	665259, Иркутская область, город Тулун, ул. 3-я Заречная, д. 4		Заведующий отделением	3,0	2,25	
		Педиатрии	Врач-педиатр	6,0	2,0	
		Педиатрии	Врач-педиатр участковый	4,0	3,0	
		Детской урологии-андрологии	Врач детский уролог-андролог	0,25	0,25	
		Детской кардиологии	Врач-кардиолог	0,5	-	
		Неврологии	Врач-невролог	1,5	1,0	
		Оториноларингологии	Врач-оториноларинголог	0,5	-	
		Офтальмологии	Врач-офтальмолог	2,0	1,0	
		Детской хирургии	Врач-хирург	0,75	-	
		Детской эндокринологии	Врач-эндокринолог	0,5	0,5	
		Лечебное дело	Фельдшер	27,75	23,75	
		Сестринское дело	Старшая медицинская сестра	3,0	3,0	
		Сестринское дело в педиатрии	Медицинская сестра	42,25	36,0	
		Сестринское дело в педиатрии	Медицинская сестра участковая	13,0	13,0	
		Сестринское дело	Медицинская сестра процедурной	3,5	3,5	
	Медицинский регистратор	3,0	3,0			
	Логопед	1,0	1,0			
	Психолог	0,5	0,5			

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

1	2	3	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики	0	0	0	0
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	гемоглобинометр фотометрический портативный АГФ 0301 МИНИГЕМ 540	1	1	1	1120
2	анализатор общего белка в моче БЕЛУР 600	1	1		14634
3	счетчик гематологический СВИЛАБ АЛЬФА	1	1		13256
4	анализатор мочи Урискан Оптима	1	1	1	14634
5	шкаф вытяжной ШВ 1-0 Ламинар С	1	1		310
6	стерилизатор воздушный ГП 80	1	1		310
7	центрифуга ЦЛМН-Р 1001 Электрон М	1	1		13256
8	микроскоп медицинский МИКМЕД	3	3		
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1		0	0	0	0
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Электрокардиограф 3-х каналный	3	3	1	26323
2	Аппарат УЗ диагностики	2	2	2	2150
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Набор пробных линз с пробными оправками и принадлежностями	1	1	1	5250
2	Автоматический проектор знаков с принадлежностями	1	1		7500
3	Автоматический рефрактометр	1	1		7300
4	Щелевая лампа стационарная с принадлежностями	1	1		5450
5	Электрический офтальмоскоп стационарный	1	1		7300
6	Офтальмоскоп зеркальный	1	1		3600
7	Гониоскоп	1	1		5450
8	Диоптриметр	1	1		3250
9	Экзофтальмометр	1	1		3250

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2018г.	7350
2	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2018г.	3500
3	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	171850	Тонометр офтальмологический, ручной	1	Декабрь 2019г.	500
4	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2019г.	6125
5	Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	262460	Офтальмоскоп непрямой бинокулярный, с питанием от батареи	1	Декабрь 2019г.	6125
6	Автоматический периметр	216690	Периметр автоматический	1	Декабрь 2019г.	110
7	Лор-комбайн	167570	Система для ЛОР осмотра/терапевтических процедур	1	Декабрь 2019г.	7350
8	Риноларингофиброскоп	179710	Назофаринголарингоскоп оптоволоконный гибкий	1	Декабрь 2019г.	980
9	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	1	Декабрь 2020г.	8400

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	Нет	Сентябрь 2019г.
2	Отдельный вход для больных детей	Нет	Ноябрь 2019г.
3	Наличие подъемника/пандуса	Да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	Март 2019г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	Нет	Сентябрь 2020г.
6	Открытая регистратуры	Нет	Декабрь 2018г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	Нет	Декабрь 2018г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	Да	
9	Наличие инфомата	Нет	Июнь 2018г.
10	Наличие колл-центра	Да	
11	Наличие централизованного колл-центра	Да	
12	Игровая зона для детей	Нет	Июнь 2019г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	Да	
14	Кабинет неотложной помощи детям	Да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	Нет	Декабрь 2018г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	Нет	Март 2019г.
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	Нет	Декабрь 2019г.

Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение «Иркутская городская поликлиника № 17».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 664082, Иркутская обл, г.Иркутск, Университетский, 79.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 40/65.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 3900.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 11 участков (обслуживают врачи общей практики).

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	Иркутск, Университетский, 79, ул Юрия Тена 14/1	Педиатрия	Врач общей практики (семейный врач)	11	11	
2	Иркутск, Университетский, 79, ул Юрия Тена 14/1	Сестринское дело в педиатрии	Медицинская сестра врача общей практики (семейного врача)	14	14	
3	Иркутск, Университетский, 79	Вакцинация	Медицинская сестра процедурная	6	6	
4	Иркутск, Университетский, 79	Лабораторная диагностика	Врач КДЛ	4	4	
			Фельдшер-лаборант	2	-	Декабрь 2020
			Лаборант	3	3	
5	Иркутск, Университетский, 79	Лечебная физкультура	Врач по ЛФК	0,75	-	Декабрь 2019
			Инструктор ЛФК	0,75	-	Декабрь 2019
6	Иркутск, Университетский, 79	Медицинская статистика	Медицинский статистик	1	1	
7	Иркутск, Университетский, 79	Медицинский массаж	Медицинская сестра (брат) по массажу	3	3	
8	Иркутск, Университетский, 79	Неотложная медицинская помощь	Фельдшер	11	1	Июль 2019
9	Иркутск, Университетский, 79	Общая практика				
			Врач общей практики (семейный врач)	11	11	
			Медицинская сестра врача общей практики (семейного врача)	14	14	
10	Иркутск, Университетский, 79	Организация сестринского дела	Главная медицинская сестра	1	1	
11	Иркутск, Университетский, 79	Рентгенология	Врач-рентгенолог	3,5	2,5	Декабрь 2018
			Рентгенолаборант	3	3	
12	Иркутск, Университетский, 79	Стоматология профилактическая	Гигиенист стоматологический	2	-	Декабрь 2018
13	Иркутск, Университетский, 79	Сестринское дело	Медицинская сестра в физиотерапии	3,75	3,75	
14	Иркутск, Университетский, 79	Сестринское дело	Медицинская сестра в функциональной диагностике	1	1	
15	Иркутск, Университетский, 79	Функциональная диагностика	Врач-функциональной диагностики	1	1	
16	Иркутск, Университетский, 79	Детская эндокринология	Врач-детский эндокринолог	-	-	
17	Иркутск, Университетский, 79	Офтальмология	Врач-офтальмолог	1	1	
18	Иркутск, Университетский, 79	Детская хирургия	Врач-детский хирург	-	-	Январь 2019
19	Иркутск, Университетский, 79	Неврология	Врач-невролог	1	1	
20	Иркутск, Университетский, 79	Оториноларингология	Врач-оториноларинголог	1	1	
21	Иркутск, Университетский, 79	Травматология и ортопедия	Врач-травматолог-ортопед	1	1	
22	Иркутск, Университетский, 79	Ультразвуковая диагностика	Врач ультразвуковой диагностики	3	2	Декабрь 2018
23	Иркутск, Университетский, 79	Физиотерапия	Врач-физиотерапевт	1	1	
24	Иркутск, Университетский, 79	Эндоскопия	Врач-эндоскопист	0,5	0,5	
25	Иркутск, Университетский, 79	Эпидемиология	Врач-эпидемиолог	1	1	

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

Таблица № 2

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Система рентгенографическая DIRA-RC	1	-	+	320
2	Маммограф ригеновский компьютеризированный Маммо-4 МТ	1	1	+	3162
3	Высококачественный дентальный рентгеновский аппарат MAX70 HF.DC	1	1	+	3504
4	Машина проявочная Мини-Мед-4/100-МТ	1	1	+	7600
5	Машина проявочная МиниМед-4/100 МТ ОЦИ	1	1	+	5048
6	Сканер ультразвуковой MY LAB 20 с принадлежностями	1	1	+	2207
7	Ультразвуковая система Medison	1	1	+	10200
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лабораторий					
1	Автоматический биохимический анализатор Chemray-240	1	1	+	54711
2	Автоматическое промывающее устройство для микропланшетов	1	1	+	
3	Аквадисителатор АДЭа-10	1	1	+	
4	Анализатор биохимический MR-96А	1	1	+	6475
5	Гематологический анализатор Medonic серии M	1	1	-	80284
6	Иономер лабораторный И-160МИ	1	1	+	576
7	Анализатор показателей гемостаза	1	1	+	1492
8	Анализатор авт. МЕК» 6410К	1	1	+	50964
9	Анализатор глюкозы лактата	1	1	+	2824
10	Анализатор мочи Клиниктек Статус	1	1	+	231893
11	Микроскоп бинокулярный PrimkStar	1	1	+	6195
12	Микроскоп бинокулярный МИКМЕД	1	1	+	6200
13	Микроскоп Биомед-6	2	2	+	14350
14	Полуавтоматический коагулометр Helena Coadata 4001	1	1	-	2535
15	Фотометр полуавтоматический Cormay multi	1	1	+	13561
16	Центрифуга CM-6M	3	3	+	33132
17	Анализатор биохимический полуавтомат S 3000P	1	1	+	3664
18	Термошейкер ST-3	1	1	+	
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Эзофагоскоп Фуджинон FG-1Z	1	1	+	149
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Кардиограф Cardiovit AT-2	1	1	-	1675
2	Кардиотехника -04-АД-3(М)	1	1	+	43
3	Комплект мониторов МЭКГ-НС-02С дляЭКГ 2/3/12канальный	1	1	+	107
4	Монитор АД и пульса» Vplab МнСДП-2»	1	1	+	96
5	Спирометр MicroLab	1	1	-	35
6	ЭКГ CARDIPIA 400 модель 406R	1	1	-	2923
7	Электрокардиограф BTL-08	1	1	+	962
8	Электрокардиограф MAC 1200/1200 «GE	1	1	+	1880
9	Аппаратно-программный комплекс Истоки здоровья	1	1	+	2760
10	Кардиоанализатор модель ЭК9Ц-01-КАРД	1	1	+	2760
11	Доплер-Анализатор	1	1	+	2760
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Авторефрактокератометр HRK-7000	1	1	-	3293
2	Тонометр офтальмологический Reichert 7	1	1	-	3293
3	Офтальмоскоп налобный бинокулярный НБО-3	1	1	+	879
4	Лампа щелевая	1	1	-	1879
5	Набор пробных очков линз и призм средний НС-277-01	1	1	-	1250
6	Диоптриметр ДО-3	1	1	+	1850
7	Проектор знаков ССР-3100	1	1	-	3293

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4 датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	1	Декабрь 2019г.	8151
2	Лор-комбайн	167570	Система для ЛОР осмотра/терапевтических процедур	1	Декабрь 2019г.	2950
3	Рефрактокератометр, автоматический	336080	Рефрактокератометр, автоматический	1	Декабрь 2019г.	5800
4	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2019г.	2800
5	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети	1	Декабрь 2019г.	1933
6	Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	262490	Офтальмоскоп непрямой бинокулярный, с питанием от сети	1	Декабрь 2019г.	4000
7	Цифровая широкоугольная ретинальная камера (с линзой 130)	329840	Камера офтальмологическая цифровая	1	Декабрь 2019г.	3900
8	Автоматический периметр	216690	Периметр автоматический	1	Декабрь 2019г.	2000
9	Тренажер для механотерапии для нижних конечностей	102930	Тренажер для пассивной/активной разработке тазобедренного/коленного сустава	1	Декабрь 2019г.	1200
10	Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детей с принадлежностями, включая колоноскопию	180020	Гастроскоп оптоволоконный гибкий	1	Декабрь 2019г.	180
11	Велотренажер для механотерапии	140790	Велозргометр	1	Декабрь 2019г.	1400
12	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2020г.	600
13	Риноларингогастрофиброскоп	179710	Назофаринголарингоскоп оптоволоконный гибкий	1	Декабрь 2020г.	20

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	да	
2	Отдельный входа для больных детей	нет	Декабрь 2018г.
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	Декабрь 2018г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	Май 2019г.
6	Открытая регистратуры	нет	Декабрь 2018г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	Декабрь 2019г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	да	
10	Наличие колл-центра	нет	Сентябрь 2018г.
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	Декабрь 2019г.
12	Игровая зона для детей	нет	Сентябрь 2018г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	Сентябрь 2018г.
14	Кабинет неотложной помощи детям	да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	да	
16	Кабинет выдачи справок и направлений	да	
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	Сентябрь 2018г.

**Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области**

(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица:
Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Саянская городская больница».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 666304 Иркутская область, г. Саянск, микрорайон Благовещенский д. 5а.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 300/389
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 8745
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 10

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	666301 г. Саянск мкр. Юбилейный д.26 (дет. пол-ка);	Оказанию первичной доврачебной медико-санитарной помощи по: - вакцинации (проведению профилактических прививок)	Фельдшер школы (д/с) Фельдшер участковый Медицинская сестра школ (д/с) Медицинская сестра участковая Медицинская сестра прививочная	10 8,5 34,25 12,5 1,5	10 8,5 31,25 12,5 1,5	Июль 2018г.
2	666301 г. Саянск мкр. Юбилейный д.26 (дет. пол-ка);	Оказанию первичной доврачебной медико-санитарной помощи по: - лечебному делу	Фельдшер школ (д/с) Фельдшер участковый	10 8,5	10 8,5	
3	666301 г. Саянск мкр. Юбилейный д.26 (дет. пол-ка);	Оказанию первичной доврачебной медико-санитарной помощи по: - сестринскому делу в педиатрии	Медицинская сестра школ (д/с) Медицинская сестра участковая Медицинские сестры поликлиники	34,25 12,5 18,75	31,25 12,5 18,75	Июль 2018г
4	666301 г. Саянск мкр. Юбилейный д.26 (дет. пол-ка);	Оказанию первичной врачебной медико-санитарной помощи по: - вакцинации (проведению профилактических прививок) - педиатрии	Врач школы (д/с) Врач участковый Врач подросткового кабинета	3 3 1,5	2 2 1,5	Июль 2018г. Август 2018г.
5	666301 г. Саянск мкр. Юбилейный д.26 (дет. пол-ка);	Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи - по акушерскому делу	Акушерка	1	1	
6	666301 г. Саянск мкр. Юбилейный д.26 (дет. пол-ка);	Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи - по лабораторной диагностике	Фельдшер лаборант	3	3	
7	666301 г. Саянск мкр. Юбилейный д.26 (дет. пол-ка);	Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи - по лечебной физкультуре	Медицинская сестра ЛФК	1	1	
8	666301 г. Саянск мкр. Юбилейный д.26 (дет. пол-ка);	Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи - по медицинской статистике	Медицинский статистик	1	1	
9	666301 г. Саянск мкр. Юбилейный д.26 (дет. пол-ка);	Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи - по неотложной медицинской помощи	Фельдшер неотложной помощи	1	0	Июль 2018г.
10	666301 г. Саянск мкр. Юбилейный д.26 (дет. пол-ка);	Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи - по физиотерапии	Медицинская сестра физио кабинета	5	5	
11	666301 г. Саянск мкр. Юбилейный д.26 (дет. пол-ка);	Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи - по функциональной диагностике	Медицинская сестра УЗИ	1	1	
12	666301 г. Саянск мкр. Юбилейный д.26 (дет. пол-ка);	Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи - по акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)	Врач акушер гинеколог	1	1	
13	666301 г. Саянск мкр. Юбилейный д.26 (дет. пол-ка);	Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи - по дерматовенерологии	Врач дерматолог	1	1	
14	666301 г. Саянск мкр. Юбилейный д.26 (дет. пол-ка);	Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи - по детской кардиологии	Врач кардиолог	1	0	Август 2018г.
15	666301 г. Саянск мкр. Юбилейный д.26 (дет. пол-ка);	Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи - по детской урологии-андрологии	Врач уролог-андролог	1	1	
16	666301 г. Саянск мкр. Юбилейный д.26 (дет. пол-ка);	Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи - по детской хирургии	Врач детский хирург	1	1	
17	666301 г. Саянск мкр. Юбилейный д.26 (дет. пол-ка);	Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи - по детской эндокринологии	Врач эндокринолог	0,5	0,5	
18	666301 г. Саянск мкр. Юбилейный д.26 (дет. пол-ка);	Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи - по лечебной физкультуре и спортивной медицине	Фельдшер по спортивной медицине	1	1	
19	666301 г. Саянск мкр. Юбилейный д.26 (дет. пол-ка);	Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи - по неврологии	Врач невролог	1,5	1,5	
20	666301 г. Саянск мкр. Юбилейный д.26 (дет. пол-ка);	Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи - по оториноларингологии (за исключением кохлеарной имплантации)	Врач оториноларинголог	1	1	
21	666301 г. Саянск мкр. Юбилейный д.26 (дет. пол-ка);	Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи - по офтальмологии	Врач офтальмолог	1,5	1,5	
22	666301 г. Саянск мкр. Юбилейный д.26 (дет. пол-ка);	Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи - по психиатрии-наркологии	Врач психиатр Врач нарколог	0,5 0,5	0,5 0,5	
23	666301 г. Саянск мкр. Юбилейный д.26 (дет. пол-ка);	Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи - по стоматологии детской	Врач детский стоматолог	1	1	
24	666301 г. Саянск мкр. Юбилейный д.26 (дет. пол-ка);	Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи - по травматологии и ортопедии	Врач травматолог-ортопед	1,5	1,5	
25	666301 г. Саянск мкр. Юбилейный д.26 (дет. пол-ка);	Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи - по ультразвуковой диагностике	Врач УЗИ	1	1	
26	666301 г. Саянск мкр. Юбилейный д.26 (дет. пол-ка);	Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи - по физиотерапии	Врач физиотерапевт	1	1	
27	666301 г. Саянск мкр. Юбилейный д.26 (дет. пол-ка);	Проведение медицинских осмотров - по медицинским осмотрам профилактическим	Врач школы (д/с) Врач участковый Врач подросткового кабинета Фельдшер школы (д/с) Фельдшер участковый	3 3 1,5 10 8,5	2 2 1,5 10 8,5	
28	666301 г. Саянск мкр. Юбилейный д.26 (дет. пол-ка);	Проведение медицинских экспертиз - по экспертизе качества медицинской помощи	Врач КЭР	1	1	
29	666301 г. Саянск мкр. Юбилейный д.26 (дет. пол-ка);	Проведение медицинских экспертиз - по экспертизе временной нетрудоспособности	Врач КЭР	1	1	

таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1					
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Гематологический аппарат МЕК 7300К	1	1	0	6 959
2	Микроскоп «Микмед-1»	2	2	2	12 111
3	Микроскоп OLYMPUS CX 21	1	1	1	8 259
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1					
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Аппарат для ультразвуковой диагностики «Sono Scape»	1	1	0	6 916
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Оправа ОПУ-1	1	1	1	928
2	Офтальмоскоп налобный НБО-3	1	1	1	638
3	Офтальмоскоп ОР Б-03	1	1	1	499
4	Офтальмоскоп ОР-3Б ручной	1	1	1	1152
5	Периметр сферический «Перитест-300»	1	1	0	0
6	Таблица отрого зрения	1	1	1	7915
7	Лампа щелевая офтальмологическая	1	1	0	528

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	Автоматический анализатор осадка мочи	261730	Анализатор мочи лабораторный ИВД, автоматический	1	Декабрь 2018г.	12000
2	Рефрактометр офтальмологический, автоматический	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2018г.	400
3	Электрокардиограф 12-ти канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	Декабрь 2018г.	1200
4	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	1	Декабрь 2018г.	1040
5	автоматический анализатор клеток крови	130690	Анализатор гематологический ИВД, автоматический	1	Декабрь 2019г.	10200
6	фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	179880	Гастродуоденоскоп оптоволоконный гибкий	1	Декабрь 2019г.	180
7	аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети	1	Декабрь 2019г.	400
8	Тренажер для механотерапии для нижней конечности	102930	Тренажер для пассивной/активной разработки тазобедренного/коленного сустава	1	Декабрь 2019г.	12000
9	Автоматический периметр	216690	Периметр автоматический	1	Декабрь 2019г.	400
10	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2020г.	1200
11	Лор-комбайн	167570	Система для ЛОР осмотра/терапевтических процедур	1	Декабрь 2020г.	280
12	Риноларингофиброскоп	179710	Назофаринголарингоскоп оптоволоконный гибкий	1	Декабрь 2020г.	220
13	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	Декабрь 2020г.	10
14	Цифровая широкоугольная ретинальная камера (с линзой 130)	200480	Камера медицинская цифровая универсальная	1	Декабрь 2020г.	180
15	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2020г.	400
16	Биноккулярный офтальмоскоп для обратной офтальмо-скопии с налобной фиксацией	262460	Офтальмоскоп непрямой биноккулярный, с питанием от батареи	1	Декабрь 2020г.	400
17	Велотренажер для механотерапии	140790	Велозргомтр	1	Декабрь 2020г.	12000
18	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	Декабрь 2020г.	10000

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	Крытая колясочная	да	-
2	Отдельный входа для больных детей	да	
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	декабрь 2018г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	октябрь 2020г.
6	Открытая регистратуры	нет	сентябрь 2018г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	декабрь 2018г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	нет	декабрь 2018г.
10	Наличие колл-центра	нет	октябрь – ноябрь 2018г.
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	октябрь – ноябрь 2018г.
12	Игровая зона для детей	нет	декабрь 2018г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	ноябрь 2018г.
14	Кабинет неотложной помощи детям	да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	сентябрь 2018г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	июнь 2018г.
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	декабрь 2018г.

**Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области**

(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Катангская районная больница».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 666610, Иркутская обл, Катангский р-он, с. Ербогачен, ул. Строителей, 22
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 20/29.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 868.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 1.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	666611 с. Ербогачен, Строителей, 22	При оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях				
		Вакцинации (проведению профилактических прививок)	Медицинская сестра	1	1	
		Лабораторной диагностики	Фельдшер-лаборант	1	1	

	Рентгенологии	Рентгенлаборант	1	1	
	Сестринскому делу в педиатрии	Медицинская сестра врача – педиатра участкового	1	1	
	При оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
	Педиатрии	Врач педиатр участковый	1	1	
	При оказании специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
	рентгенологии	Врач рентгенолог	1	1	
	Стоматологии детской	Врач стоматолог детский	0,5	1	
	Акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)	Врач акушер-гинеколог	1	1	

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	1.Аппарат «Емеріх» -50	1	1	1	479 детей
	2.Аппарат палатный «Мобирен» -4мт	1	1	-	-
	3.Аппарат дентальный 5Д2	1	1	1	27детей
	4.Флюорограф цифровой «Рентех»	1	1	1	96 детей
	5. Флюорограф цифровой «Проматрикс»	1	1	-	-
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лабораторий					
1	Микроскоп «Австрия»	1	1	-	-
	Микроскоп Мс-50	1	1	1	4568 детей
	ФЭК	1	1	-	-
	КФК-3	1	1	1	125 детей
	Гемолюкс	1	1	-	6680 детей
	Коагулометр	1	1	1	18 детей
	Биохимический анализатор «Humolaizer»	1	1	-	285 детей
	Анализатор мочи (станция)	1	1	1	-
	Автомат. устройство для окраски мочи	1	1	1	-
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	1.Фиброгастроскоп	1	1	1	4 детей
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	1.Аппарат «Axion» (Аксион) ЭК 1Т-1/3-07	1	1	-	36 детей
	2. Аппарат «Mindray»	1	1	-	124 реб
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Набор очковых линз	1	1	1	117 детей
	Скиаскопические линейки	1	1	1	36 детей

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2020г.	1000
2	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2020г.	100
3	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2020г.	80
4	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети	1	Декабрь 2020г.	50
5	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	Декабрь 2020г.	250

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	Нет	Декабрь 2018 г.
2	Отдельный входа для больных детей	Нет	Технически невозможно, деревянное здание 1987 года постройки
3	Наличие подъемника/пандуса	Да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	Нет	Июль 2019г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	Нет	Технически невозможно
6	Открытая регистратуры	Нет	
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	Нет	Июнь 2020г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	Да	
9	Наличие инфомата	Нет	
10	Наличие колл-центра	Нет	
11	Наличие централизованного колл-центра	Нет	
12	Игровая зона для детей	Нет	Декабрь 2020г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	Нет	Декабрь 2020г.
14	Кабинет неотложной помощи детям	Нет	Декабрь 2020г.
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	Нет	Декабрь 2020г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	Нет необходимости
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	Нет	Декабрь 2020г.

Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Осинская районная больница».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 669200, Иркутская обл, Осинский р-он, с.Оса, ул. Больничная,25
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 70/77.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 6973.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 6.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	669200, Иркутская область, Осинский район, с.Оса, ул. Больничная, д.25Д	при оказании первичной доврачебной медико-социальной помощи в амбулаторных условиях по:				
		акушерскому делу	акушерка	3,00	3,00	
		рентгенологии	рентгенлаборант	3,00	3,00	
		стоматологии	медицинская сестра (медбрат) врача-стоматолога детского	2,00	1,00	
		сестринскому делу в педиатрии	медицинская сестра врача-педиатра участкового	4,00	4,00	
		сестринскому делу	медицинская сестра (медбрат) врача детского хирурга	0,25	0,25	

		медицинская сестра (медбрат) врача травматолога-ортопеда	0,25	0,25	
		медицинская сестра (медбрат) врача-оториноларинголога	0,25	0,25	
		медицинская сестра (медбрат) врача-офтальмолога	0,25	0,25	
		медицинская сестра (медбрат) врача-невролога	0,50	0,50	
		медицинская сестра (медбрат) врача детского эндокринолога	0,25	0,25	
		Медицинская сестра (медбрат) врача аллерголога-иммунолога	0,25	0,25	
	лечебной физкультуре	Инструктор лечебной физкультуры	1,00		
	медицинскому массажу	медицинская сестра по массажу	2,00	1,00	
	при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
	организации здравоохранения и общественному здоровью	заместитель главного врача по поликлинической работе	1,00	1,00	
	педиатрии	районный педиатр	0,50	0,50	
	педиатрии	врач-педиатр участковый	4,75	4,75	
	при оказании специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
	оториноларингологии (за исключением кохлеарной имплантации)	врач-оториноларинголог	0,25	0,25	
	офтальмологии	врач-офтальмолог	0,25	0,25	
	аллергологии-иммунологии	врач-аллерголог-иммунолог	0,25	0,25	
	рентгенологии	врач-рентгенолог	2,00	2,00	
	стоматологии детской	врач-стоматолог детский	2,00	1,00	
	детской урологии-андрологии	врач детский уролог-андролог	0,25	0,25	
	акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)	врач акушер-гинеколог	3,00	3,00	
	неврологии	врач-невролог	0,75	0,75	
	травматологии и ортопедии	врач травматолог-ортопед	0,25	0,25	
	детской хирургии	врач-хирург детский	0,25	0,25	
	детской эндокринологии	врач детский-эндокринолог	0,25	0,25	

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Стац. РДК «Siemens Multix-Pro»	1	1	1	2460
2	Цифровой флюорограф ФЦ-01 Электрон	1	1	1	890
3	Дентальный аппарат 5Д2	1	1	1	128
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
	Всего	37	37	10	253500
1	Анализатор биохимический полуавтоматический «Clima- MC- 15	1	1	1	
2	Цифровой фотометр AP- 700	1	1	1	
3	Коагулометр «Clotty»	1	1	1	
4	Анализатор рефлектометр Nycos Card Reader II	1	1	1	
5	Анализатор биохимический автоматический BS- 200E Миндрей	1	1		
6	Анализатор биохимический автоматический BS- 200E Миндрей	2	2		
7	Счётчик гематологический для анализатора «SWELAB Alfa Standard	1	1		
8	Анализатор мочи «URISCAN OPTIMA»6	1	1		
9	Анализатор мочи «URISCAN PRO»	1	1		
10	Анализатор гематологический BC- 5300 Миндрей с принадлежностями	1	1		
11	Шейкер термостатируемый	5	5	1	
12	Микроскоп бинокулярный Микрос MC- 50	6	6		
13	Микроскоп бинокулярный Axio Plus	1	1		
14	Микроскоп бинокулярный «Unico»	1	1	1	
15	Анализатор общего белка в моче фотометрический портативный АОБМФ- 01 «НПП- ТМ» БЕЛУР 600	1	1		
16	Гемоглобинометр фотометрический портативный АГФ-03/ 540- «МИНИГЕМ»	1	1	1	
17	Счётчик гематологический электронный цифровой 15-канальный	3	3	1	
18	Счётчик лейкоцитарной формулы крови электронный цифровой 9- канальный	3	3		
19	Автоматический анализатор СОЭ	1	1		
20	Анализатор мочи на тест- полосках Урискан- стрип	1	1		
21	Прибор фотометрический для выявления в крови антигенов и антител Immunochem-2100	1	1		
22	Фотометр для микропланшет, модель 680	1	1	1	
23	Устройство для промывки микропланшет PW 40	1	1	1	
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Фиброгастродуоденоскоп FUJINON.2007	1	1	1	50
2	Бронхоскоп ЛОМО 2007 Б-ВО-3 ЛОМО	1	1	1	0
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	УЗД сканер Алока-4000,2002	1	1	1	2300
2	-//- Sonoscape,2008	1	1	1	1400
3	-//- Siemens(акусон),2008	1	1	1	805
4	-//- Mysono,2006(портативный)	1	1	1	12
	Комплекс аппаратно-программный носимый с цифровой записью 1-2-3-х суточного мониторинга ЭКГ и АД(по Холтеру),2011	1	1		0
	Система суточного мониторинга ЭКГ,2011	1	1		10
	-//-АД,2011	1	1		5
	Электрокардиограф SCHILLER,2011	1	1		2092
	Спирограф сухой смп-21/01-»рд»,2008	1	1	1	10
	Спирограф портативный ССП,2008	1	1	1	8
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Лампа щелевая «Хувиц»,2011	1	1		850
2	Линзы офтальмологические 60Д, 90Д	1	1		850
3	Периметр настольный ПР -2 ,2007	1	1	1	1200
4	Офтальмоскоп электрический Вета,2008	1	1	1	2100

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	Декабрь 2018г.	6500
2	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	Декабрь 2018г.	5
3	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2019г.	3800
4	Рефрактокератометр, автоматический	336080	Рефрактокератометр, автоматический	1	Декабрь 2019г.	6800
5	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонometr офтальмологический, с питанием от сети	1	Декабрь 2020г.	50

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	нет	июль 2019г.
2	Отдельный вход для больных детей	да	
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	Сентябрь 2018г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	Июль 2020г.
6	Открытая регистратуры	нет	Октябрь 2019г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	Октябрь 2019г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	да	
10	Наличие колл-центра	нет	Октябрь 2019г.
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	Октябрь 2020г.
12	Игровая зона для детей	нет	Октябрь 2019г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	Октябрь 2018г.
14	Кабинет неотложной помощи детям	нет	Декабрь 2019г.
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	Октябрь 2019г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	Октябрь 2019г.
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	Октябрь 2019г.

**Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области**

(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ольхонская районная больница».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 666130, Иркутская обл, Ольхонский р-он, с.Еланцы, ул.Советская, 18
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 40/60.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 2624.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 2.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)		
				штатных	занятых			
1	2	3	4	5	6	7		
1.	666130 Иркутская область Ольхонский район с. Еланцы ул. Советская, 18	при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:	вакцинации (проведению профилактических прививок)	медицинская сестра (медбрат)прививочного кабинета	0,5	0,5		
			сестринскому делу в педиатрии	медицинская сестра врача-педиатра участкового	2,00	2,00		
				медицинская сестра (медбрат) детского сада	3,75	3,75		
			лечебное дело	фельдшер (школы)	1,00	1,00		
				фельдшер (кабинет неотложной медицинской помощи)	0,5	0	Сентябрь 2019г.	
			сестринское дело	медицинская сестра (медбрат) врача-стоматолога детского	3,0	3,0		
			акушерское дело	акушер (ка)	1,0	1,0		
			лабораторная диагностика	лаборант	1,0	1,0		
			рентгенология	рентгенлаборант	1,0	1,0		
			физиотерапия	медицинская сестра (медбрат) по физиотерапии	1,0	1,0		
			функциональная диагностика	Медицинская сестра (медбрат)	0,5	0,5		
				при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
				педиатрии	районный педиатр	1,00	1,00	
				педиатрии	врач-педиатр участковый	2,00	2,00	
					врач-педиатр (кабинет медико-социальной помощи)	0,25	0,25	
					медицинский психолог	0,5	0	Сентябрь 2019г.
		социальный работник	0,5	0,5				
	при оказании специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:							
	дерматовенерологии	врач-дерматовенеролог	1,0	0,5				
	неврологии	врач-невролог	0,5		Привлечен внешний совместитель			
	оториноларингологии	врач-оториноларинголог	1,0	0,5	Привлечен внешний совместитель			
	психиатрии	врач-психиатр	0,5	0,5				
	рентгенологии	врач-рентгенолог	1,0	1,0				
	стоматологии детской	врач-стоматолог детский	1,00	1,00				
	ультразвуковой диагностики	врач ультразвуковой диагностики	1,0	1,0				
	функциональной диагностики	врач функциональной диагностики	0,25	0,25				
	хирургии	врач-хирург	0,75	0,5	август 2018			
	При проведении медицинских осмотров, освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги)							
		Экспертиза временной нетрудоспособности						

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Кабинет флюорограф.подвижной с цифров.флюорог.КФП-Ц-РП на базе шасси КАМАЗ	1	1		267
2	Аппарат палатный рентгено-графический АПР «Эксперт»	2	2		37
3	Рентгеновский аппарат дентальный настенный ENDOX AC/ACP 3.5E	1	1		998
4	Комплекс рентгенодиагностический телеуправляемый КРТ-ОКО»	1	1		3999
5	Флюорограф цифровой малодозовый Рентех	1	1		5030
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Анализатор мочи URISCAN OPTIMA	1	1		19756
2	Счетчик лейкоцитарной формулы крови ЭЛФ-ЭЦ-01-09	1	1		13396
3	Термостат ELMI	2	1		568
4	Центрифуга ELMI	1	1		1975
5	Автоматическое промывочное устройство (вошер) для планшетов Wellwash	1	1		28998
6	Анализатор биохимический автоматический SAPPHIRE-400	1	1		16055
7	Анализатор биохимический автоматический ROKI	1	1		25580
8	Анализатор газов крови Easy BloodGas	1	1		9525
9	Анализатор электролитов крови EasyLyte PLUS	1	1		2866
10	Биномолекулярный микроскоп OLYMPUS	1	1		17059
11	Гематологический анализатор на 26 параметров SYSMEX	1	1		48850
12	Перемешиватель Ротамикс/в комплекте/ PM-1	1	1		3290
13	Ридер для ИФА Multiskan FC	1	1		2500

14	Центрифуга медиц.лабораторная настольная с ротором	1	1	1969
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)				
1	Бронхофиброскоп FB-18V(Япония) модернизация	1	1	109
2	Гастрофиброскоп FG-29V(Япония) модернизация	1	1	102
3	Фиброгастроскоп FG-29V	1	1	110
4	Фиброколоноскоп FC-38LV	1	1	10
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики				
1	Эл.кардиограф 6-канальный CARDIOVIT AT-2	1	1	12568
2	Пульсоксиметр	1	1	11936
3	эл.кардиограф3-канальный ECG-962OK			1053
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)				
1				

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	Декабрь 2019г.	2600
2	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	Декабрь 2019г.	5
3	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2019г.	2464
4	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2020г.	2464
5	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172450	Тонометр офтальмологический, с питанием от батареи	1	Декабрь 2020г.	500

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	Крытая колясочная	нет	Октябрь 2020 г.
2	Отдельный входа для больных детей	нет	Октябрь 2020 г.
3	Наличие подъемника/пандуса	нет	Октябрь 2020 г.
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	Октябрь 2019 г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	Октябрь 2020 г.
6	Открытая регистратуры	нет	Октябрь 2019 г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	Октябрь 2019 г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	Февраль 2019 г.
9	Наличие инфомата	нет	Октябрь 2019 г.
10	Наличие колл-центра	нет	Октябрь 2019 г.
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	Октябрь 2019 г.
12	Игровая зона для детей	нет	Октябрь 2019 г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	Октябрь 2019 г.
14	Кабинет неотложной помощи детям	нет	Октябрь 2019 г.
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	Октябрь 2019 г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	Октябрь 2019 г.
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	Октябрь 2019 г.

**Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области**

(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тайшетская районная больница».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 665002, Иркутская область, г. Тайшет, ул. Шевченко, д. 10.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 210/182.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 18920.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 19.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	665009 Иркутская область, г.Тайшет, мкр-н Новый, 10А	При оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: Вакцинации (проведению профилактических прививок) Лечебному делу	Фельдшер педиатрического участка Фельдшер кабинета врача-оториноларинголога Фельдшер кабинета врача-невролога Фельдшер кабинета неотложной медицинской помощи Фельдшер кабинета здорового ребенка Фельдшер кабинета медицинской профилактики Фельдшер отделения организации медицинской помощи несовершеннолетним в образовательных учреждениях	6,0 1,0 1,0 4,0 1,5 2,5 15,0	6,0 1,0 - - 1,5 2,5 15,0	
		Медицинской статистике	Медицинский статистик	1,0	1,0	
		Организации сестринского дела	Старшая медицинская сестра	1,0	1,0	
		Сестринскому делу	Медицинская сестра кабинета врача-хирурга детского Медицинская сестра кабинета врача-невролога Медицинская сестра кабинета неотложной медицинской помощи Медицинская сестра кабинета здорового ребенка Медицинская сестра кабинета медицинской профилактики	0,5 1,0 1,5 1,0 1,5	0,5 1,0 1,5 1,0 1,5	
		Сестринскому делу в педиатрии	Медицинская сестра участковая Медицинская сестра отделения организации медицинской помощи несовершеннолетним в образовательных учреждениях Медицинская сестра врача-оториноларинголога Медицинская сестра врача-офтальмолога Медицинская сестра кабинета-фильтра Медицинская сестра процедурной Медицинская сестра прививочного кабинета Медицинская сестра по физиотерапии	12,0 14,0 0,5 1,5 1,0 3,25 1,0 1,0	12,0 14,0 0,5 1,5 1,0 3,25 1,0 1,0	
		Физиотерапии	Медицинская сестра по физиотерапии	1,0	1,0	
		Функциональной диагностике	Медицинская сестра по функциональной диагностике	1,0	1,0	
		При оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: Вакцинации (проведению профилактических прививок) Организации здравоохранения и общественному здоровью	Заместитель главного врача по медицинской части	1,0	1,0	
		педиатрии	Заведующий	2,0	2,0	

		При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:	Врач-педиатр	7,0	7,0	
		Детской хирургии	Врач-хирург детский	0,5	0,5	
		Оториноларингологии (за исключением кохлеарной имплантации)	Врач-оториноларинголог	0,5	0,5	
		Офтальмологии	Врач-офтальмолог	1,5	1,5	
		Стоматологии детской	Врач-стоматолог детский	1,0	1,0	

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	-	-	-	-	-
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	-	-	-	-	-
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	-	-	-	-	-
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	6-канальный электрокардиограф «Кардиовит»	1	1	1	2366
2	3-канальный электрокардиограф	1	1	-	2451
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Офтальмоскоп зеркальный	1	2	1	956
2	Офтальмоскоп зеркальный	1	1	-	842
3	Лампа щелевая ЩЛ-2Б	1	1	1	
4	Индикатор внутриглазного давления через веко ИГД-02 «ПРА»	1	1	1	
5	Набо пробных очковых линз с оправой	1	1	-	

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2018г.	3100
2	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	Декабрь 2018г.	2600
3	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети	1	Декабрь 2019г.	650
4	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	Декабрь 2019г.	3800
5	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	Декабрь 2020г.	20
6	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2020г.	3600
7	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2020г.	490

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	Нет	Октябрь 2020г.
2	Отдельный входа для больных детей	нет	Октябрь 2020г.
3	Наличие подъемника/пандуса	Нет	Сентябрь 2020г.
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	Нет	Сентябрь 2018г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	Нет	Сентябрь 2020г.
6	Открытая регистратура	Нет	Октябрь 2018г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	Октябрь 2018г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	Да	-
9	Наличие инфомата	Нет	Октябрь 2018г.
10	Наличие колл-центра	Нет	Ноябрь 2018г.
11	Наличие централизованного колл-центра	Нет	-
12	Игровая зона для детей	Нет	Сентябрь 2018г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	Да	-
14	Кабинет неотложной помощи детям	Да	-
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	Да	-
16	Кабинет выдачи справок и направлений	Нет	Ноябрь 2018г.
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	Сентябрь 2018г.

**Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области**(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица:
Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Слюдянская районная больница».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 665904, Иркутская область, Слюдянский район, город Слюдянка, ул. Советская, дом 23.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 80/141.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 10328 чел.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 13 участков.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	665904, г.Слюдянка, ул.Советская, дом 23	Первичная врачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по: педиатрии	Врач-педиатр участковый	8	7	12.2018,12.2019
		Первичная врачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по: педиатрии	Врач-педиатр(ДДУ)	2,5	1	12.2018,12.2019
		Первичная врачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по: неотложной медицинской помощи	Врач-педиатр кабинета неотложной помощи	1	0,5	12.2018,12.2019
		Первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по: детской хирургии	Врач-хирург детский	0,75	0,75	
		Первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по: травматологии и ортопедии	Врач-травматолог-ортопед	0,5	0,5	
		Первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по: детской эндокринологии	Врач-эндокринолог детский	0,25	0,25	
		Первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по: оториноларингологии	Врач-оториноларинголог	0,75	0,75	
		Первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по: офтальмологии	Врач-офтальмолог	0,5	0,5	
		Первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по: неврологии	Врач-невролог	0,75	0,75	
		Первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по: психиатрии	Врач-психиатр	0,25	0,25	
Первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по: психиатрии-наркологии	Врач-психиатр-нарколог	0,25	0,25			
Первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по: стоматологии детской	Врач-стоматолог-детский	1	1			

1	665932, г.Байкальск, микро- район Красный Ключ, дом 92	Первичная врачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по: педиатрии	Врач-педиатр участковый	4	3	12.2018,12.2019
		Первичная врачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по: педиатрии	Врач-педиатр(ДДУ)	2,75	1,5	
		Первичная врачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по: неотложной медицинской помощи	Врач-педиатр кабинета неотложной помощи	0,5	0,5	
		Первичная врачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по: педиатрии	Заведующий больницей- врач-педиатр	1	1	
		Первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по: детской хирургии	Врач-хирург детский	0,25	0,25	
		Первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по: травматологии и ортопедии	Врач-травматолог-ортопед	0,5	0,5	
		Первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по: детской эндокринологии	Врач-эндокринолог детский	0,25	0,25	
		Первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по: оториноларингологии	Врач-оториноларинголог	0,5	0,5	
		Первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по: офтальмологии	Врач-офтальмолог	0,25	0,25	
		Первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по: неврологии	Врач-невролог	0,5	0,5	
1	665910, р.п.Култук, ул.Автомобилистов, дом 10	Первичная врачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по: педиатрии	Врач-педиатр участковый	2	2	
		665913, пос. Утулик, ул. Привокзальная, д.14А, пом.1	Первичная врачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по: педиатрии	Врач-педиатр участковый	1	1

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Рентгендиагностический комплекс на 2 рабочих места «ОКО-КРД»	1	1	11л 10 мес.	6119
2	Аппарат рентгенохирургический ARES MR (C-arm unit ARES MR) с принадлежностями Германия	1	1		48
3	Рентгеновский аппарат «Clinomat»	1	1	11л 6 мес.	6094
4	Флюорограф ФЦС-Рентех	1	1	11л 1 мес.	14352
5	Аппарат рентгеновский Арман-1 палатный переносной	1	1	33г	430
6	Рентгеновский аппарат дентальный 5-D2	1	1	21г.	2292
7	Рентгенаппарат SY-31-100P	1	1	9л 2 мес.	1277
8	Передвижной рентгендиагностический аппарат 10Л6-01	1	1	8л 6 мес.	671
9	Прибор ультразвуковой диагностический М7 с принадлежностями	1	1		980
10	Аппарат ультрозвуковой диагностический S6	1	1	7л 3 мес.	4221
11	Аппарат ультрозвуковой диагностический S6	1	1	7л 3 мес.	3969
12	Сканер УЗ Sono Scare SSI-600	1	1	9л 2 мес.	3860
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Микроскоп бинокулярный	1	1	17л.	315
2	Микроскоп бинокулярный			11л 3 мес.	254
3	Анализатор автоматический гематологический MEK G410K	1	1	10л 4 мес.	2222
4	Автоматически гематологический анализатор DREW-3 (D-3) . 18 парам. 3diff в комплекте	1	1		5891
5	Гематологический анализатор (анализатор крови) MITHIC 18(C12 Diagnostic S.A.)	1	1	9л 4 мес.	728
6	Автоматический коагулометр Insula 500	1	1		1193
7	Коагулометр (анализатор) Беринг Фибринтаймер II	1	1	9л 4 мес.	8862
8	Анализатор общего белка в моче фотометрический портативный «Белур 600»	1	1	10л 5 мес.	2316
9	Анализатор биохимический автоматический Sapphire-400	1	1	8л 5 мес.	40759
10	Анализатор биохимический автоматический Roshen MAGNUS 5000 в комплекте Китай(31221008ET)	1	1	9л 4 мес.	73148
11	Биохимический полуавтоматический анализатор ROKI	1	1	13л.	1604
12	Анализатор иммунохимический ACCESS 2 США (509689/8MECT)	1	1		6083
13	Анализатор мочи Клиник Статус	1	1	10л 4 мес.	203
14	Анализатор мочи Roche Alba U-500	1	1		1659
15	Аквастиллятор АЭ-10МО со сборником для очищенной воды	1	1	10л.	227
16	Автоматический гематологический анализатор SWELAB Alfa Standard	1	1		8079
17	Гемоглобинометр фотометрический портативный	1	1	10л 5 мес.	718
18	Гемоглобинометр фотометрический портативный	1	1	11л 2 мес.	719
19	Анализатор мочи Uriscan Optima	1	1	10л.	407
20	Анализатор мочи Roche Alba U500 (KHP)	1	1		3254
21	Автоматический коагулометр Insula 500	1	1		1193
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Регистратор ЭКГ холтеровский «Валента» МН-08	1	1	7л 3мес.	126
2	ЭКГ 3-канальный «Heart Mirror ЗИКО» в комплекте	1	1	13л.	7876
3	Электрокардиограф 12-ти канальный с регистрацией ЭКГ ЭК12Т-01-»Р-Д»	1	1		296
4	Электрокардиограф 12-ти канальный с регистрацией ЭКГ ЭК12Т-01-»Р-Д»	1	1		197
5	Электрокардиограф ЭКГ 1Т/3-07»АКСИОН»	1	1	8л 9 мес.	233
6	Электрокардиограф ЭКГ 1Т-1/3-07 «Аксион»	1	1	9л 9 мес.	215
7	Система суточного мониторирования ЭКГ «Восход»	1	1		83
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Аппарат Ротта осветитель таблиц (в комплекте с таблицами)	1	1	7л 2мес.	247
2	Лампа щелевая ЩЛ-ЗГ(без стола)	1	1		110
3	Набор пробных линз	1	1		1401
4	Оправа пробная универсальная ОПУ-01	1	1		1401
5	Таблица Рабкина для исследования цветоощущения	1	1		247

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2018г.	2375
2	Аппарат для измерения внутри глазного давления автоматический	172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети	1	Декабрь 2018г.	3700
3	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2018г.	2375
4	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2018г.	2375
5	Электрокардиограф 12- канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный.	2	Декабрь 2019г.	4750
6	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2020г.	2375
7	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172450	Тонометр офтальмологический с питанием от батареи	2	Декабрь 2020г.	4750
8	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2020г.	2375
9	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2020г.	2375
10	Электрокардиограф 12- канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный.	1	Декабрь 2020г.	2375
11	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	2	Декабрь 2020г.	при необходимости оказания реанимационной помощи

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	Да	
2	Отдельный вход для больных детей	Да	
3	Наличие подъемника/пандуса	Нет	Декабрь 2018г. (пандус)
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	Да	
5	Оснащение входа автоматическими дверями	Нет	Ноябрь 2020г.
6	Открытая регистратуры	Нет	Июнь 2020г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	Нет	Октябрь 2020г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	Да	
9	Наличие инфомата	Нет	Декабрь 2020г.
10	Наличие колл-центра	Нет	Октябрь 2020г.
11	Наличие централизованного колл-центра	Да	
12	Игровая зона для детей	Да	
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	Да	
14	Кабинет неотложной помощи детям	Да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	Да	
16	Кабинет выдачи справок и направлений	Да	
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	Не в полном объеме	Декабрь 2019г.

**Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области**

(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Больница г. Свирска».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 665420, Иркутская область, г. Свирск, ул. Октябрьская, д. 3.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 90/90.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 3476.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 4.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	665420, Иркутская область, г. Свирск, ул. Чкалова, д. 8.	При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: акушерскому делу, вакцинации (проведению профилактических прививок), лабораторной диагностике, лечебному делу, медицинской статистике, медицинскому массажу, неотложной медицинской помощи, организации сестринского дела, рентгенологии, сестринскому делу, сестринскому делу в педиатрии, физиотерапии, функциональной диагностике; при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: организации здравоохранения и общественному здоровью, педиатрии; при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий), инфекционным болезням, кардиологии, клинической лабораторной диагностике, неврологии, организации здравоохранения и общественному здоровью, оториноларингологии (за исключением кохлеарной имплантации), офтальмологии, рентгенологии, стоматологии детской, травматологии и ортопедии, ультразвуковой диагностике, хирургии, эндокринологии, эндоскопии. При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): при проведении медицинских экспертиз по: экспертизе временной нетрудоспособности.	Заведующий поликлиникой- врач-педиатр, Старшая медицинская сестра, Врач-педиатр участковый, Медицинская сестра участковая, Фельдшер, Фельдшер подростковый, Медицинская сестра процедурной, Врач-педиатр кабинета Здорового ребёнка, Медицинская сестра кабинета Здорового ребёнка, Врач-педиатр отделения организации мед.помощи детям в образовательных организациях, Фельдшер отделения организации мед.помощи детям в образовательных организациях, Медицинская сестра отделения организации мед.помощи детям в образовательных организациях, Врач-детский хирург, Врач-травматолог-ортопед, Врач-детский эндокринолог, Врач-оториноларинголог, Врач-невролог, Врач-офтальмолог, Врач-кардиолог, Фельдшер кабинета врача-инфекциониста, Фельдшер кабинета врача-офтальмолога, Медицинская сестра Акушерка Врач клинической лабораторной диагностики Фельдшер-лаборант Медицинский статистик Медицинская сестра по массажу Врач-рентгенолог Медицинская сестра по физиотерапии Врач функциональной диагностики Медицинская сестра функциональной диагностики Врач акушер-гинеколог Врач ультразвуковой диагностики Врач-эндоскопист Рентгенлаборант	0,25 1,0 3,0 4,0 1,0 1,0 1,0 0,5 0,5 0,25 4,5 9,0 0,25 0,25 0,25 0,25 0,5 0,5 0,25 0,25 0,25 0,25 1,5 2,25 1,25 4,0 2,75 0,75 2,25 2,0 0,5 1,25 1,0 0,5 2,5	0,25 1,0 2,0 4,0 1,0 1,0 0,5 0,5 0 3,5 9,0 0,25 0,25 0,25 0,25 0,5 0,5 0,25 0,25 1,0 2,25 1,25 4,0 2,75 0 2,25 2,0 0,5 0 1,0 0,5 2,5	Врач педиатр июль-август 2018 год

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Комплекс рентгеновский диагностический «УниКОРД-МТ»	1	1	1	7478
2	Флюорограф цифровой ФЦ-01 «Электрон»	1	1	1	9528
3	Проявочная машина «МиниМед-4МТ»	1	1	0	7478
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Анализатор гематологический автоматический Abacus 5	1	1	0	14033
2	Анализатор биохимический автоматический CS-T240dirui	1	1	0	63505
3	Анализатор мочи Uriskan ППО	3	3	2	11897
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Гастродуоденоскоп	1	1	1	726
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Портативный УЗИ сканер «М 7» MINDREY WW- 1A001310	1	1	1	6791\26650,5 усл ед
2	Электрокардиограф 6-х каналный AT-2 plus 025.14017	1	1	1	1583
3	Спирограф Валента	1	1	1	2296
4	Ростомер медицинский РДМ-01	3	3	0	10375
5	Ростомер медицинский РМ-2 Диакомс	3	3	0	9580
6	Весы Саша В1-153К	4	4	3	18248
7	Пульсоксиметр напалечный	4	4	0	11894
8	Термометр бесконтактный инфракрасный NF - 3101	4	4	0	2540
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Тонмометр Маклакова	1	1	1	287

2	Таблица Сивцева-Головина	1	1	1	800
3	Набор пробных очковых линз	1	1	1	750
4	Щелевая лампа	1	1	1	323

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Электрокардиограф 12 канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	Декабрь 2018г.	3000
2	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	Декабрь 2019г.	5
3	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2019г.	450
4	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172450	Тонометр офтальмологический, с питанием от батареи	1	Декабрь 2019г.	450
5	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	Декабрь 2019г.	10000
6	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2020г.	1000
7	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2020г.	323

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	нет	сентябрь 2018г.
2	Отдельный входа для больных детей	да	
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	август 2018г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	октябрь 2020г.
6	Открытая регистратуры	нет	сентябрь 2018г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	сентябрь 2018г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	да	
10	Наличие колл-центра	нет	декабрь 2018г.
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	декабрь 2018г.
12	Игровая зона для детей	нет	июль 2019г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	июль 2019г.
14	Кабинет неотложной помощи детям	да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	сентябрь 2018г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	сентябрь 2018г.
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	октябрь 2018г.

Паспорт детской поликлиники

(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная больница п. Мама».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 666811, Иркутская обл., Мамско-Чуйский р-он, п. Мама, ул. Октябрьская, д. 54.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 20/17.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 1031.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 1.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	ОГБУЗ РБ п. Мама		педиатр	1,25	1,25	

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Рентген аппарат клиномат на 2 рабочих места	1	1	1	350
	Цифровой флюорограф	1	1	1	287
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Анализатор гематологический автомат HEMOLUX 19/Minrray/KHP	1	1	1	45440
	Микроскоп бинокулярный	1	1	1	17412
	Центрифуга лабораторная	1	1	1	58442
	Анализатор биохимический полуавтоматический BTS-350	1	1	1	17440
	Анализатор мочевых тест полосок	1	1	1	58442
	Биохимический анализатор крови	1	1	1	17440
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1					
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Система ультразвуковая диагностическая	1	1	1	312
	Система УЗИ ультразвуковая диагностическая НДЗ	1	1	1	312
	Электрокардиограф 3-х канальный	2	2	2	421
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Набор пробных линз с пробными оправками и принадлежностями	2	2	2	214
	Таблица для определения цветоощущений	1	1	1	115
	Набор скиаскопических линеек	2	2	2	126
	Тонометр акланационный Маклакова	2	2	2	149

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	Декабрь 2019г.	20
2	Электрокардиограф 12-ти каналный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	Декабрь 2019г.	600
3	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2019г.	200
4	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2019г.	1000
5	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172450	Тонометр офтальмологический, с питанием от батареи	1	Декабрь 2019г.	300
6	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2019г.	700
7	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	Декабрь 2020г.	1000

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	да	
2	Отдельный вход для больных детей	да	
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	Июнь 2019г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	Октябрь 2019г.
6	Открытая регистратуры	да	
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	Декабрь 2018г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	нет	Ноябрь 2019г.
10	Наличие колл-центра	да	
11	Наличие централизованного колл-центра	да	
12	Игровая зона для детей	да	
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	да	
14	Кабинет неотложной помощи детям	да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	да	
16	Кабинет выдачи справок и направлений	да	
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	да	

Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Нукутская районная больница».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 669401, Иркутская обл, Нукутский р-он, п. Новонукутский, ул. Майская, 21
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 30/58.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 5150.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 4.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Иркутская область, Нукутский район, п.Новонукутский, Ул.Чехова - 21	при оказании первичной доврачебной медико-социальной помощи в амбулаторных условиях по:				
	Иркутская область, Нукутский район, п.Новонукутский, Ул.Майская- 21	акушерскому делу	акушерка	1,00	1,00	
	Иркутская область, Нукутский район, п.Новонукутский, Ул.Майская- 21	сестринское дело	медицинская сестра (медбрат) врача-стоматолога детского	0	0	2019г.
	Иркутская область, Нукутский район, п.Новонукутский, Ул.Чехова - 21	сестринскому делу в педиатрии	медицинская сестра врача-педиатра участкового	5,00	4,00	2022 г.
	Иркутская область, Нукутский район, п.Новонукутский, Ул.Майская- 21	сестринскому делу	медицинская сестра (медбрат) врача детского хирурга	0,25	0,25	2019 г.
	Иркутская область, Нукутский район, п.Новонукутский, Ул.Майская- 21		медицинская сестра (медбрат) врача-оториноларинголога	0,25	0,25	
	Иркутская область, Нукутский район, п.Новонукутский, Ул.Майская- 21		медицинская сестра (медбрат) врача-офтальмолога	0,25	0,25	
	Иркутская область, Нукутский район, п.Новонукутский, Ул.Чехова - 21		медицинская сестра (медбрат) врача-невролога	0,50	0,50	
	Иркутская область, Нукутский район, п.Новонукутский, Ул.Майская- 21		медицинская сестра (медбрат) врача детского эндокринолога	0,25	0,25	2020 г.
	Иркутская область, Нукутский район, п.Новонукутский, Ул.Майская- 21	медицинскому массажу	медицинская сестра по массажу	1,00	1,00	
	Иркутская область, Нукутский район, п.Новонукутский, Ул.Чехова - 21	при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
	Иркутская область, Нукутский район, п.Новонукутский, Ул.Чехова - 21	педиатрии	врач-педиатр участковый	5,0	3,0	2022 г.
		при оказании специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
	Иркутская область, Нукутский район, п.Новонукутский, Ул.Майская- 21	оториноларингологии	врач-оториноларинголог	0,25	0,25	
	Иркутская область, Нукутский район, п.Новонукутский, Ул.Майская- 21	офтальмологии	врач-офтальмолог	0,25	0,25	
	Иркутская область, Нукутский район, п.Новонукутский, Ул.Майская- 21	акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)	врач акушер-гинеколог	1,00	1,00	
	Иркутская область, Нукутский район, п.Новонукутский, Ул.Чехова - 21	неврологии	врач-невролог	0,50	0,50	

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Флюорограф малодозовый цифровой ФЦЦ Rentex	1	1	1	714
2	Рентгенодиагностический комплекс EDR 750 B	1	1	1	2438
3	Стоматологический аппарат IRIX70	1	1	1	330
4	Проявочная машина Мини-Мед	1	1	1	2453

5	Ортопантограф Rotograph plus	1	1	1	15
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Гематологический анализатор	3	3	1	46095
2	Мочевой анализатор	2	2	0	49300
3	Биохимический анализатор	2	1	1	75568
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Видеогастроскоп	2	1		13
2	Ректоскоп	1	1	1	0
3	Бронхоскоп	1	1	1	0
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Тризмил	1	1	0	0
2	СМАД	1	1	0	0
3	ХМЭКГ -Холтер	1	1	0	0
4	ЭКГ	5	4	1	545
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Скиаскопические линейки	1	1	1	600
2	Набор оптических линз	2	2	2	4000
3	Щелевая лампа	1	1	1	1500
4	Проектор знаков	1	1	1	2500

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	Декабрь 2019г.	3000
2	ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3 датчиками: конвексный, линейный, фазированный.	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2020г.	900
3	электрокардиограф 12 - канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	Декабрь 2018г.	545
4	дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	Декабрь 2020г.	0-1
5	автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2020г.	550
6	аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонومتر офтальмологический, с питанием от сети	1	Декабрь 2020г.	800 - 900

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	да	
2	Отдельный входа для больных детей	да	
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	Сентябрь 2019г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	Декабрь 2020г.
6	Открытая регистратуры	нет	Ноябрь 2020г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	Ноябрь 2020г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	нет	Ноябрь 2020г.
10	Наличие колл-центра	нет	Ноябрь 2020г.
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	Декабрь 2020г.
12	Игровая зона для детей	да	
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	да	
14	Кабинет неотложной помощи детям	да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	Август 2020г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	Ноябрь 2020г.
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	Декабрь 2020г.

**Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области**

(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Нижнеудинская районная больница».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 665106, Иркутская область, г. Нижнеудинск, ул. Гоголя, д. 79.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 150/200.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 16909.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 11.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	Иркутская обл. г. Нижнеудинск, ул. Индустриальная 3	Оказанию первичной, в том числе доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок), лечебному делу, медицинскому массажу, сестринскому делу, сестринскому делу в педиатрии; при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок), педиатрии, терапии; при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: клинической лабораторной диагностике, ультразвуковой диагностике, физиотерапии, функциональной диагностике. Экспертизе качества медицинской помощи, экспертизе временной нетрудоспособности.	Заведующий поликлиникой –врач-педиатр	1,0	1,0	Сентябрь 2018г Сентябрь 2019г.
			врач педиатр участковый	7,0	7,0	
			врач-педиатр	2,5	2,0	
			врач травматолог -ортопед	1,0	0,5	
			врач эндокринолог	0,5	0,5	
			врач детский хирург	1,0	0,5	
			врач-офтальмолог	1,0	1,0	
			врач отоларинголог	0,25	0,25	
			врач невролог	0,25	0,25	
			Итого врачи:	14,5	14,0	
			старшая медицинская сестра	1,0	1,0	
			медицинская сестра (медбрат)	28,25	28,25	
			Медицинская сестра (медбрат)участковая	11,0	11,0	
			Медицинская сестра (медбрат) процедурной	1,5	1,5	
			фельдшер	12,75	12,75	
			медицинский регистратор	3,25	3,25	
Итого средний медицинский персонал:	57,75	57,75				
логопед	1,0	1				
социальный работник	1	1				

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Рентгенодиагностический комплекс для рентгенографии и томографии	2	2	2	7050
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Гематологический анализатор для подсчета форменных элементов крови	1	1	1	22000
2	Биохимический автоматический анализатор	1	1	-	15000
3	Анализатор КЩС	1	1	-	180
4	Автоматический анализатор мочи	1	1	-	25000
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Гибкий эндоскоп для верхних отделов ЖКТ	1	1	-	280
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Ультразвуковой аппарат с цветным доплером диагностический с 3-мя датчиками.	1	1	1	16800
2	Электрокардиограф более 3-х каналов	2	2	1	9000
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Щелевая лампа	1	1	1	500
2	Авторефрактометр	1	1	1	545

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками :Конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2019г.	17000
2	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	Декабрь 2019г.	17000
3	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	Декабрь 2019г.	2
4	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2019г.	2600
5	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2019г.	3400
6	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети	1	Декабрь 2019г.	1200
7	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	Декабрь 2020г.	7000

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	Да	
2	Отдельный вход для больных детей	Нет	Май 2019г
3	Наличие подъемника/пандуса	Да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	Февраль 2019г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	Нет	Декабрь 2020г.
6	Открытая регистратуры	нет	Декабрь 2018г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	Ноябрь 2019г
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	Нет	Октябрь 2020г.
10	Наличие колл-центра	нет	Октябрь 2020г.
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	Октябрь 2020г.
12	Игровая зона для детей	Да	
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	Да	
14	Кабинет неотложной помощи детям	Да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	Нет	Декабрь 2018г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	Да	
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	Да	

Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Киренская районная больница».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 666703, Иркутская область, г. Киренск, ул. Алексеева, д. 6.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 150/199.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 4626.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 5.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	666703, Иркутская область, Киренский район, г. Киренск, улица Алексеева, дом 6	При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной медико-санитарной помощи по:				
		акушерскому делу	акушерка	2	2	
		вакцинации (проведению профилактических прививок)	Медицинская сестра прививочная	1	1	
		Лабораторной диагностике	Лаборант	6	6	
		рентгенологии	Фельдшер-лаборант	5	4,5	
		рентгенологии	рентгенлаборант	2	2	
		Сестринскому делу в педиатрии	Медицинская сестра участковая	4	3	
		физиотерапии	Медицинская сестра по физиотерапии	4,5	3	
		функциональной диагностике	Медицинская сестра по функциональной диагностике	1	1	
		организации здравоохранения и общественному здоровью	зам. главного врача по амбулаторно-поликлинической работе	1	1	
		организации здравоохранения и общественному здоровью в педиатрии	районный педиатр	1	0,75	
		педиатрии	врач-педиатр участковый	3	3	
		при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
		акушерству и гинекологии	Врач-акушер-гинеколог	1	1	
		дерматовенерологии	Врач-дерматовенеролог	1	1	
		клинической лабораторной диагностике	Врач клинической лабораторной диагностики	1,5	1,5	
		неврологии	Врач-невролог	0,5	0	Октябрь 2018г.

		оториноларингологии (за исключением кохлеарной имплантации)	Врач-оториноларинголог	1	1	
		офтальмологии	Врач-офтальмолог	1	0	Сентябрь 2018г.
		психиатрии	Врач-психиатр	1	1	
		психиатрии-наркологии	Врач-психиатр-нарколог	1	0,25	Сентябрь 2018г
		стоматологии детской	Врач-стоматолог	3,5	1	Сентябрь 2018г
		травматологии и ортопедии	Врач-травматолог-ортопед	0,5	0,5	
		ультразвуковой диагностике	Врач УЗИ	1	1	
		урологии				
		физиотерапии	Врач-физиотерапевт	0,5	0	Сентябрь 2018г
		фтизиатрии	Врач-фтизиатр	1	0	Август 2018г.
		Функциональной диагностике	Врач функциональной диагностики	1	1	
		хирургии	Врач-хирург	1	1	
		эндоскопии	Врач-эндоскопист	1	1	
2	666702, Иркутская область, Киренский район, г.Киренск, мкр-н Мельничный, ул. Воронинская, д.14	При оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
		лабораторной диагностике	Лаборант	1,5	1,5	
		рентгенологии	рентгенлаборант	1	1	
		сестринскому делу в педиатрии	Медицинская сестра участковая	1	1	
		стоматологии	Зубной врач	3	3	
		физиотерапии	Медицинская сестра по физиотерапии	1	1	
		функциональной диагностике	Медицинская сестра по функциональной диагностике	0,25	0	Сентябрь 2018г
		При оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
		педиатрии	врач-педиатр участковый	1	1	
		при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
		офтальмологии	Врач-офтальмолог	0,5	0	Сентябрь 2018г
		рентгенологии	Врач-рентгенолог	1	1	
		ультразвуковой диагностике	Врач УЗИ	0,5	0,5	
		хирургии	Врач-хирург	0,5	0,5	
3	666712, Иркутская область, Киренский район, пос. Алексеевск, пер. Ленский, дом 1	При оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
		акушерскому делу	акушерка	1	1	
		лечебному делу	фельдшер	1	1	
		сестринскому делу в педиатрии	Медицинская сестра участковая	1	1	
		физиотерапии	Медицинская сестра по физиотерапии	1	1	
		При оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
		педиатрии	врач-педиатр участковый	1	1	

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Рентгенодиагностические комплексы на 3 рабочих места	2	2	2	2297
2	Рентгенодиагностические комплексы для рентгенографии и томографии (на 2 рабочих места)	2	2	2	2297
3	Цифровые аппараты для исследований органов грудной клетки (флюорографы)	2	2	2	321
4	Пленочные флюорографы	2	2	2	89
5	Палатные аппараты	3	3	1	20
6	Маммографические аппараты	1	1	1	60
7	Дентальные аппараты - аналоговые и цифровые	3	3	3	20
8	Проявочные автоматы и камеры	3	3	3	2297
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Микроскопы монокулярные	5	5	4	10155
2	Микроскопы бинокулярные	7	7	5	10155
3	Гемоглобинометры фотоэлектрические	7	7	6	17409
4	Колориметры фотоэлектрические	2	2		900
5	Спектрофотометры	1	1	1	900
6	Гематологические анализаторы для подсчета форменных элементов крови	1	1	1	1500
7	Коагулометры с ручным дозированием	3	3	2	2254
8	Биохимические автоматические анализаторы	4	4	2	33450
9	Анализаторы кислотности-щелочности (КЩС)	1	1		290
10	Многокомпонентные отражательные фотометры для анализа мочи с ручной загрузкой	1	1	1	300
11	Автоматические анализаторы мочи с программируемой загрузкой проб и тест-полосок	2	2	2	300
12	Хроматографы жидкостные и газовые	1	1		
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Гибкие эндоскопы для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, всего	6	6	3	219
2	Гибкие эндоскопы для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, всего:	3	3	1	34
3	Бронхоскопы	3	3	1	24
4	Лапароскопы	1	1		15
5	Цистоскопы	3	3	2	10
6	Осветители эндоскопические для волоконных эндоскопов	4	4	3	219
7	Видеопроцессоры для видеэндоскопов	1	1		
8	Модули для ручной обработки (устройства дезинфекционные эндоскопические)	2	2	1	440
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	эхоэнцефалографов	2	2		95
2	Аппаратурное оснащение: электрокардиографы	30	30		46
3	Системы ХМ ЭКГ	2	2		197
4	Системы СМ АД	1	1		45
5	Комплексы для дозированной физической нагрузки	1	1		45
6	Спирографы	3	3		317
7	Приборы для индивидуального контроля дыхания	1	1		317
8	Пульсооксиметры	14	14		300
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Рабочее место офтальмолога	2	2		1200
2	Набор пробных линз с пробными оправками и принадлежностями	2	2		1000
3	Автоматический проектор знаков с принадлежностями	1	1		1200
4	Таблицы для определения цветоощущения	2 набора	2		300
5	Автоматический рефрактометр	1	1		950
6	Набор скиаскопических линеек	2	2		140
7	Щелевая лампа стационарная с принадлежностями	1	1		500
8	Электрический офтальмоскоп	1	1		500
9	Автоматический пневмотонометр	2	2		50
10	Тонометр аппланационный Маклакова	18шт	18		50
11	Экзофтальмометр	1	1		20
12	Набор диагностических офтальмологических линз для непрямой офтальмоскопии	1	1		30
13	Диагностическая офтальмологическая универсальная трехзеркальная линза для офтальмоскопии	1	1		32
14	Периметр	1	1		350
15	Гониоскоп	1	1		20
16	Офтальмологический фонарик	1	1		520
17	Шкафы металлические для размещения, хранения лекарственных средств, перевязочных материалов и других изделий медицинского назначения	2	2		
18	Стол инструментальный	2	2		
19	Стол манипуляционный	2	2		
20	Пинцеты офтальмологические	3	3		50
21	Колье	12	12		10
22	Набор магнитов	1	1		
23	Набор для промывания слезных путей	1	1		20
24	Векорасширитель	2	2		25
25	Веклоподъемник	2	2		25

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

Таблица № 3

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2018г.	2000
2	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	Декабрь 2019г.	250
3	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	2	Декабрь 2018г.	1000
4	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	Декабрь 2020г.	5
5	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2020г.	4000
6	Автоматический рефрактометр	336080	Рефрактокератометр, автоматический	1	Декабрь 2020г.	250
7	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2020г.	4000
8	Щелевая лампа с принадлежностями	172330	Лампа щелевая офтальмологическая, хирургическая	1	Декабрь 2020г.	50
9	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	171850	Тонометр офтальмологический, ручной	1	Декабрь 2020г.	100
10	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172450	Тонометр офтальмологический, с питанием от батареи	1	Декабрь 2020г.	100
11	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети	1	Декабрь 2018г.	100

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	нет	Декабрь 2019г.
2	Отдельный вход для больных детей	нет	Декабрь 2019г.
3	Наличие подъемника/пандуса	нет	Декабрь 2019г.
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	Декабрь 2019г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	Октябрь 2020г.
6	Открытая регистратуры	нет	Декабрь 2019г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	Декабрь 2019г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	да	
10	Наличие колл-центра	нет	Декабрь 2019г.
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	Декабрь 2020г.
12	Игровая зона для детей	нет	Декабрь 2019г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	Декабрь 2019г.
14	Кабинет неотложной помощи детям	да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	Декабрь 2019г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	Декабрь 2019г.
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	Декабрь 2019г.

**Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области**

(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Качугская районная больница».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 666203 Иркутская область, р.п. Качуг пер. Больничный, 1.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 20/42.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 4978 человек
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 3

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	66620, Иркутская область, Качугский район, пос. Качуг, пер. Больничный, 1	При оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
		акушерскому делу	акушерка	2	2	
		рентгенологии	рентгенолаборант	1	1	
		сестринскому делу в педиатрии	медицинская сестра врача-педиатра участкового	3	3	
		сестринскому делу	медицинская сестра (медбрат) врача-оториноларинголога	0,5	0,5	
			медицинская сестра (медбрат) врача-офтальмолога	0,75	0,75	
			медицинская сестра (медбрат) врача-невролога	0,25	0,25	
			медицинская сестра по массажу	1	1	
			медицинская сестра (медбрат) врача-стоматолога детского	0,5	0,5	
			медицинская сестра (медбрат) по ультразвуковой диагностике	2	1,5	
		лабораторной диагностике	лаборант	6,5	6,5	
		медицинскому массажу	медицинская сестра (медбрат) по массажу	1	1	
		физиотерапии	Медицинская сестра (медбрат) по физиотерапии	2,25	2,25	
		функциональной диагностике	Медицинская сестра (медбрат) по функциональной диагностике	1	1	
		вакцинации (проведению профилактических прививок)	медицинская сестра (медбрат)	1,5	1,5	
		при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
		организации здравоохранения и общественному здоровью	заведующий поликлиникой	1	1	
		педиатрии	педиатр (районный)	1	1	
		педиатрии	врач-педиатр участковый	3	3	
		при оказании специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:				
		оториноларингологии (за исключением кохлеарной имплантации)	врач-оториноларинголог	0,5	0,5	
		офтальмологии	врач-офтальмолог	0,25	0,25	
		рентгенологии	врач-рентгенолог	2	1	
		стоматологии детской	врач-стоматолог детский	0,5	0,5	
		акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)	врач акушер-гинеколог	2	2	
		неврологии	врач-невролог	1	1	
		клинической лабораторной диагностике	Врач клинической лабораторной диагностики	1,5		
		ультразвуковой диагностике	Врач УЗИ	2	2	
		Функциональной диагностике	Врач функциональной диагностики	1	1	
		инфекционным болезням	Врач-инфекционист	0,5	0,5	
		дерматовенерологии	Врач-дерматовенеролог	1	1	

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Аппарат рентгеновский дентальный IntraOs 70	1	1	1	1 780
2	Аппарат рентгеновский на 2 раб места CLINOMAT с линейной томографией X-RAY	1	1	1	3 194

3	Маммограф рентгеновский компьютеризированный и высокочастотный с ручным автоматическим управлением «Маммо-4-»МТ»	1	1	1	5 924
4	Рентген-комплекс «Эмерикс-50»	1	1	1	7 764
5	Флюорограф цифровой малодозовый стационарный ФЦС-»Рентех»	1	1	1	13 000
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Анализатор биохимический DIRUI CS-T240 в комплекте	1	1		64 406
2	Комплект лабораторного оборудования №4	1	1	1	4 200
3	Микроскоп «Олимпус опт.» CX 21	1	1	1	3600
4	Микроскоп OLYMPUS	1	1	1	3000
5	Микроскоп OLYMPUS	1	1	1	2160
6	Микроскоп OLYMPUS	1	1	1	900
7	Микроскоп Олимпус CX-21	1	1	1	480
8	Счетчик гематологический в комплекте серии Бейсик	1	1		177 726
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Фиброгастроскоп	3	3	3	443
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Электрокардиограф 6-ти канальный Cardiovit AT-2 Standard Schilltr (Нац.проект)	1	1	1	8 016
2	Электрокардиограф Fukuda FX-7202 Япония	1	1	1	717
3	Электрокардиограф SCHILLER (+беговая дорожка ВМЭН) тредмил (беговая дорожка)	1	1	1	6
4	Электрокардиограф 3-канальный BTL-08	1	1	1	2 000
5	Система суточного мониторинга ЭКГ- Холтер	1	1	1	25
6	Система суточного мониторинга АД	1	1	1	4
7	Комплекс аппаратно-программный носимый с цифровой зап.1-2-3-х сут.монитор ЭКГ и АД «Кардиотехника 04-АД-3» на 1 пациента	2	2	2	6
8	Система для исследования ЭКГ покоя и ЭКГ нагрузки: комплекс аппаратно-программный носимый с цифровой записью одно-, двух-, трех-суточного мониторинга холтер	2	2	2	25
9	Спирометр Microlab	1	1	1	262
10	Аппарат ультразвуковой медицинский диагностический S6	1	1	1	1689
11	Система диагностическая ультразвуковая HD-3	1	1	1	7 359
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Щелевая лампа	1	1	1	700
2	Периметр	1	1	1	700
3	Скиоскопические линейки	1	1	1	700
4	Зеркальный офтальмоскоп	1	1	1	700
5	Автоматический тонометр	1	1	1	700

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	Декабрь 2019г.	2500
2	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный с 3-мя датчиками	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2020г.	5000
3	Электрокардиограф 12-ти канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	Декабрь 2018г.	4500
4	Дефибрилятор внешний	126500	Дефибрилятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	Декабрь 2020г.	10
5	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	Декабрь 2020г.	4000
6	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	Декабрь 2020г.	4000
7	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172450	Тонометр офтальмологический, с питанием от батареи	1	Декабрь 2020г.	4500

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	Крытая колясочная	нет	август 2020г.
2	Отдельный входа для больных детей	нет	август 2020г.
3	Наличие подъемника/пандуса	нет	август 2020г.
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	август 2020г.
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	сентябрь 2020г.
6	Открытая регистратура	нет	сентябрь 2020г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	сентябрь 2020г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	нет	сентябрь 2020г.
10	Наличие колл-центра	нет	октябрь 2020г.
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	октябрь 2020г.
12	Игровая зона для детей	нет	октябрь 2020г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	октябрь 2020г.
14	Кабинет неотложной помощи детям	нет	ноябрь 2020г.
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	ноябрь 2020г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	ноябрь 2020г.
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	ноябрь 2020г.

Паспорт детской поликлиники
(детского поликлинического отделения медицинской организации)
Иркутской области

(наименование субъекта Российской Федерации)
по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская районная больница».
2. Адрес места нахождения юридического лица: 664510, Иркутская область, Иркутский район, пос. Дзержинск, ул. Садовая, д. 2.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 317/348.
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 27424.
5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 23.

Таблица № 1

Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	664531 Иркутская область, Иркутский район, с. Уриж, ул. Ленина, д.2	при оказании первичной врачебной медико- санитарной помощи в амбулаторных условиях по: - вакцинации (проведению про филактических прививок); - педиатрии;	Врач-педиатр	4,5	4	
2	664528,Иркутская область, Иркутский район, р.п. Маркова, ул. Луговая,д. 1	при оказании первичной врачебной медико- санитарной помощи в амбулаторных условиях по: - вакцинации (проведению про филактических прививок); - педиатрии;	Врач -педиатр	7,25	5,75	
3	664541 Иркутская область, Иркутский район, с. Оёк, ул. Кирова, д.91 Д	при оказании первичной врачебной медико- санитарной помощи в амбулаторных условиях по: - вакцинации (проведению про филактических прививок); - педиатрии;	Врач -педиатр	3	3	
4	664540 Иркутская область, Иркутский район, с. Хомутово, ул. Тимирязева, Д.5	при оказании первичной врачебной медико- санитарной помощи в амбулаторных условиях по: - вакцинации (проведению профилактических прививок); - педиатрии;	Врач -педиатр	5,25	5,25	
5	664520 Иркутская область, Иркутский район, рп. Листвянка, ул. Горького, д.12, лит.А	при оказании первичной врачебной медико- санитарной помощи в амбулаторных условиях по: - вакцинации (проведению профилактических прививок); - неотложной медицинской помощи; - педиатрии;	Врач -педиатр	1,5	1,5	

6	664510 Иркутская область, Иркутский район, п. Дзержинск, ул. Центральная, Д. 7 .	при оказании первичной врачебной медико- санитарной помощи в амбулаторных условиях по: - вакцинации (проведению профилактических прививок); - неотложной медицинской помощи; - педиатрии;	Врач -педиатр	6,25	6,25	
7	664518 Иркутская область, Иркутский район, п. Большая речка, ул. Ленина, д.8	при оказании первичной врачебной медико- санитарной помощи в амбулаторных условиях по: - вакцинации (проведению профилактических прививок); - неотложной медицинской помощи; - педиатрии;	Врач -педиатр	1	0,75	
	664533 Иркутская область, Иркутский район, с. Горохово, ул. Новая, д.Ю, литер А	при оказании первичной врачебной медико- санитарной помощи в амбулаторных условиях по: - вакцинации (проведению профилактических прививок); - неотложной медицинской помощи; - педиатрии;	Врач -педиатр	1	1	
	664544 Иркутская область, Иркутский район, с. Никольск, ул. Черемуховая, Д.1	при оказании первичной врачебной медико- санитарной помощи в амбулаторных условиях по: - вакцинации (проведению профилактических прививок); - неотложной медицинской помощи; - педиатрии;	Врач -педиатр	1,25	1,25	
	664513 Иркутская область, Иркутский район, с. Малое Голоустное, ул. Мира, д.20	при оказании первичной врачебной медико- санитарной помощи в амбулаторных условиях по: - вакцинации (проведению профилактических прививок); - неотложной медицинской помощи; - педиатрии;	Врач -педиатр	1	1	

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Система рентгено диагностическая DIRA-RC	1	1	1	568
2	Комплекс рентгенодиагностический Эмерикс-50	1	1		382
3	Система цифровая радиографическая DigiEye 560	1	1	1	126
4	Комплекс рентгеновский диагностический на два рабочих места Мовиплан	1	1	1	358
5	флюорограф ФЦС-РЕНТЕХ	1	1	1	976
6	кабинет рентгенографический подвижной КРП-УР	1	1		364
7	кабинет флюорографический подвижной Про-Скан-2000	1	1	1	652
8	Аппарат рентгенографический дентальный Амистом-1	2	2	2	25
9	Аппарат рентгенографический дентальный Б-Д-2	1	1	1	31
10	Радиовизиограф Кодак RVG5100	1	1		287
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Автоматический гематологический анализатор BC-5300 Mindray	1	1		201
2	Автоматический гематологический анализатор «МЕК» 6410K	1	1		198
3	Автоматический гематологический анализатор BC-3600 Mindray	1	1		264
4	Автоматический гематологический анализатор Swelab Aifa серии Standart	1	1		179
5	Автоматический гематологический анализатор BC-5800 Mindray	1	1		301
6	Автоматический гематологический анализатор LABIO-200	1	1		295
7	Автоматический гематологический анализатор Clima MC-15 Apel	1	1	1	292
8	Автоматический гематологический анализатор CORMAY MULTI	1	1	1	206
9	Иммуноферментный микропланшетный анализатор для проведения всех видов иммунологических исследований методом твердофазного ИФА в 96-луночных микропланшетах	1	1		293
10	Анализатор показателей гемостаза двухканальный АПГ2-02	1	1	1	295
11	Анализатор глюкозы лактата Super GL Easy	1	1	1	496
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Видеоэндоскопическая система EVIS-V70	1	1	1	61
2	Видиосистема для фиброгастроскопа CV-70	1	1	1	59
3	Фиброгастроскоп с источником света GIF-E (OLYMPUS).	1	1	1	91
4	Эзофагогастродуоденоскоп в комплекте с осветителем, GIF-E (OLYMPUS)	1	1	1	97
5	Фиброколоноскоп с источником света CF-V70L	1	1	1	34
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Аппарат диагностический ультразвуковой SSD-4000	1	1	1	75
2	Система диагностическая ультразвуковая HD3	1	1	1	68
3	Аппарат диагностический ультразвуковой ALOKA Prosound a 6	1	1		71
4	Система диагностическая ультразвуковая DC-7 Миндрей	1	1		80
5	Аппарат диагностический ультразвуковой Aloka SSD-500	1	1	1	74
6	ультразвуковой диагностический сканер Logic pro-100	1	1	1	63
7	ультразвуковой диагностический сканер Logic pro-100	1	1	1	75
8	Аппарат диагностический ультразвуковой Aloka SSD-500	1	1	1	79
9	Портативная ультразвуковая диагностическая система M-7 Миндрей	1	1		81
10	Система диагностическая ультразвуковая XARIO 200	1	1		71
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Авторефрактометр RMK-200	2	2		256
2	Рабочее место офтальмолога VS-1000	1	1		301
3	Лампа шелевая Huvitz HS-5000	1	1		287
4	Рабочее место офтальмолога PM-100	1	1		304
5	Тонометр офтальмологический Icare Type TAOli Tiolat Oy	1	1		108
6	Щелевая лампа ЩЛ-2Б	1	1		472

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	2	Декабрь 2018г.	6800
2	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	Декабрь 2019г.	9100
3	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети	2	Декабрь 2019г.	7900
4	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	2	Декабрь 2020г.	6800
5	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	3243200	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	Декабрь 2020г.	9100

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	Нет	ноябрь 2020г.
2	Отдельный вход для больных детей	нет	сентябрь 2020г.
3	Наличие подъемника/лифта	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	да	
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	ноябрь 2020г.
6	Открытая регистратура	нет	июль 2020г.
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	декабрь 2020г.
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	да	
10	Наличие колл-центра	нет	ноябрь 2020г.
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	ноябрь 2020г.
12	Игровая зона для детей	нет	декабрь 2020г.
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	да	
14	Кабинет неотложной помощи детям	нет	июль 2020г.
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	декабрь 2020г.
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	июль 2020г.
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	да	

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

9 августа 2018 года

№ 46-мпр

г. Иркутск

**О внесении изменений в отдельные нормативные правовые акты
министерства сельского хозяйства Иркутской области**

В целях реализации Положения о предоставлении субсидий из областного бюджета в целях возмещения затрат в связи с производством и (или) переработкой (в том числе на арендованных основных средствах) сельскохозяйственной продукции, выполнением работ и оказанием услуг в области сельского хозяйства на день представления настоящего заявления.» заменить словами «Подтверждаю, что не получал(а) средства из областного бюджета на основании иных нормативных правовых актов в целях возмещения затрат, предусмотренных пунктами 17 - 33 Положения о предоставлении субсидий из областного бюджета в целях возмещения затрат в связи с производством и (или) переработкой (в том числе на арендованных основных средствах) сельскохозяйственной продукции, выполнением работ и оказанием услуг в области сельского хозяйства, утвержденного постановлением Правительства Иркутской области от 26 марта 2013 года № 104-пп, и Положения о предоставлении субсидий из областного бюджета за счет средств федерального бюджета в целях возмещения затрат в связи с производством и (или) переработкой (в том числе на арендованных основных средствах) сельскохозяйственной продукции, выполнением работ и оказанием услуг в области сельского хозяйства, утвержденного постановлением Правительства Иркутской области от 11 марта 2013 года № 78-пп, на основании указа Губернатора Иркутской области от 12 октября 2015 года № 82-ук «О назначении на должность Сумарокова И.П.», руководствуясь статьей 21 Устава Иркутской области,

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Внести в приказ министерства сельского хозяйства Иркутской области от 22 апреля 2015 года № 26-мпр «О реализации постановления Правительства Иркутской области от 11 марта 2013 года № 78-пп» (далее – Приказ № 26-мпр) следующие изменения:

- 1) в пункте 2: подпункт 3 изложить в следующей редакции: «3) на закладку и уход за многолетними плодовыми и ягодными насаждениями - не позднее 30 сентября текущего года.»;
- в подпункте 4 слова «15 августа» заменить словами «20 августа.»;
- подпункт 10 признать утратившим силу;
- дополнить подпунктом 11 следующего содержания: «11) на возмещение части затрат на приобретение супер-супер элитных, супер элитных и элитных семян сельскохозяйственных культур – не позднее 20 августа текущего года.»;
- 2) в пункте 2': дополнить подпунктом 6' следующего содержания: «6') акта применения минеральных удобрений в предыдущем году.»;
- дополнить подпунктом 8' следующего содержания: «8') справки-расчета на предоставление субсидии на возмещение части затрат на приобретение супер-супер элитных, супер элитных и элитных семян сельскохозяйственных культур.»;
- дополнить подпунктом 9' следующего содержания: «9') отчета о посевных площадях и высеянных элитных семенах под урожай текущего года.»;
- в подпункте 10 слова «ягодными кустарниковыми насаждениями» заменить словами «многолетними плодовыми и ягодными насаждениями.»;
- подпункты 22 и 23 признать утратившим силу;
- дополнить подпунктом 25 следующего содержания: «25) отчета о посевных площадях.»;
- 3) в форме заявления о предоставлении субсидий: слова «Подтверждаю, что не получал(а) средства из областного бюджета на основании иных нормативных правовых актов в целях возмещения затрат в связи с производством и (или) переработкой (в том числе на арендованных основных средствах) сельскохозяйственной продукции, выполнением работ и оказанием услуг в области сельского хозяйства на день представления настоящего заявления.» заменить словами «Подтверждаю, что не получал(а) средства из областного бюджета на основании иных нормативных правовых актов в целях возмещения затрат, предусмотренных пунктами 13-17 Положения о предоставлении субсидий из областного бюджета, в том числе за счет средств федерального бюджета, в целях возмещения затрат в связи с производством и (или) переработкой (в том числе на арендованных основных средствах) сельскохозяйственной продукции, выполнением работ и оказанием услуг в области сельского хозяйства, утвержденного постановлением Правительства Иркутской области от 11 марта 2013 года № 78-пп.»;
- 4) форму справки-расчета на предоставление субсидии на закладку и уход за ягодными кустарниковыми насаждениями, утвержденную Приказом № 26-мпр, изложить в новой редакции (прилагается);
- 5) в форме справки о наличии сада, утвержденной Приказом № 26-мпр, слова «ягодных кустарниковых насаждений» заменить словами «многолетних плодовых и ягодных насаждений.»;
- 6) форму справки-расчета на предоставление субсидии на производство продукции на низкопродуктивной пашне, утвержденную Приказом № 26-мпр, изложить в новой редакции (прилагается);
- 7) форму справки-расчет на предоставление субсидии на производство и реализацию на убой в живой массе крупного рогатого скота, утвержденную Приказом № 26-мпр, признать утратившей силу;
- 8) форму информации о товарном поголовье коров специализированных мясных пород и производстве и реализации на убой в живой массе крупного рогатого скота, утвержденную Приказом № 26-мпр, признать утратившей силу;
- 9) дополнить формой акта применения минеральных удобрений (прилагается);
- 10) дополнить формой справки-расчета на предоставление субсидий на возмещение части затрат на приобретение супер-супер элитных, супер элитных и элитных семян сельскохозяйственных культур (прилагается);
- 11) дополнить формой отчета о посевных площадях и высеянных элитных семенах под урожай текущего года (прилагается);
- 12) дополнить формой отчета о посевных площадях (прилагается);
- 2. Внести в приказ министерства сельского хозяйства Иркутской области от 13 мая 2015 года № 36-мпр «О реализации постановления Правительства Иркутской области от 26 марта 2013 года № 104-пп» (далее – Приказ № 36-мпр) следующие изменения:
 - 1) в пункте 1 после слова «товаропроизводителями» дополнить словами «, сельскохозяйственными потребительскими кооперативами, организациями потребительской кооперации.»;
 - 2) в пункте 2: в подпункте 1 слова «пунктами 17, 17', 19', 22 – 23', 25 – 33» заменить словами «пунктами 17', 19' – 20', 22 – 23', 25 – 33.»;
 - подпункт 9 признать утратившим силу;
 - подпункт 35 признать утратившим силу;
 - подпункт 38 признать утратившим силу;
 - подпункт 39 изложить в следующей редакции: «39) перечень сельскохозяйственной техники, грузовых и специальных автомобилей, технологического оборудования, приобретенных по договорам финансовой аренды (лизинга), заключенным в 2017 году и последующие годы.»;
 - дополнить подпунктом 38' следующего содержания: «38') перечень кормовых культур.»;
 - дополнить подпунктами 46 - 49 следующего содержания: «46) форму отчета о площади ярового сева за 2018 год; «47) форму реестра документов, подтверждающих факт приобретения горюче-смазочных материалов, используемых на технологические цели, для проведения сезонных полевых работ в 2018 году; «48) форму справки-расчета на предоставление субсидии на возмещение затрат на приобретение горюче-смазочных материалов, используемых на технологические цели, для проведения сезонных полевых работ в 2018 году; «49) форму информации о закупке молока и (или) мяса у граждан, ведущих личное подсобное хозяйство.»;
 - 3) в форме заявления о предоставлении субсидий: слова «Подтверждаю, что не получал(а) средства из областного бюджета на основании иных нормативных правовых актов в целях возмещения затрат

в связи с производством и (или) переработкой (в том числе на арендованных основных средствах) сельскохозяйственной продукции, выполнением работ и оказанием услуг в области сельского хозяйства на день представления настоящего заявления.» заменить словами «Подтверждаю, что не получал(а) средства из областного бюджета на основании иных нормативных правовых актов в целях возмещения затрат, предусмотренных пунктами 17 - 33 Положения о предоставлении субсидий из областного бюджета в целях возмещения затрат в связи с производством и (или) переработкой (в том числе на арендованных основных средствах) сельскохозяйственной продукции, выполнением работ и оказанием услуг в области сельского хозяйства, утвержденного постановлением Правительства Иркутской области от 26 марта 2013 года № 104-пп.»;

4) форму справки-расчета на предоставление субсидии на приобретение оригинальных, элитных семян и гибридов F1 (приложение 9 к Приказу № 36-мпр) признать утратившей силу;

5) форму справки-расчета на предоставление субсидии на приобретение семян с учетом доставки в районы Крайнего Севера и приравненные к ним местностям (приложение 10 к Приказу № 36-мпр) изложить в новой редакции (прилагается);

6) форму отчета о посевных площадях и высеянных элитных и оригинальных семенах под урожай текущего года (приложение 35 к Приказу № 36-мпр) признать утратившей силу;

7) перечень сельскохозяйственных культур, на приобретение элитных, оригинальных семян и гибридов F1 которых предоставляются субсидии, предусмотренные пунктом 17 Положения о предоставлении субсидий из областного бюджета в целях финансового обеспечения (возмещения) затрат в связи с производством и (или) переработкой (в том числе на арендованных основных средствах) сельскохозяйственной продукции, выполнения работ и оказания услуг в области сельского хозяйства, (приложение 38 к Приказу № 36-мпр) признать утратившим силу;

8) в перечне сельскохозяйственной техники, грузовых и специальных автомобилей, технологического оборудования, используемых в отрасли растениеводства для производства и обработки зерновых и зернобобовых культур, овощей в открытом грунте и (или) картофеля, в отрасли животноводства для развития молочного и мясного скотоводства, на приобретение которых по договорам финансовой аренды (лизинга), заключенным в 2017 году и последующие годы, предоставляются субсидии за счет средств областного бюджета (приложение 39 к Приказу № 36-мпр): индивидуализированный заголовок изложить в следующей редакции: «Перечень сельскохозяйственной техники, грузовых и специальных автомобилей, технологического оборудования, приобретенных по договорам финансовой аренды (лизинга), заключенным в 2017 году и последующие годы.»;

подпункт 3 пункта 2 изложить в следующей редакции: «3) овощные сеялки, сажалки, рассадопосадочные машины.»;

подпункт 10 пункта 2 после слова «картофеля» дополнить словами «и овощей.»;

подпункт 4 пункта 3 после слова «рулонов» дополнить словами «, косилки (косилки-плющилки).»;

подпункт 4 пункта 4 после слова «рулонов» дополнить словами «, косилки (косилки-плющилки).»;

дополнить пунктами 5 - 7 следующего содержания: «5. Технологическое оборудование, используемое в отрасли звероводства: 1) оборудование для содержания и кормления пушных зверей; 2) оборудование для приготовления кормов; 3) оборудование для первичной обработки шкур пушных зверей. 6. Специальные автомобили, используемые для перевозки закупленного и (или) переработанного молока и (или) мяса: 1) изотермический фургон; 2) скотовоз; 3) молоковоз. 7. Технологическое оборудование, используемое для хранения и переработки закупленного молока и (или) мяса (кроме бытового оборудования): 1) оборудование холодильное и морозильное, тепловые насосы; 2) машины для переработки мяса; 2) оборудование для обработки и переработки молока.»;

9) дополнить перечнем кормовых культур (прилагается);

10) дополнить формой отчета о площади ярового сева за 2018 год (прилагается);

11) дополнить формой реестра документов, подтверждающих факт приобретения горюче-смазочных материалов, используемых на технологические цели, для проведения сезонных полевых работ в 2018 году (прилагается);

12) дополнить формой справки-расчета на предоставление субсидии на возмещение затрат на приобретение горюче-смазочных материалов, используемых на технологические цели, для проведения сезонных полевых работ в 2018 году (прилагается);

13) дополнить формой информации о закупке молока и (или) мяса у граждан, ведущих личное подсобное хозяйство (прилагается);

14) в Перечне документов, подтверждающих соблюдение условий, установленных пунктами 17, 17', 19', 22 – 23', 25 – 33 Положения, с указанием сроков их предоставления, утвержденном Приказом № 36-мпр (далее – Перечень): в индивидуализированном заголовке слова «пунктами 17, 17', 19' – 20', 22 – 23', 25 – 33» заменить словами «пунктами 17', 19' – 20', 22 – 23', 25 – 33.»;

в пункте 1: в абзаце первом после слова «товаропроизводители,» дополнить словами «сельскохозяйственные потребительские кооперативы.»;

подпункт 2 признать утратившим силу;

в подпункте 3: в абзаце первом слова «15 августа» заменить словами «20 августа.»;

абзацы четвертый, пятый изложить в следующей редакции: «копии товарных накладных и (или) товарно-транспортных накладных; копии транспортных накладных (при их наличии), договоров перевозки (при их наличии).»;

в подпункте 7 в абзаце первом слова «15 августа» заменить словами «20 августа.»;

дополнить подпунктом 7' следующего содержания: «7') для предоставления субсидии на возмещение затрат на приобретение горюче-смазочных материалов, используемых на технологические цели, для проведения сезонных полевых работ в 2018 году – не позднее 20 августа 2018 года: отчет о площади ярового сева за 2018 год по форме согласно приложению 47 к Приказу № 36-мпр; реестр документов, подтверждающих факт приобретения горюче-смазочных материалов, используемых на технологические цели, для проведения сезонных полевых работ в 2018 году по форме согласно приложению 48 к Приказу № 36-мпр; в подпункте 10 в абзаце первом слова «1 ноября» заменить словами «1 сентября.»;

абзац первый подпункта 12 изложить в следующей редакции: «12) для предоставления субсидии на приобретение в текущем году племенного молодняка: крупного рогатого скота молочного и мясного направлений, свиней, овец, коз в племенных стадах, а так же племенных кроликов и пушных зверей в племенных стадах - не позднее 1 сентября текущего года.»;

подпункт 19 дополнить абзацем седьмым следующего содержания: «информация о закупке молока и (или) мяса у граждан, ведущих личное подсобное хозяйство по форме согласно приложению 50 к Приказу № 36-мпр.»;

в подпункте 21: в абзаце втором слово «соглашение» заменить словами «копия соглашения.»;

в абзаце десятом слово «акт» заменить словами «копию акта.»;

в абзаце двенадцатом слово «акт» заменить словами «копию акта.»;

абзац тринадцатый изложить в следующей редакции: «копии документов, подтверждающих приобретение имущества, необходимого для обустройства молодого специалиста: в случае приобретения мебели, бытовой техники и другого имущества: копии платежных документов (копии товарных, кассовых чеков, приходных кассовых ордеров, копии чека (документа),

подтверждающего проведение операций по банковской карте молодого специалиста (при расчете с использованием электронных средств платежа/ платежных карт); в случае приобретения мебели по индивидуальному заказу (встроенной мебели): копия договора на выполнение работ, копия акта приема-передачи выполненных работ или копия иного документа, подтверждающего приемку выполненных работ, копии платежных документов; в случае приобретения сельскохозяйственных животных: копия договора на приобретение сельскохозяйственного животного, копию акта приема-передачи сельскохозяйственного животного или иной документ, подтверждающий передачу сельскохозяйственного животного молодому специалисту, копии платежных документов, выписка из похозяйственной книги, выданная органом местного самоуправления, молодому специалисту до приобретения сельскохозяйственного животного, выписка из похозяйственной книги, выданная органом местного самоуправления, молодому специалисту после приобретения сельскохозяйственного животного (в случае не предоставления молодым специалистом выписки из похозяйственной книги, министерство самостоятельно запрашивает соответствующие сведения в порядке межведомственного информационного взаимодействия);

в подпункте 22: в абзаце пятом слово «отчет» заменить словами «копию отчета.»;

абзац шестой изложить в следующей редакции: «копии документов, подтверждающих приобретение имущества молодым специалистом - предпринимателем, необходимого для обустройства: в случае приобретения мебели, бытовой техники и другого имущества: копии платежных документов (копии товарных, кассовых чеков, приходных кассовых ордеров, копии чека (документа), подтверждающего проведение операций по банковской карте молодого специалиста – предпринимателя (при расчете с использованием электронных средств платежа/ платежных карт); в случае приобретения мебели по индивидуальному заказу (встроенной мебели): копии договора на выполнение работ, копии акта приема-передачи выполненных работ или копия иного документа, подтверждающего приемку выполненных работ, копии платежных документов; в случае приобретения сельскохозяйственных животных: копию договора на приобретение сельскохозяйственного животного, копию акта приема-передачи сельскохозяйственного животного или иного документа, подтверждающего передачу сельскохозяйственного животного молодому специалисту - предпринимателю, копии платежных документов, выписку из похозяйственной книги, выданную органом местного самоуправления, молодому специалисту – предпринимателю, после приобретения сельскохозяйственного животного (в случае не предоставления молодым специалистом выписки из похозяйственной книги, министерство самостоятельно запрашивает соответствующие сведения в порядке межведомственного информационного взаимодействия).»;

16) форму отчета о посевных площадях и высеянных гибридов F1 под урожай текущего года (приложение 1 к Перечню) признать утратившим силу;

17) в нумерационном заголовке приложения 2 слова «пунктами 17, 17', 19' – 20', 22 – 23', 25 – 33» заменить словами «пунктами 17', 19' – 20', 22 – 23', 25 – 33.»;

18) в нумерационном заголовке приложения 4 слова «пунктами 17, 17', 19' – 20', 22 – 23', 25 – 33» заменить словами «пунктами 17', 19' – 20', 22 – 23', 25 – 33.»;

19) в нумерационном заголовке приложения 8 слова «пунктами 17, 17', 19' – 20', 22 – 23', 25 – 33» заменить словами «пунктами 17', 19' – 20', 22 – 23', 25 – 33.»;

20) в нумерационном заголовке приложения 9 слова «пунктами 17, 17', 19' – 20', 22 – 23', 25 – 33» заменить словами «пунктами 17', 19' – 20', 22 – 23', 25 – 33.»;

21) в нумерационном заголовке приложения 10 слова «пунктами 17, 17', 19' – 20', 22 – 23', 25 – 33» заменить словами «пунктами 17', 19' – 20', 22 – 23', 25 – 33.»;

22) в нумерационном заголовке приложения 11 слова «пунктами 17, 17', 19' – 20', 22 – 23', 25 – 33» заменить словами «пунктами 17', 19' – 20', 22 – 23', 25 – 33.»;

23) в нумерационном заголовке приложения 12 слова «пунктами 17, 17', 19' – 20', 22 – 23', 25 – 33» заменить словами «пунктами 17', 19' – 20', 22 – 23', 25 – 33.»;

24) в нумерационном заголовке приложения 14 слова «пунктами 17, 17', 19' – 20', 22 – 23', 25 – 33» заменить словами «пунктами 17', 19' – 20', 22 – 23', 25 – 33.»;

25) в нумерационном заголовке приложения 141 слова «пунктами 17, 17', 19' – 20', 22 – 23', 25 – 33» заменить словами «пунктами 17', 19' – 20', 22 – 23', 25 – 33.»;

26) в нумерационном заголовке приложения 15 слова «пунктами 17, 17', 19' – 20', 22 – 23', 25 – 33» заменить словами «пунктами 17', 19' – 20', 22 – 23', 25 – 33.»;

27) в нумерационном заголовке приложения 16 слова «пунктами 17, 17', 19' – 20', 22 – 23', 25 – 33» заменить словами «пунктами 17', 19' – 20', 22 – 23', 25 – 33.»;

28) в нумерационном заголовке приложения 18 слова «пунктами 17, 17', 19' – 20', 22 – 23', 25 – 33» заменить словами «пунктами 17', 19' – 20', 22 – 23', 25 – 33.»;

3. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», а также на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

4. Настоящий приказ вступает в силу через десять календарных дней после дня его официального опубликования.

Министр сельского хозяйства Иркутской области
И.П. Сумароков

Приложение 1
к приказу министерства сельского хозяйства
Иркутской области от 09.08.2018 № 46-мпр

«Утверждена
приказом министерства сельского хозяйства
Иркутской области
от 22 апреля 2015 года № 26-мпр

Форма

**СПРАВКА-РАСЧЕТ
НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СУБСИДИИ НА ЗАКЛАДКУ И УХОД ЗА
МНОГОЛЕТНИМИ ПЛОДОВЫМИ И ЯГОДНЫМИ НАСАЖДЕНИЯМИ**

№ п/п	Наименование работ	Площадь многолетних плодовых и ягодных насаждений, в отношении которых проведены работы по закладке и уходу, гектар	Размер ставки субсидии, рублей	Размер субсидии, рублей	Раннее оплачено, рублей	Сумма субсидии к перечислению, рублей
1	Закладка многолетних плодовых и ягодных насаждений					
2	Уход за многолетними плодовыми и ягодными насаждениями					
ИТОГО:						

Исполнитель: _____
(должность) (подпись) (расшифровка)

(дата)

Приложение 2
к приказу министерства сельского хозяйства
Иркутской области
от 09.08.2018 № 46-мпр

«Утверждена
приказом министерства сельского хозяйства
Иркутской области
от 22 апреля 2015 года № 26-мпр

Форма

**СПРАВКА-РАСЧЕТ
НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СУБСИДИИ НА ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКЦИИ РАСТЕНИЕВОДСТВА
НА НИЗКОПРОДУКТИВНОЙ ПАШНЕ**

Ведомственная классификация _____
По _____
(наименование сельскохозяйственного товаропроизводителя)
_____ муниципального района

Площадь подготовленной низкопродуктивной пашни (чистых паров) под урожай будущего года, гектар	Ставка субсидии, рублей	Размер субсидии, рублей	Ранее оплачено, рублей	Сумма субсидии к перечислению, рублей

Исполнитель: _____
(должность) (подпись) (расшифровка подписи)

(дата)

Приложение 3
к приказу министерства сельского хозяйства
Иркутской области от 09.08.2018 № 46-мпр

«Утверждена
приказом министерства сельского хозяйства
Иркутской области
от 22 апреля 2015 года № 26-мпр

Форма

**АКТ
ПРИМЕНЕНИЯ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ В 20__ ГОДУ**

По _____
(наименование сельскохозяйственного товаропроизводителя)
_____ муниципального района

№ п/п	Наименование сельскохозяйственной культуры	Вид удобрений	Площадь внесения минеральных удобрений, гектар	Внесено минеральных удобрений, тонн (физический вес)	Сроки проведения работ

Руководитель организации, ИП, ИП глава КФХ _____
(подпись) (расшифровка подписи)
Главный агроном _____
(подпись) (расшифровка подписи)
Главный бухгалтер (при наличии) _____
(подпись) (расшифровка подписи)

М.П. «____» _____ 20__ года».

Приложение 4
к приказу министерства сельского хозяйства
Иркутской области от 09.08.2018 № 46-мпр

«Утверждена
приказом министерства сельского хозяйства
Иркутской области
от 22 апреля 2015 года № 26-мпр

Форма

**СПРАВКА-РАСЧЕТ
НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СУБСИДИИ НА ВОЗМЕЩЕНИЕ ЗАТРАТ НА ПРИОБРЕТЕНИЕ СУПЕР-СУПЕР ЭЛИТНЫХ, СУПЕР ЭЛИТНЫХ И ЭЛИТНЫХ СЕМЯН СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР**

Ведомственная классификация _____
По _____
(наименование сельскохозяйственного товаропроизводителя)
_____ муниципального района

Расчетная посевная площадь, занятая приобретенными супер-супер элитными, супер элитными и элитными семенами, гектар	Ставка субсидии, рублей	Размер субсидии, рублей	Ранее оплачено, рублей	Сумма субсидии к перечислению, рублей

Исполнитель: _____
(должность) (подпись) (расшифровка подписи)

(дата)

Приложение 5
к приказу министерства сельского хозяйства
Иркутской области от 09.08.2018 № 46-мпр

«Утверждена
к приказу министерства сельского хозяйства
Иркутской области
от 22 апреля 2015 года № 26-мпр

Форма

**ОТЧЕТ
О ПОСЕВНЫХ ПЛОЩАДЯХ И ВЫСЕЯННЫХ ЭЛИТНЫХ СЕМЕНАХ ПОД УРОЖАЙ ТЕКУЩЕГО (____) ГОДА**

Наименование сельскохозяйственного товаропроизводителя _____
_____ муниципального района

Наименование культуры	Посевная площадь прошлого года, гектар	Посевная площадь текущего года, гектар	в том числе				% площади засеянной элитными и оригинальными семенами от посевной площади текущего года	Приобретено		Высеяно				
			элитными семенами, гектар, в том числе	оригинальными семенами, гектар, в том числе	всего оригинальными и элитными семенами, гектар	элитных семян, тонн		оригинальных семян, тонн	элитных семян, тонн		оригинальных семян, тонн			
									собственного производства	приобретенными	собственного производства	приобретенными		
Озимых, всего:														
в том числе:														
Пшеница														
Рожь														
Тритикале														
Яровых зерновых и зернобобовых, всего:														
в том числе:														
Пшеница														
Рожь														
Ячмень														
Овес														
Просо														
Гречиха														
Горох														
Вика чистая и в смеси на зерно														
Технические культуры, всего:														
в том числе:														
Соя														
Горчица														
Рапс яровой (кольза)														
Прочие масличные культуры														
Картофель														
Овощи открытого грунта, всего														
Кормовые культуры, всего:														
в том числе:														
Кормовые корнеплоды														
Кормовые культуры на силос (без кукурузы)														
Кукуруза на корм														
Однолетние травы														
Многолетние беспрорывные травы посева текущего года, включая посев осени прошлого года														
Укосная площадь многолетних трав посева прошлых лет														
Яровой сев, всего:														
Посевная площадь, всего														

Руководитель организации, ИП, ИП глава КФХ _____
(подпись) (расшифровка подписи)
Главный бухгалтер (при наличии) _____
(подпись) (расшифровка подписи)

М.П. (при наличии)
«__» _____ 2018 года».
(дата не может быть ранее даты окончания сева)

Приложение 6
к приказу министерства сельского хозяйства
Иркутской области
от 09.08.2018 № 46-мпр

«Утверждена
приказом министерства сельского хозяйства
Иркутской области
от 22 апреля 2015 года № 26-мпр

Форма

**ОТЧЕТ
О ПОСЕВНЫХ ПЛОЩАДЯХ**

Наименование сельскохозяйственного товаропроизводителя _____
_____ муниципального района

Наименование культуры	Посевная площадь прошлого года, гектар	Посевная площадь текущего года, гектар
Озимых, всего:		
в том числе:		
Пшеница		
Рожь		
Тритикале		
Яровых зерновых и зернобобовых, всего:		
в том числе:		
Пшеница		
Рожь		
Ячмень		
Овес		
Просо		
Гречиха		
Горох		
Вика чистая и в смеси на зерно		
Технические культуры, всего:		
в том числе:		
Соя		
Горчица		
Рапс яровой (кольза)		
Прочие масличные культуры		
Картофель		
Овощи открытого грунта, всего		
Кормовые культуры, всего:		
в том числе:		
Кормовые корнеплоды		
Кормовые культуры на силос (без кукурузы)		
Кукуруза на корм		

Однолетние травы		
Многолетние беспокровные травы посева текущего года, включая посев осени прошлого года		
Укосная площадь многолетних трав посева прошлых лет		
Яровой сев, всего:		
Посевная площадь, всего		

Руководитель организации, ИП, ИП глава КФХ _____
(подпись) (расшифровка подписи)
Главный бухгалтер (при наличии) _____
(подпись) (расшифровка подписи)
М.П. (при наличии) «__» _____ 20__ года».
(дата)

Приложение 7
к приказу министерства сельского хозяйства
Иркутской области от 09.08.2018 № 46-мпр

«Приложение 10
к приказу министерства сельского хозяйства
Иркутской области
от 13 мая 2015 года № 36-мпр

Форма

**СПРАВКА-РАСЧЕТ
НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СУБСИДИИ НА ПРИОБРЕТЕНИЕ СЕМЯН С УЧЕТОМ ДОСТАВКИ В РАЙОНЫ КРАЙНЕГО
СЕВЕРА И ПРИРАВНЕННЫМ К НИМ МЕСТНОСТЯМ**

По _____
(наименование сельскохозяйственного товаропроизводителя)
_____ муниципального района

Затраты на приобретение семян, рублей	Ставка субсидии, рублей	Размер субсидии, рублей	Ранее оплачено, рублей	Сумма субсидии к перечислению, рублей

Исполнитель: _____
(должность) (подпись) (расшифровка подписи)
_____».
(дата)

Приложение 8
к приказу министерства сельского хозяйства
Иркутской области от 09.08.2018 № 46-мпр

«Приложение 46
к приказу министерства сельского хозяйства
Иркутской области
от 13 мая 2015 года № 36-мпр

Перечень кормовых культур

Приобретение семян с учетом доставки в районы Крайнего Севера и приравненные к ним местности для выращивания кормовых культур
пшеница, рожь, ячмень яровой, тритикале, овес, горох, вика, нут, соя, кукуруза, рапс яровой
однолетние травы
многолетние травы

Приложение 9
к приказу министерства сельского хозяйства
Иркутской области от 09.08.2018 № 46-мпр

Приложение 47
к приказу министерства сельского хозяйства
Иркутской области
от 13 мая 2015 года № 36-мпр

Форма

**ОТЧЕТ
О ПЛОЩАДИ ЯРОВОГО СЕВА ЗА 2018 ГОД**

Наименование сельскохозяйственного товаропроизводителя _____
_____ муниципального района

Наименование культуры	Посевная площадь прошлого года, гектар	Посевная площадь текущего года, гектар
Озимых, всего:		
в том числе:		
Пшеница		
Рожь		
Тритикале		
Яровых зерновых и зернобобовых, всего:		
в том числе:		
Пшеница		
Рожь		
Ячмень		
Овес		
Просо		
Гречиха		
Горох		
Вика чистая и в смеси на зерно		
Технические культуры, всего:		
в том числе:		
Соя		
Горчица		
Рапс яровой (кольза)		
Прочие масличные культуры		
Картофель		
Овощи открытого грунта, всего		
Кормовые культуры, всего:		
в том числе:		
Кормовые корнеплоды		

МИНИСТЕРСТВО СПОРТА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

2 августа 2018 года

Иркутск

№ 55-мпр

О признании утратившим силу приказа министерства спорта Иркутской области от 16 ноября 2016 года № 51-мпр

В соответствии с постановлением Правительства Иркутской области от 31 декабря 2010 года № 348-пп «О реализации отдельных положений Бюджетного кодекса Российской Федерации», Положением о министерстве спорта Иркутской

Кормовые культуры на силос (без кукурузы)		
Кукуруза на корм		
Однолетние травы		
Многолетние беспокровные травы посева текущего года, включая посев осени прошлого года		
Укосная площадь многолетних трав посева прошлых лет		
Яровой сев, всего:		
Посевная площадь, всего		

Руководитель организации, ИП, ИП глава КФХ _____
(подпись) (расшифровка подписи)
Главный бухгалтер (при наличии) _____
(подпись) (расшифровка подписи)
М.П. (при наличии) «__» _____ 2018 года».
(дата)

Приложение 10
к приказу министерства сельского хозяйства
Иркутской области от 09.08.2018 № 46-мпр

«Приложение 48
к приказу министерства сельского хозяйства
Иркутской области
от 13 мая 2015 года № 36-мпр

Форма

РЕЕСТР ДОКУМЕНТОВ, ПОДТВЕРЖДАЮЩИХ ПРИОБРЕТЕНИЕ ГОРЮЧЕ-СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ИСПОЛЪЗУЕМЫХ НА ТЕХНИЧЕСКИЕ ЦЕЛИ, ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ СЕЗОННЫХ ПОЛЕВЫХ РАБОТ В 2018 ГОДУ

По _____
(наименование сельскохозяйственного товаропроизводителя)
_____ муниципального района

№ п/п	Наименование документа, по которому осуществлялось приобретение горюче-смазочных материалов	Реквизиты документа, по которому осуществлялось приобретение горюче-смазочных материалов	Сумма затрат, рублей
1			
2			
ИТОГО:			

Руководитель организации, ИП, ИП глава КФХ _____
(подпись) (расшифровка)
Главный бухгалтер (при наличии) _____
(подпись) (расшифровка)
М.П. (при наличии) _____».
(дата)

Приложение 11
к приказу министерства сельского хозяйства
Иркутской области от 09.08.2018 № 46-мпр

«Приложение 49
к приказу министерства сельского хозяйства
Иркутской области
от 13 мая 2015 года № 36-мпр

Форма

**СПРАВКА-РАСЧЕТ
НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СУБСИДИИ НА ВОЗМЕЩЕНИЕ ЗАТРАТ НА ПРИОБРЕТЕНИЕ ГОРЮЧЕ-СМАЗОЧНЫХ
МАТЕРИАЛОВ, ИСПОЛЪЗУЕМЫХ НА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЦЕЛИ, ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ СЕЗОННЫХ ПОЛЕВЫХ
РАБОТ В 2018 ГОДУ**

По _____
(наименование сельскохозяйственного товаропроизводителя)
_____ муниципального района

площадь ярового сева сельскохозяйственных культур в 2018 году, гектар	Ставка субсидии на 1 гектар площади ярового сева	Размер субсидии, рублей	Ранее оплачено, рублей	Сумма субсидии к перечислению, рублей

Исполнитель: _____
(должность) (подпись) (расшифровка подписи)
_____».
(дата)

Приложение 12
к приказу министерства сельского хозяйства
Иркутской области от 09.08.2018 № 46-мпр

Приложение 50
к приказу министерства сельского хозяйства
Иркутской области
от 13 мая 2015 г. № 36-мпр

Форма

**ИНФОРМАЦИЯ О ЗАКУПЕ МОЛОКА И (ИЛИ) МЯСА У ГРАЖДАН,
ВЕДУЩИХ ЛИЧНОЕ ПОДСОБНОЕ ХОЗЯЙСТВО НА _____ 20__ ГОДА
(дата)**

Наименование организации _____
_____ муниципального района

Наименование закупленного у граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, в текущем году сырья	Объем сырья	Единица измерения
молоко		литр
мясо		килограмм

Руководитель организации _____
(подпись) (расшифровка подписи)
Главный бухгалтер (при наличии) _____
(подпись) (расшифровка подписи)
М.П. (при наличии) _____
«__» _____ 20__ года».
(дата)

области, утвержденным постановлением Правительства Иркутской области от 16 марта 2016 года № 130-пп, руководствуясь статьей 21 Устава Иркутской области,

П Р И К А З Ы ВА Ю:

1. Признать утратившим силу приказ министерства спорта Иркутской области от 16 ноября 2016 года № 51-мпр «Об утверждении порядка формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ), оказываемых областными государственными учреждениями, в отношении которых министерство спорта Иркутской области осуществляет функции и полномочия учредителя».

2. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию.

Заместитель министра спорта Иркутской области
П.А. Богатырев

**СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЖИЛИЩНОГО НАДЗОРА
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ****П Р И К А З**

20 июля 2018 года г. Иркутск № 13-спр

**О внесении изменений в Административный регламент службы
государственного жилищного надзора Иркутской области по
предоставлению государственной услуги по лицензированию
предпринимательской деятельности по управлению
многоквартирными домами, утвержденный приказом службы
государственного жилищного надзора Иркутской области
от 19 января 2016 года № 003-спр**

В целях приведения в соответствие с Жилищным кодексом Российской Федерации Налоговым кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 4 мая 2011 года № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности», Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», Положением о лицензировании предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 28 октября 2014 года № 1110, руководствуясь пунктом 8 Положения о службе государственного жилищного надзора Иркутской области, утвержденного постановлением Правительства Иркутской области от 26 ноября 2014 года № 594-пп, статей 21 Устава Иркутской области, приказываю:

1. Внести в Административный регламент службы государственного жилищного надзора Иркутской области по предоставлению государственной услуги по лицензированию предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами, утвержденный приказом службы государственного жилищного надзора Иркутской области от 19 января 2016 № 003-спр, следующие изменения:

1) в подпункте «а» пункта 6 слова « г. Иркутск, ул. Дзержинского, дом 36, литера А» заменить словами «г. Иркутск, ул. Поленова, 18А»;

2) подпункт «а» пункта 18 после слов «предусмотренных пунктом 20 настоящего Административного регламента» дополнить словами «. Общий срок принятия решения о выдаче лицензии (об отказе в предоставлении лицензии) не может превышать 45 рабочих дней со дня приема заявления о предоставлении лицензии и прилагаемых к нему документов.»;

3) подпункт «в» пункта 18 изложить в следующей редакции:
«принятие решения о рассмотрении заявления о переоформлении лицензии и прилагаемых к нему документов или в случае их несоответствия положениям частей 3, 7 и (или) 9 статьи 18 Федерального закона от 4 мая 2011 года № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» о возврате этого заявления и прилагаемых к нему документов с мотивированным обоснованием причин возврата – 3 рабочих дня со дня представления лицензиатом надлежащим образом оформленного заявления о переоформлении лицензии и в полном объеме прилагаемых к нему документов, предусмотренных пунктами 21 и 22 Административного регламента.»;

4) подпункт «з» пункта 18 изложить в следующей редакции:

«з) принятие решения о прекращении действия лицензии – в течение 10 рабочих дней со дня получения: заявления лицензиата о прекращении лицензируемого вида деятельности; сведений от федерального органа исполнительной власти, осуществляющего государственную регистрацию юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, о дате внесения в соответствующий единый государственный реестр записи о прекращении юридическим лицом деятельности или о прекращении физическим лицом деятельности в качестве индивидуального предпринимателя; выписки из вступившего в законную силу решения суда об аннулировании лицензии.»;

5) подпункт 10 пункта 19 исключить;

6) подпункт «а» пункта 20 изложить в следующей редакции:

«а) заявление о предоставлении лицензии, составленное в соответствии с частью 1 статьи 13 Федерального закона от 4 мая 2011 года № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности», в котором также указываются следующие сведения о соответствии соискателя лицензии лицензионным требованиям, установленным пунктом 4 Положения о лицензировании предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 октября 2014 года № 1110.»;

7) подпункт «г» пункта 20, содержащего слова «опись прилагаемых документов.» заменить на подпункт «д»;

8) подпункт «д» пункта 20, содержащего слова «копию квалификационного аттестата должностного лица соискателя лицензии.» заменить на подпункт «в»;

9) подпункт «а» пункта 21 изложить в следующей редакции:
«а) заявление о переоформлении лицензии, в котором указываются реквизиты документа, подтверждающего уплату государственной пошлины за переоформление лицензии, а также новые сведения о лицензиате или его правопреемнике, предусмотренные частью 1 статьи 13 Федерального закона от 4 мая 2011 года № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности», и данные документа, подтверждающего факт внесения соответствующих изменений в единый государственный реестр юридических лиц.»;

10) в пункте 22 слова «в случаях изменения наименования юридического лица, адреса места его нахождения» заменить словами «в случае изменения наименования юридического лица или места его нахождения, а также в случае изменения места жительства, фамилии, имени и (в случае, если имеется) отчества индивидуального предпринимателя, реквизитов документа, удостоверяющего его личность.»;

11) подпункт «а» пункта 22 изложить в следующей редакции:

«а) заявление о переоформлении лицензии, в котором указываются реквизиты документа, подтверждающего уплату государственной пошлины за переоформление лицензии, а также новые сведения о лицензиате и данные документа, подтверждающего факт внесения соответствующих изменений в единый государственный реестр юридических лиц (для лицензиата – юридического лица), в единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей (для лицензиата – индивидуального предпринимателя);»

12) пункт 23 изложить в следующей редакции:

«23. Для прекращения действия лицензии в случае, предусмотренном пунктом 1 части 13 статьи 20 Федерального закона от 4 мая 2011 года № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности», лицензиат, имеющий намерение прекратить деятельность по управлению многоквартирными домами, обязан не позднее чем за пятнадцать календарных дней до дня фактического прекращения лицензируемого вида деятельности представить или направить в

Орган государственного жилищного надзора заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении заявление о прекращении лицензируемого вида деятельности, указав в нем дату фактического прекращения деятельности.»;

13) в пункте 35 слова «установленных подпунктом 92 пункта 1 статьи 333.33 Налогового кодекса Российской Федерации» заменить словами «установленных подпунктом 134 пункта 1 статьи 333.33 Налогового кодекса Российской Федерации.»;

14) абзац 1 пункта 56 изложить в следующей редакции:

«56. При получении Органом государственного жилищного надзора заявления о предоставлении лицензии, оформленного с нарушением требований, установленных подпунктом «а» пункта 20 настоящего Административного регламента, и (или) документов, указанных в подпунктах «б», «г», «д», «е» пункта 20 настоящего Административного регламента, ответственный исполнитель в течение 3 рабочих дней со дня их приема вручает соискателю лицензии уведомление о необходимости устранения в тридцатидневный срок выявленных нарушений и (или) представления документов, которые отсутствуют (далее – уведомление об устранении нарушений), или направляет такое уведомление заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении либо по выбору соискателя лицензии в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью лицензирующего органа, способом, обеспечивающим подтверждение доставки такого уведомления и его получения соискателем лицензии.»;

15) подпункт «б» пункта 60 дополнить пятым абзацем следующего содержания:

«от Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации – сведения о наличии (об отсутствии) информации о должностном лице соискателя лицензии в реестре лиц, осуществляющих функции единоличного исполнительного органа лицензиата, лицензия которого аннулирована, а также лиц, на которых уставом или иными документами лицензиата возложена ответственность за соблюдение требований к обеспечению надлежащего содержания общего имущества в многоквартирном доме и в отношении которых применено административное наказание в виде дисквалификации, индивидуальных предпринимателей, лицензия которых аннулирована и (или) в отношении которых применено административное наказание в виде дисквалификации, а также об отсутствии в сводном федеральном реестре лицензий информации об аннулировании лицензии, ранее выданной соискателю лицензии.»;

16) подпункт «б» пункта 62 изложить в следующей редакции:

«б) наличие у должностного лица (единоличного исполнительного органа юридического лица, руководителя юридического лица или его филиала либо индивидуального предпринимателя, осуществляющих управление многоквартирным домом, а в случае заключения договора о передаче полномочий единоличного исполнительного органа – единоличного исполнительного органа юридического лица или индивидуального предпринимателя, которым такие полномочия переданы) лицензиата, соискателя лицензии квалификационного аттестата.»;

17) подпункт «г» пункта 62 изложить в следующей редакции:

«г) отсутствие в реестре лиц, осуществляющих функции единоличного исполнительного органа лицензиата, лицензия которого аннулирована, а также лиц, на которых уставом или иными документами лицензиата возложена ответственность за соблюдение требований к обеспечению надлежащего содержания общего имущества в многоквартирном доме и в отношении которых применено административное наказание в виде дисквалификации, индивидуальных предпринимателей, лицензия которых аннулирована и (или) в отношении которых применено административное наказание в виде дисквалификации, информации о должностном лице лицензиата, должностном лице соискателя лицензии.»;

18) подпункт «е» пункта 62 исключить;

19) пункт 62 дополнить подпунктом «з» следующего содержания:

«з) отсутствие тождественности или схожести до степени смешения фирменного наименования соискателя лицензии или лицензиата с фирменным наименованием лицензиата, право которого на осуществление предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами возникло ранее.»;

20) последнее предложение пункта 64 изложить в следующей редакции:
«Решение лицензионной комиссии, оформленное протоколом заседания лицензионной комиссии, направляется в Орган государственного жилищного надзора не позднее рабочего дня, следующего за днем принятия соответствующего решения.»;

21) подпункт «б» пункта 66 после слов «государственный регистрационный номер записи о создании юридического лица.» дополнить словами «фамилию, имя и (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя, наименование и реквизиты документа, удостоверяющего его личность, адрес его места жительства, государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации индивидуального предпринимателя.»;

22) пункт 73 дополнить девятым абзацем следующего содержания:

«В случае, если взаимодействие лицензирующего органа и соискателя лицензии или лицензиата осуществлялось с использованием информационно-телекоммуникационных сетей общего пользования, в том числе единого портала государственных и муниципальных услуг, лицензионное дело формируется лицензирующим органом в форме электронного документа, подписанного электронной подписью в соответствии с Федеральным законом от 6 апреля 2011 года № 63-ФЗ «Об электронной подписи.»;

23) абзац 1 пункта 76 изложить в следующей редакции:

«76. Заявление о переоформлении лицензии подается в случаях реорганизации юридического лица в форме преобразования, изменения его наименования, адреса места нахождения, а также в случаях изменения места жительства, имени, фамилии и (в случае, если имеется) отчества индивидуального предпринимателя, реквизитов документа, удостоверяющего его личность.»;

24) в абзаце 2 пункта 77 слова «заявление о переоформлении лицензии, оригинал действующей лицензии и документ, подтверждающий уплату государственной пошлины за переоформление лицензии» заменить словами «заявление о переоформлении лицензии с указанием реквизитов документа, подтверждающего уплату государственной пошлины, и оригинал действующей лицензии.»;

25) в пункте 84 слова «Рассмотрение документов и принятие решения о переоформлении лицензии» заменить словами «Принятие решения о рассмотрении заявления о переоформлении лицензии и прилагаемых к нему документов.»;

26) пункт 91 после подпункта «б» дополнить подпунктом «в» следующего содержания:

«в) от Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации – сведения о наличии (об отсутствии) информации о должностном лице соискателя лицензии в реестре лиц, осуществляющих функции единоличного исполнительного органа лицензиата, лицензия которого аннулирована, а также лиц, на которых уставом или иными документами лицензиата возложена ответственность за соблюдение требований к обеспечению надле-

жащего содержания общего имущества в многоквартирном доме и в отношении которых применено административное наказание в виде дисквалификации, индивидуальных предпринимателей, лицензия которых аннулирована и (или) в отношении которых применено административное наказание в виде дисквалификации, а также об отсутствии в сводном федеральном реестре лицензий информации об аннулировании лицензии, ранее выданной соискателю лицензии.»;

27) пункт 106 дополнить подпунктом 4 следующего содержания:

«4) Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации для получения сведений о наличии (об отсутствии) информации о должностном лице соискателя лицензии в реестре лиц, осуществляющих функции единоличного исполнительного органа лицензиата, лицензия которого аннулирована, а также лиц, на которых уставом или иными документами лицензиата возложена ответственность за соблюдение требований к обеспечению надлежащего содержания общего имущества в многоквартирном доме и в отношении которых применено административное наказание в виде дисквалификации, индивидуальных предпринимателей, лицензия которых аннулирована и (или) в отношении которых применено административное наказание в виде дисквалификации, а также об отсутствии в сводном федеральном реестре лицензий информации об аннулировании лицензии, ранее выданной соискателю лицензии.»;

28) подпункт 5 пункта 107 после слов «предусмотренные нормативными правовыми актами как необходимые для представления таких документов и (или) информации» дополнить словами «, в том числе сведения о факте получения согласия заявителя, предусмотренного частью 5 статьи 7 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», на получение информации, доступ к которой ограничен федеральными законами.»;

29) абзац 1 пункт 109 после слов «Административная процедура «Предоставление дубликата лицензии» осуществляется в связи с поступлением от лицензиата заявления установленной формы, в случае» дополнить словами «утраты или»;

30) в абзаце 1 пункта 112 слова «в течение 3 рабочих дней» заменить словами «в течение 10 рабочих дней»;

31) в абзаце 1 пункта 114 слово «предоставляет» заменить словами «передает заявителю или направляет ему заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении следующие документы.»;

32) пункт 119 изложить в следующей редакции:

«119. Контроль за соблюдением органами государственного жилищного надзора требований Жилищного кодекса Российской Федерации и Федерального закона от 4 мая 2011 года № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» к лицензированию деятельности по управлению многоквартирными домами осуществляется федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным Правительством Российской Федерации, в порядке, установленном Правительством Российской Федерации. В случае нарушения требований Жилищного кодекса Российской Федерации и Федерального закона от 4 мая 2011 года № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» к лицензированию деятельности по управлению многоквартирными домами должностные лица уполномоченного Правительством Российской Федерации федерального органа исполнительной власти выдают руководителю органа государственного жилищного надзора обязательные для исполнения предписания об устранении допущенных нарушений.»;

33) пункт 120 изложить в следующей редакции:

«120. В соответствии с Положением об осуществлении контроля за соблюдением органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющими региональный государственный жилищный надзор, требований Жилищного кодекса Российской Федерации и Федерального закона от 4 мая 2011 года № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» к лицензированию деятельности по управлению многоквартирными домами, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 28 октября 2014 года № 1110 (далее – Положение об осуществлении контроля), контроль за соблюдением органами государственного жилищного надзора обязательных требований осуществляется Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации.»;

34) пункт 121 изложить в следующей редакции:

«121. Контроль за соблюдением органами государственного жилищного надзора обязательных требований лицензиатов осуществляется в форме плановых и внеплановых проверок, проводимых в соответствии с Положением об осуществлении контроля и административным регламентом исполнения государственной функции по осуществлению контроля за соблюдением органами государственного жилищного надзора обязательных требований, утверждаемым Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации.»;

35) пункт 125 изложить в следующей редакции:

«125. По результатам проведенных проверок в случае выявления нарушений соблюдения обязательных требований должностное лицо Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, проводившее проверку, обязано выдать руководителю органа государственного жилищного надзора предписание об устранении выявленных нарушений с указанием сроков их устранения.»;

36) пункт 133 изложить в следующей редакции:

«133. Заявитель вправе обжаловать решения и действия (бездействия) Органа государственного жилищного надзора и его должностных лиц в досудебном (внесудебном) порядке, обратившись с жалобой в том числе в случаях, предусмотренных статьей 11.1 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг.»;

37) абзац 1 пункта 143 изложить в следующей редакции:

«143. По результатам рассмотрения жалобы принимается одно из следующих решений.»;

38) подпункт «а» пункта 143 изложить в следующей редакции:

«а) жалоба удовлетворяется, в том числе в форме отмены принятого решения, исправления допущенных опечаток и ошибок в выданных в результате предоставления государственной услуги документах, возврата заявителю денежных средств, взимание которых не предусмотрено нормативными правовыми актами Российской Федерации, нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации.»;

39) подпункт «б» пункта 143 изложить в следующей редакции:

«б) в удовлетворении жалобы отказывается.».

2. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru), в общественно-политической газете «Областная».

3. Настоящий приказ вступает в силу через десять календарных дней после дня его официального опубликования.

Руководитель службы А. Ю. Проценко

ИЗВЕЩЕНИЕ

Министерство по молодежной политике Иркутской области (далее – министерство) сообщает о проведении областного конкурса «Молодежь Иркутской области в лицах» (далее – Конкурс).

Конкурс проводится в соответствии с Положением об организации и проведении областного конкурса «Молодежь Иркутской области в лицах», утвержденным приказом министерства по молодежной политике Иркутской области от 10 марта 2017 года № 25-мпд (далее – Положение).

К участию в Конкурсе приглашаются молодые люди в возрасте от 14 до 30 лет, проживающие на территории Иркутской области, являющиеся победителями муниципального конкурса «Молодежь в лицах», не более 3 человек по каждой номинации от каждого муниципального образования Иркутской области.

В номинации «Лучшая молодая семья» могут принимать участие молодые семьи, возраст супругов в которых не превышает 30 лет (включительно), в составе которой могут быть дети, а также семьи, состоящие из одного родителя, возраст которого не превышает 30 лет, и одного и более детей, проживающие

на территории Иркутской области и являющиеся победителями муниципального конкурса «Молодежь в лицах».

Молодые люди, ранее участвовавшие в Конкурсе, могут повторно принимать участие только по тем номинациям, по которым они не входили в число победителей, начиная с 2008 года.

Заявка и пакет документов на участие в Конкурсе представляется администрацией муниципального образования Иркутской области в министерство в срок с 1 сентября 2018 года по 8 октября 2018 года.

Заявка включает в себя:

1) заявление конкурсанта о согласии участвовать в Конкурсе;

2) анкета конкурсанта по установленной форме (приложение 1 к Положению);

3) согласие и анкета на включение в банк данных талантливой молодежи Иркутской области по установленной форме (приложение 2 к Положению);

4) фотография конкурсанта;

5) эссе конкурсанта (рассказ в свободной форме о личных достижениях, жизненном кредо), подписанное конкурсантом;

6) характеристики, отзывы с места работы (обучения), от партнерских организаций на конкурсанта, подписанные руководителем;

7) копия документа, подтверждающего победу конкурсанта в муниципальном конкурсе «Молодежь в лицах»;

8) копии документов, подтверждающих достижения конкурсанта (дипломы, сертификаты, благодарности, грамоты) - при наличии;

9) копии документов, подтверждающих освоение конкурсантом программы повышения квалификации - при наличии;

10) копии документов, подтверждающих освоение конкурсантом программы профессиональной переподготовки - при наличии;

11) копии сертификатов об участии конкурсанта в муниципальных, региональных и/или федеральных профессиональных конкурсах - при наличии;

12) публикации в средствах массовой информации (печатных, электронных) о конкурсанте, о его деятельности, о проектах с участием конкурсанта - при наличии;

13) публикации конкурсанта в средствах массовой информации - для номинаций «Достижения в сфере школьных средств массовой информации», «Достижения в сфере студенческих средств массовой информации», «Достижения в сфере средств массовой информации, имеющих свидетельство о регистрации»;

14) копию свидетельства о регистрации средства массовой информации или выписку из реестра зарегистрированных средств массовой информации -

для номинации «Достижения в сфере средств массовой информации, имеющих свидетельство о регистрации»;

15) информационно-аналитический материал на конкурсанта с раскрывающим критерии оценок содержанием по номинациям Конкурс, подписанный руководителем органа по делам молодежи Иркутской области.

Заявление конкурсанта о согласии участвовать в Конкурсе, анкета конкурсанта по установленной форме (приложение 1), согласие и анкета на включение в банк данных талантливой молодежи Иркутской области по установленной форме (приложение 2), представляются на бумажном носителе.

Документы, предусмотренные пунктами 2, 4-15, представляются в электронном виде в формате .JPEG на флеш-карте (на каждого конкурсанта отдельная флеш-карта), CD-, DVD-диске (на каждого конкурсанта отдельный диск), а также через личный кабинет пользователя в автоматизированной информационной системе (АИС) на сайте www.ais.fadm.gov.ru.

Заявка и пакет документов предоставляется в министерство по адресу: г. Иркутск, ул. Ленина, 1, каб.109, тел. 8(3952) 64-06-61. Время приема документов: с понедельника по пятницу с 9 до 13 часов, с 14 до 18 часов.

Конкурс проводится по следующим номинациям:

1) «Достижения в сфере общественной деятельности» (возрастная группа: 14 - 18 лет);

2) «Достижения в сфере общественной деятельности» (возрастная группа: 19 - 24 года);

3) «Достижения в сфере общественной деятельности» (возрастная группа: 25 - 30 лет);

4) «Профессиональные достижения в сфере государственного и муниципального управления» (в том числе специалисты, выполняющие функции государственного служащего);

5) «Профессиональные достижения в сфере промышленности и услуг»;

6) «Достижения в сфере школьных средств массовой информации»;

7) «Достижения в сфере студенческих средств массовой информации»;

8) «Достижения в сфере средств массовой информации, имеющих свидетельство о регистрации»;

9) «Профессиональные достижения в сфере образования»;

10) «Профессиональные достижения в сфере науки среди молодых людей, имеющих ученую степень»;

11) «Профессиональные достижения в сфере науки среди молодых людей, не имеющих ученую степень»;

12) «Профессиональные достижения в сфере культуры» (возрастная группа: 14 - 18 лет);

13) «Профессиональные достижения в сфере культуры» (возрастная группа: 19 - 24 года);

14) «Профессиональные достижения в сфере культуры» (возрастная группа: 25 - 30 лет);

15) «Профессиональные достижения в сфере здравоохранения среди молодых людей, имеющих высшее образование»;

16) «Профессиональные достижения в сфере здравоохранения среди молодых людей, имеющих профессиональное образование»;

17) «Профессиональные достижения в сфере агропромышленного комплекса»;

18) «Достижения в сфере физической культуры и спорта» (школьный спорт);

19) «Достижения в сфере физической культуры и спорта» (студенческий спорт);

20) «Профессиональные достижения в сфере физической культуры и спорта»;

21) «Профессиональные достижения в сфере малого и среднего бизнеса»;

22) «Лучшая молодая семья»;

23) «Студент года образовательных организаций высшего образования»;

24) «Студент года профессиональных образовательных организаций»;

25) «Военнослужащий года» (Вооруженные Силы Российской Федерации, Главное управление МВД России по Иркутской области, Главное управление ФСИН по Иркутской области, Главное управление ФСБ России по Иркутской области, Главное управление МЧС России по Иркутской области);

26) «Открытие года»;

27) «Учащийся года»;

28) «Лучший добровольный дружинник в сфере охраны общественного порядка»;

29) «Лучший специалист по работе с молодежью».

Критерии оценок по номинациям:

1) «Достижения в сфере общественной деятельности» (возрастная группа: 14 - 18 лет), «Достижения в сфере общественной деятельности» (возрастная группа: 19 - 24 года), «Достижения в сфере общественной деятельности» (возрастная группа: 25 - 30 лет):

участие в работе общественных объединений: от 1 до 5 баллов;

участие в реализации социально значимых проектов: от 1 до 5 баллов;

общественное признание (рекомендательные письма, грамоты, письма поддержки партнерских организаций): наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

наличие авторских общественных проектов, реализованных или реализуемых на территории Иркутской области: наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

2) «Профессиональные достижения в сфере государственного и муниципального управления» (в том числе специалисты, выполняющие функции государственного служащего):

оценка результатов служебной деятельности конкурсанта (выполнение поручений, распорядительных документов). Перечень основных вопросов (документов), в решении (разработке) которых конкурсанта принимал участие: наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

достижения в профессиональной сфере в соответствии с занимаемой должностью: от 1 до 5 баллов;

уровень профессионального обучения конкурсанта (учитывая освоение программ повышения квалификации, сертификаты об участии в образовательных проектах, характеристики): наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

вклад конкурсанта в развитие профессиональной сферы деятельности: от 1 до 5 баллов;

3) «Профессиональные достижения в сфере промышленности и услуг»: социальный или экономический эффект деятельности конкурсанта: от 1 до 5 баллов;

уровень профессионального обучения конкурсанта: от 1 до 5 баллов;

достижения в профессиональной сфере в соответствии с занимаемой должностью: от 1 до 5 баллов;

оценка результатов служебной деятельности конкурсанта. Перечень основных вопросов (документов), в решении (разработке) которых конкурсанта принимал участие: наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

вклад конкурсанта в развитие профессиональной сферы деятельности: от 1 до 5 баллов;

4) «Достижения в сфере школьных средств массовой информации», «Достижения в сфере студенческих средств массовой информации», «Достижения в сфере средств массовой информации, имеющих свидетельство о регистрации»:

выразительность, точность и доходчивость изложения материалов конкурсанта: от 1 до 5 баллов;

глубина раскрытия сути материалов (обязательно наличие работ: видео-, аудио-, печатных): от 1 до 5 баллов;

уровень профессионального обучения (учитывая освоение программ повышения квалификации, сертификаты об участии в образовательных проектах, характеристики): наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

актуальность материалов для Иркутской области: от 1 до 5 баллов;

5) «Профессиональные достижения в сфере образования»:

использование современных образовательных технологий, в том числе информационно-коммуникационных, в процессе обучения предмету и в воспитательной работе: от 1 до 5 баллов;

обобщение и распространение собственного педагогического опыта на муниципальном и (или) региональном уровне (мастер-классы, семинары, конференции, круглые столы, публикации конкурсанта в средствах массовой информации): от 1 до 5 баллов;

дополнительное профессиональное образование конкурсанта: наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

участие в муниципальных, региональных и федеральных профессиональных конкурсах: наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

позитивная динамика учебных достижений, обучающихся: от 1 до 5 баллов;

6) «Профессиональные достижения в сфере науки среди молодых людей, имеющих ученую степень», «Профессиональные достижения в сфере науки среди молодых людей, не имеющих ученую степень»:

актуальность и результативность текущей научной работы конкурсанта: от 1 до 5 баллов;

список публикаций, участие в грантовых программах и прочих конкурсных мероприятиях: наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

практическая реализация научных разработок конкурсанта: от 1 до 5 баллов;

выступление на профильных конференциях, форумах: наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

наличие работ, опубликованных в научных журналах, включенных Высшей аттестационной комиссией (ВАК) при Минобрнауки России в перечень изданий, отвечающих определенным критериям: от 1 до 5 баллов;

наличие публикаций, включенных в базу данных Российского индекса научного цитирования (РИНЦ): от 1 до 5 баллов;

7) «Профессиональные достижения в сфере культуры» (возрастная группа: 14 - 18 лет), «Профессиональные достижения в сфере культуры» (возрастная группа: 19 - 24 года), «Профессиональные достижения в сфере культуры» (возрастная группа: 25 - 30 лет):

достижения в профессиональной сфере: от 1 до 5 баллов;

наличие методических, авторских разработок в сфере деятельности конкурсанта: от 1 до 5 баллов;

уровень профессионального обучения (учитывая освоение программ повышения квалификации, сертификаты об участии в образовательных проектах, характеристики): наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

участие в конкурсах профессионального мастерства по специальности: наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

охват молодежной аудитории проектами, реализованными и/или реализуемыми конкурсантами: от 1 до 5 баллов;

8) «Профессиональные достижения в сфере здравоохранения молодых специалистов, имеющих высшее образование», «Профессиональные достижения в сфере здравоохранения молодых специалистов, имеющих среднее профессиональное образование»:

достижения в профессиональной сфере в соответствии с занимаемой должностью: от 1 до 5 баллов;

уровень профессионального обучения (учитывая освоение программ повышения квалификации, сертификаты об участии в образовательных проектах, характеристики): наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

адресный подход к исполнению служебных обязанностей: от 1 до 5 баллов;

динамика деятельности конкурсанта в профессиональной специализации: от 1 до 5 баллов;

наличие отзывов о конкурсантах руководителей, пациентов: наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

9) «Профессиональные достижения в сфере агропромышленного комплекса»:

достижения в профессиональной сфере в соответствии с занимаемой должностью: наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

уровень профессионального обучения (учитывая освоение программ повышения квалификации, сертификаты об участии в образовательных проектах, характеристики): наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

адресный подход к исполнению служебных обязанностей: от 1 до 5 баллов;

динамика деятельности конкурсанта в профессиональной специализации: от 1 до 5 баллов;

наличие отзывов о конкурсантах руководителей, пациентов: наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

10) «Профессиональные достижения в сфере агропромышленного комплекса»:

достижения в профессиональной сфере в соответствии с занимаемой должностью: наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

уровень профессионального обучения (учитывая освоение программ повышения квалификации, сертификаты об участии в образовательных проектах, характеристики): наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

адресный подход к исполнению служебных обязанностей: от 1 до 5 баллов;

динамика деятельности конкурсанта в профессиональной специализации: от 1 до 5 баллов;

проекты или научные разработки в области агропромышленного комплекса: от 1 до 5 баллов;

11) «Достижения в сфере физической культуры и спорта» (школьный спорт): преданность виду спорта (спортивный стаж, динамика спортивного мастерства): от 1 до 5 баллов;

стремление к профильному образованию (обучение в профильном классе, детской юношеской спортивной школе, детской юношеской спортивной школе олимпийского резерва): наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

участие в спортивной проектной, исследовательской деятельности, олимпиадах, конкурсах: от 1 до 5 баллов;

успеваемость в общеобразовательной организации, реализующей основные общеобразовательные программы: от 1 до 5 баллов;

участие в общественной спортивной деятельности школы, региона, страны: наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

12) «Достижения в сфере физической культуры и спорта» (студенческий спорт):

уровень спортивного мастерства, динамика спортивных достижений: от 1 до 5 баллов;

участие в исследовательской деятельности в сфере спорта, ее результаты (публикации, выступления на конференциях, участие в конкурсах и др.): наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

академическая успеваемость: от 1 до 5 баллов;

перспектива будущей профессиональной деятельности в сфере физической культуры и спорта (обучение в профильной образовательной организации, наличие профильного образования): наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

участие в общественной спортивной жизни региона, страны с указанием конкретных мероприятий и результатов участия: от 1 до 5 баллов;

13) «Профессиональные достижения в сфере физической культуры и спорта»:

вклад в развитие физической культуры и спорта, способствующий формированию позитивного имиджа Иркутской области на всероссийском и международном уровне (за последний год): от 1 до 5 баллов;

уровень профессионализма конкурсанта (уровень спортивного мастерства, наличие профильного образования): наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

вклад конкурсанта в развитие профессиональной сферы деятельности (участие в общественной жизни региона, страны): от 1 до 5 баллов;

распространение опыта работы на территории Иркутской области (участие в научно-исследовательской деятельности; наличие методических работ в сфере физической культуры и спорта, участие в семинарах, конференциях, вовлеченность в подготовку специалистов): наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

вовлеченность в учебно-воспитательный тренировочный процесс подростков и молодежи: от 1 до 5 баллов;

13) «Профессиональные достижения в сфере малого и среднего бизнеса»: динамика развития бизнес-проекта, использование инновационных подходов в бизнесе: от 1 до 5 баллов;

вклад в развитие предприятия, наличие бизнес-идей (бизнес-планов) по развитию отрасли: от 1 до 5 баллов;

уровень профессионального обучения (учитывая освоение программ повышения квалификации, сертификаты об участии в образовательных проектах, характеристики): наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

наличие публикаций в прессе об успешной деятельности организации: наличие публикаций - от 1 до 5 баллов, отсутствие публикаций - 0 баллов;

социальная ответственность бизнеса (участие в благотворительных проектах, поддержка социальной сферы): от 1 до 5 баллов;

14) «Лучшая молодая семья»:

семейные традиции (оценивается эссе): от 1 до 5 баллов;

увлечения (хобби) родителей и детей: от 1 до 5 баллов;

участие членов семьи в общественной жизни дошкольной образовательной организации, общеобразовательной организации: от 1 до 5 баллов;

профессиональные достижения супругов: от 1 до 5 баллов;

наличие генеалогического древа: от 1 до 5 баллов;

15) «Студент года образовательных организаций высшего образования», «Студент года профессиональных образовательных организаций»:

динамика достижений в период обучения: от 1 до 5 баллов;

участие в научно-исследовательской деятельности - публикации, отзыв научного руководителя, сведения об участии в научных, научно-практических конференциях, семинарах, олимпиадах: наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

участие в общественной жизни образовательной организации высшего образования/профессиональной образовательной организации и/или муниципального образования Иркутской области, работа в органах студенческого самоуправления: от 1 до 5 баллов;

творческая активность, спортивные достижения: участие в мероприятиях и конкурсах, наличие призовых мест по итогам проведения соревнований городского, регионального, общероссийского и (или) международного уровней: наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

коммуникативные, креативные, лидерские качества конкурсанта: от 1 до 5 баллов;

16) «Военнослужащий года» (Вооруженные Силы Российской Федерации, Главное управление МВД России по Иркутской области, Главное управление ФСИН по Иркутской области, Главное управление ФСБ России по Иркутской области, Главное управление МЧС России по Иркутской области):

достижения в профессиональной сфере в соответствии с занимаемой должностью: наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

спортивные, творческие достижения конкурсанта: наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

оценка личных перспектив самим конкурсантами: от 1 до 5 баллов;

17) «Открытие года»:

значимость события: от 1 до 5 баллов;

общественное признание (рекомендательные письма, грамоты, письма поддержки партнерских организаций): наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

актуальность деятельности конкурсанта для муниципального образования Иркутской области (общеобразовательной организации, образовательной организации высшего образования, предприятия): от 1 до 5 баллов;

динамика достижений конкурсанта: от 1 до 5 баллов;

коммуникативные, креативные, лидерские качества конкурсанта: от 1 до 5 баллов;

18) «Учащийся года»:

динамика достижений в период обучения: от 1 до 5 баллов;

наличие активной гражданской позиции - участие в реализации социальных проектов, школьных мероприятиях и т.д.: от 1 до 5 баллов;

увлечения, хобби, внешкольная занятость: от 1 до 5 баллов;

участие в олимпиадах, конкурсах, конференциях: от 1 до 5 баллов;

оценка личных перспектив самим конкурсантами: от 1 до 5 баллов;

19) «Лучший добровольный дружинник в сфере охраны общественного порядка»:

участие в охране общественного порядка в период чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах: от 1 до 5 баллов;

участие в охране общественного порядка при проведении общественно-политических, культурных, спортивных и иных массовых мероприятий: от 1 до 5 баллов;

работа с несовершеннолетними (выявление правонарушений, совершенных несовершеннолетними и в отношении несовершеннолетних, участие в шефской работе, направленной на исправление несовершеннолетних): от 1 до 5 баллов;

участие в выявлении и предотвращении административных правонарушений, преступлений: от 1 до 5 баллов;

участие в задержании правонарушителей: от 1 до 5 баллов;

20) «Лучший специалист по работе с молодежью»:

достижения в профессиональной сфере в соответствии с занимаемой должностью: наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

уровень профессионального обучения (учитывая освоение программ повышения квалификации, сертификаты об участии в образовательных проектах, характеристики): наличие подтверждающих документов - от 1 до 5 баллов, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов;

охват молодежной аудитории проектами, реализованными и/или реализуемыми конкурсантами: от 1 до 5 баллов;

динамика деятельности конкурсанта в профессиональной специализации: от 1 до 5 баллов;

вклад в развитие молодежной политики, способствующий формированию позитивного имиджа Иркутской области на всероссийском и международном уровне (за последний год): от 1 до 5 баллов;

проекты или научные разработки в области молодежной политики: от 1 до 5 баллов.

Победители Конкурса награждаются дипломами министерства и ценными призами.

Положение о Конкурсе размещено на официальном сайте министерства в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: www.mtpr38.ru, раздел: «Деятельность-Конкурсы-Министерства-Положения».

Подробную информацию о проведении Конкурса можно получить в министерстве по молодежной политике Иркутской области по адресу: 664027, г. Иркутск, ул. Ленина, д.1, каб.109, контактное лицо – Шульгин Дмитрий Андреевич, тел. (3952) 24-06-61.

Итоги Конкурса утверждаются распоряжением министерства с учетом протокола заседания Экспертной комиссии Конкурса в течение 15 рабочих дней со дня проведения организационного заседания последней номинации.

Министерство в течение трех месяцев после подведения итогов Конкурса проводит церемонию награждения.

Министр по молодежной политике Иркутской области

А.К. Попов

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА, ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

27 июля 2018 года

№ 47-мпр

Иркутск

Об утверждении Положения о порядке работы конкурсной комиссии для проведения конкурса на замещение вакантной должности государственной гражданской службы Иркутской области в министерстве строительства, дорожного хозяйства Иркутской области, Методики проведения конкурса на замещение вакантной должности государственной гражданской службы Иркутской области в министерстве строительства, дорожного хозяйства Иркутской области

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 1 февраля 2005 года № 112 «О конкурсе на замещение вакантной должности государственной гражданской службы Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 31 марта 2018 года № 397 «Об утверждении единой методики проведения конкурсов на замещение вакантных должностей государственной гражданской службы Российской Федерации и включение в кадровый резерв государственных органов», указом Губернатора Иркутской области от 30 апреля 2010 года № 91-уг «Об утверждении Положения о кадровом резерве на государственной гражданской службе Иркутской области», руководствуясь Положением о министерстве строительства, дорожного хозяйства Иркутской области, утвержденным постановлением Правительства Иркутской области от 9 февраля 2011 года № 29-пп,

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить Положение о порядке работы конкурсной комиссии для проведения конкурса на замещение вакантной должности государственной гражданской службы Иркутской области в министерстве строительства, дорожного хозяйства Иркутской области (прилагается).
2. Утвердить Методику проведения конкурса на замещение вакантной должности государственной гражданской службы Иркутской области в министерстве строительства, дорожного хозяйства Иркутской области (прилагается).
3. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», а также на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Министр строительства, дорожного хозяйства Иркутской области
С.Д. Свиркина

УТВЕРЖДЕНО

приказом министерства строительства, дорожного хозяйства Иркутской области
от 27 июля 2018 года № 47-мр

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ПОРЯДКЕ РАБОТЫ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ
КОНКУРСА НА ЗАМЕЩЕНИЕ ВАКАНТНОЙ ДОЛЖНОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ГРАЖДАНСКОЙ СЛУЖБЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
В МИНИСТЕРСТВЕ СТРОИТЕЛЬСТВА, ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ****Глава 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. Настоящим Положением определяется порядок работы конкурсной комиссии для проведения конкурса на замещение вакантной должности государственной гражданской службы Иркутской области в министерстве строительства, дорожного хозяйства Иркутской области (далее - конкурсная комиссия).
2. Работа конкурсной комиссии осуществляется в соответствии с Конституцией Российской Федерации, Федеральным законом от 27 июля 2004 года № 79-ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации», Указом Президента Российской Федерации от 1 февраля 2005 года № 112 «О конкурсе на замещение вакантной должности государственной гражданской службы Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 31 марта 2018 года № 397 «Об утверждении единой методики проведения конкурсов на замещение вакантных должностей государственной гражданской службы Российской Федерации и включение в кадровый резерв государственных органов», Законом Иркутской области от 4 апреля 2008 года № 2-оз «Об отдельных вопросах государственной гражданской службы Иркутской области», иными нормативными правовыми актами.
3. Настоящее Положение применяется при проведении конкурсов на включение граждан Российской Федерации в кадровый резерв министерства строительства, дорожного хозяйства Иркутской области (далее - министерство).

**Глава 2. ПОЛНОМОЧИЯ, ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЧЛЕНОВ
КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ**

4. Конкурсная комиссия состоит из председателя, заместителя председателя, секретаря и членов комиссии.
5. В состав конкурсной комиссии входят представитель нанимателя и (или) уполномоченные им государственные гражданские служащие (в том числе из отдела государственной гражданской службы и кадров в управлении контроля, документационного обеспечения, государственной гражданской службы и кадров, из отдела правового обеспечения в управлении правового обеспечения и организационной работы, из структурного подразделения, в котором проводится конкурс на замещение вакантной должности государственной гражданской службы в министерстве (включение в кадровый резерв), представители научных, образовательных и других организаций по запросу представителя нанимателя в качестве независимых экспертов – специалистов по вопросам, связанным с государственной гражданской службой, без указания персональных данных экспертов, представители общественного совета при министерстве.

Председатель конкурсной комиссии:

- 1) участвует в заседаниях конкурсной комиссии;
- 2) проверяет кворум;
- 3) проводит заседания конкурсной комиссии;
- 4) обеспечивает соблюдение порядка работы конкурсной комиссии;
- 5) знакомится с конкурсными документами, предусмотренными законодательством;
- 6) голосует по вопросам, рассматриваемым на заседании конкурсной комиссии;
- 7) подписывает решения конкурсной комиссии по итогам конкурса на замещение вакантной должности государственной гражданской службы Иркутской области в министерстве (далее – решения конкурсной комиссии), протоколы заседания конкурсной комиссии по результатам конкурса на включение в кадровый резерв министерства (далее – протоколы заседания конкурсной комиссии);
- 8) вносит предложения по вопросам, относящимся к компетенции конкурсной комиссии.

Заместитель председателя конкурсной комиссии:

- 1) участвует в заседаниях конкурсной комиссии;
- 2) осуществляет полномочия председателя конкурсной комиссии в случае его отсутствия, а также по его поручению;
- 3) знакомится с конкурсными документами, предусмотренными законодательством;
- 4) голосует по вопросам, рассматриваемым на заседании конкурсной комиссии;
- 5) вносит предложения по вопросам, относящимся к компетенции конкурсной комиссии;
- 6) подписывает решения конкурсной комиссии, протоколы заседания конкурсной комиссии.

7. Секретарь конкурсной комиссии:

- 1) участвует в заседаниях конкурсной комиссии;
 - 2) информирует членов конкурсной комиссии о месте и времени проведения заседания конкурсной комиссии, обеспечивает их необходимыми конкурсными документами, предусмотренными законодательством;
 - 3) принимает поступающие в конкурсную комиссию документы и материалы, проверяет правильность их оформления, формирует их для рассмотрения на заседании конкурсной комиссии;
 - 4) голосует по вопросам, рассматриваемым на заседании конкурсной комиссии;
 - 5) ведет протокол заседания конкурсной комиссии;
 - 6) оформляет решения конкурсной комиссии по результатам конкурса;
 - 7) подписывает решения конкурсной комиссии, протоколы заседания конкурсной комиссии;
 - 8) вносит предложения по вопросам, относящимся к компетенции конкурсной комиссии;
 - 9) обеспечивает хранение и передачу в архив министерства протоколов заседания конкурсной комиссии, решений конкурсной комиссии в соответствии с законодательством.
8. Члены конкурсной комиссии:
- 1) участвуют в заседаниях конкурсной комиссии;
 - 2) знакомятся с конкурсными документами, предусмотренными законодательством;
 - 3) вносят предложения по вопросам, относящимся к компетенции конкурсной комиссии;
 - 4) голосуют по вопросам, рассматриваемым на заседании конкурсной комиссии;
 - 5) подписывают решения конкурсной комиссии, протоколы заседания конкурсной комиссии.
9. Председатель, заместитель председателя, секретарь, члены конкурсной комиссии не вправе распространять сведения, составляющие государственную и иную охраняемую законом тайну, а также персональные данные о гражданах Российской Федерации, допущенных к участию в конкурсе (далее - кандидаты), полученные в ходе проведения конкурса, за исключением случаев, установленных федеральными законодательными актами.
10. Председатель, заместитель председателя, секретарь, члены конкурсной комиссии обязаны соблюдать порядок и сроки работы конкурсной комиссии.

Глава 3. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ЗАСЕДАНИЙ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ

11. Заседание конкурсной комиссии проводится при наличии не менее двух кандидатов.
 12. Члены конкурсной комиссии вправе вносить предложения о применении методов оценки и формировании конкурсных заданий в соответствии с Методикой проведения конкурса на замещение вакантной должности государственной гражданской службы Иркутской области в министерстве строительства, дорожного хозяйства Иркутской области.
 13. Конкурсная комиссия оценивает кандидатов на основании представленных ими документов об образовании и о квалификации, прохождении гражданской или иного вида государственной службы, осуществлении другой трудовой деятельности, а также на основе результатов конкурсных процедур.
 14. Заседание конкурсной комиссии считается правомочным, если на нем присутствует не менее двух третей от общего числа ее членов. Проведение заседания конкурсной комиссии с участием только ее членов, замещающих должности государственной гражданской службы Иркутской области, не допускается. При отсутствии кворума, а также в случае, если на заседании конкурсной комиссии присутствуют только члены конкурсной комиссии, замещающие должности государственной гражданской службы Иркутской области, председатель конкурсной комиссии объявляет дату проведения нового заседания конкурсной комиссии.
 15. С целью обеспечения контроля при выполнении кандидатами конкурсных заданий в ходе конкурсных процедур присутствуют представители конкурсной комиссии.
- Члены конкурсной комиссии не позднее 3 рабочих дней до начала ее заседания должны быть ознакомлены с материалами выполнения кандидатами конкурсных заданий. Перечень указанных материалов определяется председателем конкурсной комиссии.
16. При выполнении кандидатами конкурсных заданий и проведении заседания конкурсной комиссии по решению министра строительства, дорожного хозяйства Иркутской области (далее – министр) ведется видео- и (или) аудио-запись либо стенограмма проведения соответствующих конкурсных процедур.
17. Принятие решения конкурсной комиссией без проведения очного индивидуального собеседования конкурсной комиссией с кандидатом не допускается.
18. По окончании индивидуального собеседования с кандидатом каждый член конкурсной комиссии заносит в конкурсный бюллетень, составляемый согласно приложению 1 к настоящему Положению, результат оценки кандидата при необходимости с краткой мотивировкой, обосновывающей принятое членом конкурсной комиссии решение.

Глава 4. ПОРЯДОК ПРИНЯТИЯ И ОФОРМЛЕНИЯ РЕШЕНИЙ, ПРОТОКОЛОВ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ

19. По результатам сопоставления итоговых баллов кандидатов секретарь конкурсной комиссии формирует рейтинг кандидатов.
- Итоговый балл кандидата определяется как сумма среднего арифметического баллов, выставленных кандидату членами конкурсной комиссии по результатам индивидуального собеседования, других конкурсных заданий, и баллов, набранных кандидатом по итогам тестирования.
- Решение конкурсной комиссии об определении победителя конкурса на вакантную должность государственной гражданской службы в министерстве (кандидата (кандидатов) для включения в кадровый резерв) принимается открытым голосованием простым большинством голосов ее членов, присутствующих на заседании конкурсной комиссии, в отсутствие кандидатов.
20. В кадровый резерв конкурсной комиссией могут рекомендоваться кандидаты из числа тех кандидатов, общая сумма набранных баллов которых составляет не менее 50 процентов максимального балла.
21. Результаты голосования конкурсной комиссии оформляются решением конкурсной комиссии по итогам конкурса на замещение вакантной должности государственной гражданской службы Иркутской области по форме согласно приложению 2 к настоящему Положению и протоколом заседания конкурсной комиссии по результатам конкурса на включение в кадровый резерв министерства по форме согласно приложению 3 к настоящему Положению.
22. Решение (протокол) содержит рейтинг кандидатов с указанием набранных баллов и занятых ими мест по результатам оценки конкурсной комиссии.

Министр строительства, дорожного хозяйства Иркутской области
С.Д. Свиркина

Приложение 1

к Положению о порядке работы конкурсной комиссии для проведения конкурса на замещение вакантной должности государственной гражданской службы Иркутской области в министерстве строительства, дорожного хозяйства Иркутской области

Конкурсный бюллетень

« ____ » _____ 20 ____ г.
(дата проведения конкурса)

(полное наименование должности, на замещение которой проводится конкурс или наименование группы должностей, по которой проводится конкурс на включение в кадровый резерв министерства строительства, дорожного хозяйства Иркутской области)

Балл, присвоенный членом конкурсной комиссии кандидату по результатам индивидуального собеседования

(Справочно: максимальный балл составляет _____ баллов)

Фамилия, имя, отчество кандидата	Балл	Краткая мотивировка выставленного балла (при необходимости)
1	2	3

(фамилия, имя, отчество члена конкурсной комиссии)

(подпись)

Приложение 2

к Положению о порядке работы конкурсной комиссии для проведения конкурса на замещение вакантной должности государственной гражданской службы Иркутской области в министерстве строительства, дорожного хозяйства Иркутской области

РЕШЕНИЕ**конкурсной комиссии по итогам конкурса на замещение вакантной должности государственной гражданской службы Иркутской области**

Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области

« ____ » _____ 20 ____ г.
(дата проведения конкурса)

1. Присутствовало на заседании _____ из _____ членов конкурсной комиссии

Фамилия, имя, отчество члена конкурсной комиссии, присутствовавшего на заседании конкурсной комиссии	Должность

2. Проведен конкурс на замещение вакантной должности государственной гражданской службы Иркутской области в министерстве строительства, дорожного хозяйства Иркутской области (далее – министерство)

3. Результаты рейтинговой оценки кандидатов

Фамилия, имя, отчество кандидата	Итоговый балл	Место в рейтинге (в порядке убывания)

4. Результаты голосования по определению победителя конкурса (заполняется по всем кандидатам)

(фамилия, имя, отчество кандидата, занявшего первое место в рейтинге)			
Фамилия, имя, отчество члена конкурсной комиссии	Голосование		
	«за»	«против»	«воздержался»
Итого			

(фамилия, имя, отчество кандидата, занявшего второе место в рейтинге)			
Фамилия, имя, отчество члена конкурсной комиссии	Голосование		
	«за»	«против»	«воздержался»
Итого			

(фамилия, имя, отчество кандидата, занявшего третье место в рейтинге)			
Фамилия, имя, отчество члена конкурсной комиссии	Голосование		
	«за»	«против»	«воздержался»
Итого			

Комментарии к результатам голосования (при необходимости):

5. По результатам голосования конкурсная комиссия признает победителем конкурса следующего кандидата

Фамилия, имя, отчество кандидата, признанного победителем	Вакантная должность государственной гражданской службы Иркутской области в министерстве

6. По результатам голосования конкурсная комиссия рекомендует к включению в кадровый резерв министерства следующих кандидатов

Фамилия, имя, отчество кандидата, рекомендованного к включению в кадровый резерв министерства	Группа должностей государственной гражданской службы Иркутской области

7. В заседании конкурсной комиссии не участвовали следующие члены комиссии

(фамилия, имя, отчество)

Председатель конкурсной комиссии	_____	_____
	(подпись)	(фамилия, имя, отчество)
Заместитель председателя конкурсной комиссии	_____	_____
	(подпись)	(фамилия, имя, отчество)
Секретарь конкурсной комиссии	_____	_____
	(подпись)	(фамилия, имя, отчество)
Члены конкурсной комиссии	_____	_____
	(подпись)	(фамилия, имя, отчество)
	_____	_____
	(подпись)	(фамилия, имя, отчество)
Независимые эксперты	_____	_____
	(подпись)	(фамилия, имя, отчество)
	_____	_____
	(подпись)	(фамилия, имя, отчество)
Представители общественного совета	_____	_____
	(подпись)	(фамилия, имя, отчество)
	_____	_____
	(подпись)	(фамилия, имя, отчество)

Секретарь конкурсной комиссии	_____	_____
	(подпись)	(фамилия, имя, отчество)
Члены конкурсной комиссии	_____	_____
	(подпись)	(фамилия, имя, отчество)
	_____	_____
	(подпись)	(фамилия, имя, отчество)
Независимые эксперты	_____	_____
	(подпись)	(фамилия, имя, отчество)
	_____	_____
	(подпись)	(фамилия, имя, отчество)
Представители общественного совета	_____	_____
	(подпись)	(фамилия, имя, отчество)
	_____	_____
	(подпись)	(фамилия, имя, отчество)

УТВЕРЖДЕНА
приказом министерства строительства, дорожного хозяйства Иркутской области
от 27 июля 2018 года № 47-мпр

**МЕТОДИКА
ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА НА ЗАМЕЩЕНИЕ ВАКАНТНОЙ ДОЛЖНОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ГРАЖДАНСКОЙ СЛУЖБЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
В МИНИСТЕРСТВЕ СТРОИТЕЛЬСТВА, ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ**

Глава 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящая Методика проведения конкурса на замещение вакантной должности государственной гражданской службы Иркутской области в министерстве строительства, дорожного хозяйства Иркутской области (далее – Методика) определяет отдельные вопросы организации проведения конкурса на замещение вакантной должности государственной гражданской службы Иркутской области в министерстве строительства, дорожного хозяйства Иркутской области (далее – конкурс) и использования не противоречащих федеральному законодательству и другим нормативным правовым актам Российской Федерации методов оценки профессиональных и личностных качеств государственных гражданских служащих Иркутской области (граждан Российской Федерации), допущенных к участию в конкурсе (далее – кандидаты).

2. Конкурс проводится в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2004 года № 79-ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации», Положением о конкурсе на замещение вакантной должности государственной гражданской службы Российской Федерации, утвержденным Указом Президента Российской Федерации от 1 февраля 2005 года № 112 (далее – Указ), постановлением Правительства Российской Федерации от 31 марта 2018 года № 397 «Об утверждении единой методики проведения конкурсов на замещение вакантных должностей государственной гражданской службы Российской Федерации и включение в кадровый резерв государственных органов», иными нормативными правовыми актами.

3. Настоящая Методика применяется при проведении конкурсов на включение граждан Российской Федерации в кадровый резерв министерства строительства, дорожного хозяйства Иркутской области (далее – министерство).

Глава 2. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

4. Объявление конкурса осуществляется с учетом письменного обращения руководителя самостоятельного структурного подразделения министерства, в котором планируется проводить конкурс на замещение вакантной должности государственной гражданской службы или на включение в кадровый резерв.

Решение министра строительства, дорожного хозяйства Иркутской области (далее – министр) о дате и месте проведения конкурса оформляется распоряжением.

5. В целях реализации решения министра о проведении конкурса отдел государственной гражданской службы и кадров в управлении контроля, документационного обеспечения, государственной гражданской службы и кадров осуществляет следующие функции:

1) организует подготовку и размещение в течение 3 рабочих дней со дня принятия министром решения о проведении конкурса на официальном сайте министерства и федеральной государственной информационной системы «Единая информационная система управления кадровым составом государственной гражданской службы Российской Федерации» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» объявления о приеме документов для участия в конкурсе и информации о конкурсе.

В объявлении о конкурсе должна содержаться следующая информация: наименование вакантной должности государственной гражданской службы в министерстве (группы должностей при объявлении конкурса на включение в кадровый резерв), квалификационные требования к должности, условия прохождения государственной гражданской службы, место и время приема документов, срок, до истечения которого принимаются документы на конкурс, предполагаемая дата проведения конкурса, место и порядок его проведения, сведения о методах оценки, положения должностного регламента, включающие должностные обязанности, права и ответственность за неисполнение (ненадлежащее исполнение) должностных обязанностей, показатели эффективности и результативности служебной деятельности государственного гражданского служащего, о возможности прохождения предварительного квалификационного теста;

2) организует подготовку и направление в течение 3 рабочих дней со дня принятия министром решения о проведении конкурса объявления о приеме документов для участия в конкурсе и информации о конкурсе в управление пресс-службы и информации Губернатора Иркутской области и Правительства Иркутской области для публикации в средствах массовой информации;

3) осуществляет прием заявления на участие в конкурсе. К заявлению прилагаются документы, указанные в пунктах 7 и 8 Положения о конкурсе на замещение вакантной должности государственной гражданской службы Российской Федерации, утвержденного Указом (далее – конкурсные документы).

Конкурсные документы, представленные не в полном объеме или с нарушением правил оформления, а также после истечения установленной даты для их представления не принимаются;

4) в день приема документов от гражданина Российской Федерации, изъявившего желание участвовать в конкурсе, выдает расписку в получении конкурсных документов с указанием даты и времени их подачи;

5) обеспечивает в соответствии с законодательством проверку достоверности сведений, представленных гражданином Российской Федерации;

6) передает конкурсные документы в конкурсную комиссию для проведения конкурса на замещение вакантной должности государственной гражданской службы Иркутской области в министерстве строительства, дорожного хозяйства Иркутской области (далее – конкурсная комиссия) в течение 1 дня после завершения проверки;

7) запрашивает у самостоятельных структурных подразделений министерства перечень вопросов для тестирования, групповых дискуссий, темы для написания реферата;

8) организует подготовку и направление информации о дате, месте и времени проведения второго этапа конкурса в письменной форме кандидатам не позднее чем за 15 дней до его начала, при этом кандидатам, которые представили документы для участия в конкурсе в электронном виде, информация направляется в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью, с использованием федеральной государственной информационной системы «Единая информационная система управления кадровым составом государственной гражданской службы Российской Федерации»;

9) организует подготовку и размещение не позднее чем за 15 календарных дней до начала второго этапа конкурса на официальном сайте министерства и федеральной государственной информационной системы «Единая информационная система управления кадровым составом государственной гражданской службы Российской Федерации» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информации о дате, месте и времени его проведения, список кандидатов, допущенных к участию в конкурсе;

10) при установлении в ходе проверки обстоятельств, препятствующих в соответствии с законодательством поступлению граждан на государственную гражданскую службу, подготавливает и направляет в течение 7 календарных дней с момента установления данных обстоятельств информацию гражданам в письменной форме об отказе в участии в конкурсе. В случае если гражданин представил документы для участия в конкурсе в электронном виде, извещение о причинах отказа в участии в конкурсе направляется ему в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью, с использованием федеральной государственной информационной системы «Единая информационная система управления кадровым составом государственной гражданской службы Российской Федерации»;

11) направляет кандидатам сообщения о результатах конкурса в письменной форме в течение 7 календарных дней со дня завершения конкурса, при этом кандидатам, которые представили документы для участия в конкурсе в электронном виде информация направляется в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью, с использованием федеральной государственной информационной системы «Единая информационная система управления кадровым составом государственной гражданской службы Российской Федерации»;

12) в течение 7 календарных дней со дня завершения конкурса размещает информацию о результатах конкурса на официальном сайте министерства и федеральной государственной информационной системы «Единая информационная система управления кадровым составом государственной гражданской службы Российской Федерации».

6. По результатам конкурса издается распоряжение министра о назначении победителя конкурса на вакантную должность государственной гражданской службы в министерстве и заключается служебный контракт с победителем конкурса.

Если конкурсной комиссией принято решение о включении в кадровый резерв министерства кандидата, не ставшего победителем конкурса на замещение вакантной должности государственной гражданской службы, то с согласия указанного лица в течение 7 календарных дней со дня завершения конкурса издается распоряжение министра о включении его в кадровый резерв министерства для замещения должностей государственной гражданской службы той же группы, к которой относилась вакантная должность государственной гражданской службы.

Согласие кандидата на включение в кадровый резерв по результатам конкурса на замещение вакантной должности государственной гражданской службы оформляется в письменной форме либо в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной подписью.

Глава 3. МЕТОДЫ ОЦЕНКИ КАНДИДАТОВ

7. В соответствии с федеральным законодательством методами оценки профессиональных и личных качеств кандидатов являются: индивидуальное собеседование, анкетирование, проведение групповых дискуссий, написание реферата и иных письменных работ, подготовка проекта документа или тестирование по вопросам, связанным с выполнением должностных обязанностей по вакантной должности государственной гражданской службы (группе должностей государственной гражданской службы, по которой формируется кадровый резерв).

8. Использование конкретного метода оценки включает соответствующую балльную систему оценки, предусмотренную в главах 4 - 9 настоящей Методики.

Глава 4. ТЕСТИРОВАНИЕ

9. Тестирование кандидатов на вакантную должность государственной гражданской службы (группу должностей государственной гражданской службы, по которой формируется кадровый резерв) проводится:

для оценки уровня владения государственным языком Российской Федерации, знаниями основ Конституции Российской Федерации, законодательства Российской Федерации о государственной службе и о противодействии коррупции, знаниями и умениями в сфере информационно-коммуникационных технологий;

для оценки знаний и умений по вопросам профессиональной служебной деятельности исходя из области и вида профессиональной служебной деятельности по вакантной должности государственной гражданской службы (группе должностей государственной гражданской службы, по которой формируется кадровый резерв).

10. При тестировании используется единый перечень вопросов.

11. Тест должен содержать не менее 40 и не более 60 вопросов. Каждый вопрос теста должен иметь не менее трех вариантов ответов, только один из которых является правильным. Кандидатам предоставляется одинаковое время для подготовки письменного ответа.

12. Тестирование считается пройденным, если кандидат правильно ответил на 70 и более процентов заданных вопросов. Каждый правильный ответ оценивается в 1 балл.

Глава 5. АНКЕТИРОВАНИЕ

13. Анкетирование проводится по вопросам, составленным исходя из должностных обязанностей по вакантной должности государственной гражданской службы (группе должностей государственной гражданской службы, по которой проводится конкурс на включение в кадровый резерв), а также квалификационных требований для замещения указанных должностей.

14. В анкету включаются вопросы о выполняемых должностных обязанностях по должностям, замещаемым в рамках ранее осуществляемой профессиональной деятельности, профессиональных достижениях, мероприятиях (проектах, форумах, семинарах и др.), в которых кандидат принимал участие, его публикациях в печатных изданиях, увлечениях, а также о рекомендациях и (или) рекомендательных письмах, которые могут быть представлены кандидатом.

15. Ответы на вопросы оцениваются по 100-балльной системе:

Неудовлетворительно - кандидат не раскрыл содержание вопросов, при ответе неправильно использовал основные понятия и термины, допустил значительные неточности и ошибки, показал низкий уровень профессиональных знаний в соответствующей сфере, аналитических способностей.	от 0 до 25 баллов
Удовлетворительно - кандидат последовательно, но не в полном объеме раскрыл содержание вопросов, не всегда правильно использовал понятия и термины, допустил неточности и ошибки, показал средний уровень профессиональных знаний в соответствующей сфере, аналитических способностей.	от 26 до 50 баллов
Хорошо - кандидат последовательно, в полном объеме раскрыл содержание вопросов, правильно использовал понятия и термины, но допустил неточности и незначительные ошибки, показал достаточный уровень профессиональных знаний в соответствующей сфере, аналитических способностей.	от 51 до 75 баллов
Отлично - кандидат последовательно, в полном объеме, глубоко и правильно раскрыл содержание вопросов, правильно использовал понятия и термины, в ходе дискуссии проявил высокую активность, показал высокий уровень профессиональных знаний в соответствующей сфере, аналитических способностей.	от 76 до 100 баллов

16. Максимальное количество за анкетирование составляет 100 баллов. Анкетирование считается пройденным, если кандидат набрал 51 и более баллов.

Приложение 3
к Положению о порядке работы конкурсной комиссии для проведения конкурса на замещение вакантной должности государственной гражданской службы Иркутской области в министерстве строительства, дорожного хозяйства Иркутской области

**ПРОТОКОЛ
заседания конкурсной комиссии по результатам конкурса на включение в
кадровый резерв министерства строительства, дорожного хозяйства
Иркутской области**

« ____ » _____ 20__ г.
(дата проведения конкурса)

1. Присутствовало на заседании _____ из _____ членов конкурсной комиссии

Фамилия, имя, отчество члена конкурсной комиссии, присутствовавшего на заседании конкурсной комиссии	Должность

2. Проведен конкурс на включение в кадровый резерв министерства строительства, дорожного хозяйства Иркутской области (далее – министерство) по следующей группе должностей государственной гражданской службы Иркутской области

_____ (наименование группы должностей)

3. Результаты рейтинговой оценки кандидатов

Фамилия, имя, отчество кандидата	Итоговый балл	Место в рейтинге (в порядке убывания)

4. Результаты голосования по определению кандидата (кандидатов) для включения в кадровый резерв министерства (заполняется по кандидатам, получившим по итогам оценки не менее 50 процентов максимального балла)

_____ (фамилия, имя, отчество кандидата, занявшего первое место в рейтинге)			
Фамилия, имя, отчество члена конкурсной комиссии	Голосование		
	«за»	«против»	«воздержался»
Итого			

_____ (фамилия, имя, отчество кандидата, занявшего второе место в рейтинге)			
Фамилия, имя, отчество члена конкурсной комиссии	Голосование		
	«за»	«против»	«воздержался»
Итого			

_____ (фамилия, имя, отчество кандидата, занявшего третье место в рейтинге)			
Фамилия, имя, отчество члена конкурсной комиссии	Голосование		
	«за»	«против»	«воздержался»
Итого			

Комментарии к результатам голосования (при необходимости):

5. По результатам голосования конкурсная комиссия определяет следующего кандидата (кандидатов) для включения в кадровый резерв министерства

Фамилия, имя, отчество кандидата, включенного в кадровый резерв	Группа должностей государственной гражданской службы Иркутской области

6. В заседании конкурсной комиссии не участвовали следующие члены комиссии

_____ (фамилия, имя, отчество)

Председатель конкурсной комиссии	_____	_____
	(подпись)	(фамилия, имя, отчество)
Заместитель председателя конкурсной комиссии	_____	_____
	(подпись)	(фамилия, имя, отчество)

Глава 6. НАПИСАНИЕ РЕФЕРАТА ИЛИ ИНЫХ ПИСЬМЕННЫХ РАБОТ

17. Для написания реферата или иной письменной работы используются вопросы или задания, составленные исходя из должностных обязанностей по вакантной должности государственной гражданской службы (группе должностей государственной гражданской службы, по которой проводится конкурс на включение в кадровый резерв), а также квалификационных требований для замещения указанных должностей.

18. Тема реферата в случае проведения конкурса на замещение вакантной должности государственной гражданской службы Иркутской области определяется руководителем структурного подразделения министерства, на замещение вакантной должности в котором проводится конкурс, а в случае проведения конкурса на включение в кадровый резерв – руководителем структурного подразделения министерства, в котором реализуется область профессиональной служебной деятельности по группе должностей государственной гражданской службы Иркутской области, по которой проводится конкурс на включение в кадровый резерв, и согласовывается с председателем конкурсной комиссии.

Реферат должен соответствовать следующим требованиям:
объем реферата – от 7 до 10 страниц (за исключением титульного листа и списка использованной литературы);

шрифт – Times New Roman, размер 14, через одинарный интервал.
Реферат должен содержать ссылки на использованные источники в соответствии с требованиями ГОСТ 7.1-2003 «Межгосударственный стандарт. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления», ГОСТ Р 7.0.12-2011 «Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на русском языке. Общие требования и правила».

В случае проведения конкурса на замещение вакантной должности государственной гражданской службы Иркутской области на реферат дается письменное заключение руководителя структурного подразделения министерства, на замещение вакантной должности в котором проводится конкурс, а в случае проведения конкурса на включение в кадровый резерв – заключение руководителя структурного подразделения министерства, в котором реализуется область профессиональной служебной деятельности по группе должностей государственной гражданской службы Иркутской области, по которой проводится конкурс на включение в кадровый резерв.

19. Реферат представляется кандидатом до установленного конкурсной комиссией срока.

20. На основе заключения руководителя структурного подразделения выставляется итоговая оценка по следующим критериям (по 10 баллов за каждый пункт):

- 1) соответствие формальным требованиям (объем, сроки, оформление);
- 2) раскрытие темы;
- 3) умение анализировать и дать оценку сложившейся ситуации по указанной теме;
- 4) обоснованность и практическая реализуемость предложений по совершенствованию данного вида деятельности;
- 5) логическая последовательность;
- 6) научность, широта знаний;
- 7) умение выделять главное, делать выводы;
- 8) видение сути проблемы;
- 9) видение альтернативных вариантов решения той или иной проблемы;
- 10) наличие ссылок на нормативные правовые акты, инструкции, положения.

21. Максимальное количество за выполнение реферата или иной письменной работы составляет 100 баллов. Задание считается выполненным, если кандидат набрал 51 и более баллов.

Глава 7. ИНДИВИДУАЛЬНОЕ СОБЕСЕДОВАНИЕ

22. Индивидуальное собеседование заключается в устных ответах на вопросы, задаваемые конкурсной комиссией и позволяющие определить уровень профессиональных знаний, навыков и подготовки кандидата.

23. В ходе индивидуального собеседования конкурсной комиссией также проводится обсуждение с кандидатом результатов выполнения им других конкурсных заданий.

24. Ответы на вопросы оцениваются по 100-балльной системе.

Неудовлетворительно - кандидат не раскрыл содержание вопроса, при ответе неправильно использовал основные понятия и термины, допустил значительные неточности и ошибки, в ходе дискуссии не проявил активности, показал низкий уровень профессиональных знаний в соответствующей сфере, аналитических способностей, отсутствие навыков отстаивания собственной точки зрения и ведения деловых переговоров, неготовность следовать взятым на себя обязательствам	от 0 до 25 баллов
Удовлетворительно - кандидат последовательно, но не в полном объеме раскрыл содержание вопроса, не всегда правильно использовал понятия и термины, допустил неточности и ошибки, в ходе дискуссии проявил низкую активность, показал средний уровень профессиональных знаний в соответствующей сфере, аналитических способностей, навыков отстаивания собственной точки зрения и ведения деловых переговоров	от 26 до 50 баллов
Хорошо - кандидат последовательно, в полном объеме раскрыл содержание вопроса, правильно использовал понятия и термины, но допустил неточности и незначительные ошибки, в ходе дискуссии проявил активность, показал достаточный уровень профессиональных знаний в соответствующей сфере, аналитических способностей, навыков отстаивания собственной точки зрения и ведения деловых переговоров, умение самостоятельно принимать решения, готовность следовать взятым на себя обязательствам	от 51 до 75 баллов
Отлично - кандидат последовательно, в полном объеме, глубоко и правильно раскрыл содержание вопроса, правильно использовал понятия и термины, в ходе дискуссии проявил высокую активность, показал высокий уровень профессиональных знаний в соответствующей сфере, аналитические способности, навыки аргументированно отстаивать собственную точку зрения и ведения деловых переговоров, умение обоснованно и самостоятельно принимать решения, готовность следовать взятым на себя обязательствам	от 76 до 100 баллов

25. Максимальное количество за индивидуальное собеседование составляет 100 баллов. Индивидуальное собеседование считается пройденным, если кандидат набрал 51 и более баллов.

Глава 8. ПРОВЕДЕНИЕ ГРУППОВЫХ ДИСКУССИЙ

26. Проведение групповой дискуссии позволяет выявить наиболее подготовленных и обладающих необходимыми профессиональными и личностными качествами кандидатов.

27. Тема для проведения групповой дискуссии в случае проведения конкурса на замещение вакантных должностей государственной гражданской службы определяется руководителем структурного подразделения министерства, для замещения вакантной должности государственной гражданской службы в котором проводится конкурс, а в случае проведения конкурса на включение в кадровый резерв – руководителем структурного подразделения министерства, в котором реализуется область профессиональной служебной деятельности по группе должностей государственной гражданской службы, по которой проводится конкурс на включение в кадровый резерв.

28. При проведении групповой дискуссии кандидатам предлагается конкретная ситуация, которую необходимо обсудить и найти решение поставленных в ней проблем.

29. Проведение групповых дискуссий осуществляется в свободной форме среди кандидатов по вопросам в соответствии с положениями должностного регламента, задачами и функциями самостоятельного структурного подразделения, в котором проводится конкурс. При использовании данного метода оценки выявляются наиболее самостоятельные, активные, информированные, логично рассуждающие, обладающие необходимыми профессиональными и личностными качествами кандидаты.

30. Навыки ведения дискуссии, уровень знаний кандидата оцениваются по 100-балльной системе.

Неудовлетворительно - кандидат в ходе дискуссии не проявил активности, при обсуждении неправильно использовал основные понятия и термины, показал низкий уровень профессиональных знаний в соответствующей сфере, аналитических способностей, отсутствие навыков отстаивания собственной точки зрения и ведения деловых переговоров, неготовность следовать взятым на себя обязательствам	от 0 до 25 баллов
---	-------------------

Удовлетворительно - кандидат не всегда правильно использовал понятия и термины, допустил неточности и ошибки, в ходе дискуссии проявил низкую активность, показал средний уровень профессиональных знаний в соответствующей сфере, аналитических способностей, навыков отстаивания собственной точки зрения и ведения деловых переговоров	от 26 до 50 баллов
Хорошо - кандидат правильно использовал понятия и термины, но допустил неточности и незначительные ошибки, в ходе дискуссии проявил активность, показал достаточный уровень профессиональных знаний в соответствующей сфере, аналитических способностей, навыков отстаивания собственной точки зрения и ведения деловых переговоров, умение самостоятельно принимать решения, готовность следовать взятым на себя обязательствам	от 51 до 75 баллов
Отлично - кандидат правильно использовал понятия и термины, в ходе дискуссии проявил высокую активность, показал высокий уровень профессиональных знаний в соответствующей сфере, аналитические способности, навыки аргументированно отстаивать собственную точку зрения и ведения деловых переговоров, умение обоснованно и самостоятельно принимать решения, готовность следовать взятым на себя обязательствам	от 76 до 100 баллов

31. Максимальное количество за участие в групповой дискуссии составляет 100 баллов. Групповая дискуссия считается пройденной, если кандидат набрал 51 и более баллов.

Глава 9. ПОДГОТОВКА ПРОЕКТА ДОКУМЕНТА

32. Подготовка кандидатом проекта документа позволяет на практике оценить знания и умения, необходимые для непосредственного исполнения им должностных обязанностей в зависимости от области и вида профессиональной служебной деятельности, установленных должностным регламентом.

33. Кандидату предлагается подготовить проект ответа на обращение гражданина, проект нормативного правового акта (с прилагаемым проектом пояснительной записки) или иной документ, разработка которого входит в число должностных обязанностей по вакантной должности государственной гражданской службы (по группе должностей государственной гражданской службы, по которой проводится конкурс на включение в кадровый резерв). В этих целях кандидату предоставляется инструкция по делопроизводству и иные документы, необходимые для надлежащей подготовки проекта документа.

34. Оценка подготовленного проекта документа может осуществляться руководителем структурного подразделения министерства, на замещение вакантной должности государственной гражданской службы в котором проводится конкурс, или руководителем структурного подразделения министерства, в котором реализуется область профессиональной служебной деятельности по группе должностей государственной гражданской службы, по которой проводится конкурс на включение в кадровый резерв. При этом в целях проведения объективной оценки обеспечивается анонимность подготовленного проекта документа.

35. Итоговая оценка выставляется по следующим критериям (по 10 баллов за каждый пункт):

- 1) соответствие установленным требованиям оформления;
- 2) понимание сути вопроса, выявление кандидатом ключевых фактов и проблем, послуживших основанием для разработки проекта документа;
- 3) отражение путей решения проблем, послуживших основанием для разработки проекта документа, с учетом правильного применения норм законодательства Российской Федерации;
- 4) обоснованность подходов к решению проблем, послуживших основанием для разработки проекта документа;
- 5) аналитические способности, логичность мышления;
- 6) правовая и лингвистическая грамотность.

36. Максимальное количество за подготовку проекта документа составляет 60 баллов. Проект документа считается подготовленным, если кандидат набрал 31 и более баллов.

Министр строительства, дорожного хозяйства Иркутской области
С.Д. Свиркина

СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

14 августа 2018 года

Иркутск

№ 12-Т

Об установлении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств ОАО «РЖД» мощностью 600 кВт к электрическим сетям ОГУЭП «Облкоммунэнерго»

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», руководствуясь Положением о службе по тарифам Иркутской области, утвержденным постановлением Правительства Иркутской области от 7 июня 2012 года № 303-пп, учитывая итоги рассмотрения данного вопроса на заседании Правления службы по тарифам Иркутской области 6 августа 2018 года:

1. Установить плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств ОАО «РЖД» мощностью 600 кВт к электрическим сетям ОГУЭП «Облкоммунэнерго» согласно приложению.
2. Настоящее распоряжение подлежит официальному опубликованию.

Временно замещающая должность руководителя службы
И.Ю. Веключ

Приложение
к распоряжению службы
по тарифам Иркутской области
от 14 августа 2018 года № 12-Т

ПЛАТА ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ ОАО «РЖД» МОЩНОСТЬЮ 600 КВТ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ ОГУЭП «ОБЛКОММУНЭНЕРГО»

№ п/п	Наименование мероприятия	Сумма, тыс. руб. (без учета НДС)
1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий и их согласование	7,7
2.	Разработка сетевой организацией проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями	0,0
3.	Выполнение технических условий сетевой организацией	0,0
4.	Проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий	2,3
5.	Осмотр (обследование) присоединяемых устройств должностным лицом	0,0
6.	Осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата	2,05
7.	Расходы на технологическое присоединение сетевой организации (к электрическим сетям которой непосредственно планируется присоединение заявителя) к сетям вышестоящей сетевой организации	349,9
8.	Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств ОАО «РЖД» мощностью 600 кВт к электрическим сетям ОГУЭП «Облкоммунэнерго»	361,95

Заместитель начальника отдела регулирования тарифов (цен) и контроля в электроэнергетике службы по тарифам Иркутской области
Т.Г. Добрынина

СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

14 августа 2018 года

Иркутск

№ 13-Т

Об установлении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств АО «Вагонная ремонтная компания-1» мощностью 600 кВт к электрическим сетям ОАО «РЖД»

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», руководствуясь Положением о службе по тарифам Иркутской области, утвержденным постановлением Правительства Иркутской области от 7 июня 2012 года № 303-пп, учитывая итоги рассмотрения данного вопроса на заседании Правления службы по тарифам Иркутской области 7 августа 2018 года:

1. Установить плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств АО «Вагонная ремонтная компания-1» мощностью 600 кВт к электрическим сетям ОАО «РЖД» согласно приложению.
2. Настоящее распоряжение подлежит официальному опубликованию.

Временно замещающая должность руководителя службы
И.Ю. Веключ

Приложение
к распоряжению службы
по тарифам Иркутской области
от 14 августа 2018 года № 13-Т

ПЛАТА ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ АО «ВАГОННАЯ РЕМОТНАЯ КОМПАНИЯ-1» МОЩНОСТЬЮ 600 КВТ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ ОАО «РЖД»

№ п/п	Наименование мероприятия	Сумма, тыс. руб. (без учета НДС)
1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий и их согласование	10,9
2.	Разработка сетевой организацией проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями	0,0
3.	Выполнение технических условий сетевой организацией	0,0
4.	Проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий	6,1
5.	Осмотр (обследование) присоединяемых устройств должностным лицом	2,2
6.	Осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата	4,6
7.	Расходы на технологическое присоединение сетевой организации (к электрическим сетям которой непосредственно планируется присоединение заявителя) к сетям вышестоящей сетевой организации	361,95
8.	Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств АО «Вагонная ремонтная компания-1» мощностью 600 кВт к электрическим сетям ОАО «РЖД»	385,75

Заместитель начальника отдела регулирования тарифов (цен) и контроля в электроэнергетике службы по тарифам Иркутской области
Т.Г. Добрынина

СЛУЖБА ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

26 июля 2018 г.

Иркутск

№ 200-спр

Об утверждении границ территории и режима использования объекта культурного наследия регионального значения

В соответствии со ст. 3.1 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», руководствуясь статьей 21 Устава Иркутской области, Положением о службе по охране объектов культурного наследия Иркутской области, утвержденным постановлением Правительства Иркутской области от 9 марта 2010 года № 31-пп,

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить границы территории объекта культурного наследия регионального значения «Жилой дом (дерев.)», расположенного по адресу: г. Иркутск, ул. Лапина, 45-а, согласно приложениям № 1, № 2, № 3.
2. Утвердить режим использования территории объекта культурного наследия регионального значения согласно приложению № 4.
3. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», а также на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).
4. Настоящий приказ вступает в силу через десять календарных дней после дня его официального опубликования.

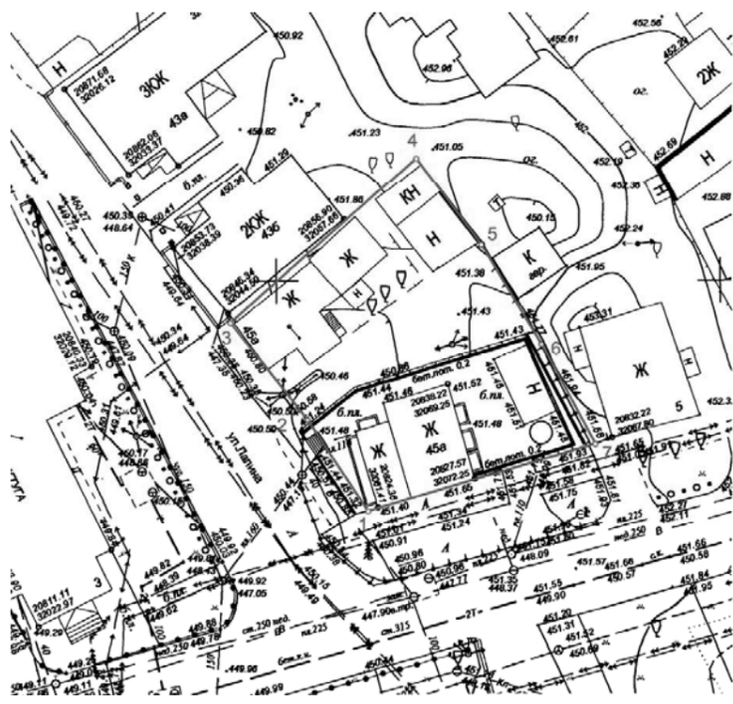
Руководитель службы по охране объектов культурного наследия Иркутской области
Е.М. Корниенко

Приложение № 1
к приказу службы по охране объектов культурного наследия Иркутской области
№ 200-спр от 26 июля 2018 г.

Карта границ территории объекта культурного наследия регионального значения

Наименование объекта: «Жилой дом (дерев.)».
Адрес: г. Иркутск, ул. Лапина, 45-а.

Масштаб 1:500



Условные обозначения:

- Граница территории объекта культурного наследия
- 1 Поворотные точки

Руководитель службы по охране объектов культурного наследия Иркутской области
Е.М. Корниенко

Приложение № 2
к приказу службы по охране объектов культурного наследия Иркутской области
№ 200-спр от 26 июля 2018 г.

Описание границ территории объекта культурного наследия регионального значения

Наименование объекта: «Жилой дом (дерев.)».
Адрес: г. Иркутск, ул. Лапина, 45-а.

Территория объекта культурного наследия устанавливается в следующих границах:

- Юго-западная граница – проходит от поворотной точки 1, в северо-западном направлении, через поворотную точку 2 до поворотной точки 3.
- Общая протяженность границы – 26,35 м.
- Северо-западная граница – проходит от поворотной точки 3, в северо-восточном направлении, до поворотной точки 4.
- Протяженность границы – 27,96 м.
- Северо-восточная граница – проходит от поворотной точки 4, в юго-восточном направлении, через поворотные точки 5 и 6 до поворотной точки 7.
- Общая протяженность границы – 38,08 м.
- Юго-восточная граница – проходит от поворотной точки 7, в западном направлении, до поворотной точки 1.
- Протяженность границы – 26,66 м.

Руководитель службы по охране объектов культурного наследия Иркутской области
Е.М. Корниенко

Приложение № 3
к приказу службы по охране объектов культурного наследия Иркутской области
№ 200-спр от 26 июля 2018 г.

Перечень координат поворотных (характерных) точек границ территории объекта культурного наследия регионального значения

Наименование объекта: «Жилой дом (дерев.)».
Адрес: г. Иркутск, ул. Лапина, 45-а.

Система координат – МСК-38, зона 3

№ п/п	X	Y	Длина линии, м	Дирекционный угол
1	383772.23	3335797.25		
2	383782.32	3335790.15	12.34	324° 52' 02"
3	383793.09	3335781.19	14.01	320° 14' 30"
4	383812.24	3335801.57	27.96	046° 46' 56"
5	383802.65	3335809.16	12.23	141° 38' 25"
6	383791.69	3335816.22	13.04	147° 12' 43"
7	383780.56	3335822.57	12.81	150° 17' 38"
1	383772.23	3335797.25	26.66	251° 47' 22"

Площадь участка – 872 кв.м.
Система координат г. Иркутска

№ п/п	X	Y	Длина линии, м	Дирекционный угол
1	20823.86	32060.39	12.34	326° 24' 00"
2	20834.14	32053.56	14.01	321° 48' 46"
3	20845.15	32044.90	27.96	048° 20' 03"
4	20863.74	32065.79	12.24	143° 12' 18"
5	20853.94	32073.12	13.03	148° 44' 59"
6	20842.80	32079.88	12.81	151° 52' 30"
7	20831.50	32085.92	26.65	253° 20' 24"
1	20823.86	32060.39		

Площадь участка – 872 кв.м.
Система координат геодезическая WGS-84

№ п/п	Широта	Долгота
	52° 16' 33.5580"	104° 17' 26.1837"
	52° 16' 33.8883"	104° 17' 25.8185"
	52° 16' 34.2417"	104° 17' 25.3559"
	52° 16' 34.8497"	104° 17' 26.4481"
	52° 16' 34.5352"	104° 17' 26.8395"
	52° 16' 34.1768"	104° 17' 27.2018"
	52° 16' 33.8132"	104° 17' 27.5265"
	52° 16' 33.5580"	104° 17' 26.1837"

Руководитель службы по охране объектов культурного наследия Иркутской области
Е.М. Корниенко

Приложение № 4
к приказу службы по охране объектов культурного наследия Иркутской области
№ 200-спр от 26 июля 2018 г.

Режим использования территории объекта культурного наследия регионального значения

Наименование объекта: «Жилой дом (дерев.)».
Адрес: г. Иркутск, ул. Лапина, 45-а.

- на территории объекта культурного наследия запрещаются строительство объектов капитального строительства и увеличение объемно-пространственных характеристик существующих на территории памятника или ансамбля объектов капитального строительства; проведение земляных, строительных, мелiorативных и иных работ, за исключением работ по сохранению объекта культурного наследия или его отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия;
- на территории объекта культурного наследия разрешается ведение хозяйственной деятельности, не противоречащей требованиям обеспечения сохранности объекта культурного наследия и позволяющей обеспечить функционирование объекта культурного наследия в современных условиях.

Руководитель службы по охране объектов культурного наследия Иркутской области
Е.М. Корниенко

СЛУЖБА ПОТРЕБИТЕЛЬСКОГО РЫНКА И ЛИЦЕНЗИРОВАНИЯ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

8 августа 2018 года

Иркутск

№ 31-спр

О внесении изменений в отдельные нормативные правовые акты службы потребительского рынка и лицензирования Иркутской области

В соответствии с Федеральным законом от 22 ноября 1995 года № 171-ФЗ «О государственном регулировании производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции и об ограничении потребления (распития) алкогольной продукции», Законом Иркутской области от 16 апреля 2018 года № 18-ОЗ «О внесении изменений в Закон Иркутской области «О наделении органов местного самоуправления отдельными государственными полномочиями в области производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции», руководствуясь статьей 21 Устава Иркутской области,

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Внести в пункт 1 Административного регламента исполнения государственной функции по лицензионному контролю за розничной продажей алкогольной продукции на территории Иркутской области, утвержденного приказом службы потребительского рынка и лицензирования Иркутской области от 23 мая 2012 года № 14-спр, изменение, изложив его в следующей редакции:
 - «1. Наименование государственной функции: «Лицензионный контроль за розничной продажей алкогольной продукции и розничной продажей алкогольной продукции при оказании услуг общественного питания (за исключением лицензионного контроля за производством, поставками, хранением и

розничной продажей произведенной сельскохозяйственными товаропроизводителями винодельческой продукции) на территории Иркутской области» (далее - лицензионный контроль).».

2. Внести в пункт 1 Типового административного регламента исполнения органами местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области государственной функции по лицензионному контролю за розничной продажей алкогольной продукции на территории Иркутской области, утвержденного приказом службы потребительского рынка и лицензирования Иркутской области от 30 января 2017 года № 2-спр, изменение, изложив его в следующей редакции:

«1. Наименование государственной функции: «Лицензионный контроль за розничной продажей алкогольной продукции и розничной продажей алкогольной продукции при оказании услуг общественного питания (за исключением лицензионного контроля за производством, поставками, хранением и розничной продажей произведенной сельскохозяйственными товаропроизводителями винодельческой продукции) на территории муниципального образования Иркутской области» (далее - лицензионный контроль).».

3. Внести в пункт 1 Административного регламента исполнения государственной функции по осуществлению государственного контроля (надзора) за соблюдением обязательных требований к розничной продаже алкогольной и спиртосодержащей продукции на территории Иркутской области, утвержденного приказом службы потребительского рынка и лицензирования Иркутской области от 26 октября 2017 года № 27-спр, изменение, изложив его в следующей редакции:

«1. Наименование государственной функции: «Государственный контроль (надзор) за соблюдением обязательных требований к розничной продаже алкогольной продукции и розничной продаже алкогольной продукции при оказании услуг общественного питания, установленных статьей 16 Федерального закона от 22 ноября 1995 года № 171-ФЗ «О государственном регулировании производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции и об ограничении потребления (распития) алкогольной продукции»,

обязательных требований к розничной продаже спиртосодержащей продукции, за исключением государственного контроля за соблюдением требований технических регламентов, на территории Иркутской области» (далее - государственный контроль (надзор)).».

4. Внести в пункт 1 Типового административного регламента исполнения органами местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области государственной функции по осуществлению государственного контроля (надзора) за соблюдением обязательных требований к розничной продаже алкогольной и спиртосодержащей продукции на территории Иркутской области, утвержденного приказом службы потребительского рынка и лицензирования Иркутской области от 12 июля 2018 года № 28-спр, изменение, изложив его в следующей редакции:

«1. Наименование государственной функции: «Государственный контроль (надзор) за соблюдением обязательных требований к розничной продаже алкогольной продукции и розничной продаже алкогольной продукции при оказании услуг общественного питания, установленных статьей 16 Федерального закона от 22 ноября 1995 года № 171-ФЗ «О государственном регулировании производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции и об ограничении потребления (распития) алкогольной продукции», обязательных требований к розничной продаже спиртосодержащей продукции, за исключением государственного контроля за соблюдением требований технических регламентов, на территории муниципального образования Иркутской области» (далее - государственный контроль (надзор)).».

5. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию.
6. Настоящий приказ вступает в силу через десять календарных дней после дня его официального опубликования.

Временно замещающая должность руководителя службы
О.А. Степанова

СЛУЖБА ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

26 июля 2018 г.

Иркутск

№ 202-спр

Об утверждении границ территории и режима использования объекта культурного наследия регионального значения

В соответствии со ст. 3.1 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», руководствуясь статьей 21 Устава Иркутской области, Положением о службе по охране объектов культурного наследия Иркутской области, утвержденным постановлением Правительства Иркутской области от 9 марта 2010 года № 31-пп,

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить границы территории объекта культурного наследия регионального значения «Особняк Сильвинского», расположенного по адресу: г. Иркутск, пер. Осенний, 2, согласно приложениям № 1, № 2, № 3.
2. Утвердить режим использования территории объекта культурного наследия регионального значения согласно приложению № 4.
3. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», а также на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).
4. Настоящий приказ вступает в силу через десять календарных дней после дня его официального опубликования.

Руководитель службы по охране объектов культурного наследия Иркутской области
Е.М. Корниенко

Приложение № 1
к приказу службы по охране объектов культурного наследия Иркутской области № 202-спр от 26 июля 2018 г.

Карта границ территории объекта культурного наследия регионального значения

Наименование объекта: «Особняк Сильвинского».
Адрес: г. Иркутск, пер. Осенний, 2.

**Условные обозначения:**

- Объект культурного наследия регионального значения «Особняк Сильвинского»
- Граница территории объекта культурного наследия
- 1 Поворотные точки

Руководитель службы по охране объектов культурного наследия Иркутской области
Е.М. Корниенко

Приложение № 2
к приказу службы по охране объектов культурного наследия Иркутской области № 202-спр от 26 июля 2018 г.

Описание границ территории объекта культурного наследия регионального значения

Наименование объекта: «Особняк Сильвинского».
Адрес: г. Иркутск, пер. Осенний, 2.

Территория объекта культурного наследия устанавливается в следующих границах:
Северо-западная граница – проходит от поворотной точки 1, в северном направлении, через поворотные точки 2, 3 до поворотной точки 4.
Общая протяженность границы – 21,9 м.
Северо-восточная граница – прямолнейная, проходит от поворотной точки 4, в восточном направлении, до поворотной точки 5.
Общая протяженность границы – 29,03 м.
Юго-восточная граница – прямолнейная, проходит от поворотной точки 5, в западном направлении, до поворотной точки 6.
Общая протяженность границы – 18,99 м.
Юго-западная граница – проходит от поворотной точки 6, в северном направлении, через поворотную точку 7 до поворотной точки 1.
Общая протяженность границы – 28,77 м.

Руководитель службы по охране объектов культурного наследия Иркутской области
Е.М. Корниенко

Приложение № 3
к приказу службы по охране объектов культурного наследия Иркутской области № 202-спр от 26 июля 2018 г.

Перечень координат поворотных (характерных) точек границ территории объекта культурного наследия регионального значения

Наименование объекта: «Особняк Сильвинского».
Адрес: г. Иркутск, пер. Осенний, 2.
Система координат – МСК-38, зона 3

№ п/п	X	Y	Длина линии, м	Дирекционный угол
1	384153.44	3337227.22		
2	384159.45	3337236.05	10.68	055° 45' 34"
3	384164.82	3337244.02	09.61	056° 01' 44"
4	384165.72	3337245.36	01.61	056° 06' 47"
5	384141.12	3337260.78	29.03	147° 55' 10"
6	384130.74	3337244.88	18.99	236° 51' 44"
7	384135.43	3337240.85	06.18	319° 19' 42"
1	384153.44	3337227.22	22.59	322° 52' 53"

Площадь – 595 кв.м.
Система координат г. Иркутска

№ п/п	X	Y	Длина линии, м	Дирекционный угол
1	21166.11	33500.19	10.68	057° 18' 24"
2	21171.88	33509.18	09.61	057° 35' 01"
3	21177.03	33517.29	01.62	057° 52' 55"
4	21177.89	33518.66	29.03	149° 29' 11"
5	21152.88	33533.40	18.98	238° 25' 13"
6	21142.94	33517.23	06.19	320° 50' 04"
7	21147.74	33513.32	22.58	324° 26' 41"
1	21166.11	33500.19		

Площадь – 595 кв.м.
Система координат геодезическая WGS-84

№ п/п	Широта	Долгота
1	52° 16' 45.0788"	104° 18' 41.9418"
2	52° 16' 45.2682"	104° 18' 42.4131"
3	52° 16' 45.4373"	104° 18' 42.8384"
4	52° 16' 45.4657"	104° 18' 42.9099"
5	52° 16' 44.6612"	104° 18' 43.7001"
6	52° 16' 44.3345"	104° 18' 42.8520"
7	52° 16' 44.4885"	104° 18' 42.6438"
1	52° 16' 45.0788"	104° 18' 41.9418"

Руководитель службы по охране объектов культурного наследия Иркутской области
Е.М. Корниенко

Приложение № 4
к приказу службы по охране объектов культурного наследия Иркутской области № 202-спр от 26 июля 2018 г.

Режим использования территории объекта культурного наследия регионального значения

Наименование объекта: «Особняк Сильвинского».
Адрес: г. Иркутск, пер. Осенний, 2.

- на территории объекта культурного наследия запрещаются строительство объектов капитального строительства и увеличение объемно-пространственных характеристик существующих на территории памятника или ансамбля объектов капитального строительства; проведение земляных, строительных, мелiorативных и иных работ, за исключением работ по сохранению объекта культурного наследия или его отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия;
- на территории объекта культурного наследия разрешается ведение хозяйственной деятельности, не противоречащей требованиям обеспечения сохранности объекта культурного наследия и позволяющей обеспечить функционирование объекта культурного наследия в современных условиях.

Руководитель службы по охране объектов культурного наследия Иркутской области
Е.М. Корниенко

СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЖИЛИЩНОГО НАДЗОРА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

18 июля 2018 года

г. Иркутск

№ 12-спр

О внесении изменений в приказ службы государственного жилищного надзора Иркутской области от 21 сентября 2016 года № 47-спр «Об утверждении Административного регламента службы государственного жилищного надзора Иркутской области по исполнению государственной функции «Осуществление лицензионного контроля за соблюдением лицензионных требований при осуществлении предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами»

В целях приведения в соответствие с Жилищным кодексом Российской Федерации, руководствуясь пунктом 8 Положения о службе государственного жилищного надзора Иркутской области, утвержденного постановлением Правительства Иркутской области от 26 ноября 2014 года № 594-пп, статьей 21 Устава Иркутской области, приказываю:

1. Внести в Административный регламент службы государственного жилищного надзора Иркутской области по исполнению государственной функции «Осуществление лицензионного контроля за соблюдением лицензионных требований при осуществлении предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами», утвержденный приказом службы государственного жилищного надзора Иркутской области от 21 сентября 2016 года N 47-спр, следующие изменения:

1) в абзаце 5 пункта 59 слова «за грубое нарушение лицензионных требований вновь совершено грубое нарушение лицензионных требований» заменить словами «за нарушение лицензионных требований, которое отнесено к грубым нарушениям лицензионных требований, вновь совершено такое нарушение лицензионных требований».

2. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию на Официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru), в общественно-политической газете «Областная».

3. Настоящий приказ вступает в силу через десять календарных дней после дня его официального опубликования.

Руководитель службы А. Ю. Проценко

СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЖИЛИЩНОГО НАДЗОРА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

24 июля 2018 года

г. Иркутск

№ 14-спр

О внесении изменений в приказ службы государственного жилищного надзора Иркутской области от 15 октября 2015 года № 017-спр «Об утверждении Административного регламента службы государственного жилищного надзора Иркутской области по исполнению государственной функции «Осуществление регионального государственного жилищного надзора»

В целях приведения в соответствие с частью 2.7 статьи 77 Федерального закона от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь пунктом 8 Положения о службе государственного жилищного надзора Иркутской области, утвержденного постановлением Правительства Иркутской области от 26 ноября 2014 года № 594-пп, статьей 21 Устава Иркутской области, приказываю:

1. Внести в Административный регламент службы государственного жилищного надзора Иркутской области по исполнению государственной функции «Осуществление регионального государственного жилищного надзора», утвержденный приказом службы государственного жилищного надзора Иркутской области от 15 октября 2015 года N 017-спр, следующие изменения:

1) пункт 58 изложить в следующей редакции:

«58. Информация о плановых и внеплановых проверках деятельности органов местного самоуправления и должностных лиц местного самоуправления, об их результатах и о принятых мерах по пресечению и (или) устранению последствий выявленных нарушений подлежит внесению в единый реестр проверок в соответствии с правилами формирования и ведения единого реестра проверок, утвержденными Правительством Российской Федерации.»;

2) пункт 132 изложить в следующей редакции:

«132. Информация о плановых и внеплановых проверках деятельности органов местного самоуправления и должностных лиц местного самоуправления, об их результатах и о принятых мерах по пресечению и (или) устранению последствий выявленных нарушений подлежит внесению в единый реестр проверок в соответствии с правилами формирования и ведения единого реестра проверок, утвержденными Правительством Российской Федерации.»;

2. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию на Официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru), в общественно-политической газете «Областная».

3. Настоящий приказ вступает в силу 19 августа 2018 года.

Руководитель службы А. Ю. Проценко

СЛУЖБА ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

26 июля 2018 г.

Иркутск

№ 201-спр

Об утверждении границ территории и режима использования объекта культурного наследия регионального значения

В соответствии со ст. 3.1 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», руководствуясь статьей 21 Устава Иркутской области, Положением о службе по охране объектов культурного наследия Иркутской области, утвержденным постановлением Правительства Иркутской области от 9 марта 2010 года № 31-пп,

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить границы территории объекта культурного наследия регионального значения «Жилой дом, амбар», расположенного по адресу: г. Иркутск, ул. Напольная, 7/ угол ул. Декабристов), согласно приложениям № 1, № 2, № 3.
2. Утвердить режим использования территории объекта культурного наследия регионального значения согласно приложению № 4.
3. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», а также на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).
4. Настоящий приказ вступает в силу через десять календарных дней после дня его официального опубликования.

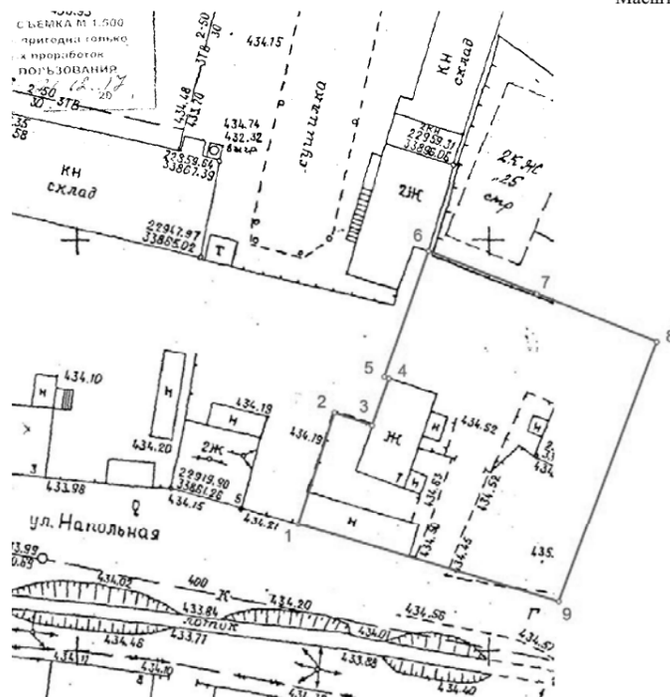
Руководитель службы по охране объектов культурного наследия Иркутской области
Е.М. Корниенко

Приложение № 1
к приказу службы по охране объектов культурного наследия Иркутской области № 201-спр от 26 июля 2018 г.

Карта границ территории объекта культурного наследия регионального значения

Наименование объекта: «Жилой дом, амбар».
Адрес: г. Иркутск, ул. Напольная, 7/ угол ул. Декабристов).

Масштаб 1:500



Условные обозначения:

- Граница территории объекта культурного наследия
- 1 Поворотные точки

Руководитель службы по охране объектов культурного наследия Иркутской области
Е.М. Корниенко

Приложение № 2
к приказу службы по охране объектов культурного наследия Иркутской области № 201-спр от 26 июля 2018 г.

Описание границ территории объекта культурного наследия регионального значения

Наименование объекта: «Жилой дом, амбар».
Адрес: г. Иркутск, ул. Напольная, 7/ угол ул. Декабристов).

Территория объекта культурного наследия устанавливается в следующих границах:

- Северо-западная граница – ломаная линия, проходит от поворотной точки 1, в северном направлении, через поворотные точки 2, 3, 4 и 5 до поворотной точки 6.
- Общая протяженность границы – 42,12 м.
- Северо-восточная граница – проходит от поворотной точки 6, в восточном направлении, через поворотную точку 7 до поворотной точки 8.
- Общая протяженность границы – 29,82 м.
- Юго-восточная граница – проходит от поворотной точки 8, в южном направлении, до поворотной точки 9.
- Протяженность границы – 33,89 м.
- Юго-западная граница – проходит от поворотной точки 9, в западном направлении, до поворотной точки 1.
- Протяженность границы – 33,01 м.

Руководитель службы по охране объектов культурного наследия Иркутской области
Е.М. Корниенко

Приложение № 3
к приказу службы по охране объектов культурного наследия Иркутской области № 201-спр от 26 июля 2018 г.

Перечень координат поворотных (характерных) точек границ территории объекта культурного наследия регионального значения

Наименование объекта: «Жилой дом, амбар».
Адрес: г. Иркутск, ул. Напольная, 7/ угол ул. Декабристов).
Система координат – МСК-38, зона 3

№ п/п	X	Y	Длина линии, м	Дирекционный угол
1	385912.22	3337556.31	14.32	16° 20' 48"
2	385925.96	3337560.34	4.84	107° 18' 42"
3	385924.52	3337564.96	6.04	18° 08' 06"
4	385930.26	3337566.84	0.60	287° 31' 32"
5	385930.44	3337566.27	16.32	17° 43' 29"
6	385945.99	3337571.24	14.13	110° 10' 00"
7	385941.12	3337584.50	15.69	110° 10' 02"
8	385935.71	3337599.23	33.89	199° 00' 45"
9	385903.67	3337588.19	33.01	285° 00' 47"
1	385912.22	3337556.31		

Площадь участка – 1090 кв.м.
Система координат г. Иркутска

№ п/п	X	Y	Длина линии, м	Дирекционный угол
1	22915.31	33876.91	14.32	017° 53' 28"
2	22928.94	33881.31	04.84	108° 55' 17"
3	22927.37	33885.89	06.04	019° 43' 26"
4	22933.06	33887.93	00.60	289° 20' 05"
5	22933.26	33887.36	16.32	019° 17' 24"
6	22948.66	33892.75	14.13	111° 40' 51"
7	22943.44	33905.88	15.69	111° 44' 25"
8	22937.63	33920.45	33.89	200° 33' 29"
9	22905.90	33908.55	33.01	286° 33' 46"
1	22915.31	33876.91	00.00	000° 00' 00"

Площадь участка – 1090 кв.м.
Система координат геодезическая WGS-84

№ п/п	Широта	Долгота
1	52° 17' 41.7784"	104° 19' 00.9398"
2	52° 17' 42.2205"	104° 19' 01.1653"
3	52° 17' 42.1713"	104° 19' 01.4076"
4	52° 17' 42.3559"	104° 19' 01.5122"
5	52° 17' 42.3620"	104° 19' 01.4823"
6	52° 17' 42.8621"	104° 19' 01.7590"
7	52° 17' 42.6970"	104° 19' 02.4539"
8	52° 17' 42.5136"	104° 19' 03.2259"
9	52° 17' 41.4836"	104° 19' 02.6136"
1	52° 17' 41.7784"	104° 19' 00.9398"

Руководитель службы по охране объектов культурного наследия Иркутской области
Е.М. Корниенко

Приложение № 4
к приказу службы по охране объектов культурного наследия Иркутской области № 201-спр от 26 июля 2018 г.

Режим использования территории объекта культурного наследия регионального значения

- Наименование объекта: «Жилой дом, амбар».
Адрес: г. Иркутск, ул. Напольная, 7/ угол ул. Декабристов.
- на территории объекта культурного наследия запрещаются строительство объектов капитального строительства и увеличение объемно-пространственных характеристик существующих на территории памятника или ансамбля объектов капитального строительства; проведение земляных, строительных, мелиоративных и иных работ, за исключением работ по сохранению объекта культурного наследия или его отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия;
 - на территории объекта культурного наследия разрешается ведение хозяйственной деятельности, не противоречащей требованиям обеспечения сохранности объекта культурного наследия и позволяющей обеспечить функционирование объекта культурного наследия в современных условиях.

Руководитель службы по охране объектов культурного наследия Иркутской области
Е.М. Корниенко

МИНИСТЕРСТВО СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ, ОПЕКИ И ПОПЕЧИТЕЛЬСТВА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

24 июля 2018 года

Иркутск

№ 53-212/18-мпр

О признании утратившими силу отдельных нормативных правовых актов министерства социального развития, опеки и попечительства Иркутской области

Руководствуясь статьей 21 Устава Иркутской области, Положением о министерстве социального развития, опеки и попечительства Иркутской области, утвержденным постановлением Правительства Иркутской области от 18 сентября 2009 года № 261/40-пп,

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Признать утратившим силу:
 - 1) приказ министерства социального развития, опеки и попечительства Иркутской области от 13 мая 2015 года № 61-мпр «О приостановлении действия приказа министерства социального развития, опеки и попечительства Иркутской области от 5 октября 2012 года № 263-мпр»;
 - 2) приказ министерства социального развития, опеки и попечительства Иркутской области от 28 декабря 2017 года № 53-180/17-мпр «О внесении изменения в приказ министерства социального развития, опеки и попечительства Иркутской области от 13 мая 2015 года № 61-мпр».
2. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», а также на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).
3. Настоящий приказ вступает в силу через десять календарных дней после дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 июля 2018 года.

Министр социального развития, опеки и попечительства Иркутской области
В.А. Родионов

МИНИСТЕРСТВО СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ, ОПЕКИ И ПОПЕЧИТЕЛЬСТВА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

26 июля 2018 года

Иркутск

№ 53-214/18-мпр

О внесении изменения в абзац седьмой подпункта 2 пункта 11 Положения (регламента) о контрактной службе министерства социального развития, опеки и попечительства Иркутской области

В целях приведения в соответствие с Федеральным законом от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», руководствуясь статьей 21 Устава Иркутской области, Положением о министерстве социального развития, опеки и попечительства Иркутской области, утвержденным постановлением Правительства Иркутской области от 18 сентября 2009 года № 261/40-пп,

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Внести в абзац седьмой подпункта 2 пункта 11 Положения (регламента) о контрактной службе министерства социального развития, опеки и попечительства Иркутской области от 17 декабря 2013 года № 246-мпр, изменение, дополнив его после слов «организационно-техническое обеспечение деятельности комиссии по осуществлению закупок» словами «, в том числе обеспечивает проверку правомочности участника закупки заключать контракт».
2. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию в общественно – политической газете «Областная», а также на «Официальном интернет – портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).
3. Настоящий приказ вступает в силу через десять календарных дней после дня его официального опубликования и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 1 июля 2018 года.

Министр социального развития, опеки и попечительства Иркутской области
В.А. Родионов

МИНИСТЕРСТВО СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ, ОПЕКИ И ПОПЕЧИТЕЛЬСТВА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

26 июля 2018 года

№ 53-215/18-мпр

Иркутск

О внесении изменений в ведомственную целевую программу Иркутской области «Предоставление профессионального образования инвалидам» на 2014-2020 годы»

В соответствии с Положением о разработке, утверждении и реализации ведомственных целевых программ Иркутской области, утвержденным постановлением Правительства Иркутской области от 16 июля 2013 года № 261-пп, руководству-

ясь статьей 21 Устава Иркутской области, Положением о министерстве социального развития, опеки и попечительства Иркутской области, утвержденным постановлением Правительства Иркутской области от 18 сентября 2009 года № 261/40-пп, П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Внести в ведомственную целевую программу Иркутской области «Предоставление профессионального образования инвалидам» на 2014 - 2020 годы, утвержденную приказом министерства социального развития, опеки и попечительства Иркутской области от 23 октября 2013 года № 217-мпр (далее – программа), следующие изменения:

- 1) приложение 2 к программе изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу;
- 2) приложение 3 к программе изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и размещению на официальном сайте министерства социального развития, опеки и попечительства Иркутской области.

Министр социального развития, опеки и попечительства Иркутской области В.А. Родионов

Приложение 1 к приказу министерства социального развития, опеки и попечительства Иркутской области от 26 июля 2018 года № 53-215/18-мпр

«Приложение 2 к ведомственной целевой программе «Предоставление профессионального образования инвалидам» на 2014-2020 годы

СИСТЕМА МЕРОПРИЯТИЙ ВЕДОМСТВЕННОЙ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

№ п/п	Наименование цели, задачи*, мероприятия	Ответственный за реализацию мероприятия	Срок реализации мероприятия		Источник финансирования / Наименование показателя мероприятия	Ед. изм.	Расходы на мероприятие / Значения показателей мероприятия						
			с (месяц/год)	по (месяц/год)			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
Цель: Обеспечение условий для реализации гарантированного гражданам Российской Федерации права на получение общедоступного и бесплатного среднего профессионального образования инвалидами в Иркутской области													
1.	Реализация программ подготовки квалифицированных рабочих (служащих), программ подготовки специалистов среднего звена, программ профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, дополнительных профессиональных программ	Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение социального обслуживания «Иркутский реабилитационный техникум»	январь 2014 года	декабрь 2020 года	Областной бюджет	тыс. руб.	66108,7	59700,7	59 849,3	67699,1	70290,7	68937,7	68937,7
						чел.	159	159	159	159	159	159	159
						%	100	100	100	100	100	100	100
2.	Проведение проектно-исследовательских работ, разработка и утверждение проектно-сметной документации для проведения капитального и текущего ремонта областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения социального обслуживания «Иркутский реабилитационный техникум»	Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение социального обслуживания «Иркутский реабилитационный техникум»	январь 2014 года	декабрь 2014 года	Областной бюджет	тыс. руб.	120	0	0	0	0	0	0
						ед.	1	0	0	0	0	0	0
						ед.	1	0	0	0	0	0	0
3.	Проведение капитального и текущего ремонта областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения социального обслуживания «Иркутский реабилитационный техникум»	Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение социального обслуживания «Иркутский реабилитационный техникум»	январь 2014 года	декабрь 2014 года	Областной бюджет	тыс. руб.	1080	0	0	0	0	0	0
						ед.	1	0	0	0	0	0	0
						%	100	0	0	0	0	0	0
4.	Укрепление материально-технической базы областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения социального обслуживания «Иркутский реабилитационный техникум»	Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение социального обслуживания «Иркутский реабилитационный техникум»	январь 2014 года	декабрь 2014 года	Областной бюджет	тыс. руб.	689,5	0	0	1900,0	0	0	0
						ед.	45	0	0	1	0	0	0
						%	40	0	0	50	0	0	0
5.	Выплата единовременного денежного пособия выпускникам организации – детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из их числа, лицам, потерявшим в период обучения обоих родителей или единственного родителя	Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение социального обслуживания «Иркутский реабилитационный техникум»	январь 2014 года	декабрь 2020 года	Областной бюджет	тыс. руб.	326,5	0	486,2	445,7	810,3	810,3	810,3
						чел.	8	0	12	11	20	20	20
						%	100	0	100	100	100	100	100
6.	Выплата пособия на приобретение учебной литературы и письменных принадлежностей обучающимся в организации детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из их числа, лицам, потерявшим в период обучения обоих родителей или единственного родителя	Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение социального обслуживания «Иркутский реабилитационный техникум»	январь 2014 года	декабрь 2020 года	Областной бюджет	тыс. руб.	54,0	2,2	45,0	43,2	54,0	54,0	54,0
						чел.	20	1	25	20	25	25	25
						%	100	100	100	100	100	100	100
7.	Выплата обучающимся в организации детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из их числа, лицам, потерявшим в период обучения обоих родителей или единственного родителя, компенсации по бесплатному проезду на городском, пригородном, в сельской местности – на внутрирайонном транспорте (кроме такси), а также один раз в год к месту жительства и обратно, к месту учебы	Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение социального обслуживания «Иркутский реабилитационный техникум»	январь 2014 года	декабрь 2020 года	Областной бюджет	тыс. руб.	20,0	0	15,0	26,0	11,0	11,0	11,0
						чел.	20	0	10	20	11	11	11
						%	100	0	100	100	100	100	100
						тыс. руб.	1	0	1	1	1	1	1
						ед.	1	0	1	1	1	1	1
						%	100	0	100	100	100	100	100

№ п/п	Наименование цели, задачи*, мероприятия	Ответственный за реализацию мероприятия	Срок реализации мероприятия		Источник финансирования / Наименование показателя мероприятия	Ед. изм.	Расходы на мероприятие / Значения показателей мероприятия						
			с (месяц/год)	по (месяц/год)			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8.	Выплата государственной стипендии обучающимся инвалидам, в том числе государственной социальной стипендии обучающимся в организации детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей	Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение социального обслуживания «Иркутский реабилитационный техникум»	январь 2014 года	декабрь 2020 года	Областной бюджет	тыс. руб.	1579,9	1388,7	335,4	705,6	820,8	820,8	820,8
					Показатель объема: количество получателей стипендии	чел.	159	159	36	49	57	57	57
					Показатель качества: доля обучающихся в организации, получающих стипендию, от общего количества обучающихся в организации, имеющих на это право и обратившихся за ее получением	%	100	100	100	100	100	100	100
9.	Предоставление социальных услуг в стационарной форме социального обслуживания	Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение социального обслуживания «Иркутский реабилитационный техникум»	январь 2014 года	декабрь 2016 года	Областной бюджет	тыс. руб.	7134,2	6161,8	5484,0	X	X	X	X
					Показатель объема: Количество получателей социальных услуг	чел.	240	220	220	X	X	X	X
					Показатель качества: Доля получателей социальных услуг, которым предоставлены социальные услуги в стационарной форме социального обслуживания, в общем количестве обратившихся	%	100	100	100	X	X	X	X
10.	Ежемесячная академическая выплата и (или) ежемесячная социальная выплата слушателям из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей	Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение социального обслуживания «Иркутский реабилитационный техникум»	январь 2014 года	декабрь 2020 года	Областной бюджет	тыс. руб.	0	0	1141,6	1584,0	1468,8	1468,8	1468,8
					Показатель объема: Количество получателей выплат	чел.	0	0	123	110	102	102	102
					Показатель качества: Доля обучающихся в организации, получающих выплаты, от общего количества обучающихся в организации, имеющих на это право и обратившихся за ее получением	%	0	0	100	100	100	100	100
					Областной бюджет	тыс. руб.	77112,8	67253,4	67356,5	72403,6	73455,6	72102,6	72102,6

Министр социального развития, опеки и попечительства Иркутской области
В.А. Родионов

Приложение 2
к приказу министерства социального развития, опеки и попечительства
Иркутской области от 26 июля 2018 года № 53-215/18-мпр

«Приложение 3 к ведомственной целевой программе «Предоставление профессионального образования инвалидам» на 2014-2020 годы

НАПРАВЛЕНИЯ И ОБЪЕМЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ ВЕДОМСТВЕННОЙ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ «ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ИНВАЛИДАМ» НА 2014 - 2020 ГОДЫ

№	Наименование цели, мероприятия	Источник финансирования	КВСП	Рз	Пр	КЦСП	КВР	Объем финансирования, тыс. руб.						
								2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ИТОГО								77 112,80	67 253,40	67 356,50	72 403,60	73 455,60	72 102,60	72 102,60
1.	Реализация программ подготовки квалифицированных рабочих (служащих), программ подготовки специалистов среднего звена, программ профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, дополнительных профессиональных программ	бюджет субъекта Российской Федерации	806	07	04	5.12.05.02	6.1.1	66 108,70	59 700,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			806	07	04	51.2.05.21000	6.1.1	0,00	0,00	59 849,30	67 699,10	70 290,70	68 937,70	68 937,70
2.	Проведение проектно-исследовательских работ, разработка и утверждение проектно-сметной документации для проведения капитального и текущего ремонта областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения социального обслуживания «Иркутский реабилитационный техникум»	бюджет субъекта Российской Федерации	806	07	04	5.12.05.02	6.1.2	120,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			806	07	04	5.12.05.02	6.1.2	1 080,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Проведение капитального и текущего ремонта областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения социального обслуживания «Иркутский реабилитационный техникум»	бюджет субъекта Российской Федерации	806	07	04	5.12.05.02	6.1.2	689,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			806	07	04	51.2.05.29999	6.1.2	0,00	0,00	1 900,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Укрепление материально-технической базы областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения социального обслуживания «Иркутский реабилитационный техникум»	бюджет субъекта Российской Федерации	806	07	04	5.12.05.99	3.2.1	326,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			806	07	04	51.2.05.29999	3.2.1	0,00	0,00	486,20	445,70	810,30	810,30	810,30
5.	Выплата единовременного денежного пособия выпускникам организации – детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из их числа, лицам, потерявшим в период обучения обоих родителей или единственного родителя	бюджет субъекта Российской Федерации	806	07	04	5.12.05.99	3.2.1	54,00	2,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			806	07	04	51.2.05.29999	3.2.1	0,00	0,00	45,00	43,20	54,00	54,00	54,00
6.	Выплата пособия на приобретение учебной литературы и письменных принадлежностей обучающимся в организации детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из их числа, лицам, потерявшим в период обучения обоих родителей или единственного родителя	бюджет субъекта Российской Федерации	806	07	04	5.12.05.99	3.2.1	20,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			806	07	04	51.2.05.29999	3.2.1	0,00	0,00	15,00	26,00	11,00	11,00	11,00
7.	Выплата обучающимся в организации детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из их числа, лицам, потерявшим в период обучения обоих родителей или единственного родителя, компенсации по бесплатному проезду на городском, пригородном, в сельской местности – на внутрирайонном транспорте (кроме такси), а также один раз в год к месту жительства и обратно, к месту учебы	бюджет субъекта Российской Федерации	806	07	04	5.12.05.99	6.1.2	1 579,90	1 388,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			806	07	04	51.2.05.29999	6.1.2	0,00	0,00	335,40	705,60	820,80	820,80	820,80
8.	Выплата государственной стипендии обучающимся инвалидам, в том числе государственной социальной стипендии обучающимся в организации детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей	бюджет субъекта Российской Федерации	806	07	04	5.12.05.02	6.1.1	7 134,20	6 161,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			806	07	04	51.2.05.21000	6.1.1	0,00	0,00	5 484,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.	Предоставление социальных услуг в стационарной форме социального обслуживания	бюджет субъекта Российской Федерации	806	07	04	5.12.05.02	6.1.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			806	07	04	51.2.05.21000	6.1.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.	Ежемесячная академическая выплата и (или) ежемесячная социальная выплата слушателям из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей	бюджет субъекта Российской Федерации	806	07	04	5.12.05.99	3.2.1	0,00	0,00	1 141,60	1 584,00	1 468,80	1 468,80	1 468,80
			806	07	04	51.2.05.29999	3.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Министр социального развития, опеки и попечительства Иркутской области
В.А. Родионов

ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

3 августа 2018 года

Иркутск

№ 552-пп

О внесении изменений в пункт 8 Положения о министерстве социального развития, опеки и попечительства Иркутской области

В соответствии с Законом Иркутской области от 1 июня 2018 года № 43-ОЗ «О приемной семье для граждан пожилого возраста и инвалидов в Иркутской области», руководствуясь частью 4 статьи 66, статьей 67 Устава Иркутской области, Правительство Иркутской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в пункт 8 Положения о министерстве социального развития, опеки и попечительства Иркутской области, утвержденного постановлением Правительства Иркутской области от 18 сентября 2009 года № 261/40-пп, следующие изменения:

- 1) подпункт 8: дополнить новыми абзацами двадцать четвертым – двадцать девятым следующего содержания:
«порядок организации работы по заключению договоров о приемной семье для граждан пожилого возраста и инвалидов в Иркутской области; порядок проведения обследования социально-бытовых условий проживания гражданина, изъявившего желание создать приемную семью, гражданина, нуждающегося в социальной помощи, форм актов обследования социально-бытовых условий проживания указанных граждан; порядок осуществления контроля за исполнением условий договора о приемной семье для граждан пожилого возраста и инвалидов в Иркутской области; порядок ведения паспорта приемной семьи для граждан пожилого возраста и инвалидов в Иркутской области и его форму; порядок и сроки обследования условий проживания в приемной семье гражданина, нуждающегося в социальной помощи; порядок организации работы по предоставлению ежемесячной денежной выплаты гражданину, осуществляющему уход;»;
дополнить новым абзацем тридцать первым следующего содержания:
«типовую форму договора о приемной семье для граждан пожилого возраста и инвалидов в Иркутской области в соответствии с Законом Иркутской

области от 1 июня 2018 года № 43-ОЗ «О приемной семье для граждан пожилого возраста и инвалидов в Иркутской области;»;

2) дополнить подпунктом 50² следующего содержания:
«50²) является уполномоченным исполнительным органом государственной власти Иркутской области по организации работы по заключению договоров о приемной семье для граждан пожилого возраста и инвалидов в Иркутской области.»;

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», а также на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2019 года, но не ранее чем через десять календарных дней после дня его официального опубликования.

Первый заместитель Губернатора Иркутской области –
Председатель Правительства
Иркутской области
Р.Н. Болотов

ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

3 августа 2018 года

Иркутск

№ 549-пп

О внесении изменений в Положение о порядке определения рейтинга хозяйствующих субъектов Иркутской области

В целях стимулирования заинтересованности хозяйствующих субъектов в ускорении темпов развития экономического потенциала Иркутской области, руководствуясь частью 4 статьи 66, статьей 67 Устава Иркутской области, Правительство Иркутской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Положение о порядке определения рейтинга хозяйствующих субъектов Иркутской области, утвержденное постановлением Правительства Иркутской области от 15 апреля 2013 года № 150-пп (далее - Положение), следующие изменения:

- 1) в пункте 8 слова «до 15 июля» заменить словами «до 15 августа»;
 - 2) в пункте 10 слова «до 15 августа» заменить словами «до 1 сентября»;
 - 3) в пункте 13 слова «до 25 августа» заменить словами «до 10 сентября»;
 - 4) в пункте 19: слова «до 1 сентября» заменить словами «до 15 сентября»; дополнить абзацем вторым следующего содержания: «Решение Комиссии об отказе или о допущении хозяйствующих субъектов к участию в Рейтинге принимается в форме очного или заочного голосования.»;
 - 5) в абзаце втором пункта 22 слова «до 15 сентября» заменить словами «до 25 сентября»;
 - 6) в пункте 26: абзацы первый, второй изложить в следующей редакции: «26. Итоги Рейтинга подводятся Комиссией до 15 октября текущего года. В соответствии с критериями рейтинга, установленными в приложении 4 к настоящему Положению, по каждой группе хозяйствующих субъектов определяются Компании-лидеры, Компании-победители, а также абсолютный лидер Рейтинга. Хозяйствующие субъекты, занявшие 1 места по каждой группе хозяйствующих субъектов, признаются Компаниями-лидерами в соответствующей группе, 2 и 3 места – Компаниями-победителями.»; в абзаце четвертом слова «победители Рейтинга» заменить словами «Компании-лидеры, Компании-победители»;
 - 7) абзац первый пункта 28 изложить в следующей редакции: «28. Компании-лидеры, Компании-победители, а также абсолютный лидер Рейтинга награждаются не позднее 15 ноября текущего года дипломами.»;
 - 8) пункт 29 изложить в следующей редакции: «29. Дипломы вручаются Губернатором Иркутской области либо лицом, определенным Губернатором Иркутской области, руководителям хозяйствующих субъектов Компаний-лидеров, Компаний-победителей и абсолютного лидера Рейтинга, или уполномоченным ими лицам.»;
 - 9) в пункте 30 слово «октября» заменить словом «ноября»;
 - 10) приложения 1.1, 3, 4 к Положению изложить в новой редакции (прилагаются).
2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», а также на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).
3. Настоящее постановление вступает в силу через десять календарных дней после дня его официального опубликования.

Первый заместитель Губернатора Иркутской области - Председатель Правительства Иркутской области
Р.Н. Болотов

Приложение 1
к постановлению Правительства Иркутской области
от 3 августа 2018 года № 549-пп

«Приложение 1.1
к Положению о порядке определения рейтинга
хозяйствующих субъектов Иркутской области

ГРУППЫ ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ СУБЪЕКТОВ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ В СООТВЕТСТВИИ С ВИДАМИ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Наименование группы	Виды экономической деятельности
I. Нефтегазохимический и фармацевтический комплекс	Раздел В Добыча полезных ископаемых: класс 05 Добыча угля; класс 06 Добыча сырой нефти и природного газа; класс 09 Предоставление услуг в области полезных ископаемых
	Раздел С Обрабатывающие производства класс 19 Производство кокса и нефтепродуктов; класс 20 Производство химических веществ и химических продуктов; класс 21 Производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях; класс 22 Производство резиновых и пластмассовых изделий
II. Металлургический комплекс	Раздел В Добыча полезных ископаемых класс 07 Добыча металлических руд
	Раздел С Обрабатывающие производства класс 24 Производство металлургическое; класс 25 Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования
III. Машиностроительный комплекс	Раздел С Обрабатывающие производства класс 26 Производство компьютеров, электронных и оптических изделий; класс 27 Производство электрического оборудования; класс 28 Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки; класс 29 Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов; класс 30 Производство прочих транспортных средств и оборудования; класс 33 Ремонт и монтаж машин и оборудования
	Раздел А Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство класс 02 Лесоводство и лесозаготовки
IV. Лесопромышленный комплекс	Раздел С Обрабатывающие производства класс 16 Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения; класс 17 Производство бумаги и бумажных изделий
	Раздел А Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство класс 01 Растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях; класс 03 Рыболовство и рыбоводство; класс 10 Производство пищевых продуктов; класс 11 Производство напитков; класс 12 Производство табачных изделий класс 13 Производство текстильных изделий; класс 14 Производство одежды; класс 15 Производство кожи и изделий из кожи
VI. Строительный комплекс	Раздел С Обрабатывающие производства класс 08 Добыча прочих полезных ископаемых класс 23 Производство прочей неметаллической минеральной продукции
	Раздел F Строительство
VII. Инфраструктурный комплекс	Раздел D Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха
	Раздел E Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений
	Раздел H Транспортировка и хранение
	Раздел J Деятельность в области информации и связи

Приложение 2

к постановлению Правительства Иркутской области
от 3 августа 2018 года № 549-пп

«Приложение 3

к Положению о порядке определения рейтинга
хозяйствующих субъектов Иркутской области

ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ СУБЪЕКТОВ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование хозяйствующего субъекта: _____
Вид экономической деятельности (по ОКВЭД): _____

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Аналогичный период предыдущего отчетного периода	Отчетный период
Финансово-экономические показатели				
1	Выручка от продажи товаров, продукции, работ и услуг («Отчет о прибылях и убытках», код строки 2110)	тыс. руб.		
2	Объем отгруженных товаров собственного производства, выполнено работ и услуг собственными силами (форма стат. отчетности П-1), в том числе:	тыс. руб.		
2.1.	по основному виду деятельности	тыс. руб.		
3	Кредиторская задолженность (форма стат. отчетности П-3)	тыс. руб.		
4	Дебиторская задолженность (форма стат. отчетности П-3)	тыс. руб.		
5	Прибыль (убыток) до налогообложения («Отчет о прибылях и убытках», код строки 2300)	тыс. руб.		
6	Стоимость основных производственных фондов на конец года (форма стат. отчетности 11-ФСС), в том числе:	тыс. руб.		
6.1.	ввод в эксплуатацию основных фондов в отчетном периоде	тыс. руб.		
7	Себестоимость проданных товаров, продукции, работ, услуг («Отчет о прибылях и убытках», код строки 2120)	тыс. руб.		
8	Объем заготовленной древесины (для предприятий лесопромышленного комплекса)	тыс. куб. м		
9	Объем производства по видам продукции деревообработки (пиломатериалы, погонажные изделия, мебельный щит, деревянные изделия, фанера, ДВП, ДСП, древесное биотопливо – пеллеты, топливные брикеты, древесный уголь), лесохимии (целлюлозно-бумажная продукция, живица, древесная смола, канифоль, деготь, дигидрокверцетин, эфирные масла, дубильные вещества и др.), недревесной лесной отрасли (дикорастущие плоды, лекарственные растения, корма, орехи и др.) (для предприятий лесопромышленного комплекса)	тыс. куб. м, тыс. тонн		
10	Объем отходов, образуемых в процессе деятельности хозяйствующего субъекта лесной промышленности (для предприятий лесопромышленного комплекса)	тыс. куб. м		
11	Объем перерабатываемых отходов хозяйствующим субъектом лесной промышленности (для предприятий лесопромышленного комплекса)	тыс. куб. м		
12	Объем реализованных отходов (балансовой древесины, щепы, опилок, дров) в качестве вторичного сырья для производства древесного биотоплива, клееных древесных плит, лесохимической продукции (для предприятий лесопромышленного комплекса)	тыс. куб. м		
13	Объем используемых отходов в качестве топлива для отопления производственных помещений (для предприятий лесопромышленного комплекса)	тыс. куб. м		
Инвестиционная деятельность				
14	Инвестиции в основной капитал (форма стат. отчетности П-2), всего, в том числе:	тыс. руб.		
14.1.	собственные средства	тыс. руб.		
14.2.	привлеченные средства	тыс. руб.		
15	Объем затрат на технологические (продуктовые, процессные) инновации (форма стат. отчетности № 4-инновация)	тыс. руб.		
Обязательные платежи в бюджетную систему Российской Федерации				
16	Фактическое поступление платежей в федеральный бюджет по видам налогов:	тыс. руб.		
16.1.	НДС	тыс. руб.		
16.2.	Налог на прибыль организаций	тыс. руб.		
16.3.	Акцизы	тыс. руб.		
16.4.	Прочие платежи (с указанием видов платежей)	тыс. руб.		
17	Фактическое поступление платежей в консолидированный бюджет Иркутской области по видам налогов:	тыс. руб.		
17.1.	Налог на прибыль организаций	тыс. руб.		
17.2.	Налог на доходы физических лиц	тыс. руб.		
17.3.	Налоги на совокупный доход	тыс. руб.		
17.4.	Налог на имущество организаций	тыс. руб.		
17.5.	Транспортный налог	тыс. руб.		
17.6.	Арендная плата за использование земельного участка	тыс. руб.		
17.8.	Прочие платежи (с указанием видов платежей)	тыс. руб.		
Показатели трудовой деятельности				
18	Среднесписочная численность работающих (форма стат. отчетности П-4), в том числе:	чел.		
19	Общее количество рабочих мест в организации (форма стат. отчетности П-4)	ед.		
19.1.	количество рабочих мест в организации, аттестованных по условиям труда	ед.		
20	Фонд оплаты труда	тыс. руб.		
21	Количество работников, уволенных по сокращению штатов (ликвидация структурных подразделений), в отчетном периоде	чел.		
22	Число принятых работников на дополнительно введенные (созданные) рабочие места (форма стат. отчетности П-4)	чел.		
22.1.	численность пострадавших с утратой трудоспособности на один рабочий день и более и со смертельным исходом	чел.		
22.2.	численность пострадавших со смертельным исходом	чел.		
Социальная ответственность организации				
23	Наличие Соглашений о социально-экономическом сотрудничестве	ед.		
24	Наличие коллективного договора	да/нет		
25	Выплаты социального характера в рамках коллективного договора	тыс. руб.		
26	Объем денежных средств, направленных хозяйствующим субъектом на выполнение социальных мероприятий в сфере образования, медицины, культуры, физической культуры и спорта, не предусмотренных коллективным договором	тыс. руб.		
27	Количество занятых инвалидов на квотируемых рабочих местах на конец отчетного периода	чел.		

Руководитель хозяйствующего субъекта
(уполномоченное лицо)

(подпись, МП)

ФИО

».

Приложение 3
к постановлению Правительства Иркутской области
от 3 августа 2018 года № 549-пп

«Приложение 4
к Положению о порядке определения рейтинга
хозяйствующих субъектов Иркутской области

КРИТЕРИИ РЕЙТИНГА ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ СУБЪЕКТОВ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	Критерии
Финансово-экономические показатели			
1	Рост объемов отгруженной продукции, работ по основному виду экономической деятельности	%	max
2	Рентабельность (%) = Прибыль до налогообложения/Себестоимость	%	max
3	Отношение ввода в эксплуатацию основных фондов к общему объему основных фондов	%	max
4	Отношение роста налоговых платежей в консолидированный бюджет Иркутской области к росту выручки от реализации продукции, работ, услуг	%	max
5	Налоговая отдача в консолидированный бюджет Иркутской области на 1 работника	тыс. руб.	max
6	Рост кредиторской задолженности	%	min
7	Рост дебиторской задолженности	%	min
8	Отношение дебиторской задолженности к кредиторской задолженности	%	max
9	Рост объемов производства по видам лесопроизводства (для предприятий лесопромышленного комплекса)	%	max
10	Доля использования отходов в общем объеме отходов, образуемых в процессе деятельности хозяйствующего субъекта лесной промышленности (для предприятий лесопромышленного комплекса), в том числе:	%	max
10.1	- для производства древесного биотоплива (пеллеты, топливные брикеты, древесный уголь, дрова), клееных древесных плит (ДСП, ДВП, МДФ), лесохимической продукции из отходов деревообработки (целлюлоза, бумага, картон, биологические добавки)	%	max
10.2	- для отопления производственных помещений	%	max
10.3	- для реализации в качестве вторичного сырья	%	max

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	Критерии
Инвестиционная деятельность			
11	Рост инвестиций в основной капитал по основным источникам инвестирования	%	max
12	Доля объемов затрат на технологические (продуктовые, процессные) инновации к общему объему инвестиций в основной капитал	%	max
Показатели трудовой деятельности			
13	Отношение размера среднемесячной номинальной начисленной заработной платы к размеру среднемесячной номинальной начисленной заработной платы в Иркутской области по соответствующему виду деятельности	%	max
14	Удельный вес рабочих мест, на которых проведена специальная оценка условий труда (аттестация рабочих мест по условиям труда), от общего количества рабочих мест в организации	%	max
15	Коэффициент частоты несчастных случаев (%) = численность пострадавших с утратой трудоспособности на один рабочий день и более и со смертельным исходом/среднесписочная численность работающих x 100	%	min
16	Коэффициент частоты смертности (%) = численность пострадавших со смертельным исходом/среднесписочная численность работающих x 100	%	min
17	Отношение численности принятых работников на дополнительно введенные (созданные) рабочие места к среднесписочной численности работников	%	max
18	Количество работников, уволенных по сокращению штатов, к среднесписочной численности работников	%	min
Социальная ответственность хозяйствующего субъекта			
19	Наличие действующих Соглашений о социально-экономическом сотрудничестве	ед.	max
20	Наличие коллективного договора	да/нет	1-да, 2-нет
21	Удельный вес фактически занятых инвалидов к количеству квотируемых рабочих мест для инвалидов (для расчета квоты применяются требования законодательства Иркутской области)	%	max
22	Рост объемов денежных средств, направленных на выполнение социальных мероприятий в сфере образования, медицины, культуры, физической культуры и спорта, в расчете на 1 работника	%	max
Интегральная оценка			
23	Место хозяйствующего субъекта среди других участников Рейтинга по абсолютной сумме баллов	ед.	Min

ОБЪЯВЛЕНИЕ

о приеме документов для участия в конкурсе на включение в кадровый резерв для замещения должностей государственной гражданской службы Иркутской области

Служба государственного жилищного надзора Иркутской области объявляет конкурс на включение в кадровый резерв для замещения должностей государственной гражданской службы Иркутской области:

№ п/п	Наименование должности	Квалификационные требования, предъявляемые к претендентам	
		к стажу (опыту работы)	к образованию
1	Ведущий консультант отдела по надзору за формированием платы за жилищно-коммунальные услуги	Без предъявления требования к стажу Место жительства: г. Иркутск, г. Братск, г. Тайшет, г. Усть-Кут	Высшее образование по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки «Экономика и управление»
2	Ведущий консультант территориального отдела по надзору за содержанием и эксплуатацией жилищного фонда	Без предъявления требования к стажу. Место жительства: г. Братск, г. Тайшет, г. Усть-Кут	Высшее образование по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки «Архитектура и строительство»
3	Ведущий консультант отдела контроля, аналитики и документационного обеспечения	Без предъявления требования к стажу	Высшее образование по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки «Гуманитарные науки»; «Социальные науки»

1. Общие квалификационные требования, предъявляемые к претендентам для участия в конкурсе на включение в кадровый резерв государственной гражданской службы Иркутской области:

- гражданство Российской Федерации;
- достижение возраста 18 лет;
- владение государственным языком Российской Федерации;
- профессиональные знания: Конституции Российской Федерации, федеральных конституционных законов, федеральных законов, указов Президента Российской Федерации, постановлений Правительства Российской Федерации, Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, Федерального закона «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» от 26.12.2008 № 294-ФЗ, Жилищного кодекса Российской Федерации, Правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда, утвержденных Постановлением Госстроя Российской Федерации от 27.09.2003 № 170, Постановления Правительства Российской Федерации от 06.05.2011 № 354 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов», Постановления Правительства Российской Федерации от 13.08.2006 № 491 «Об утверждении Правил содержания общего имущества в многоквартирном доме и правил изменения размера платы за содержание и ремонт жилого помещения в случае оказания услуг и выполнения работ по управлению, содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность», иных нормативных правовых актов Российской Федерации, Устава Иркутской области, законов Иркутской области, иных нормативных правовых актов, регулирующих соответствующую сферу деятельности применительно к исполнению конкретных должностных обязанностей, основных принципов построения и функционирования системы государственной службы, а также знание структуры и полномочий государственных органов и органов местного самоуправления, основ организации прохождения государственной гражданской службы Российской Федерации, порядка работы со служебной информацией, аппаратного и программного обеспечения, возможностей и особенностей применения, современных информационно-коммуникационных технологий в государственных органах, включая использование возможностей межведомственного документооборота, общих вопросов в области обеспечения информационной безопасности, правил и норм охраны труда, техники безопасности и противопожарной защиты, служебного порядка Службы.
- специальные профессиональные знания: систем взаимодействия с гражданами и организациями, учетных систем, обеспечивающих поддержку выполнения Службой основных задач и функций, систем межведомственного взаимодействия, систем управления государственными информационными ресурсами, информационно-аналитических систем, обеспечивающих сбор, обработку, хранение и анализ данных, систем управления электронными архивами, систем информационной безопасности, систем управления эксплуатацией.
- профессиональные навыки: обеспечения выполнения задач и функций по организационному, информационному, документационному и иному обеспечению деятельности соответствующих структурных подразделений, эффективной организации межличностных отношений, работы с различными источниками информации и использования этой информации для решения соответствующих задач, с нормативными правовыми актами, систематизации информации, эффективного планирования служебного времени, взаимодействия с государственными гражданами и муниципальными служащими, гражданами, подготовка служебных документов, делового письма, ведения деловых переговоров, систематического повышения своей квалификации, навыки осуществления подготовки и экспертизы проектов нормативных правовых актов и иных актов правового характера; навыки представления интересов физических и юридических лиц в гражданском процессе, в производстве по делу об административном правонарушении в арбитражных судах, судах общей юрисдикции, у мировых судей; навыки подготовки процессуальных документов, работы с внутренними и периферийными устройствами компьютера, с информационно-телекоммуникационными сетями, в том числе сетью Интернет, работы в операционной системе, управления, электронной почтой, работы в текстовом редакторе, с электронными таблицами, базами данных, подготовки презентаций, использования графических объектов в электронных документах.
- специальные профессиональные навыки: работы с системами взаимодействия с гражданами и организациями, системами межведомственного взаимодействия, системами управления государственными информационными ресурсами, информационно-аналитическими системами, обеспечивающими сбор, обработку, хранение и анализ данных, системами управления электронными архивами, системами информационной безопасности, системами управления эксплуатацией.

2. Гражданину Российской Федерации, изъявившему желание участвовать в конкурсе, необходимо представить следующие документы:

- личное заявление;
- собственноручно заполненную и подписанную анкету установленной формы, утвержденную распоряжением Правительства Российской Федерации от 26.05.2005 № 667-р, с приложением фотографии (3*4 см);
- копию паспорта (все страницы паспорта) или заменяющего его документа (соответствующий документ предъявляется лично по прибытию на конкурс);
- документы, подтверждающие необходимое профессиональное образование, стаж работы и квалификацию, заверенные нотариально или кадровыми службами по месту работы (службы):
 - копию трудовой книжки или иные документы, подтверждающие трудовую (служебную) деятельность гражданина;
 - копии документов о профессиональном образовании (с вкладышем), а также по желанию гражданина - о дополнительном профессиональном образовании, о присвоении ученой степени, ученого звания;

5) документ об отсутствии у гражданина заболевания, препятствующего поступлению на гражданскую службу Иркутской области или ее прохождению (оригинал медицинского заключения по форме № 001-ГЦ/у, утвержденной Приказом Минздрава России от 14.12.2009 № 984н);

6) копию свидетельства о постановке на учет в налоговом органе по месту жительства на территории Российской Федерации;

7) копию страхового свидетельства обязательного пенсионного страхования;

8) копии документов воинского учета - для военнообязанных и лиц, подлежащих призыву на военную службу;

9) сведения о свойственниках.

2.1. Гражданину Российской Федерации, замещающему должность государственной гражданской службы, изъявившему желание участвовать в конкурсе, необходимо представить следующие документы:

- личное заявление;
- собственноручно заполненную и подписанную анкету установленной формы, утвержденную распоряжением Правительства Российской Федерации от 26.05.2005 № 667-р, заверенную кадровым подразделением по месту прохождения государственной гражданской службы;
- сведения о свойственниках.

2.2. Гражданину Российской Федерации, замещающему должность государственной гражданской службы в службе государственного жилищного надзора Иркутской области, изъявившему желание участвовать в конкурсе, необходимо представить личное заявление.

3. Гражданин не допускается к участию в конкурсе в связи с его несоответствием квалификационным требованиям к должности государственной гражданской службы Иркутской области, а также в связи с ограничениями, установленными законодательством Российской Федерации для поступления на государственную гражданскую службу Иркутской области и ее прохождения, в случае:

- признания его недееспособным или ограниченно дееспособным решением суда, вступившим в законную силу;
 - осуждения его к наказанию, исключающему возможность исполнения должностных обязанностей по должности государственной службы (гражданской службы), по приговору суда, вступившему в законную силу, а также в случае наличия не снятой или не погашенной в установленном федеральным законом порядке судимости;
 - отказа от прохождения процедуры оформления допуска к сведениям, составляющим государственную и иную охраняемую федеральным законом тайну, если исполнение должностных обязанностей по должности государственной гражданской службы Иркутской области, на замещение которой претендует гражданин, или по замещаемой государственным гражданским служащим Иркутской области (далее - областной гражданский служащий) должности связано с использованием таких сведений;
 - наличия заболевания, препятствующего поступлению на государственную гражданскую службу или ее прохождению и подтвержденного заключением медицинского учреждения;
 - близкого родства или свойства (родители, супруги, дети, братья, сестры, а также братья, сестры, родители и дети супругов) с государственным гражданским служащим Иркутской области, если замещение должности государственной гражданской службы Иркутской области связано с непосредственной подчиненностью или подконтрольностью одного из них другому;
 - выхода из гражданства Российской Федерации или приобретения гражданства другого государства;
 - наличия гражданства другого государства (других государств), если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации;
 - представления подложных документов или заведомо ложных сведений при поступлении на гражданскую службу;
 - непредставления установленных федеральным законом «О государственной гражданской службе Российской Федерации» сведений или представления заведомо ложных сведений о доходах, расходах об имуществе и обязательствах имущественного характера.
- Достоверность сведений, представленных гражданином, подлежит проверке.

4. Условия конкурса
Конкурс заключается в оценке профессионального уровня кандидатов на замещение вакантных должностей гражданской службы, их соответствия квалификационным требованиям к этим должностям.

Конкурс проводится в два этапа и заключается в оценке профессиональных и личностных качеств кандидатов на включение в кадровый резерв.

На первом этапе Конкурсная комиссия оценивает претендентов на основании представленных ими документов, их соответствия квалификационным требованиям к группе должностей, прохождению гражданской или иной государственной службы, осуществлению другой трудовой деятельности и решает вопрос о допуске претендентов к участию во втором этапе конкурса.

Решение о дате, месте и времени проведения второго этапа конкурса принимается Конкурсной комиссией после обработки сведений, представленных претендентами.

Второй этап конкурса проводится Конкурсной комиссией с использованием не противоречащих федеральным законам и другим нормативным правовым актам Российской Федерации методов оценки профессиональных и личностных качеств кандидатов, включая анализ резюме и биографии, индивидуальное интервью, в том числе видеointервью и телефонное интервью, анкетирование, включая личностные опросники, тестирование, в том числе дистанционное (онлайн), проведение групповых дискуссий, написание эссе, реферата по вопросам, связанным с выполнением служебных обязанностей, решение профессиональных проблемных ситуаций.

5. Место и время приема документов
Документы принимаются с 20 августа 2018 года по адресу: 664007, г. Иркутск, ул. Поленова, д. 18а/1, кабинет 307, с 10.00 до 12.00 и с 14.00 до 17.00 (кроме выходных и праздничных нерабочих дней).

Документы должны быть поданы не позднее 17 часов (время местное) 10 сентября 2018 года.
Несвоевременное представление документов, представление их не в полном объеме или с нарушением правил оформления являются основанием для отказа гражданину в их приеме.

6. Предполагаемая дата проведения конкурса, место проведения конкурса: сентябрь-октябрь 2018 года, конкурс будет проходить по адресу: г. Иркутск, ул. Поленова, 18а/1.

7. За разъяснениями по всем вопросам проведения конкурса обращаться в службу государственного жилищного надзора Иркутской области по телефону: (3952) 70-33-27 с 10.00 до 12.00 часов и с 14.00 до 17.00 часов (кроме выходных и праздничных нерабочих дней).

Настоящая информация размещена на официальном сайте:
- Правительства Иркутской области: <http://irkobl.ru/>;
- службы государственного жилищного надзора Иркутской области: <http://zhilnadzor.irkobl.ru/>.

Руководитель службы А.Ю. Проценко

ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

7 августа 2018 года

№ 565-пп

Иркутск

О Координационном совете в сфере добровольчества (волонтерства) при Правительстве Иркутской области

В целях обеспечения взаимодействия территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов государственной власти Иркутской области, иных государственных органов Иркутской области, органов местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области, подведомственных государственным органам и органам местного самоуправления учреждений, средств массовой информации, некоммерческих организаций, общественных объединений, организаторов добровольческой (волонтерской) деятельности и добровольческих (волонтерских) организаций, иных заинтересованных органов, организаций и граждан по вопросам развития и поддержки добровольческой (волонтерской) деятельности на территории Иркутской области, реализации государственной политики в сфере добровольчества (волонтерства), в соответствии с Федеральным законом от 11 августа 1995 года № 135-ФЗ «О благотворительной деятельности и добровольчестве (волонтерстве)», статьей 18 Закона Иркутской области от 18 ноября 2009 года № 82/48-оз «О Правительстве Иркутской области», руководствуясь частью 4 статьи 66, статьей 67 Устава Иркутской области, Правительство Иркутской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Образовать Координационный совет в сфере добровольчества (волонтерства) при Правительстве Иркутской области.
2. Утвердить Положение о Координационном совете в сфере добровольчества (волонтерства) при Правительстве Иркутской области (прилагается).
3. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», а также на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Первый заместитель Губернатора Иркутской области - Председатель
Правительства Иркутской области
Р.Н. Болотов

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Правительства
Иркутской области
от 7 августа 2018 года № 565-пп

ПОЛОЖЕНИЕ

О КООРДИНАЦИОННОМ СОВЕТЕ В СФЕРЕ ДОБРОВОЛЬЧЕСТВА (ВОЛОНТЕРСТВА) ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

Глава 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Координационный совет в сфере добровольчества (волонтерства) при Правительстве Иркутской области (далее – Совет) является координационным органом, образованным в целях обеспечения взаимодействия территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов государственной власти Иркутской области, иных государственных органов Иркутской области, органов местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области, подведомственных государственным органам и органам местного самоуправления учреждений, средств массовой информации, некоммерческих организаций, общественных объединений, организаторов добровольческой (волонтерской) деятельности и добровольческих (волонтерских) организаций, иных заинтересованных органов, организаций и граждан (далее – органы, организации, граждане) по вопросам развития и поддержки добровольческой (волонтерской) деятельности на территории Иркутской области.
2. Понятия и термины, используемые в настоящем Положении, применяются в значениях, определенных в Федеральном законе от 11 августа 1995 года № 135-ФЗ «О благотворительной деятельности и добровольчестве (волонтерстве)».
3. В своей деятельности Совет руководствуется Конституцией Российской Федерации, федеральными конституционными законами, федеральными законами, правовыми актами Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации, иными правовыми актами Российской Федерации, Уставом Иркутской области, законами Иркутской области и иными правовыми актами Иркутской области, а также настоящим Положением.

Глава 2. ЗАДАЧИ, ФУНКЦИИ И ПРАВА СОВЕТА

4. Задачами Совета являются:

- 1) обеспечение взаимодействия и координация деятельности органов, организаций и граждан по вопросам развития и поддержки добровольческой (волонтерской) деятельности на территории Иркутской области;
- 2) содействие развитию и поддержке добровольческой (волонтерской) деятельности в Иркутской области;
- 3) содействие осуществлению просветительской деятельности в сфере добровольчества (волонтерства) и популяризации добровольческой (волонтерской) деятельности в Иркутской области;
- 4) обобщение и распространение положительного опыта работы в сфере добровольчества (волонтерства) в Иркутской области.
5. Совет в целях реализации возложенных на него задач осуществляет следующие основные функции:
 - 1) рассматривает предложения органов, организаций и граждан по вопросам развития и поддержки добровольческой (волонтерской) деятельности в Иркутской области;
 - 2) подготавливает предложения и рекомендации по вопросам развития и поддержки добровольческой (волонтерской) деятельности в Иркутской области, взаимодействия органов, организаций и граждан по вопросам развития добровольчества (волонтерства) на территории Иркутской области, совершенствования нормативного правового регулирования в сфере добровольчества (волонтерства) на территории Иркутской области, а также совершенствования механизмов развития и поддержки добровольчества (волонтерства) в Иркутской области;
 - 3) осуществляет взаимодействие со средствами массовой информации по вопросам развития и поддержки добровольчества (волонтерства) на территории Иркутской области;
 - 4) представляет информацию Правительству Иркутской области о развитии добровольчества (волонтерства) в Иркутской области;
 - 5) осуществляет методическое обеспечение органов местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области и содействует им в разработке и реализации мер по развитию добровольчества (волонтерства) на территориях муниципальных образований Иркутской области.
 6. Совет по вопросам, отнесенным к его компетенции, имеет право:
 - 1) приглашать и заслушивать на своих заседаниях представителей органов и организаций, граждан и принимать решения по вопросам, отнесенным к его компетенции;
 - 2) запрашивать и получать необходимые информацию и материалы у органов, организаций и граждан по вопросам, относящимся к компетенции Совета;
 - 3) подготавливать и проводить встречи, конференции, семинары, круглые столы и иные мероприятия, направленные на развитие и поддержку добровольческой (волонтерской) деятельности в Иркутской области;
 - 4) разрабатывать и направлять рекомендации и предложения по вопросам, относящимся к компетенции Совета;
 - 5) вносить в уполномоченные органы рекомендации о награждении лиц, занимающихся добровольческой (волонтерской) деятельностью, наградами Иркутской области;
 - 6) направлять членов Совета для участия в совещаниях, конференциях, семинарах и иных мероприятиях, проводимых по вопросам добровольчества (волонтерства).

Глава 3. СОСТАВ И СТРУКТУРА СОВЕТА

7. Состав Совета утверждается распоряжением Правительства Иркутской области.
- Совет состоит из председателя Совета, заместителя председателя Совета, секретаря Совета и иных членов Совета.
- Члены Совета принимают участие в его работе на общественных началах.
8. В состав Совета могут входить представители органов и организаций, граждане.
9. Председателем Совета является министр по молодежной политике Иркутской области.
10. Председатель Совета:
 - 1) осуществляет руководство деятельностью Совета;
 - 2) определяет место и время проведения заседания;
 - 3) утверждает планы работы Совета;
 - 4) утверждает повестки заседаний Совета;
 - 5) ведет заседания Совета;
 - 6) подписывает протоколы заседаний Совета;
 - 7) вносит предложения по изменению состава Совета.

11. Заместитель председателя Совета:

- 1) исполняет обязанности председателя Совета в его отсутствие;
- 2) осуществляет иные функции по поручению председателя Совета.
12. Секретарь Совета:
 - 1) обеспечивает подготовку проекта плана работы Совета, проведение его заседаний, составляет проекты повесток заседаний Совета, организует подготовку материалов к заседаниям Совета, а также проектов соответствующих решений;
 - 2) информирует членов Совета о дате, месте, времени проведения и повестке дня очередного заседания Совета, обеспечивает их необходимыми материалами;
 - 3) обеспечивает подготовку протоколов заседаний Совета, подписывает и представляет их для утверждения председателю Совета, а в его отсутствие лицу, председательствующему на заседании Совета, и организует их доведение до заинтересованных лиц;
 - 4) исполняет поручения председателя Совета, заместителя председателя Совета;
 - 5) ведет делопроизводство по вопросам, относящимся к компетенции Совета, учет и хранение документации Совета;
 - 6) осуществляет иные функции по поручению председателя Совета, заместителя председателя Совета.
13. Члены Совета участвуют в заседаниях Совета, предлагают вопросы для обсуждения на заседаниях Совета, участвуют в подготовке материалов на заседаниях Совета, участвуют в обсуждении проектов решений Совета, обладают равными правами при обсуждении рассматриваемых на заседании Совета вопросов.

Глава 4. ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СОВЕТА

14. Совет осуществляет свою деятельность в соответствии с планом работы Совета, который принимается на заседании Совета и утверждается председателем Совета.
15. Основной формой работы Совета являются заседания.
16. Заседания Совета проводятся по мере необходимости, но не реже одного раза в квартал.
- Члены Совета и приглашенные лица информируются о заседании Совета не позднее 13 часов дня, предшествующего дню заседания, путем направления повестки заседания, копий материалов, подлежащих рассмотрению, проектов решений Совета, проектов поручений (проектов протоколов поручений) должностных лиц.
17. Заседания Совета ведет председатель Совета, а в его отсутствие - заместитель председателя Совета.
18. Заседание Совета считается правомочным, если на нем присутствует не менее половины от общего числа лиц, входящих в состав Совета.
19. Полномочия председателя, заместителя председателя, секретаря, иных членов Совета, не имеющих возможности участвовать в заседании Совета, могут осуществляться лицами, временно замещающими их должность или исполняющими их обязанности. На данных лиц возлагаются также все иные обязанности, связанные с участием в деятельности Совета.
20. Решения Совета принимаются в порядке голосования большинством голосов от общего числа присутствующих на заседании Совета лиц, входящих в его состав. В случае равенства голосов решающим является голос председателя Совета, а в его отсутствие - лица, председательствующего на заседании Совета. Члены Совета, не согласные с принятым решением, вправе в письменном виде представить свое особое мнение, которое прилагается к протоколу заседания Совета.
21. Решение Совета оформляется протоколом заседания Совета в течение пяти рабочих дней со дня его принятия, который подписывается секретарем Совета и утверждается председательствующим на заседании Совета.
22. Копия протокола заседания Совета в течение 10 рабочих дней со дня его утверждения направляется членам Совета, а также в адрес заинтересованных органов и организаций.
23. Решения Совета, принятые в пределах его компетенции, носят рекомендательный характер.
24. Доклад о результатах деятельности Совета представляется в Правительство Иркутской области ежегодно до 31 марта, следующего за отчетным годом.
25. Организационно-техническое обеспечение деятельности Совета осуществляет министерство по молодежной политике Иркутской области.

Заместитель Председателя Правительства Иркутской области
В.Ф. Вобликова

ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

3 августа 2018 года

№ 558-пп

Иркутск

О переводе земельных участков

В соответствии со статьями 3, 13, 15 Федерального закона от 21 декабря 2004 года № 172-ФЗ «О переводе земель или земельных участков из одной категории в другую», на основании ходатайства ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТРАНСНЕФТЬ-ВОСТОК» от 5 июля 2018 года о переводе земельных участков в целях выполнения работ по реконструкции магистрального нефтепровода «Красноярск-Иркутск» на участках 632,75 км – 633,05 км и 622,86 км – 624,00 км, руководствуясь частью 4 статьи 66, статьей 67 Устава Иркутской области, Правительство Иркутской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Перевести земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена, из категории земель запаса в категорию земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», а также на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Первый заместитель Губернатора Иркутской области - Председатель Правительства Иркутской области
Р.Н. Болотов

Приложение
к постановлению Правительства Иркутской области
от 3 августа 2018 года № 558-пп

Земельные участки в составе земель запаса, переводимые в состав земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения

№ п/п	Границы	Кадастровый номер	Местоположение	Площадь (кв.м)
1	Определены в соответствии с кадастровой выпиской о земельном участке от 16 июля 2018 года № 3800/601/18-488536	38:05:000000:744	Адрес (описание местоположения): Российская Федерация, Иркутская область, Зиминский район, Ухтуйское муниципальное образование. Участок Кимильтей-Кутулик 632,75-633,05 км	10994
2	Определены в соответствии с кадастровой выпиской о земельном участке от 16 июля 2018 года № 3800/601/18-488563	38:05:080106:418	Адрес (описание местоположения): Российская Федерация, Иркутская область, Зиминский район, Ухтуйское муниципальное образование. Участок Кимильтей-Кутулик 622,86-624,00 км	2914

Первый заместитель министра имущественных отношений Иркутской области
А.Б. Курбатов

ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

3 августа 2018 года

№ 555-пп

Иркутск

О внесении изменения в Перечень населенных пунктов, подверженных угрозе лесных пожаров на территории Иркутской области в пожароопасный сезон 2018 года

В соответствии с Законом Иркутской области от 6 июня 2018 года № 46-ОЗ «О преобразовании Наратайского и Новотельбинского муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области и о внесении изменений в Закон Иркутской области «О статусе и границах муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области», руководствуясь частью 4 статьи 66, статьей 67 Устава Иркутской области, Правительство Иркутской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Перечень населенных пунктов, подверженных угрозе лесных пожаров на территории Иркутской области в пожароопасный сезон 2018 года, утвержденный постановлением Правительства Иркутской области от 24 апреля 2018 года № 284-пп, изменение, изложив строки 194 - 197 в следующей редакции:

« 194.	15	Новотельбинское сельское муниципальное образование	п. Наратай
195.	16	Новотельбинское сельское муниципальное образование	п. Зобинский
196.	17	Новотельбинское сельское муниципальное образование	п. Новая Тельба
197.	18	Новотельбинское сельское муниципальное образование	с. Заваль

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», а также на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Первый заместитель Губернатора Иркутской области - Председатель Правительства Иркутской области
Р.Н. Болотов

СЛУЖБА ПОТРЕБИТЕЛЬСКОГО РЫНКА И ЛИЦЕНЗИРОВАНИЯ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

3 августа 2018 года

№ 30-спр

Иркутск

О признании утратившим силу приказа службы потребительского рынка и лицензирования Иркутской области от 21 октября 2011 года № 19-спр

Руководствуясь статьей 21 Устава Иркутской области, Положением о службе потребительского рынка и лицензирования Иркутской области, утвержденным постановлением Правительства Иркутской области от 18 мая 2010 года № 111-пп, П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Признать утратившим силу приказ службы потребительского рынка и лицензирования Иркутской области от 21 октября 2011 года № 19-спр «Об утверждении Положения об экспертном совете по наградам в службе потребительского рынка и лицензирования Иркутской области».
2. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию.

Временно замещающая должность руководителя службы О.А. Степанова

ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

3 августа 2018 года

Иркутск

№ 557-пп

О переводе земельных участков

В соответствии со статьями 3, 7, 15 Федерального закона от 21 декабря 2004 года № 172-ФЗ «О переводе земель или земельных участков из одной категории в другую», на основании ходатайства ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТРАНСНЕФТЬ-ВОСТОК» от 21 июня 2018 года о переводе земельных участков в целях строительства объекта Магистральный нефтепровод «Куюмба-Тайшет», руководствуясь частью 4 статьи 66, статьей 67 Устава Иркутской области, Правительство Иркутской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Перевести земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена, из категории земель сельскохозяйственного назначения в категорию земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», а также на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Первый заместитель Губернатора Иркутской области - Председатель
Правительства Иркутской области
Р.Н. Болотов

Приложение
к постановлению Правительства Иркутской области
от 3 августа 2018 года № 557-пп

Земельные участки в составе земель сельскохозяйственного назначения, переводимые в состав земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения

№ п/п	Границы	Кадастровый номер	Местоположение	Площадь (кв.м)
1	Определены в соответствии с кадастровой выпиской о земельном участке от 12 июля 2018 года № 3800/601/18-480430	38:14:250112:1736	Адрес (описание местоположения): Иркутская область, Тайшетский район, в 8,8 км на северо-запад от западной границы д. Синякина	1336
2	Определены в соответствии с кадастровой выпиской о земельном участке от 12 июля 2018 года № 3800/601/18-480381	38:14:250112:1737	Адрес (описание местоположения): Иркутская область, Тайшетский район, в 12,5 км на северо-восток от северной границы д. Конторка, в 9,0 км на северо-запад от западной границы д. Синякина; в 5,7 км на юго-запад от западной границы д. Коновалова	593
3	Определены в соответствии с кадастровой выпиской о земельном участке от 12 июля 2018 года № 3800/601/18-480444	38:14:250112:1757	Адрес (описание местоположения): Российская Федерация, Иркутская область, Тайшетский район	705
4	Определены в соответствии с кадастровой выпиской о земельном участке от 12 июля 2018 года № 3800/601/18-480448	38:14:000000:2075	Адрес (описание местоположения): Иркутская область, Тайшетский район, в 5,7 км на юго-запад от западной границы д. Синякина; в 13,8 км на юго-запад от западной границы д. Коновалова	7214
5	Определены в соответствии с кадастровой выпиской о земельном участке от 12 июля 2018 года № 3800/601/18-480442	38:14:000000:2074	Адрес (описание местоположения): Иркутская область, Тайшетский район, в 5,1 км на северо-восток от северной границы с. Березовка; в 3,4 км на северо-запад от южной границы д. Байроновка	7669
6	Определены в соответствии с кадастровой выпиской о земельном участке от 12 июля 2018 года № 3800/601/18-480456	38:14:250109:156	Адрес (описание местоположения): Иркутская область, Тайшетский район, в 6,3 км на юго-восток от южной границы п. Пейя; в 11,7 км на юго-восток от восточной границы с. Мирный	1872
7	Определены в соответствии с кадастровой выпиской о земельном участке от 12 июля 2018 года № 3800/601/18-480432	38:14:250123:1458	Адрес (описание местоположения): Иркутская область, Тайшетский район, в 5,1 км на северо-восток от северной границы с. Березовка; в 3,4 км на северо-запад от южной границы д. Байроновка	4294
8	Определены в соответствии с кадастровой выпиской о земельном участке от 12 июля 2018 года № 3800/601/18-480436	38:14:250107:474	Адрес (описание местоположения): Иркутская область, Тайшетский район, в 7,8 км на юго-восток от южной границы д. Пойма; в 14,9 км на юго-восток от восточной границы с. Шелаево	12176

9	Определены в соответствии с кадастровой выпиской о земельном участке от 12 июля 2018 года № 3800/601/18-480435	38:14:250107:475	Адрес (описание местоположения): Иркутская область, Тайшетский район, в 7,8 км на юго-восток от южной границы д. Пойма; в 14,9 км на юго-восток от восточной границы с. Шелаево	938
10	Определены в соответствии с кадастровой выпиской о земельном участке от 12 июля 2018 года № 3800/601/18-480429	38:14:250108:891	Адрес (описание местоположения): Иркутская область, Тайшетский район, в 2,3 км на запад от южной границы с. Черчет; в 13,9 км на запад от западной границы д. Тремина	14
11	Определены в соответствии с кадастровой выпиской о земельном участке от 12 июля 2018 года № 3800/601/18-480421	38:14:250109:157	Адрес (описание местоположения): Иркутская область, Тайшетский район, в 6,3 км на юго-восток от южной границы п. Пейя; в 11,7 км на юго-восток от восточной границы с. Мирный	1636
12	Определены в соответствии с кадастровой выпиской о земельном участке от 12 июля 2018 года № 3800/601/18-480415	38:14:250109:158	Адрес (описание местоположения): Иркутская область, Тайшетский район, в 8,0 км на юго-запад от северной границы с. Конторка; в 12,8 км на юго-запад от восточной границы д. Еловая	750
13	Определены в соответствии с кадастровой выпиской о земельном участке от 12 июля 2018 года № 3800/601/18-480423	38:14:250121:943	Адрес (описание местоположения): Иркутская область, Тайшетский район, в 8,0 км на юго-запад от северной границы с. Конторка; в 12,8 км на юго-запад от восточной границы д. Еловая	4
14	Определены в соответствии с кадастровой выпиской о земельном участке от 12 июля 2018 года № 3800/601/18-480457	38:14:250121:944	Адрес (описание местоположения): Иркутская область, Тайшетский район, в 5,5 км на северо-запад от западной границы с. Старый Акульшет; в 5,9 км на восток от восточной границы с. Конторка	4
15	Определены в соответствии с кадастровой выпиской о земельном участке от 12 июля 2018 года № 3800/601/18-482784	38:14:250125:1587	Адрес (описание местоположения): Иркутская область, Тайшетский район, в 5,4 км на северо-восток от восточной границы с. Бирусса; в 2,4 км на юго-восток от устья протоки Озерная	13755
16	Определены в соответствии с кадастровой выпиской о земельном участке от 12 июля 2018 года № 3800/601/18-482785	38:14:250125:1621	Адрес (описание местоположения): Иркутская область, Тайшетский район, в 5,5 км на северо-восток от восточной границы с. Бирусса; в 2,2 км на юго-восток от устья протоки Озерная	1176
17	Определены в соответствии с кадастровой выпиской о земельном участке от 12 июля 2018 года № 3800/601/18-482775	38:14:250125:1588	Адрес (описание местоположения): Иркутская область, Тайшетский район, в 5,4 км на северо-восток от восточной границы с. Бирусса; в 2,4 км на юго-восток от устья протоки Озерная	1399
18	Определены в соответствии с кадастровой выпиской о земельном участке от 12 июля 2018 года № 3800/601/18-482773	38:14:250125:1589	Адрес (описание местоположения): Иркутская область, Тайшетский район, автодорога Тайшет-Старый Акульшет в 5,2 км на север от г. Тайшет	761
19	Определены в соответствии с кадастровой выпиской о земельном участке от 12 июля 2018 года № 3800/601/18-481026	38:14:000000:2073	Адрес (описание местоположения): Иркутская область, Тайшетский район, в 5,4 км на северо-восток от восточной границы с. Бирусса; в 2,4 км на юго-восток от устья протоки Озерная	277
20	Определены в соответствии с кадастровой выпиской о земельном участке от 12 июля 2018 года № 3800/601/18-480996	38:14:000000:2119	Адрес (описание местоположения): Российская Федерация, Иркутская область, Тайшетский район	2147
21	Определены в соответствии с кадастровой выпиской о земельном участке от 12 июля 2018 года № 3800/601/18-481049	38:14:250125:1511	Адрес (описание местоположения): Иркутская область, Тайшетский район, в 4,8 км на северо-восток от восточной границы с. Бирусса; в 1,9 км на юго-восток от устья протоки Озерная	142
22	Определены в соответствии с кадастровой выпиской о земельном участке от 12 июля 2018 года № 3800/601/18-480994	38:14:250123:1472	Адрес (описание местоположения): Российская Федерация, Иркутская область, Тайшетский район, в 2,2 км на северо-восток от северной границы с. Березовка, в 4,1 км на юго-запад от южной границы д. Байроновка	5940
23	Определены в соответствии с кадастровой выпиской о земельном участке от 12 июля 2018 года № 3800/601/18-481030	38:14:250123:1469	Адрес (описание местоположения): Российская Федерация, Иркутская область, Тайшетский район, в 2,2 км на северо-восток от северной границы с. Березовка, в 4,1 км на юго-запад от южной границы д. Байроновка	55781
24	Определены в соответствии с кадастровой выпиской о земельном участке от 12 июля 2018 года № 3800/601/18-481019	38:14:250123:1388	Адрес (описание местоположения): Иркутская область, Тайшетский район, в 2,2 км на северо-восток от северной границы с. Березовка; в 2,5 км на юго-запад от южной границы г. Тайшет	1126

Первый заместитель министра имущественных отношений Иркутской области
А.Б. Курбатов

УКАЗ

ГУБЕРНАТОРА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

3 августа 2018 года

Иркутск

№ 153-уг

О награждении Почетной грамотой Губернатора Иркутской области, объявлении Благодарности Губернатора Иркутской области

В соответствии со статьями 6, 7 Закона Иркутской области от 24 декабря 2010 года № 141-ОЗ «О наградах Иркутской области и почетных званиях Иркутской области», руководствуясь статьей 59 Устава Иркутской области, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. За многолетний труд и высокий профессионализм, безупречную работу (службу), в связи с Днем города Свирска:

наградить Почетной грамотой Губернатора Иркутской области:

- КОРОБОВУ Ольгу Александровну - директора муниципального казенного образовательного учреждения дополнительного образования «Дом детского творчества г. Свирск»;
- ЛАХИНУ Оксану Николаевну - начальника отдела по труду и управлению охраной труда администрации муниципального образования «город Свирск»;
- МАНЬКОВА Андрея Владимировича - токаря общества с ограниченной ответственностью «Рудоремонтный завод»;

объявить Благодарность Губернатора Иркутской области:

- ЕРМАКОВОЙ Ольге Георгиевне - начальнику отдела по молодежной политике, физической культуре и спорту администрации муниципального образования «город Свирск»;
- ЧЕРНИГОВСКОЙ Татьяне Анатольевне - директору муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 3 г. Свирск».

2. За многолетний труд и высокий профессионализм, безупречную работу, в связи с Днем города Черемхово:

наградить Почетной грамотой Губернатора Иркутской области:

- БИБИКА Владимира Егоровича - мастера ремонтного участка общества с ограниченной ответственностью «Черемховский водоканал»;
- БОКЛАЖКОВА Николая Александровича - слесаря по обслуживанию и ремонту оборудования общества с ограниченной ответственностью «Рудоремонтный завод»;
- КОМАРОВА Владимира Иннокентьевича - мастера путевых работ филиала «Разрез «Черемховуголь» общества с ограниченной ответственностью «Компания «Востсибуголь»;
- МАХАННИКОВА Анатолия Владимировича - водителя 1 класса общества с ограниченной ответственностью «Черемховский водозабор»;
- РЕДЬКО Анатолия Павловича - водителя автомобиля филиала «Разрез «Черемховуголь» общества с ограниченной ответственностью «Компания «Востсибуголь»;

объявить Благодарность Губернатора Иркутской области:

- ДАВЛЕТБЕРДИНУ Андрею Раисовичу - электромонтеру общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Сибирь».

3. За безупречную работу (службу) объявить Благодарность Губернатора Иркутской области:

- БЕРСЕНЕВОЙ Наталье Юрьевне - главе Алехинского муниципального образования, Черемховский район;
- ДУСМАНОВОЙ Татьяне Сергеевне - заведующему отделом бухгалтерского учета, главному бухгалтеру комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Братска;
- СОКОЛОВУ Алексею Анатольевичу - главе Тальниковского муниципального образования, Черемховский район.

4. Настоящий указ подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная».

С.Г. Левченко

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

об общественных слушаниях о внесении изменений в территориальную схему обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами Иркутской области

В соответствии с пунктом 3 статьи 13.3 Федерального закона от 24 июня 1998 года № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» (далее – Федеральный закон) территориальная схема обращения с отходами разрабатывается, проходит процедуру общественного обсуждения, включающую представление заинтересованными федеральными органами исполнительной власти предложений, замечаний к проекту этой территориальной схемы и подготовку органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации по результатам рассмотрения таких предложений и замечаний соответствующего заключения, утверждается и корректируется в порядке, установленном Правительством Российской Федерации. Положения пункта 3 статьи 13.3 Федерального закона применяются при первой корректировке территориальных схем обращения с отходами после 31 декабря 2017 года, но не позднее 1 января 2020 года.

Для ознакомления с территориальной схемой обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами (далее – схема) министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области (далее – министерство) представляет проект приказа «О внесении изменений в территориальную схему обращения территориальную схему обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами Иркутской области».

Общественные слушания о внесении изменений в территориальную схему обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами Иркутской области состоятся 14 сентября 2018 г. в 14 часов по адресу: г. Иркутск, ул. Российская, 20.

ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

3 августа 2018 года

№ 556-пп

Иркутск

О внесении изменения в пункт 6 Положения о порядке осуществления полномочий высшего органа управления общества в случае, если в государственной собственности Иркутской области находятся не закрепленные за государственными унитарными предприятиями, государственными учреждениями 100 процентов акций акционерного общества, доля в уставном капитале общества с ограниченной ответственностью, составляющая 100 процентов его уставного капитала

В соответствии с Федеральным законом от 26 декабря 1995 года № 208-ФЗ «Об акционерных обществах», руководствуясь частью 4 статьи 66, статьей 67 Устава Иркутской области, Правительство Иркутской области:

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в пункт 6 Положения о порядке осуществления полномочий высшего органа управления общества в случае, если в государственной собственности Иркутской области находятся не закрепленные за государственными унитарными предприятиями, государственными учреждениями 100 процентов акций акционерного общества, доля в уставном капитале общества с

ограниченной ответственностью, составляющая 100 процентов его уставного капитала, утвержденном постановлением Правительства Иркутской области от 3 августа 2012 года № 417-пп, изменение, изложив его в следующей редакции:

«6. Решение собрания акционеров (участников) общества формируется уполномоченным органом с учетом письменных рекомендаций по голосованию, подготовленных отраслевым органом, согласованных в письменной форме с первым заместителем Губернатора Иркутской области – Председателем Правительства Иркутской области, первым заместителем Губернатора Иркутской области, первым заместителем Председателя Правительства Иркутской области, заместителем Губернатора Иркутской области, заместителем Председателя Правительства Иркутской области, координирующим работу отраслевого органа.

При принятии решения о согласии на совершение или о последующем одобрении крупных сделок и сделок, в совершении которых имеется заинтересованность, рекомендации отраслевого органа подтверждаются экономическим обоснованием, подготовленным обществом, обосновывающим необходимость принятия данного решения и влияние принимаемых решений на результаты деятельности общества, согласованным с министерством экономического развития Иркутской области и прилагаемым к рекомендациям.».

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», а также на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Первый заместитель Губернатора Иркутской области - Председатель
Правительства Иркутской области
Р.Н. Болотов

**МИНИСТЕРСТВО ЛЕСНОГО КОМПЛЕКСА
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ****ПРИКАЗ**

30 июля 2018 года

№ 58-мпр

Иркутск

О внесении изменений в Регламент контрактной службы министерства лесного комплекса Иркутской области, утвержденный приказом министерства лесного комплекса Иркутской области от 16 марта 2017 года № 22-мпр

В соответствии с частью 3 статьи 38 Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», руководствуясь приказом министерства экономического развития Российской Федерации от 29 октября 2013 г. № 631 «Об утверждении типового положения (регламента) о контрактной службе», приказом министерства лесного комплекса Иркутской области от 31 января 2018 г. № 4-мпр «Об осуществлении полномочий заказчика на определение поставщиков (подрядчиков, исполнителей) министерством лесного комплекса Иркутской области»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в Регламент контрактной службы министерства лесного комплекса Иркутской области, утвержденный приказом министерства лесного комплекса Иркутской области от 16 марта 2017 года № 22-мпр, следующие изменения:

1) пункт 1 дополнить словами «, а также при определении поставщиков для заказчиков (территориальных управлений министерства лесного комплекса Иркутской области)»;

2) в пункте 6 слова «финансово-экономического управления» признать утратившими силу;

3) в пункте 8:

подпункт 1 дополнить словами «для нужд министерства»;

подпункт 2 после слова «закупки» дополнить словами «для нужд министерства»;

подпункты 3,4,5 дополнить словами «для нужд министерства»;

подпункт 6 дополнить словами «для нужд министерства и территориальных управлений министерства лесного комплекса Иркутской области, для которых министерство осуществляет полномочия заказчика на определение поставщиков (подрядчиков, исполнителей)»;

подпункт 11 дополнить словами «для нужд министерства»;

подпункт 12 изложить в следующей редакции:

«12) организация подписания документов о приемке поставленного для нужд министерства товара, выполненной работы (ее результатов), оказанной услуги, а также отдельных этапов поставки товара, выполнения работы, оказания услуги (далее - отдельный этап исполнения контракта), предусмотренных контрактом;»;

подпункт 13 изложить в следующей редакции:

«13) передача документов платежных документов в отдел бухгалтерского учета, отчетности и контроля министерства для оплаты поставленного для нужд министерства товара, выполненной работы (ее результатов), оказанной услуги, отдельных этапов исполнения контракта;»;

подпункт 14 дополнить словами «(заключенного для нужд министерства)»;

подпункты 15, 16 дополнить словами «на основании контракта, заключенного для нужд министерства»;

4) в пункте 10:

абзац первый подпункта 1 дополнить словами «для нужд министерства»;

абзацы второй, третий подпункта 2 дополнить словами «для нужд министерства»;

абзац четвертый подпункта 2 после слова «закупки» дополнить словами «для нужд министерства»;

абзац семнадцатый подпункта 2 после слова «заказчик» дополнить словами «(уполномоченный орган)»;

абзац тридцать четвертый подпункта 2 после слова «заключения» дополнить словами «для нужд министерства»;

абзац тридцать пятый подпункта 2 после слова «осуществления» дополнить словами «для нужд министерства»;

абзацы тридцать шестой, тридцать седьмой подпункта 2, абзац первый подпункта 3 дополнить словами «для нужд министерства».

2. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию.

Министр С.В. Шверда

**СЛУЖБА ПОТРЕБИТЕЛЬСКОГО РЫНКА И ЛИЦЕНЗИРОВАНИЯ
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ****ПРИКАЗ**

31 июля 2018 года

№ 29-спр

Иркутск

О внесении изменений в нормативы минимальной обеспеченности населения площадью торговых объектов местного значения в Иркутской области

В соответствии с Законом Иркутской области от 6 июня 2018 года № 46-ОЗ «О преобразовании Нарайтского и Новотельбинского муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области и о внесении изменений в Закон Иркутской области «О статусе и границах муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области», Положением о службе потребительского рынка и лицензирования Иркутской области, утвержденным постановлением Правительства Иркутской области от 18 мая 2010 года № 111-пп, руководствуясь статьей 21 Устава Иркутской области,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в нормативы минимальной обеспеченности населения площадью торговых объектов местного значения в Иркутской области, утвержденные приказом службы потребительского рынка и лицензирования Иркутской области от 12 сентября 2016 года № 33-спр, следующие изменения:

строку 243 признать утратившей силу;

строку 244 изложить в следующей редакции:

244.	Новотельбинское сельское муниципальное образование	4
------	--	---

2. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию.

Временно замещающая должность руководителя службы
О.А. Степанова

ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

3 августа 2018 года

№ 554-пп

Иркутск

О внесении изменений в Порядок установления необходимости проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирном доме

В соответствии с частью 4 статьи 168 Жилищного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Иркутской области от 1 декабря 2017 № 791-пп «Об установлении Порядка определения невозможности оказания услуг и (или) выполнения работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме и Порядка установления факта воспрепятствования проведению работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме», руководствуясь частью 4 статьи 66, статьей 67 Устава Иркутской области, Правительство Иркутской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Порядок установления необходимости проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирном доме, утвержденный постановлением Правительства Иркутской области от 19 августа 2015 года № 417-пп, следующие изменения:

1) в пункте 2:

подпункт 3 изложить в следующей редакции:

«3) актуализации региональной программы, предусматривающей проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирном доме, собственники помещений в котором формируют фонд капитального ремонта на счете (счетах) регионального оператора, в более ранние сроки, чем предусмотрено региональной программой;»;

дополнить подпунктами 4 - 6 следующего содержания:

«4) актуализации региональной программы, предусматривающей перенос установленного региональной программой срока капитального ремонта общего имущества в многоквартирном доме, собственники помещений в котором формируют фонд капитального ремонта на счете (счетах) регионального оператора, на более поздний;

5) определения в соответствии с пунктом 2 части 4 статьи 168 Жилищного кодекса Российской Федерации необходимости повторного оказания услуг и (или) выполнения работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме, собственники помещений в котором формируют фонд капитального ремонта на счете (счетах) регионального оператора, в срок, установленный региональной программой, если запланированный вид услуг и (или) работ по капитальному ремонту общего имущества в таком многоквартирном доме был оказан (проведен) ранее;

6) установления планового периода оказания услуг и (или) выполнения работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме (в том числе завершения ранее начатых оказания услуг и (или) выполнения работ) после устранения обстоятельств, послуживших причиной невозможности оказания услуг и (или) выполнения работ по капитальному ремонту

общего имущества в многоквартирном доме (в том числе завершения ранее начатых оказания услуг и (или) выполнения работ) в связи с воспрепятствованием таким оказанию услуг и (или) выполнению работ собственниками помещений в многоквартирном доме, и (или) лицом, осуществляющим управление многоквартирным домом, и (или) лицом, выполняющим работы по содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме, выразившимся в недопуске подрядной организации в помещения в многоквартирном доме и (или) к строительным конструкциям многоквартирного дома, инженерным сетям, санитарно-техническому, электрическому, механическому и иному оборудованию многоквартирного дома, в порядке, установленном Правительством Иркутской области.»;

2) пункт 4 дополнить подпунктами 4 - 6 следующего содержания:

«4) в случае, предусмотренном подпунктом 4 пункта 2 настоящего Порядка, - решение собственников помещений в многоквартирном доме о переносе срока проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирном доме на более поздний;

5) в случае, предусмотренном подпунктом 5 пункта 2 настоящего Порядка, - оказание услуг и (или) выполнение работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме, собственники помещений в котором формируют фонд капитального ремонта на счете (счетах) регионального оператора, ранее срока, установленного региональной программой и соответствующим краткосрочным планом реализации региональной программы;

6) в случае, предусмотренном подпунктом 6 пункта 2 настоящего Порядка, - определение в порядке, установленном Правительством Иркутской области, невозможности оказания услуг и (или) выполнения работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме (в том числе завершения ранее начатых оказания услуг и (или) выполнения работ) в связи с воспрепятствованием таким оказанию услуг и (или) выполнению работ собственниками помещений в многоквартирном доме, и (или) лицом, осуществляющим управление многоквартирным домом, и (или) лицом, выполняющим работы по содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме, выразившимся в недопуске подрядной организации в помещения в многоквартирном доме и (или) к строительным конструкциям многоквартирного дома, инженерным сетям, санитарно-техническому, электрическому, механическому и иному оборудованию многоквартирного дома.»;

3) подпункт 1 пункта 7 изложить в следующей редакции:

«1) Региональный оператор в случаях, предусмотренных подпунктами 1, 4 - 6 пункта 2 настоящего Порядка;»;

4) дополнить пунктами 9¹ - 9⁴ следующего содержания:

«9¹. Региональный оператор в случае, предусмотренном подпунктом 4 пункта 2 настоящего Порядка, дополнительно с заявлением представляет:

1) протокол общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме, содержащий решение собственников помещений такого дома о переносе срока оказания услуг и (или) выполнения работ по капитальному ремонту общего имущества в этом доме на более поздний;

2) составленный региональным оператором акт о техническом состоянии общего имущества в многоквартирном доме, форма которого утверждается правовым актом уполномоченного органа.

9². Региональный оператор в случае, предусмотренном подпунктом 5 пункта 2 настоящего Порядка, дополнительно с заявлением представляет:

1) составленный региональным оператором акт о техническом состоянии общего имущества в многоквартирном доме, форма которого утверждается правовым актом уполномоченного органа;

2) документы, подтверждающие факт оказания услуг и (или) выполнения работ по капитальному ремонту в многоквартирном доме ранее срока, установленного региональной программой и соответствующим краткосрочным планом реализации региональной программы;

3) выводы регионального оператора о необходимости (отсутствии необходимости) повторного оказания этих услуг и (или) повторного выполнения этих работ в срок, установленный региональной программой.

9³. Региональный оператор в случае, предусмотренном подпунктом 6 пункта 2 настоящего Порядка, дополнительно с заявлением представляет документ, подтверждающий установление факта воспрепятствования оказанию услуг и (или) выполнению работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме, подготовленный в соответствии с Порядком установления факта воспрепятствования проведению работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме, установленным постановлением Правительства Иркутской области.

9⁴. Региональный оператор в случае, предусмотренном подпунктом 3 пункта 2 настоящего Порядка, направляет в комиссию справку регионального оператора о прогнозируемом объеме поступлений взносов на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах, собственники в которых формируют фонд капитального ремонта на счете (счетах) регионального оператора, расположенных на территории городского округа или муниципального района Иркутской области, на территории которого расположен многоквартирный дом, в отношении которого устанавливается необходимость проведения капитального ремонта в более ранние сроки, в текущем и очередном плановых периодах региональной программы (далее – справка о прогнозируемом объеме поступлений взносов на капитальный ремонт).»;

5) пункт 21 дополнить новым абзацем шестым следующего содержания: «Плановый период проведения капитального ремонта в случае, предусмотренном подпунктом 3 пункта 2 настоящего Порядка, определяется комиссией с учетом сведений, содержащихся в справке о прогнозируемом объеме поступлений взносов на капитальный ремонт, предусмотренной в пункте 94 настоящего Порядка.».

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», а также на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

3. Настоящее постановление вступает в силу через десять календарных дней после дня его официального опубликования.

Первый заместитель Губернатора Иркутской области - Председатель
Правительства Иркутской области
Р.Н. Болотов

ОБЪЯВЛЕНИЯ ОБ УТЕРЕ ДОКУМЕНТОВ

Утерянный диплом (специальность «электрогазосварщик»), выданный 18.02.2014 года Профессиональным училищем № 9 г. Черемхово на имя Бащечкина Андрея Сергеевича, считать недействительным.

Утерянный аттестат (№ 03824000114601) об основном общем образовании, выданный 19 июня 2014 года МБОУ «СОШ № 1» г. Усть-Илимска на имя Зевакина Александра Евгеньевича, считать недействительным.

Утерянный диплом № 1138240521014 и вкладыш № 1138050005279 (регистрационный № 531), выданный 19.06.2015 года ГБПОУ ИО «ИР КПО» на имя Юрышевой Анастасии Николаевны, считать недействительным.

Утерянный аттестат (38 ББ № 0070226) об основном общем образовании, выданный в 2008–2009 г. МОУ СОШ № 66 г. Иркутска на имя Березовской Екатерины Николаевны, считать недействительным.

Утерянный аттестат (38 АА 0017289) о среднем (полном) общем образовании, выданный 20 июня 2008 года МОУ «Солерудниковской гимназией» п. Тыреть Заларинского района Иркутской области на имя Бородавкиной Ульяны Васильевны, считать недействительным.

Утерянный аттестат (Б № 693027) о среднем (полном) общем образовании, выданный 19 июня 1993 г. Семеновской средней школой с. Семеновск Заларинского района Иркутской области на имя Корытко Ирины Петровны, считать недействительным.

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

В соответствии с федеральным законом Российской Федерации от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе», приказом Госкомэкологии РФ от 16.05.2000 № 372 «Об утверждении Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации», Ольхонское районное муниципальное образование в лице Комитета по развитию территории, ЖКХ, транспорту извещает о проведении общественных слушаний об оценке воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду при реализации проекта «Реконструкция автомобильной дороги Хужир – Харанцы в Ольхонском районе, Иркутская область», разрабатываемого АО МК «Индор» на основании задания Заказчика ОГКУ «Дирекция по строительству и эксплуатации автомобильных дорог Иркутской области».

Цели намечаемой деятельности: Реконструкция автомобильной дороги Хужир – Харанцы в Ольхонском районе.

Местоположение намечаемой деятельности: Иркутская область, Ольхонский район, о. Ольхон, автомобильная дорога Хужир – Харанцы

Наименование и адрес представителя Заказчика: АО МК «Индор» 664047 г. Иркутск, ул. А. Невского, 60. Телефон: (3952) 23-51-90, e-mail: office@gk-indor.ru.

Сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду: с мая 2018 г. по сентябрь 2018 г.

Орган, ответственный за организацию общественных слушаний: Комитет по развитию территории, ЖКХ, транспорту.

Форма общественного обсуждения: слушания.

Форма представления замечаний и предложений: устная, письменная.

Ознакомиться с материалами по проведению оценки воздействия на окружающую среду можно по адресу: 666130, Иркутская обл., Ольхонский район, с.Еланцы, ул.Пенкальского, 14 тел. 8 (39558)52-302, с 20 августа 2018 г. В электронном виде с материалами можно ознакомиться на сайте: <http://ольхонский-район.рф>.

Общественные слушания состоятся: 20 сентября 2018 года в 14:00 часов по адресу: Иркутская обл., Ольхонский район, с. Еланцы, ул.Пенкальского,14, конферен-зал.

Срок представления замечаний и предложений: 30 дней с даты опубликования настоящего извещения.

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Заказчик работ Комитет ЖКХ, транспорта, энергетики, связи и дорожного хозяйства администрации МО «Эхирит-Булагатский район» в целях информирования общественности и учета мнения населения проводит общественные обсуждения (в форме общественных слушаний) проектной документации по объекту: «Детский сад на 60 мест в с. Тугутуй, ул. Степная, 14г, Эхирит-Булагатского района Иркутской области», включая материалы по оценке воздействия на окружающую среду.

Сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду: до 27 октября 2018 года.

Место проведения слушаний: Иркутская область, Эхирит-Булагатский район, с. Тугутуй, ул. Советская, 63.

Дата и время проведения слушаний: 27 сентября 2018 года в 11.00 местного времени.

Орган, ответственный за организацию слушаний: администрация муниципального образования «Тугутуйское».

Сроки и место доступности материалов, а также приема замечаний и предложений в письменном виде: с 24 августа 2018 года по 27 сентября 2018 года с 10.00 до 16.00 местного времени в рабочие дни по адресу:

– г. Иркутск, ул. Сурикова, д. 6, 3-й этаж;
– Иркутская область, Эхирит-Булагатский район, с. Тугутуй, ул. Советская, 63.

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

На основании постановления администрации Черемховского районного муниципального образования Иркутской области № 501-п от 09.08.2018 сообщаем, что 24 сентября 2018 г. в 16.00 по местному времени будут проходить общественные обсуждения материалов по оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду по объекту государственной экологической экспертизы «Камеры приема-пуска средств очистки и диагностики этиленопровода на 128 км трассы. Проектная документация».

Место проведения слушаний: в актовом зале здания администрации Черемховского районного муниципального образования № 20 по ул. Куйбышева, г. Черемхово Иркутской области.

Заказчиком проведения общественных обсуждений является Акционерное Общество «Саянским-пласт», расположенное по адресу: Иркутская обл., г. Саянск, территория Промышленный узел, контактные телефоны: приемная 8(395-2) 258371, общий: тел./факс 8 (395-3) 4-50-061, e-mail: mail@sibvinyl.ru; www.sibvinyl.ru.

Ответственные за проведение общественных обсуждений:
От администрации Черемховского районного муниципального образования – Обтовка М.В.

От проектной организации – Андоны П.Г.

Форма проведения: общественные обсуждения.

Ознакомиться с предварительным вариантом материалов по оценке воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности можно на территории Черемховского районного муниципального образования в срок с 20.08.2018 г. по 24.09.2018 г. в кабинете № 18 с 9.00 до 18.00 часов по местному времени.

ИЗВЕЩЕНИЕ

о согласовании проекта межевания земельного участка

Подготовлен проект межевания в отношении 18-ти земельных участков, выделяемых в счет земельных долей из земель сельскохозяйственного назначения (земли бывшего АОЗТ «Куйтунское»). Кадастровый номер исходного земельного участка 38:10:000000:170, адрес: Иркутская обл., Куйтунский р-н, земли АОЗТ «Куйтунское».

Заказчики проекта межевания земельных участков:
Администрация Алкинского сельского поселения, почтовый индекс: 665330, Иркутская область, Куйтунский район, с. Алкин, пер. Больничный, тел. 89500538433, Савченко Валерия Витальевна. Кадастровый инженер: Замаратский Алексей Леонидович, квалификационный аттестат № 38-10-3, почтовый адрес: 664056, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Мухомовой, д. 2в, офис 407, ООО «Дельта». Электронная почта: zal53111@yandex.ru, тел. 8-904-118-26-52.

Ознакомиться с проектом межевания земельных участков можно по адресу: 664056, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Мухомовой, д. 2в, офис 407, ООО «Дельта» со дня опубликования настоящего извещения в будние дни с 9.00 до 18.00.

Предложения о доработке проекта межевания земельных участков, обоснованные возражения относительно размера и местоположения границ, выделяемых в счет земельных долей, вручить или направить по адресу: 664056, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Мухомовой, д. 2в, офис 407, ООО «Дельта» в течение 30 дней со дня опубликования настоящего извещения.

ИЗВЕЩЕНИЕ

О проведении общественных обсуждений (в виде слушаний) по материалам оценки воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду (проектной документации включая раздел ОВОС) по объекту: «Доработка комплексного проекта реконструкции и приспособления для современного использования объекта культурного наследия регионального значения «Особняк Колыгиной. Здесь находилась Сибирская миссия по иностранным делам и представительство секретариата Коминтерна» 1883–1890 (?) гг.; 1905 г.; 1920–1921 гг., расположенного по адресу: г. Иркутск, ул. К. Маркса, 47, лит. А, А2.

Заказчик: Областное государственное казенное учреждение «Центр социальных и информационных услуг для молодежи» (юридический адрес: 664007, г. Иркутск, ул. Карла Маркса, 47) в целях информирования общественности и учета мнения населения проводит общественные обсуждения (в форме общественных слушаний) проектной документации по объекту государственной экологической экспертизы: «Доработка комплексного проекта реконструкции и приспособления для современного использования объекта культурного наследия регионального значения «Особняк Колыгиной. Здесь находилась Сибирская миссия по иностранным делам и представительство секретариата Коминтерна» 1883–1890 (?) гг.; 1905 г.; 1920–1921 гг., расположенного по адресу: г. Иркутск, ул. К. Маркса, 47, лит. А, А2.

Месторасположение объекта: г. Иркутск, ул. Карла Маркса, 47, лит. А, А2.

Цель намечаемой деятельности: для современного использования здания.

Разработчик раздела ОВОС – ООО «СИБЛИДЕР» (юридический адрес: г. Иркутск, ул. 5-й Армии, 2/1, оф. 205).

Место проведения слушаний: г. Иркутск, ул. Пролетарская, д. 11, каб. 10, Отдел экологической безопасности и контроля Департамента городской среды комитета городского обустройства администрации г. Иркутска.

Дата и время проведения слушаний: «18» сентября 2018 г., в 11:00 местного времени.

Организаторами слушаний являются: Отдел экологической безопасности и контроля Департамента городской среды комитета городского обустройства администрации г. Иркутска (г. Иркутск, ул. Пролетарская, д. 11, каб. 10, тел. 8 (3952) 52-04-24) совместно с ООО «СИБЛИДЕР» и ОГКУ «ЦИМУМ».

Материалы ОВОС и проектная документация по объекту доступны для ознакомления по адресу: г. Иркутск, ул. Пролетарская, д. 11, каб. 10, время приема с 09:00 до 16:00, ежедневно, за исключением выходных дней, телефон для справок 8 (3952) 52-04-24.

Прием граждан и общественных организаций, письменных замечаний по материалам ОВОС и проектной документации обеспечивается в течение 30 дней с момента настоящей публикации по адресу: г. Иркутск, ул. 5-й Армии, 2/1, оф. 205, время приема с 09:00 до 16:00, ежедневно, за исключением выходных дней, телефон для справок 8 (3952) 678-931.

ИЗВЕЩЕНИЕ О СОГЛАСОВАНИИ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

Кадастровым инженером Потаповым Александром Сергеевичем, квалификационный аттестат № 38-11-343, почтовый адрес: город Иркутск, улица Партизанская, 15, тел. 295-780, e-mail: potapuska2008@mail.ru в отношении земельного участка с кадастровым № 38:06:142901:370, расположенного по адресу: Иркутская область, Иркутский район, 23-й км автодороги Иркутск – М. Голоустное, садоводческое некоммерческое товарищество «Синильга», ул. 1-я, участок № 125, выполняются кадастровые работы по подготовке межевого плана. Заказчиком кадастровых работ является Верховин Василий Лазаревич, проживающий: Иркутская область, г. Иркутск, ул. Егорова, д. 4, кв. 32. Тел. 89021702641. Размер земельного участка: 979 кв. м. Необходимо согласовать границы со всеми заинтересованными лицами.

Ознакомиться с межевым планом и направить возражения относительно размера и местоположения границ выделяемого земельного участка можно в течение 30 дней со дня опубликования извещения по адресу: 664007, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Софьи Перовской, 30/1, каб. 301; понедельник-пятница с 9 до 17 часов.

При проведении согласования межевого плана при себе иметь документ, подтверждающий личность, а также документы о правах на земельный участок.

При отсутствии возражений размеры и местоположение границ земельного участка считаются согласованными.

ИЗВЕЩЕНИЕ О СОГЛАСОВАНИИ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

Кадастровым инженером Петровой Жанной Анатольевной (почтовый адрес 664048 г Иркутск, ул. Р. Люксембург, д. 271, кв. 28; тел. 89149276452; petrova_ki38@mail.ru, реестровый номер в ГРКИ – 1040) выполняются кадастровые работы в отношении земельного участка с кадастровым номером 38:06:143608:208, расположенного: обл. Иркутская, р-н Иркутский, садоводческое некоммерческое товарищество «Лесная Поляна», ул. Луговая, дом 249.

Заказчиком кадастровых работ является: Буравцева Татьяна Владимировна, тел. 89025108197.

Собрание по поводу согласования местоположения границы состоится по адресу: г. Иркутск, ул. Помяловского, д. 1, офис 007, «18» сентября 2018 г. в 11 часов 00 минут.

С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: г. Иркутск, ул. Помяловского, д. 1, офис 007.

Требования о проведении согласования местоположения границ земельных участков на местности, обоснованные возражения о местоположении границ земельных участков после ознакомления с проектом межевого плана принимаются с «17» августа 2018 г. по «17» сентября 2018 г. по адресу г. Иркутск, ул. Помяловского, д. 1, офис 007. При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок (часть 12 статьи 39, часть 2 статьи 40 Федерального закона от 24 июля 2007 г. № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности»).

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Межрегиональное территориальное управление Федерального агентства по управлению государственным имуществом в Иркутской области, Республике Бурятия и Забайкальском крае сообщает о проведении аукционов по продаже заложенного арестованного имущества:

06 сентября 2018 г. в 10 часов местного времени:

Лот № 1 – нежилое здание общей площадью 538,6 кв. м по адресу: Иркутская обл., г. Тулун, ул. Ватутина, 2, с правом договора аренды на земельный участок общей площадью 19 614,71 кв. м, категория земель: земли населенных пунктов, для эксплуатации производственной территории, по адресу: Иркутская обл., г. Тулун, ул. Ватутина, 2А. Правообладатель: Сейпианов В.А. Обременение: арест, ипотека. Начальная цена 12750 000 руб.

Лот № 2 – квартира общей площадью 61,5 кв. м по адресу: Иркутская обл., г. Братск, ж/р Гидростроитель, ул. Гидромонтажная, д. 41, кв. 4. Правообладатель: Лукокин Э.И. Обременение: арест, ипотека. Начальная цена 539 920 руб.

Задаток в размере 5% от начальной цены лота должен поступить на счет Межрегионального территориального управления одним платежом до 04 сентября 2018 г. включительно. Окончательный срок приема заявок 04 сентября 2018 г. 16-00.

11 сентября 2018 г. в 10 часов местного времени

Лот № 7 – квартира общей площадью 59,2 кв. м по адресу: Иркутская обл., г. Тулун, ул. Строителей, д. 8, кв. 32. Правообладатель: Осипова Л.В. Обременение: арест, ипотека. Начальная цена 832 000 руб.

Лот № 8 – квартира общей площадью 30,5 кв. м по адресу: Иркутская обл., г. Ангарск, мкр. 10, д. 99, кв. 34. Правообладатель: Жак М.А. Обременение: арест, ипотека. Начальная цена 1 104 685,60 руб.

Лот № 9 – квартира общей площадью 35,5 кв. м по адресу: Иркутская обл., г. Братск, ж/р Энергетик, ул. Студенческая, д. 16, кв. 317. Правообладатель: Литвинова Л.Л. Обременение: арест, ипотека. Начальная цена 999 900 руб.

Лот № 10 – квартира общей площадью 60 кв. м по адресу: Иркутская обл., г. Бирюсинск, мкр. Новый, д. 2, кв. 10. Правообладатель: Лисько А.В. Обременение: арест, ипотека. Начальная цена 584 000 руб.

Лот № 11 – квартира общей площадью 52,6 кв. м по адресу: Иркутская обл., г. Усть-Илимск, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 34, кв. 77. Правообладатели: Перевалова А.А., Перевалов В.Г., Разгоняев В.Д. Обременение: арест, ипотека. Начальная цена 1 170 000 руб.

Задаток в размере 5% от начальной цены лота должен поступить на счет Межрегионального территориального управления одним платежом до 06 сентября 2018 г. включительно. Окончательный срок приема заявок 06 сентября 2018 г. 16-00.

Аукционы проводятся открытыми как по составу участников, так и по форме подачи предложений. Аукцион состоится при наличии не менее двух участников. Аукцион начинается с объявления начальной цены имущества, каждая последующая цена увеличивается на шаг аукциона, который остается неизменным на весь период аукциона. Участники заявляют о готовности купить имущество по заявленной цене поднятием карточки. При отсутствии предложений на повышение цены имущества аукционист трехкратно повторяет предложенную цену. Если после трехкратного объявления заявленной цены ни один из участников не поднял карточку с предложением заявленной цены, аукцион завершается. Победителем аукциона признается участник, предложивший наиболее высокую цену за объект продажи, и названный аукционистом последним. Шаг аукциона устанавливается не более 5% от начальной цены каждого лота.

В день проведения торгов с Победителем подписывается Протокол о результатах торгов.

Для участия в аукционе необходимо внести задаток путем перечисления денежных средств по следующим реквизитам: Получатель: УФК по Иркутской области (МТУ Росимущества в Иркутской области, Республике Бурятия и Забайкальском крае, л/с 05341А53640) Отделение Иркутск г. Иркутск ИНН/КПП 3808214087/380801001 р/счет 40302810200001000001, БИК 042520001 и подать заявку. К заявке прилагается следующий пакет документов: платежный документ, подтверждающий перечисление задатка, на основании заключенного с Межрегиональным территориальным управлением договора о задатке; нотариально заверенные копии учредительных документов и копия свидетельства о регистрации, бухгалтерский баланс на последнюю отчетную дату, протокол о назначении исполнительного органа, решение уполномоченного органа об участии в торгах (для юридических лиц); копия паспорта (для физических лиц); доверенность на лицо, уполномоченное действовать от имени заявителя при подаче заявки на участие в торгах представителем заявителя; опись документов (в двух экземплярах); иные необходимые документы. Договор о задатке заключается до момента перечисления Претендентом задатка.

Договор купли-продажи имущества заключается с победителем торгов в течение 5 дней с момента внесения покупной цены победителем торгов. В соответствии с действующим законодательством договоры купли-продажи доли (долей) в общей долевой собственности на арестованный объект недвижимого имущества, в том числе при реализации имущества целиком (а не долей в нем), принадлежащего нескольким должникам, подлежат нотариальному удостоверению. Расходы по нотариальному удостоверению сделки и оформлению права собственности осуществляется покупателем самостоятельно и за свой счет.

Аукционы проводятся в указанный в информационном сообщении день и час по адресу: г. Иркутск, ул. Российская, 17, каб. 429.

Ознакомиться с правоустанавливающими и иными документами на реализуемое имущество, образцами договора о задатке, протокола о результатах торгов, порядком проведения торгов, проектом договора купли-продажи имущества и подать заявку на участие в торгах можно по адресу организатора аукциона: г. Иркутск, ул. Российская, 17, кабинет 422, с понедельника по четверг по рабочим дням с 09:00 до 13:00 и с 14:00 до 16:00.

Телефон для справок: 8(3952) 33-54-74.

ИЗВЕЩЕНИЕ О СОГЛАСОВАНИИ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

Кадастровым инженером Блиновым Даниилом Дмитриевичем, номер квалификационного аттестата 38-13-575 (ИП Блинов Д.Д.) почтовый адрес: 664511, РФ, Иркутская область, Иркутский район, п. Еловый, проезд главный, 83а, контактный телефон 8 (3952) 653-106, адрес электронной почты: blinz@mail.ru, в отношении земельного участка с кадастровым номером 38:06:141601:79, расположенного: Иркутская область, Иркутский район, п. Еловый, ул. Горная, 8, выполняются кадастровые работы по уточнению границ земельного участка. Заказчиком кадастровых работ является: Харланченко Николай Ильич. С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться лично по адресу: 664011, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Российская, д. 176, оф. 44, со дня опубликования данного извещения. В течение 30 календарных дней с момента публикации данного извещения принимаются от заинтересованных лиц предложения по доработке проекта межевания земельного участка по адресу: 664011, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Российская, д. 176, оф. 44.

ИНФОРМАЦИЯ

о тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям Единой теплоснабжающей организацией ПАО "Иркутскэнерго" на территории Зиминского городского муниципального образования в соответствующей зоне деятельности

Наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) (далее - орган регулирования), принявшего решение об утверждении тарифа на тепловую энергию (мощность)	Служба по тарифам Иркутской области
Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифа на тепловую энергию (мощность)	Приказ Службы по тарифам Иркутской области №161-спр от 06 августа 2018г.
Величина установленного тарифа на тепловую энергию (мощность) (вода), руб./Гкал	
- для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	1 195,96
- население	1 325,10
Срок действия установленного тарифа на тепловую энергию (мощность)	с 10.08.2018 по 31.12.2018
Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на тепловую энергию (мощность)	http://irkobl.ru/sites/sti/Files/Prikaz%202018/161-spr.pdf

ТАРИФЫ

на теплоноситель, поставляемый ЕТО ПАО "Иркутскэнерго" на территории Зиминского городского муниципального образования в соответствующей зоне деятельности

Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифа на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Служба по тарифам Иркутской области
Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифа на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Приказ Службы по тарифам Иркутской области №162-спр от 06 августа 2018г.
Величина установленного тарифа на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям (вода), руб./куб.м	
-Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель	26,95
-Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителями	26,95
Срок действия установленного тарифа на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	с 10.08.2018 по 31.12.2018
Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	http://irkobl.ru/sites/sti/Files/Prikaz%202018/162-spr.pdf

ТАРИФЫ

на горячую воду для ЕТО ПАО "Иркутскэнерго", обеспечивающего горячее водоснабжение с использованием открытой системы теплоснабжения (горячего водоснабжения) на территории Зиминского городского муниципального образования в соответствующей зоне деятельности

Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифа на горячую воду, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Служба по тарифам Иркутской области
Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифа на горячую воду, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Приказ Службы по тарифам Иркутской области №163-спр от 06 августа 2018г.
Величина установленного тарифа на горячую воду, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) (Компонент на теплоноситель руб./куб.м /Компонент на тепловую энергию одноставочный, руб./Гкал)	
-Прочие потребители (без учёта НДС)	26,95/ 1 195,96
-Население (с учётом НДС)	31,80/ 1 325,10
Срок действия установленного тарифа на горячую воду, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения)	с 10.08.2018 по 31.12.2018
Источник официального опубликования решения об утверждении тарифа на горячую воду, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения)	http://irkobl.ru/sites/sti/Files/Prikaz%202018/163-spr.pdf

ИНФОРМАЦИЯ

об условиях, на которых осуществляется поставка регулируемых товаров и (или) оказание регулируемых услуг для ПАО "Иркутскэнерго"

сведения об условиях публичных договоров поставок регулируемых товаров (оказания регулируемых услуг), в том числе договоров о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения	https://sbyt.irkutskenergo.ru/qa/5072.html https://sbyt.irkutskenergo.ru/qa/5076.html https://sbyt.irkutskenergo.ru/qa/2638.html
--	--

ИНФОРМАЦИЯ

о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением (технологическим присоединением) к системе теплоснабжения для ПАО "Иркутскэнерго"

форма заявки на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	https://sbyt.irkutskenergo.ru/qa/2638.html
перечень документов и сведений, представляемых одновременно с заявкой на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	
реквизиты нормативного правового акта, регламентирующего порядок действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении	
телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	https://sbyt.irkutskenergo.ru/qa/2638.html

Газета зарегистрирована управлением федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Иркутской области. Регистрационное свидетельство ПИ № ТУ 38-00167 от 17 сентября 2009 г.

Рукописи, рисунки и фотографии не рецензируются и не возвращаются. Мнение авторов может не совпадать с мнением редакции. Материалы на таком фоне в разделе «Официальная информация» и в рубрике «Корпоративное управление» публикуются на платной основе. Перепечатка и любое использование материалов возможны только с письменного разрешения редакции.

Редакция и издатель:
ОГАУ «Редакция газеты «Областная»

Юридический и фактический адрес:
664025 г. Иркутск, ул. Российская, 12

Почтовый адрес:
664011 г. Иркутск, а/я 177

Телефон для справок:
ОГАУ «Редакция газеты «Областная» (3952)-200-628, 200-638, факс 200-674
e-mail: og@ogirk.ru, reklama@ogirk.ru

Подписные индексы:
П7531 – пн, ср, пт
П7537 – ср
П7538 – ср (для пенсионеров)
Распространяется бесплатно и по подписке

Учредители: Правительство Иркутской области
Законодательное Собрание Иркутской области

Главный редактор
Люстрицкий Д.Г.

Редакторская группа:
Хлебникова О.А., Кулыгина Ю.О.

Издательская группа:
Полякова О.А., Афонченко А.В.

Газета подписана в печать:
15.08.2018 г. в 21.00
Следующий номер газеты выйдет 20.08.2018 г.

Отпечатано в Отделе по оказанию полиграфических услуг ОГАУ «Редакция газеты «Областная», 669001 п. Усть-Ордынский, ул. Буденного, д. 5

Тираж 1300 экз.
Заказ

ogirk.ru



12+