



ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

21 октября 2019 года

№ 866-пп

Иркутск

О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Развитие здравоохранения» на 2019 - 2024 годы

В соответствии с пунктом 22 Положения о порядке принятия решений о разработке государственных программ Иркутской области и их формирования и реализации, утвержденного постановлением Правительства Иркутской области от 26 июля 2013 года № 282-пп, руководствуясь частью 4 статьи 66, статьей 67 Устава Иркутской области, Правительство Иркутской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

1. Внести в государственную программу Иркутской области «Развитие здравоохранения» на 2019 - 2024 годы, утвержденную постановлением Правительства Иркутской области от 6 ноября 2018 года № 816-пп (далее – государственная программа), следующие изменения:

1) в паспорте:

строку «Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации государственной программы» изложить в следующей редакции:

« Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации государственной программы	Общий объем финансирования по годам реализации составляет: 2019 год – 59 617 415,6 тыс. рублей; 2020 год – 59 841 915,2 тыс. рублей; 2021 год – 59 941 051,7 тыс. рублей; 2022 год – 58 062 761,7 тыс. рублей; 2023 год – 58 062 761,7 тыс. рублей; 2024 год – 58 062 761,7 тыс. рублей. Объем финансирования за счет средств федерального бюджета по годам реализации составляет: 2019 год – 2 723 650,6 тыс. рублей; 2020 год – 2 874 410,1 тыс. рублей; 2021 год – 1 504 650,6 тыс. рублей; 2022 год – 653 784,8 тыс. рублей; 2023 год – 653 784,8 тыс. рублей; 2024 год – 653 784,8 тыс. рублей. Объем финансирования за счет средств областного бюджета по годам реализации составляет:
--	--

	<p>2019 год – 30 608 701,4 тыс. рублей; 2020 год – 28 344 022,9 тыс. рублей; 2021 год – 26 874 759,5 тыс. рублей; 2022 год – 25 857 630,3 тыс. рублей; 2023 год – 25 857 630,3 тыс. рублей; 2024 год – 25 857 630,3 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств бюджетов муниципальных образований Иркутской области по годам реализации составляет:</p> <p>2019 год – 9 654,2 тыс. рублей; 2020 год – 7 825,6 тыс. рублей; 2021 год – 7 825,6 тыс. рублей; 2022 год – 7 825,6 тыс. рублей; 2023 год – 7 825,6 тыс. рублей; 2024 год – 7 825,6 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет иных источников, средства обязательного медицинского страхования (за исключением страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения Иркутской области) и средства, полученные от экспорта медицинских услуг, по годам реализации составляет:</p> <p>2019 год – 26 275 409,4 тыс. рублей; 2020 год – 28 615 656,6 тыс. рублей; 2021 год – 31 553 816,0 тыс. рублей; 2022 год – 31 543 521,0 тыс. рублей; 2023 год – 31 543 521,0 тыс. рублей; 2024 год – 31 543 521,0 тыс. рублей</p>
--	---

в пункте 5 строки «Ожидаемые конечные результаты реализации государственной программы» цифры «16,0» заменить цифрами «12,5»;

2) в абзаце тридцать восьмом раздела 1 «ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ СФЕРЫ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ» слова «до 16,0 случая» заменить словами «до 12,5 случаев»;

3) в абзаце шестом раздела 6 «ОЖИДАЕМЫЕ КОНЕЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ» слова «до 16,0 случая» заменить словами «до 12,5 случаев»;

4) в подпрограмме «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни» на 2019 - 2024 годы, являющейся приложением 1 к государственной программе:

в паспорте:

строку «Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации подпрограммы» изложить в следующей редакции:

« Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации подпрограммы	<p>Общий объем финансирования по годам реализации составляет:</p> <p>2019 год – 11 164 621,2 тыс. рублей; 2020 год – 9 073 368,5 тыс. рублей; 2021 год – 8 788 328,0 тыс. рублей; 2022 год – 8 430 381,6 тыс. рублей; 2023 год – 8 430 381,6 тыс. рублей; 2024 год – 8 430 381,6 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств федерального бюджета по годам реализации составляет:</p> <p>2019 год – 1 624 059,8 тыс. рублей; 2020 год – 968 379,5 тыс. рублей; 2021 год – 725 884,5 тыс. рублей; 2022 год – 601 984,8 тыс. рублей; 2023 год – 601 984,8 тыс. рублей; 2024 год – 601 984,8 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств областного бюджета по годам реализации составляет:</p> <p>2019 год – 9 526 128,2 тыс. рублей; 2020 год – 8 088 707,4 тыс. рублей; 2021 год – 8 044 322,9 тыс. рублей; 2022 год – 7 820 571,2 тыс. рублей; 2023 год – 7 820 571,2 тыс. рублей; 2024 год – 7 820 571,2 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств бюджетов муниципальных образований Иркутской области по годам реализации составляет:</p> <p>2019 год – 9 654,2 тыс. рублей; 2020 год – 7 825,6 тыс. рублей; 2021 год – 7 825,6 тыс. рублей; 2022 год – 7 825,6 тыс. рублей; 2023 год – 7 825,6 тыс. рублей; 2024 год – 7 825,6 тыс. рублей.</p> <p>Объем средств за счет иных источников по годам реализации:</p> <p>2019 год – 4 779,0 тыс. рублей; 2020 год – 8 456,0 тыс. рублей; 2021 год – 10 295,0 тыс. рублей</p>
---	--

в строке «Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы»;
в пункте 2 цифры «22,9» заменить цифрами «21,4»;
в пункте 16 цифры «20» заменить цифрами «19,3»;
в пункте 18 цифры «60» заменить цифрами «65,5»;

в пункте 20 цифры «12 330» заменить цифрами «12 611»;
 в пункте 21 цифры «3 809» заменить цифрами «4 090»;
 в разделе 2 «МЕРЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ,
 НАПРАВЛЕННЫЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛИ И ЗАДАЧ
 ПОДПРОГРАММЫ»:

абзац седьмой изложить в следующей редакции:

«приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации № 345н, Министерства труда Российской Федерации № 372н от 31 мая 2019 года «Об утверждении Положения об организации оказания паллиативной медицинской помощи, включая порядок взаимодействия медицинских организаций, организаций социального обслуживания и общественных объединений, иных некоммерческих организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны здоровья»»;

абзац восьмой признать утратившим силу;

5) в подпрограмме «Повышение эффективности функционирования системы здравоохранения» на 2019 - 2024 годы, являющейся приложением 5 к государственной программе:

в паспорте:

строку «Задачи подпрограммы» дополнить пунктом 8 следующего содержания:

«8. Повышение доступности оказания медицинской помощи на территориях муниципальных образований Иркутской области, пострадавших в результате чрезвычайной ситуации, сложившейся в результате паводка, вызванного сильными дождями, прошедшими в июне 2019 года на территории Иркутской области»;

строку «Целевые показатели подпрограммы» дополнить пунктом 4 следующего содержания:

«4. Количество замененных фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий для населенных пунктов с численностью населения от 100 до 2000 человек»;

строку «Перечень основных мероприятий подпрограммы» дополнить пунктом 4 следующего содержания:

«4. Приобретение модульных конструкций для строительства фельдшерско-акушерских пунктов»;

строку «Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации подпрограммы» изложить в следующей редакции:

« Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации подпрограммы	Общий объем финансирования по годам реализации составляет: 2019 год – 4 671 334,3 тыс. рублей; 2020 год – 4 201 649,2 тыс. рублей; 2021 год – 2 168 832,3 тыс. рублей; 2022 год – 1 667 772,3 тыс. рублей; 2023 год – 1 667 772,3 тыс. рублей; 2024 год – 1 667 772,3 тыс. рублей.
---	--

	<p>Объем финансирования за счет средств федерального бюджета по годам реализации составляет:</p> <p>2019 год – 830 966,8 тыс. рублей; 2020 год – 1 113 095,6 тыс. рублей; 2021 год – 522 446,7 тыс. рублей; 2022 год – 3 800,0 тыс. рублей; 2023 год – 3 800,0 тыс. рублей; 2024 год – 3 800,0 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств областного бюджета по годам реализации составляет:</p> <p>2019 год – 3 840 367,5 тыс. рублей; 2020 год – 3 088 553,6 тыс. рублей; 2021 год – 1 646 385,6 тыс. рублей; 2022 год – 1 663 972,3 тыс. рублей; 2023 год – 1 663 972,3 тыс. рублей; 2024 год – 1 663 972,3 тыс. рублей</p>
--	--

строку «Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы» дополнить пунктом 4 следующего содержания:

«4. Количество замененных фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий для населенных пунктов с численностью населения от 100 до 2000 человек в 2019 году составит 6 единиц»;

раздел 1 «ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ БЮДЖЕТНЫХ ИНВЕСТИЦИЙ В РАМКАХ ПОДПРОГРАММЫ» дополнить абзацем двадцать третьим следующего содержания:

«Кроме этого, в целях укрепления материально-технической базы медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области, запланировано приобретение нежилых помещений для размещения областного государственного автономного учреждения здравоохранения «Иркутская городская детская стоматологическая поликлиника.»»;

дополнить разделом 3 следующего содержания:

«Раздел 3. СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТИИ ОРГАНИЗАЦИЙ

В рамках реализации подпрограммы публичным акционерным обществом «Транснефть» на территории муниципального образования «Тайшетский район» запланировано строительство трех фельдшерско-акушерских пунктов в селе Бирюса, деревне Тремина, село Заречное, на территории муниципального образования «Тулунский район» – строительство фельдшерско-акушерского пункта в селе Бурхун, на территории муниципального образования «Нижеудинский район» – строительство трех фельдшерско-акушерских пунктов в деревне Зенцова, деревне Укар, поселке Вознесенский.

Публичным акционерным обществом «Сбербанк России» запланировано начало строительства инфекционного отделения областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Тулунская городская больница» на 28 коек, а также строительство детской поликлиники на 200 посещений в смену.

Строительство объектов обеспечивает осуществление целей и задач подпрограммы «Повышение эффективности функционирования системы здравоохранения» государственной программы Иркутской области «Развитие здравоохранения» на 2019 - 2024 годы.»;

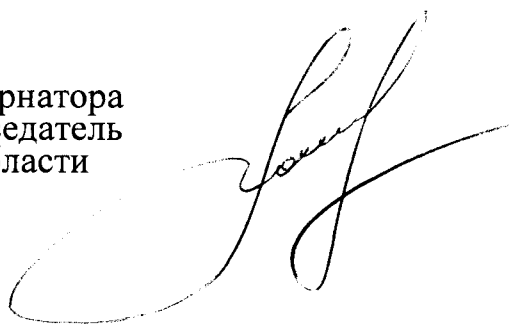
б) абзац третий раздела 2 «МЕРЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛИ И ЗАДАЧ ПОДПРОГРАММЫ» подпрограммы «Осуществление обязательного медицинского страхования в Иркутской области» на 2019 - 2024 годы, являющейся приложением 6 к государственной программе, изложить в следующей редакции:

«приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 февраля 2019 года № 108н «Об утверждении Правил обязательного медицинского страхования»»;

7) приложения 7 - 12 к государственной программе изложить в новой редакции (прилагаются).

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в сетевом издании «Официальный интернет-портал правовой информации Иркутской области» (ogirk.ru), 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 1
к постановлению Правительства
Иркутской области
от 21 октября 2019 года № 866-пп

«Приложение 7
к государственной программе Иркутской области
«Развитие здравоохранения» на 2019-2024 годы

Сведения о составе и значениях целевых показателей государственной программы Иркутской области «Развитие здравоохранения» на 2019-2024 годы

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ед. измерения	Значения целевых показателей							
			2017 год	2018 год (оценка)	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Государственная программа Иркутской области «Развитие здравоохранения» на 2019-2024 годы										
1	Младенческая смертность	случаев на 1000 родившихся живыми	7.0	6.98	6.8	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8
2	Смертность от болезней системы кровообращения	случаев на 100 тыс. населения	614.2	614.1	600.1	575.2	550	525	500	450
3	Смертность от всех причин	случаев на 1000 чел. населения	12.9	12.8	12.7	12.6	12.4	12.1	11.8	11.5
4	Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных)	случаев на 100 тыс. населения	217.6	217.5	212.2	209.7	207.2	204.4	202.2	189
5	Смертность от туберкулеза	случаев на 100 тыс. населения	16.7	16.6	15	14.5	14	13.5	13	12.5
6	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	лет	69.19	70	70.2	71.2	72.2	73.2	74.2	75.2
7	Количество среднего медицинского персонала, приходящегося на 1 врача	чел.	2.5	2.8	2.9	3	3.1	3.2	3.3	3.4
8	Обеспеченность врачами	чел на 10 000 населения	37.98	37.25	37.3	37.3	37.4	37.5	37.6	37.7
9	Обеспечение отношения средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг) к среднемесячному доходу от трудовой деятельности в Иркутской области	%	166.6	200	200	200	200	200	200	200
10	Обеспечение отношения средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к среднемесячному доходу от трудовой деятельности в Иркутской области	%	66.1	100	100	100	100	100	100	100
11	Обеспечение отношения средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к среднемесячному доходу от трудовой деятельности в Иркутской области	%	88.5	100	100	100	100	100	100	100
12	Потребление алкогольной продукции (в перерасчете на абсолютный алкоголь)	литров на душу населения в год	8.3	8.3	6.72	6.6	6.5	6.38	6.28	6.16
13	Число граждан, прошедших профилактические осмотры	млн. чел.	1.038	1.038	1.07	1.096	1.139	1.206	1.406	1.642
14	Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию	%	-	14.99	21.5	26.5	32.5	55.7	65.3	70
Подпрограмма «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни» на 2019-2024 годы										
1	Доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением, от общего числа лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека	%	75	79.5	84.7	90	90	90	90	90
2	Доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года	%	20.4	23.7	22.8	22.5	22.2	21.9	21.7	21.4
3	Доля больных наркоманиями, повторно госпитализированных в течение года	%	22.6	22.5	22.4	22.2	22.1	22.0	21.9	21.8
4	Доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I-II ст.	%	52.9	53	54.3	55.3	56.3	57.3	58.3	59
5	Охват иммунизации населения против вирусного гепатита В в декретированные сроки	%	96.4	96.5	97.4	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5
6	Охват иммунизации населения против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки	%	99.7	96.9	97.0	97.2	97.4	97.5	97.5	97.5
7	Охват иммунизации населения против кори в декретированные сроки	%	99.6	97.8	97.9	98.0	98.0	98.0	98.0	98.0
8	Охват иммунизации населения против краснухи в декретированные сроки	%	99.6	97.7	97.8	97.9	98.0	98.0	98.0	98.0
9	Охват иммунизации взрослого населения против пневмококковой инфекции	%	2.26	3	4.0	5.25	6.5	7.75	9.0	10.0

10	Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей	%	93.4	93.5	94	95	95	95	95	95
11	Ожидаемая продолжительность жизни лиц, достигших 45 лет, оба пола	лет	29.44	30.0	30.5	31	31.6	32.1	32.6	33.2
12	Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского назначения и медицинских изделиях, а также специализированных продуктах лечебного питания для детей-инвалидов (от числа лиц, имеющих право на государственную социальную помощь и не отказавшихся от получения социальной услуги), лекарственных препаратах для медицинского назначения, медицинских изделиях	%	99.97	98	98.1	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2
13	Удовлетворение спроса на лекарственные препараты, предназначенные для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также трансплантации органов и (или) тканей	%	99.9	99.8	99.9	100	100	100	100	100
14	Уровень информированности населения в возрасте 18-49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции	%	85.8	87	90	93	93.1	93.2	93.3	93.3
15	Доля абацилированных больных туберкулёзом от числа больных туберкулёзом с бактериовыделением	%	60.1	64	65	75	77	78	79	80
16	Доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года	%	20.7	20.6	20	19.9	19.8	19.7	19.5	19.3
17	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут	%	90.1	89	89.5	90	90.2	90.4	90.6	90.7
18	Доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, от общего числа лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением	%	30	51	65	65.1	65.2	65.3	65.4	65.5
19	Доля донорской крови и (или) ее компонентов, обследованная на гемотрансмиссивные инфекции иммунологическими и молекулярно-биологическими методами	%	100	100	100	100	100	100	100	100
20	Количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь	чел.	10 605	11 468	12 611	12 611	12 611	12 611	12 611	12 611
21	Количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования	чел.	3 468	3 711	4 090	4 090	4 090	4 090	4 090	4 090
22	Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулёз	%	80.8	81	81.2	81.3	81.4	81.5	81.6	81.7
23	Доля трансплантированных органов из числа заготовленных для трансплантации	%	100	80	90	70.1	70.2	70.3	70.4	70.5
24	Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения Иркутской области	%	28.9	22	35	35	35	35	35	35
25	Доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, от общего числа лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека	%	34.7	34.7	36.3	38.3	39.4	40.6	41.8	43.1
26	Выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела в акушерском стационаре	доля (%) выживших от числа новорожденных, родившихся	85	85.1	85.2	85.3	85.4	85.5	85.6	85.7
27	Доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах	%	73	73	73	73.5	73.5	74	74.5	75
28	Доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа поставленных на учет в первый триместр беременности	%	91	92	92.5	93	94	94.5	95	95.5
29	Охват аудиологическим скринингом (доля детей первого года жизни, обследованных на аудиологический скрининг, от общего числа детей первого года жизни)	доля (процент) детей первого года жизни, обследованных на аудиологический скрининг	96	95	95	95	95	95	95	95
30	Охват неонатальным скринингом (доля новорожденных, обследованных на врожденные и наследственные заболевания, от общего числа родившихся живыми)	доля (процент) новорожденных, обследованных на врожденные и наследственные заболевания	100	99	99	99	99	99	99	99
31	Проведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку во время беременности	%	92.3	92	94	95	95	95	95	95
32	Проведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку во время родов	%	95.7	94	94.5	95	95	95	95	95
33	Проведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку новорожденному	%	99.9	99.7	99.8	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9
34	Смертность детей в возрасте 0-17 лет	случаев на 100000 населения соответствующего возраста	79.3	74.9	75.0	70.0	68.0	65.0	63.0	61.0
35	Количество детских поликлиник и детских поликлинических отделений, в которых произведено дооснащение медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 года № 92н	ед.	-	38	47	54	-	-	-	-

36	Уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи	число коек на 10000 человек	1.52	1.37	1.4	1.43	1.45	1.47	1.49	1.51
37	Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения и медицинских изделиях, обеспечение которых осуществляется за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации	%	99.9	97	97.1	97.2	97.5	97.7	97.9	98.0
38	Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, обеспечение которых осуществляется за счет средств федерального бюджета	%	99.9	97	97.1	97.2	97.5	97.7	97.9	98.0
39	Доля рецептов находящихся на отсроченном обеспечении	%	1	1	1	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5
40	Удовлетворенность медицинской помощью от числа опрошенных	%	91.9	91.9	92	93	94	94.1	94.2	94.3
41	Смертность детей в возрасте от 0 до 4 лет	на 1000 новорожденных, родившихся живыми	9.3	8.9	8.5	8.0	7.5	7.1	6.6	6.4
42	Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад	тысяч посещений	49.3	49.3	58.2	95.7	95.7	95.7	95.7	95.7
43	Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации	ежегодно человек	174	174	323	349	356	393	431	468
44	Уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет	на 10 тыс. населения соответствующего возраста	-	0	5.6	33.8	39.4	51.3	51.3	51.3
45	Смертность от инфаркта миокарда	человек на 100 тыс. населения	-	46	42.7	41.1	39.6	38	36.4	35.3
46	Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения	человек на 100 тыс. населения	-	92.7	85.9	82.8	79.6	76.5	73.3	71
47	Больничная летальность от инфаркта миокарда	%	-	11.4	10.7	10.2	9.7	9.2	8.7	8
48	Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения	%	-	19.5	18.5	17.5	16.7	15.9	14.9	14
49	Отношение числа рентген-эндovasкулярных вмешательств в лечебных целях, к общему числу выбывших больных, перенесших острый коронарный синдром	%	-	14.2	30.1	35	42	47	55	60
50	Количество рентген-эндovasкулярных вмешательств в лечебных целях	тыс. ед.	-	1.679	3.559	4.138	4.966	5.557	6.503	7.094
51	Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи	%	-	80.8	83.1	85.5	87.9	90.3	92.6	95
Основное мероприятие «Профилактика инфекционных и неинфекционных заболеваний и формирование здорового образа жизни» на 2019-2024 годы										
1	Количество человек, обратившихся в медицинские организации по вопросам здорового образа жизни	тыс. человек	5.2	5.4	5.8	6.3	7.1	7.9	8.7	9.5
Основное мероприятие «Совершенствование оказания первичной медико-санитарной помощи, специализированной, включая высокотехнологичную медицинскую помощь» на 2019-2024 годы										
1	Число населенных пунктов с численностью населения свыше 100 человек, по данным геоинформационной системы Минздрава России, находящихся вне зоны доступности от медицинской организации или ее структурного подразделения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	ед.	15	1	0	0	0	0	0	0
2	Количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»	ед.	0	0	48	62	72	79	83	87
3	Доля застрахованных лиц, проинформированных страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра ежегодно	%	22.3	41.4	43.8	48	65.4	75.1	88.8	100
Основное мероприятие «Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации» на 2019-2024 годы										
1	Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток от общего числа больных, к которым совершены вылеты	%	83.5	90	90	90	90	90	90	90
Основное мероприятие «Развитие службы крови» на 2019-2024 годы										
1	Доля образцов донорской крови, протестированной на маркеры гемотрансмиссивных инфекций с помощью молекулярно-биологических исследований, проводимых дополнительно к обязательным иммунологическим исследованиям на маркеры вирусов иммунодефицита человека и гепатитов В и С	%	100	100	100	100	100	100	100	100
Основное мероприятие «Обеспечение среднесуточного набора питания детям, страдающим туберкулезом и/или наблюдающимся в связи с туберкулезом» на 2019-2024 годы										
1	Доля детей, обеспеченных среднесуточным набором питания, от числа нуждающихся	%	100	100	100	100	100	100	100	100
Основное мероприятие «Обеспечение оказания экстренной медицинской помощи гражданам, проживающим в труднодоступных районах, в том числе с использованием нового воздушного судна, оснащенного медицинским модулем» на 2022-2024 год										
1	Доля лиц с острым нарушением мозгового кровообращения, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток	%	33.8	33.8	34.0	-	-	34.3	34.4	34.5
2	Доля лиц с острым коронарным синдромом, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток	%	83.3	83.3	83.5	-	-	83.8	83.9	84.0
3	Доля лиц с травмами различной этиологии, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток	%	100	95	95.5	-	-	95.8	95.9	96.0
Основное мероприятие «Совершенствование службы родовспоможения» на 2019-2024 годы										
1	Доля преждевременных родов на сроке 22-37 недель	%	7.2	4.5	4.4	4.3	4.2	4.1	4	4
Основное мероприятие «Совершенствование оказания медицинской помощи детям» на 2019-2024 годы										
1	Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями	%	47.9	48	48.5	49	49.5	50	50.5	51

Основное мероприятие «Медицинская реабилитация и санаторно-курортное лечение» на 2019-2024 годы										
1	Количество детей, получивших санаторно-курортное лечение	чел.	200	200	200	200	200	200	200	200
Основное мероприятие «Паллиативная помощь» на 2019-2024 годы										
1	Число амбулаторных посещений с целью получения паллиативной помощи врачей-специалистов и среднего медицинского персонала любых специальностей	число амбулаторных посещений на 10000 человек	11.1	25.9	80	85	90	91	92	93
2	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений для оказания паллиативной медицинской помощи	%	-	46.3	46.5	46.9	47.2	47.7	48	48.8
3	Полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов субъектами Российской Федерации в рамках заявленных потребностей в соответствии с планом распределения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ	%	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8
Основное мероприятие «Организация обеспечения граждан качественными, эффективными, безопасными лекарственными препаратами для медицинского применения» на 2019-2024 годы										
1	Уровень обеспеченности льготополучателей лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями	%	99.9	98	97	97.1	97.2	97.5	97.8	98
Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» на 2019-2024 годы										
1	Доля обоснованных жалоб (от общего количества жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями	%	55.3	55.3	58.3	62.3	66.8	70.8	74.8	78.8
2	Доля медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы обратной связи граждан со страховыми представителями	%	-	-	34.1	44.7	51.5	56.8	59.8	62.1
3	Доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическим медицинским осмотре у взрослого населения, от общего числа неинфекционных заболеваний с впервые установленным диагнозом	%	13.7	13.7	14.7	15.8	16.8	17.9	18.9	20
4	Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации	%	22	22	28	34	40	45	51	57
Региональный проект «Программа развития детского здравоохранения Иркутской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» на 2019-2024 годы										
1	Доля 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	%	-	5	20	95	95	-	-	-
2	Доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0-17 лет	%	47.9	48	48.5	49	49.5	50	50.5	51
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	%	0.5	1	1.7	1.85	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	%	-	5	20	95	95	-	-	-
5	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	%	20.9	20.9	50	60	70	80	90	90
6	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата	%	14.3	14.3	35	45	60	70	80	90
7	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения	%	17.7	17.7	40	60	70	80	90	90
8	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов кровообращения	%	38.5	38.5	50	60	70	80	90	90
9	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	%	35.7	35.7	50	60	70	80	90	90
Региональный проект «Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения (Иркутская область)» на 2019-2024 годы										
1	Доля лиц старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания, прошедшие вакцинацию против пневмококковой инфекции	%	-	-	95	95	95	95	95	95
2	Доля проведенных дополнительных скринингов лицам старше 65 лет, проживающим в сельской местности на выявления отдельных социально-значимых неинфекционных заболеваний, оказывающих вклад в структуру смертности населения, с возможностью доставки данных лиц в медицинские организации	%	-	-	-	90	90	90	90	90
3	Доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящихся под диспансерным наблюдением	%	-	53.88	60.8	64.6	67.1	69.2	80	90

Региональный проект Иркутской области «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек» на 2019-2024 годы										
1	Смертность мужчин в возрасте 16-59 лет	случаев на 100 тыс. населения	987.4	987.4	915.3	869.7	824.1	785.1	751.6	711.8
2	Смертность женщин в возрасте 16-54 лет	случаев на 100 тыс. населения	313.3	313.3	303.2	298.2	293.2	288.2	281.7	275.3
Региональный проект «Развитие экспорта медицинских услуг» на территории Иркутской области на 2019-2024 годы										
1	Количество пролеченных иностранных граждан	тыс. чел.	-	-	0.354	0.634	0.754	0.875	0.983	1.094
Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2024 годы										
1	Техническая готовность объекта «Здание радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске»	%	-	5	25	55	100	-	-	-
2	Количество поездов ПККЦ «Академик Федор Углов» в отдаленные населенные пункты	ед.	8	7	5	5	5	5	5	5
Основное мероприятие «Развитие государственно-частного партнерства в сфере здравоохранения» на 2019-2021 годы										
1	Техническая готовность объекта «Здание радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске»	%	-	5	25	55	100	-	-	-
Основное мероприятие «Создание условий для обеспечения доступности медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках государственно-частного партнерства» на 2019-2024 годы										
1	Количество поездов ПККЦ «Академик Федор Углов» в отдаленные населенные пункты	ед.	8	7	5	5	5	5	5	5
Подпрограмма «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» на 2019-2024 годы										
1	Количество врачей, обучающихся в рамках целевой подготовки для нужд Иркутской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские организации Иркутской области	чел.	82	80	110	110	110	110	110	110
2	Количество врачей, трудоустроившихся в первичное звено после аккредитации	чел.	136	147	159	171	185	200	216	233
3	Количество средних медицинских работников, трудоустроившихся в медицинские организации Иркутской области после аккредитации	чел.	-	738	925	979	928	955	933	996
4	Доля медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в общей численности медицинских работников, которым запланировано представить указанные выплаты	%	88	88	100	100	100	100	100	100
5	Численность врачей, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях	чел.	-	-	9 192	9 465	9 696	9 943	10 158	10 351
6	Численность средних медицинских работников, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях	чел.	-	-	22 449	22 713	23 030	23 364	23 857	24 367
Основное мероприятие «Кадровое обеспечение системы здравоохранения Иркутской области» на 2019-2024 годы										
1	Обеспеченность врачами сельского населения	чел на 10 000 населения	12	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3
Региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения Иркутской области квалифицированными кадрами» на 2019-2024 годы										
1	Количество подготовленных специалистов по программам повышения квалификации и профессиональной переподготовки медицинских кадров	чел.	2 866	2 870	2 880	2 890	2 890	2 890	2 890	2 890
2	Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов	%	-	-	-	-	22.5	42.7	62.3	81.5
3	Укомплектованность участков медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейной медицины) (физическими лицами)	%	-	-	72.9	77.7	82.7	88.1	93.9	100
4	Укомплектованность штатных должностей фельдшерско-акушерских (фельдшерских) пунктов средним медицинским персоналом (физическими лицами)	%	-	-	87.8	89.33	90.84	94.29	97.69	100
Подпрограмма «Развитие информатизации в здравоохранении» на 2019-2024 годы										
1	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ	%	-	18	47	77	90	100	100	100
2	Доля медицинских работников, актуальная информация о которых содержится в регистре, в общем числе медицинских работников	%	97	95	95	100	100	100	100	100
Основное мероприятие «Информатизация здравоохранения» на 2019-2024 годы										
1	Доля информации о количестве случаев оказания медицинской помощи, которая передана в систему интегрированной медицинской электронной карты единой государственной информационной системы здравоохранения, в общем количестве случаев оказания медицинской помощи	%	40	40	95	100	100	100	100	100
2	Доля медицинских учреждений, ведущих паспорта без замечаний, в общем количестве медицинских учреждений	%	87	90	95	100	100	100	100	100
Региональный проект Иркутской области «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)» на 2019-2024 годы										
1	Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций	тыс. чел.	-	41.72	77.02	151.86	238.92	333.42	464.37	574.96

Основное мероприятие «Уплата взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения Иркутской области» на 2019-2024 годы									
1	Доля своевременно уплаченных страховых взносов	%	100	100	100	100	100	100	100
2	Численность неработающих застрахованных лиц на 1 января года, предшествующего очередному	чел.	1 579 977	1 579 977	1 474 726	1 474 726	1 474 726	1 474 726	1 474 726
Основное мероприятие «Организация и реализация территориальной программы обязательного медицинского страхования» на 2019-2024 годы									
1	Частота дефектов на 10 экспертных случаев	ед.	3.9	3.9	3.8	3.7	3.6	3.5	3.4
Основное мероприятие «Организация дополнительного профессионального образования медицинских работников по программам повышения квалификации, а также приобретение и проведение ремонта медицинского оборудования» на 2019-2024 годы									
1	Финансовое исполнение плана мероприятий по организации дополнительного профессионального образования медицинских работников по программам повышения квалификации, а также по приобретению и проведению ремонта медицинского оборудования	%	58.6	60	62	63	64	65	66

*Плановые значения целевых показателей будут определены по итогам распределения средств, предусмотренных на реализацию мероприятия, согласно рейтингам муниципальных образований, формируемым ежегодно в соответствии с постановлением Правительства Иркутской области от 31 июля 2015 года № 374-пп "Об утверждении Положения о порядке осуществления бюджетных инвестиций в форме капитальных вложений в объекты государственной собственности Иркутской области за счет средств областного бюджета и признании утратившими силу отдельных правовых актов", Правительства Иркутской области"

Приложение 2
к постановлению Правительства
Иркутской области
от 21 октября 2019 года № 866-пп
«Приложение 8
к государственной программе Иркутской области
«Развитие здравоохранения» на 2019-2024 годы

Структура государственной программы Иркутской области «Развитие здравоохранения» на 2019-2024 годы

№ п/п	Наименование подпрограммы государственной программы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Целевые показатели государственной программы (подпрограммы), на достижение которых оказывается влияние
			начала реализации	окончания реализации	
1	2	3	4	5	6
1	Подпрограмма «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни» на 2019-2024 годы				
1.1	Основное мероприятие «Профилактика инфекционных и неинфекционных заболеваний и формирование здорового образа жизни» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	2019 г.	2024 г.	Смертность от болезней системы кровообращения, случаев на 100 тыс. населения; Смертность от всех причин, случаев на 1000 чел. населения; Смертность от новообразований (в том числе злокачественных), случаев на 100 тыс. населения; Смертность от туберкулеза, случаев на 100 тыс. населения; Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет; Смертность от инфаркта миокарда, человек на 100 тыс. населения; Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения, человек на 100 тыс. населения; Больничная летальность от инфаркта миокарда, %; Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения, %; Потребление алкогольной продукции (в пересчете на абсолютный алкоголь), литров на душу населения в год; Число граждан, прошедших профилактические осмотры, млн. чел.; Доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением, от общего числа лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, %; Доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года, %; Доля больных наркоманиями, повторно госпитализированных в течение года, %; Доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I-II ст., %; Охват иммунизации населения против вирусного гепатита В в декретированные сроки, %; Охват иммунизации населения против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки, %; Охват иммунизации населения против кори в декретированные сроки, %; Охват иммунизации населения против краснухи в декретированные сроки, %; Охват иммунизации взрослого населения против пневмококковой инфекции, %; Ожидаемая продолжительность жизни лиц, достигших 45 лет, оба пола, лет; Уровень информированности населения в возрасте 18-49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции, %; Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез, %; Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения Иркутской области, %; Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию, %
1.2	Основное мероприятие «Совершенствование оказания первичной медико-санитарной помощи, специализированной, включая высокотехнологичную медицинскую помощь» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	2019 г.	2024 г.	Смертность от болезней системы кровообращения, случаев на 100 тыс. населения; Смертность от всех причин, случаев на 1000 чел. населения; Смертность от новообразований (в том числе злокачественных), случаев на 100 тыс. населения; Смертность от туберкулеза, случаев на 100 тыс. населения; Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет; Ожидаемая продолжительность жизни лиц, достигших 45 лет, оба пола, лет; Смертность от инфаркта миокарда, человек на 100 тыс. населения; Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения, человек на 100 тыс. населения; Больничная летальность от инфаркта миокарда, %; Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения, %; Отношение числа рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, к общему числу выбывших больных, перенесших острый коронарный синдром, %; Количество рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, тыс. ед.; Доля абацилированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыделением, %; Доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года, %; Доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, от общего числа лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением, %; Количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, чел.; Количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования, чел.; Доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, от общего числа лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, %; Удовлетворенность медицинской помощью от числа опрошенных, %

1.3	Основное мероприятие «Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	2019 г.	2024 г.	Смертность от болезней системы кровообращения, случаев на 100 тыс. населения; Смертность от всех причин, случаев на 1000 чел. населения; Смертность от новообразований (в том числе злокачественных), случаев на 100 тыс. населения; Смертность от туберкулеза, случаев на 100 тыс. населения; Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет; Ожидаемая продолжительность жизни лиц, достигших 45 лет, оба пола, лет; Смертность от инфаркта миокарда, человек на 100 тыс. населения; Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения, человек на 100 тыс. населения; Больничная летальность от инфаркта миокарда, %; Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения, %; Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи, %; Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут, %; Удовлетворенность медицинской помощью от числа опрошенных, %
1.4	Основное мероприятие «Развитие службы крови» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	2019 г.	2024 г.	Смертность от болезней системы кровообращения, случаев на 100 тыс. населения; Смертность от всех причин, случаев на 1000 чел. населения; Смертность от новообразований (в том числе злокачественных), случаев на 100 тыс. населения; Смертность от туберкулеза, случаев на 100 тыс. населения; Смертность от инфаркта миокарда, человек на 100 тыс. населения; Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения, человек на 100 тыс. населения; Больничная летальность от инфаркта миокарда, %; Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения, %; Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет; Ожидаемая продолжительность жизни лиц, достигших 45 лет, оба пола, лет; Доля донорской крови и (или) ее компонентов, обследованная на гемотрансмиссивные инфекции иммунологическими и молекулярно-биологическими методами, %
1.5	Основное мероприятие «Обеспечение среднесуточного набора питания детям, страдающим туберкулезом и/или наблюдающимся в связи с туберкулезом» на 2019-2024 годы	министерство образования Иркутской области	2019 г.	2024 г.	Смертность от туберкулеза, % Смертность детей в возрасте от 0 до 4 лет, на 1000 новорожденных, родившихся живыми; Смертность детей в возрасте 0-17 лет, случаев на 100000 населения соответствующего возраста
1.6	Основное мероприятие «Обеспечение оказания экстренной медицинской помощи гражданам, проживающим в труднодоступных районах, в том числе с использованием нового воздушного судна, оснащенного медицинским модулем» на 2022-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	2022 г.	2024 г.	Смертность от болезней системы кровообращения, случаев на 100 тыс. населения; Смертность от инфаркта миокарда, человек на 100 тыс. населения; Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения, человек на 100 тыс. населения; Больничная летальность от инфаркта миокарда, %; Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения, %; Смертность от всех причин, случаев на 1000 чел. населения; Смертность от новообразований (в том числе злокачественных), случаев на 100 тыс. населения; Смертность от туберкулеза, случаев на 100 тыс. населения; Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет; Ожидаемая продолжительность жизни лиц, достигших 45 лет, оба пола, лет
1.7	Основное мероприятие «Совершенствование службы родовспоможения» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	2019 г.	2024 г.	Младенческая смертность, случаев на 1000 родившихся живыми; Смертность детей в возрасте 0-17 лет, случаев на 100000 населения соответствующего возраста, %; Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет; Ожидаемая продолжительность жизни лиц, достигших 45 лет, оба пола, лет; Выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела в акушерском стационаре, доля (%) выживших от числа новорожденных, родивших; Доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах, % Доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа поставленных на учет в первый триместр беременности, %; Проведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку во время беременности, %; Проведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку во время родов, %; Проведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку новорожденному, %

1.8	Основное мероприятие «Совершенствование оказания медицинской помощи детям» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	2019 г.	2024 г.	Младенческая смертность, случаев на 1000 родившихся живыми; Смертность детей в возрасте 0-17 лет, случаев на 100000 населения соответствующего возраста, %; Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет; Ожидаемая продолжительность жизни лиц, достигших 45 лет, оба пола, лет, %; Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей, %; Охват аудиологическим скринингом (доля детей первого года жизни, обследованных на аудиологический скрининг, от общего числа детей первого года жизни), %; Охват неонатальным скринингом (доля новорожденных, обследованных на врожденные и наследственные заболевания, от общего числа родившихся живыми), %
1.9	Основное мероприятие «Медицинская реабилитация и санаторно-курортное лечение» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	2019 г.	2024 г.	Смертность от болезней системы кровообращения, случаев на 100 тыс. населения; Смертность от всех причин, случаев на 1000 чел. населения; Смертность от новообразований (в том числе злокачественных), случаев на 100 тыс. населения; Смертность от туберкулеза, случаев на 100 тыс. населения; Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет; Ожидаемая продолжительность жизни лиц, достигших 45 лет, оба пола, лет
1.10	Основное мероприятие «Паллиативная помощь» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	2019 г.	2024 г.	Смертность от болезней системы кровообращения, случаев на 100 тыс. населения; Смертность от всех причин, случаев на 1000 чел. населения; Смертность от новообразований (в том числе злокачественных), случаев на 100 тыс. населения; Смертность от туберкулеза, случаев на 100 тыс. населения; Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет; Ожидаемая продолжительность жизни лиц, достигших 45 лет, оба пола, лет; Уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи, коек на 10000 человек
1.11	Основное мероприятие «Организация обеспечения граждан качественными, эффективными, безопасными лекарственными препаратами для медицинского применения» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	2019 г.	2024 г.	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет; Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения и медицинских изделиях, обеспечение которых осуществляется за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации, %; Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, обеспечение которых осуществляется за счет средств федерального бюджета, %
1.12	Региональный проект Иркутской области «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	2019 г.	2024 г.	Смертность от болезней системы кровообращения, случаев на 100 тыс. населения; Смертность от всех причин, случаев на 1000 чел. населения; Смертность от новообразований (в том числе злокачественных), случаев на 100 тыс. населения; Смертность от туберкулеза, случаев на 100 тыс. населения; Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет; Ожидаемая продолжительность жизни лиц, достигших 45 лет, оба пола, лет; Число граждан, прошедших профилактические осмотры, млн. чел.; Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад, тысяч посещений; Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации, ежегодно человек
1.13	Региональный проект «Программа развития детского здравоохранения Иркутской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	2019 г.	2024 г.	Младенческая смертность, случаев на 1000 родившихся живыми; Смертность детей в возрасте от 0 до 4 лет, случаев на 1000 новорожденных, родившихся живыми; Доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах, %
1.14	Региональный проект «Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения (Иркутская область)» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	2019 г.	2024 г.	Смертность от всех причин, случаев на 1000 чел. населения; Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет; Охват иммунизации взрослого населения против пневмококковой инфекции, %; Уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет, на 10 тыс. населения соответствующего возраста; Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию, %
1.15	Региональный проект Иркутской области «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	2019 г.	2024 г.	Смертность от всех причин, случаев на 1000 чел. населения; Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет; Ожидаемая продолжительность жизни лиц, достигших 45 лет, оба пола, лет; Потребление алкогольной продукции (в перерасчете на абсолютный алкоголь), литров на душу населения в год; Доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года, %; Доля больных наркоманиями, повторно госпитализированных в течение года, %
1.16	Региональный проект «Развитие экспорта медицинских услуг» на территории Иркутской области на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	2019 г.	2024 г.	Смертность от болезней системы кровообращения, случаев на 100 тыс. населения; Смертность от всех причин, случаев на 1000 чел. населения; Смертность от новообразований (в том числе злокачественных), случаев на 100 тыс. населения; Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет; Ожидаемая продолжительность жизни лиц, достигших 45 лет, оба пола, лет; Доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I-II ст, %

2	Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019 - 2024 годы				
2.1	Основное мероприятие «Создание условий для обеспечения доступности медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках государственно-частного партнерства» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	2019 г.	2024 г.	Смертность от болезней системы кровообращения, случаев на 100 тыс. населения; Смертность от всех причин, случаев на 1000 чел. населения; Смертность от новообразований (в том числе злокачественных), случаев на 100 тыс. населения; Смертность от туберкулеза, случаев на 100 тыс. населения; Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет; Количество поездов ПЖКЦ "Академик Федор Углов" в отдаленные населенные пункты, ед.
2.2	Основное мероприятие «Развитие государственно-частного партнерства в сфере здравоохранения» на 2019-2021 годы	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	2019 г.	2021 г.	Смертность от новообразований (в том числе злокачественных), случаев на 100 тыс. населения; Техническая готовность объекта «Здание радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске», %
3	Подпрограмма «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» на 2019 - 2024 годы				
3.1	Основное мероприятие «Кадровое обеспечение системы здравоохранения Иркутской области» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	2019 г.	2024 г.	Количество среднего медицинского персонала, приходящегося на 1 врача, %; Обеспеченность врачами, чел. на 10 000 населения; Количество врачей, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд Иркутской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские организации Иркутской области, человек; Количество врачей, трудоустроившихся в первичное звено после аккредитации, человек; Количество средних медицинских работников, трудоустроившихся в медицинские организации Иркутской области после аккредитации, человек; Доля медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в общей численности медицинских работников, которым запланировано представить указанные выплаты, человек; Численность врачей, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях, человек; Численность средних медицинских работников, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях, человек
3.2	Региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения Иркутской области квалифицированными кадрами» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	2019 г.	2024 г.	Количество среднего медицинского персонала, приходящегося на 1 врача, %; Обеспеченность врачами, чел. на 10 000 населения; Количество врачей, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд Иркутской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские организации Иркутской области, человек; Количество врачей, трудоустроившихся в первичное звено после аккредитации, человек; Количество средних медицинских работников, трудоустроившихся в медицинские организации Иркутской области после аккредитации, человек; Доля медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в общей численности медицинских работников, которым запланировано представить указанные выплаты, человек; Численность врачей, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях, человек; Численность средних медицинских работников, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях, человек
4	Подпрограмма «Развитие информатизации в здравоохранении» на 2019 - 2024 годы				
4.1	Основное мероприятие «Информатизация здравоохранения» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	2019 г.	2024 г.	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ, %; Доля медицинских работников, актуальная информация о которых содержится в регистре, в общем числе медицинских работников, %
4.2	Региональный проект Иркутской области «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	2019 г.	2024 г.	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ, %; Доля медицинских работников, актуальная информация о которых содержится в регистре, в общем числе медицинских работников, %
5	Подпрограмма «Повышение эффективности функционирования системы здравоохранения» на 2019 - 2024 годы				
5.1	Основное мероприятие «Государственная политика в сфере здравоохранения Иркутской области» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	2019 г.	2024 г.	Доля государственных медицинских организаций, которые перевели работников на эффективный контракт, %; Уровень оснащения медицинских организаций в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, %
5.2	Региональный проект Иркутской области «Борьба с онкологическими заболеваниями» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	2019 г.	2024 г.	Смертность от всех причин, случаев на 1000 чел. населения; Смертность от новообразований (в том числе злокачественных), случаев на 100 тыс. населения; Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет; Уровень оснащения медицинских организаций в соответствии с порядками оказания медицинской помощи

5.3	Региональный проект Иркутской области «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	2019 г.	2024 г.	Смертность от болезней системы кровообращения, случаев на 100 тыс. населения; Смертность от всех причин, случаев на 1000 чел. населения; Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет; Уровень оснащения медицинских организаций в соответствии с порядками оказания медицинской помощи
5.4	Региональный проект Иркутской области «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области; министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	2019 г.	2024 г.	Смертность от болезней системы кровообращения, случаев на 100 тыс. населения; Смертность от всех причин, случаев на 1000 чел. населения; Смертность от новообразований (в том числе злокачественных), случаев на 100 тыс. населения; Смертность от туберкулеза, случаев на 100 тыс. населения; Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет; Число граждан, прошедших профилактические осмотры, млн. чел. ; Уровень оснащения медицинских организаций в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, %
5.5	Региональный проект «Программа развития детского здравоохранения Иркутской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» на 2019-2024 годы	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	2019 г.	2024 г.	Младенческая смертность, случаев на 1000 родившихся живыми; Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет; Уровень оснащения медицинских организаций в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, %
5.6	Основное мероприятие «Строительство, реконструкция, в том числе выполнение проектных и изыскательских работ, объектов государственной собственности Иркутской области в сфере здравоохранения» на 2019-2024 годы	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	2019 г.	2024 г.	Доля медицинских организаций, здания которых находятся в аварийном состоянии, требуют сноса, реконструкции и капитального ремонта, в общем количестве медицинских организаций, %
5.7	Основное мероприятие «Капитальный ремонт объектов здравоохранения, по которым государственным заказчиком на проведение работ определено областное государственное казенное учреждение «Управление капитального строительства Иркутской области» на 2019-2020 годы	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	2019 г.	2020 г.	Доля медицинских организаций, здания которых находятся в аварийном состоянии, требуют сноса, реконструкции и капитального ремонта, в общем количестве медицинских организаций, %
5.8	Основное мероприятие «Приобретение модульных конструкций для строительства фельдшерско-акушерских пунктов» на 2019 год	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	2019 г.	2019 г.	Доля медицинских организаций, здания которых находятся в аварийном состоянии, требуют сноса, реконструкции и капитального ремонта, в общем количестве медицинских организаций, %
6	Подпрограмма «Осуществление обязательного медицинского страхования в Иркутской области» на 2019 - 2024 годы				
6.1	Основное мероприятие «Уплата взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения Иркутской области» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	2019 г.	2024 г.	Смертность от болезней системы кровообращения, случаев на 100 тыс. населения; Смертность от всех причин, случаев на 1000 чел. населения; Смертность от новообразований (в том числе злокачественных), случаев на 100 тыс. населения; Смертность от туберкулеза, случаев на 100 тыс. населения; Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет; Ожидаемая продолжительность жизни лиц, достигших 45 лет, оба пола, лет; Соблюдение при наступлении страхового случая гарантий бесплатного оказания медицинской помощи застрахованному населению Иркутской области, %
6.2	Основное мероприятие «Организация и реализация территориальной программы обязательного медицинского страхования» на 2019-2024 годы	Государственное учреждение Территориальный фонд обязательного медицинского страхования граждан Иркутской области	2019 г.	2024 г.	Смертность от болезней системы кровообращения, случаев на 100 тыс. населения; Смертность от всех причин, случаев на 1000 чел. населения; Смертность от новообразований (в том числе злокачественных), случаев на 100 тыс. населения; Смертность от туберкулеза, случаев на 100 тыс. населения; Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет; Ожидаемая продолжительность жизни лиц, достигших 45 лет, оба пола, лет; Соблюдение при наступлении страхового случая гарантий бесплатного оказания медицинской помощи застрахованному населению Иркутской области, %
6.3	Основное мероприятие «Организация дополнительного профессионального образования медицинских работников по программам повышения квалификации, а также приобретение и проведение ремонта медицинского оборудования» на 2019-2024 годы	Государственное учреждение Территориальный фонд обязательного медицинского страхования граждан Иркутской области	2019 г.	2024 г.	Соблюдение при наступлении страхового случая гарантий бесплатного оказания медицинской помощи застрахованному населению Иркутской области, %

»;

Приложение 3
к постановлению Правительства
Иркутской области
от 21 октября 2019 года
№ 866-ПП
«Приложение 9
к государственной программе Иркутской области
«Развитие здравоохранения» на 2019-2024 годы

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ «РАЗВИТИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ» НА 2019-2024 ГОДЫ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ, ПРЕДУСМОТРЕННЫХ В ОБЛАСТНОМ БЮДЖЕТЕ

Наименование государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники, исполнители мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс.руб.), годы					
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	9	10	11	12	13	14
Государственная программа Иркутской области «Развитие здравоохранения» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	Всего	33 332 352,0	31 218 433,0	28 379 410,1	25 857 630,3	25 857 630,3	25 857 630,3
		ОБ	30 608 701,4	28 344 022,9	26 874 759,5	25 857 630,3	25 857 630,3	25 857 630,3
		ФБ	2 723 650,6	2 874 410,1	1 504 650,6			
		ИИ						
	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	31 011 793,8	28 333 584,8	26 726 017,2	24 934 227,9	24 934 227,9	24 934 227,9
		ОБ	28 300 226,0	25 494 094,2	25 221 366,6	24 934 227,9	24 934 227,9	24 934 227,9
		ФБ	2 711 567,8	2 839 490,6	1 504 650,6			
		ИИ						
	министерство образования Иркутской области	Всего	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4
		ОБ	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4
		ФБ						
		ИИ						
	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	2 317 155,8	2 881 445,8	1 649 990,5	920 000,0	920 000,0	920 000,0
		ОБ	2 305 073,0	2 846 526,3	1 649 990,5	920 000,0	920 000,0	920 000,0
		ФБ	12 082,8	34 919,5				
		ИИ						
Подпрограмма «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	Всего	11 150 188,0	9 057 086,9	8 770 207,4	7 820 571,2	7 820 571,2	7 820 571,2
		ОБ	9 526 128,2	8 088 707,4	8 044 322,9	7 820 571,2	7 820 571,2	7 820 571,2
		ФБ	1 624 059,8	968 379,5	725 884,5			
		ИИ						
	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	11 146 785,6	9 053 684,5	8 766 805,0	7 817 168,8	7 817 168,8	7 817 168,8
		ОБ	9 522 725,8	8 085 305,0	8 040 920,5	7 817 168,8	7 817 168,8	7 817 168,8
		ФБ	1 624 059,8	968 379,5	725 884,5			
		ИИ						
	министерство образования Иркутской области	Всего	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4
		ОБ	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4
		ФБ						
		ИИ						

Основное мероприятие «Профилактика инфекционных и неинфекционных заболеваний и формирование здорового образа жизни» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	188 209,1	109 006,0	109 006,0	153 610,6	153 610,6	153 610,6
		ОБ	182 813,7	103 610,6	103 610,6	153 610,6	153 610,6	153 610,6
		ФБ	5 395,4	5 395,4	5 395,4			
		ИИ						
«Иммунопрофилактика»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	165 633,3	92 376,5	92 376,5	142 376,5	142 376,5	142 376,5
		ОБ	165 633,3	92 376,5	92 376,5	142 376,5	142 376,5	142 376,5
		ФБ						
		ИИ						
«Повышение информированности граждан по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции, а также заболеваний, ассоциированных с ВИЧ-инфекцией, в том числе с привлечением к реализации указанных мероприятий социально ориентированных некоммерческих организаций»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	9 778,9	9 778,9	9 778,9	4 383,5	4 383,5	4 383,5
		ОБ	4 383,5	4 383,5	4 383,5	4 383,5	4 383,5	4 383,5
		ФБ	5 395,4	5 395,4	5 395,4			
		ИИ						
«Первичная медико-санитарная помощь, в части профилактики»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	12 796,9	6 850,6	6 850,6	6 850,6	6 850,6	6 850,6
		ОБ	12 796,9	6 850,6	6 850,6	6 850,6	6 850,6	6 850,6
		ФБ						
		ИИ						
Региональный проект Иркутской области «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	800,0	800,0	800,0	800,0	800,0	800,0
		ОБ	800,0	800,0	800,0	800,0	800,0	800,0
		ФБ						
		ИИ						
«Проведение коммуникационной компании по формированию здорового образа жизни»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	800,0	800,0	800,0	800,0	800,0	800,0
		ОБ	800,0	800,0	800,0	800,0	800,0	800,0
		ФБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Совершенствование оказания первичной медико-санитарной помощи, специализированной, включая высокотехнологичную медицинскую помощь» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	6 492 693,9	5 729 234,1	5 729 234,1	5 324 767,0	5 324 767,0	5 324 767,0
		ОБ	6 255 524,1	5 492 586,3	5 492 586,3	5 324 767,0	5 324 767,0	5 324 767,0
		ФБ	237 169,8	236 647,8	236 647,8			
		ИИ						
«Оказание высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	1 143 679,6	950 437,0	950 437,0	627 081,9	627 081,9	627 081,9
		ОБ	988 143,8	794 901,2	794 901,2	627 081,9	627 081,9	627 081,9
		ФБ	155 535,8	155 535,8	155 535,8			
		ИИ						
«Закупка диагностических средств для выявления и мониторинга лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и (или) С, в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	77 003,8	77 003,8	77 003,8	26 079,9	26 079,9	26 079,9
		ОБ	26 079,9	26 079,9	26 079,9	26 079,9	26 079,9	26 079,9
		ФБ	50 923,9	50 923,9	50 923,9			
		ИИ						

«Закупка диагностических средств для выявления, определения чувствительности микобактерии туберкулеза и мониторинга лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также медицинских изделий в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным порядком оказания медицинской помощи больным туберкулезом»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	43 379,5	43 379,5	43 379,5	13 191,4	13 191,4	13 191,4
		ОБ	13 191,4	13 191,4	13 191,4	13 191,4	13 191,4	13 191,4
		ФБ	30 188,1	30 188,1	30 188,1			
		ИИ						
«Медицинская деятельность, связанная с донорством органов человека в целях трансплантации (пересадки), включающей проведение мероприятий по медицинскому обследованию донора, обеспечению сохранности донорских органов до их изъятия у донора, изъятию донорских органов, хранению и транспортировке донорских органов и иных мероприятий, направленных на обеспечение этой деятельности»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	1 329,9	807,9	807,9	807,9	807,9	807,9
		ОБ	807,9	807,9	807,9	807,9	807,9	807,9
		ФБ	522,0					
		ИИ						
«Организация и оказание медицинской помощи больным ВИЧ-инфекцией, осуществление мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	348 982,0	259 625,0	259 625,0	259 625,0	259 625,0	259 625,0
		ОБ	348 982,0	259 625,0	259 625,0	259 625,0	259 625,0	259 625,0
		ФБ						
		ИИ						
«Первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	937 701,2	881 414,8	881 414,8	881 414,8	881 414,8	881 414,8
		ОБ	937 701,2	881 414,8	881 414,8	881 414,8	881 414,8	881 414,8
		ФБ						
		ИИ						
«Специализированная медицинская помощь в условиях дневного стационара в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	59 268,5	54 121,2	54 121,2	54 121,2	54 121,2	54 121,2
		ОБ	59 268,5	54 121,2	54 121,2	54 121,2	54 121,2	54 121,2
		ФБ						
		ИИ						
«Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	3 881 349,4	3 462 444,9	3 462 444,9	3 462 444,9	3 462 444,9	3 462 444,9
		ОБ	3 881 349,4	3 462 444,9	3 462 444,9	3 462 444,9	3 462 444,9	3 462 444,9
		ФБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	361 942,7	235 637,4	235 637,4	235 637,4	235 637,4	235 637,4
		ОБ	361 942,7	235 637,4	235 637,4	235 637,4	235 637,4	235 637,4
		ФБ						
		ИИ						
«Оказание скорой специализированной медицинской помощи (медицинская эвакуация)»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	229 381,1	96 537,5	96 537,5	96 537,5	96 537,5	96 537,5
		ОБ	229 381,1	96 537,5	96 537,5	96 537,5	96 537,5	96 537,5
		ФБ						
		ИИ						
«Оказание скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	132 561,6	139 099,9	139 099,9	139 099,9	139 099,9	139 099,9
		ОБ	132 561,6	139 099,9	139 099,9	139 099,9	139 099,9	139 099,9
		ФБ						
		ИИ						

Основное мероприятие «Развитие службы крови» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	412 303,8	360 118,2	360 118,2	360 118,2	360 118,2	360 118,2
		ОБ	412 303,8	360 118,2	360 118,2	360 118,2	360 118,2	360 118,2
		ФБ						
		ИИ						
«Заготовка, хранение, обеспечение донорской кровью и ее компонентами»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	412 303,8	360 118,2	360 118,2	360 118,2	360 118,2	360 118,2
		ОБ	412 303,8	360 118,2	360 118,2	360 118,2	360 118,2	360 118,2
		ФБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Обеспечение среднесуточного набора питания детям, страдающим туберкулезом и/или наблюдающимся в связи с туберкулезом» на 2019-2024 годы	министерство образования Иркутской области	Всего	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4
		ОБ	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4
		ФБ						
		ИИ						
«Предоставление субсидии местным бюджетам на обеспечение среднесуточного набора питания детям, страдающим туберкулезом и/или наблюдающимся в связи с туберкулезом»	министерство образования Иркутской области	Всего	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4
		ОБ	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4
		ФБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Обеспечение оказания экстренной медицинской помощи гражданам, проживающим в труднодоступных районах, в том числе с использованием нового воздушного судна, оснащенного медицинским модулем» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего				37 224,8	37 224,8	37 224,8
		ОБ				37 224,8	37 224,8	37 224,8
		ФБ						
		ИИ						
«Закупка авиационной услуги для оказания медицинской помощи (скорой специализированной медицинской помощи) с применением авиации гражданам, проживающим в труднодоступных районах Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего				37 224,8	37 224,8	37 224,8
		ОБ				37 224,8	37 224,8	37 224,8
		ФБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Совершенствование службы родовспоможения» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	53 265,9	55 619,2	55 619,2	55 619,2	55 619,2	55 619,2
		ОБ	53 265,9	55 619,2	55 619,2	55 619,2	55 619,2	55 619,2
		ФБ						
		ИИ						
«Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях в медицинских организациях родовспоможения, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	50 090,6	51 227,1	51 227,1	51 227,1	51 227,1	51 227,1
		ОБ	50 090,6	51 227,1	51 227,1	51 227,1	51 227,1	51 227,1
		ФБ						
		ИИ						
«Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в медицинских организациях родовспоможения, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	3 175,3	4 392,1	4 392,1	4 392,1	4 392,1	4 392,1
		ОБ	3 175,3	4 392,1	4 392,1	4 392,1	4 392,1	4 392,1
		ФБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Совершенствование оказания медицинской помощи детям» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	468 015,0	441 893,2	441 893,2	441 893,2	441 893,2	441 893,2
		ОБ	468 015,0	441 893,2	441 893,2	441 893,2	441 893,2	441 893,2
		ФБ						
		ИИ						

«Обеспечение детей первого - второго года жизни специальными молочными продуктами детского питания»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	26 486,1	28 496,1	28 496,1	28 496,1	28 496,1	28 496,1
		ОБ	26 486,1	28 496,1	28 496,1	28 496,1	28 496,1	28 496,1
		ФБ						
		ИИ						
«Обеспечение полноценным питанием беременных женщин, кормящих матерей, а также детей в возрасте до трех лет через специальные пункты питания и организации торговли по заключению врачей»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	29 841,7	20 100,0	20 100,0	20 100,0	20 100,0	20 100,0
		ОБ	29 841,7	20 100,0	20 100,0	20 100,0	20 100,0	20 100,0
		ФБ						
		ИИ						
«Организация круглосуточного приема, содержания, выхаживания и воспитания детей»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	373 676,8	355 999,1	355 999,1	355 999,1	355 999,1	355 999,1
		ОБ	373 676,8	355 999,1	355 999,1	355 999,1	355 999,1	355 999,1
		ФБ						
		ИИ						
«Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях в детских медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	4 576,9	4 121,2	4 121,2	4 121,2	4 121,2	4 121,2
		ОБ	4 576,9	4 121,2	4 121,2	4 121,2	4 121,2	4 121,2
		ФБ						
		ИИ						
«Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в детских медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	33 433,5	33 176,8	33 176,8	33 176,8	33 176,8	33 176,8
		ОБ	33 433,5	33 176,8	33 176,8	33 176,8	33 176,8	33 176,8
		ФБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Медицинская реабилитация и санаторно-курортное лечение» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	49 729,3	42 055,1	42 055,1	42 055,1	42 055,1	42 055,1
		ОБ	49 729,3	42 055,1	42 055,1	42 055,1	42 055,1	42 055,1
		ФБ						
		ИИ						
«Санаторно-курортное лечение в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	49 729,3	42 055,1	42 055,1	42 055,1	42 055,1	42 055,1
		ОБ	49 729,3	42 055,1	42 055,1	42 055,1	42 055,1	42 055,1
		ФБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Паллиативная помощь» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	426 398,7	369 255,2	369 255,2	273 965,4	273 965,4	273 965,4
		ОБ	351 676,2	293 976,2	293 976,2	273 965,4	273 965,4	273 965,4
		ФБ	74 722,5	75 279,0	75 279,0			
		ИИ						
«Паллиативная медицинская помощь»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	331 813,3	273 965,4	273 965,4	273 965,4	273 965,4	273 965,4
		ОБ	331 813,3	273 965,4	273 965,4	273 965,4	273 965,4	273 965,4
		ФБ						
		ИИ						
«Развитие паллиативной медицинской помощи»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	94 585,4	95 289,8	95 289,8			
		ОБ	19 862,9	20 010,8	20 010,8			
		ФБ	74 722,5	75 279,0	75 279,0			
		ИИ						
Основное мероприятие «Организация обеспечения граждан качественными, эффективными, безопасными лекарственными препаратами для медицинского применения» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	2 202 740,7	1 135 501,5	1 135 501,5	891 477,9	891 477,9	891 477,9
		ОБ	1 252 366,2	891 477,9	891 477,9	891 477,9	891 477,9	891 477,9
		ФБ	950 374,5	244 023,6	244 023,6			
		ИИ						

«Льготное обеспечение лекарственными препаратами, специализированными продуктами лечебного питания, медицинскими изделиями отдельных категорий граждан в соответствии с Законом Иркутской области от 17 декабря 2008 года № 106-оз»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	1 113 625,8	772 857,4	772 857,4	771 153,0	771 153,0	771 153,0
		ОБ	1 113 625,8	772 857,4	772 857,4	771 153,0	771 153,0	771 153,0
		ФБ						
		ИИ						
«Обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания, не входящими в соответствующий стандарт медицинской помощи, в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	132 851,5	112 289,7	112 289,7	112 289,7	112 289,7	112 289,7
		ОБ	132 851,5	112 289,7	112 289,7	112 289,7	112 289,7	112 289,7
		ФБ						
		ИИ						
«Организационные мероприятия, связанные с обеспечением лиц лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов а также после трансплантации органов и (или) тканей»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	6 394,8	6 394,8	6 394,8	1 704,4	1 704,4	1 704,4
		ОБ				1 704,4	1 704,4	1 704,4
		ФБ	6 394,8	6 394,8	6 394,8			
		ИИ						
«Организационные мероприятия, связанные с обеспечением лиц лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, включающие в себя хранение лекарственных препаратов, доставку лекарственных препаратов до аптечных организаций, создание и сопровождение электронных баз данных учета и движения лекарственных препаратов»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	995,4					
		ОБ	209,1					
		ФБ	786,3					
		ИИ						
«Отдельные полномочия в области лекарственного обеспечения»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	254 229,7	237 628,8	237 628,8			
		ОБ						
		ФБ	254 229,7	237 628,8	237 628,8			
		ИИ						
«Экспертиза качества фармацевтической субстанции, произведенной для реализации»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	5 679,8	6 330,8	6 330,8	6 330,8	6 330,8	6 330,8
		ОБ	5 679,8	6 330,8	6 330,8	6 330,8	6 330,8	6 330,8
		ФБ						
		ИИ						

«Оказание отдельным категориям граждан социальной услуги по обеспечению лекарственными препаратами для медицинского применения по рецептам на лекарственные препараты, медицинскими изделиями по рецептам на медицинские изделия, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	688 963,7					
		ОБ						
		ФБ	688 963,7					
		ИИ						
Региональный проект Иркутской области «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	195 000,0	225 000,0	225 000,0			
		ОБ	33 326,3	64 489,8	73 146,4			
		ФБ	161 673,7	160 510,2	151 853,6			
		ИИ						
«Обеспечение закупки авиационных работ органами государственной власти субъектов Российской Федерации в целях оказания медицинской помощи»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	195 000,0	225 000,0	225 000,0			
		ОБ	33 326,3	64 489,8	73 146,4			
		ФБ	161 673,7	160 510,2	151 853,6			
		ИИ						
Региональный проект «Программа развития детского здравоохранения Иркутской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	292 679,2	302 576,5	50 000,0			
		ОБ	100 962,6	103 041,1	50 000,0			
		ФБ	191 716,6	199 535,4				
		ИИ						
«Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего						
			242 679,2	252 576,5				
		ОБ	50 962,6	53 041,1				
		ФБ	191 716,6	199 535,4				
ИИ								
«Расширение программы иммунизации детского населения за счет регионального календаря профилактических прививок»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего						
			50 000,0	50 000,0	50 000,0			
		ОБ	50 000,0	50 000,0	50 000,0			
		ФБ						
ИИ								
Региональный проект «Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения (Иркутская область)» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	3 007,3	46 988,1	12 685,1			
		ОБ						
		ФБ	3 007,3	46 988,1	12 685,1			
		ИИ						
«Проведение вакцинации против пневмококковой инфекции граждан старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	3 007,3	301,2	300,8			
		ОБ						
		ФБ	3 007,3	301,2	300,8			
		ИИ						

«Проведение дополнительных скринингов лицам старше 65 лет, проживающим в сельской местности на выявление отдельных социально-значимых неинфекционных заболеваний, оказывающих вклад в структуру смертности населения, с возможностью доставки данных лиц в медицинские организации»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего		46 686,9	12 384,3				
		ОБ							
		ФБ		46 686,9	12 384,3				
		ИИ							
Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	Всего	800 000,0	754 468,0	800 000,0				
		ОБ	800 000,0	754 468,0	800 000,0				
		ФБ							
		ИИ							
	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего							
		ОБ							
		ФБ							
		ИИ							
	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	800 000,0	754 468,0	800 000,0				
		ОБ	800 000,0	754 468,0	800 000,0				
		ФБ							
		ИИ							
Основное мероприятие «Создание условий для обеспечения доступности медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках государственно-частного партнерства» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего							
		ОБ							
		ФБ							
		ИИ							
«Оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках государственно-частного партнерства»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего							
		ОБ							
		ФБ							
		ИИ							
Основное мероприятие «Развитие государственно-частного партнерства в сфере здравоохранения» на 2019-2021 годы	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	800 000,0	754 468,0	800 000,0				
		ОБ	800 000,0	754 468,0	800 000,0				
		ФБ							
		ИИ							
«Государственно-частное партнерство в сфере здравоохранения»	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	800 000,0	754 468,0	800 000,0				
		ОБ	800 000,0	754 468,0	800 000,0				
		ФБ							
		ИИ							
Подпрограмма «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	Всего	155 846,2	104 178,2	104 178,2	56 178,2	56 178,2	56 178,2	
		ОБ	107 846,2	56 178,2	56 178,2	56 178,2	56 178,2	56 178,2	
		ФБ	48 000,0	48 000,0	48 000,0				
		ИИ							
	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	155 846,2	104 178,2	104 178,2	56 178,2	56 178,2	56 178,2	
		ОБ	107 846,2	56 178,2	56 178,2	56 178,2	56 178,2	56 178,2	
		ФБ	48 000,0	48 000,0	48 000,0				
		ИИ							
	Основное мероприятие «Кадровое обеспечение системы здравоохранения Иркутской области» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	89 000,0	89 000,0	89 000,0	41 000,0	41 000,0	41 000,0
			ОБ	41 000,0	41 000,0	41 000,0	41 000,0	41 000,0	41 000,0
			ФБ	48 000,0	48 000,0	48 000,0			
			ИИ						

«Единовременные компенсационные выплаты медицинским работникам (врачам, фельдшерам) в возрасте до 50 лет, прибывшим (перехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с населением до 50 тыс. человек»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	89 000,0	89 000,0	89 000,0	41 000,0	41 000,0	41 000,0
		ОБ	41 000,0	41 000,0	41 000,0	41 000,0	41 000,0	41 000,0
		ФБ	48 000,0	48 000,0	48 000,0			
		ИИ						
Региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения Иркутской области квалифицированными кадрами» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	66 846,2	15 178,2	15 178,2	15 178,2	15 178,2	15 178,2
		ОБ	66 846,2	15 178,2	15 178,2	15 178,2	15 178,2	15 178,2
		ФБ						
		ИИ						
«Повышение качества подготовки и уровня квалификации медицинских кадров»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	53 550,2	9 990,2	9 990,2	9 990,2	9 990,2	9 990,2
		ОБ	53 550,2	9 990,2	9 990,2	9 990,2	9 990,2	9 990,2
		ФБ						
		ИИ						
«Ежемесячная денежная выплата отдельным категориям студентов в целях привлечения их для дальнейшей работы в медицинских организациях, расположенных на территории Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	13 296,0	5 188,0	5 188,0	5 188,0	5 188,0	5 188,0
		ОБ	13 296,0	5 188,0	5 188,0	5 188,0	5 188,0	5 188,0
		ФБ						
		ИИ						
Подпрограмма «Развитие информатизации в здравоохранении» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	Всего	283 004,3	829 071,5	264 213,0	44 929,4	44 929,4	44 929,4
		ОБ	62 380,3	84 136,5	55 893,6	44 929,4	44 929,4	44 929,4
		ФБ	220 624,0	744 935,0	208 319,4			
		ИИ						
	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	283 004,3	829 071,5	264 213,0	44 929,4	44 929,4	44 929,4
		ОБ	62 380,3	84 136,5	55 893,6	44 929,4	44 929,4	44 929,4
		ФБ	220 624,0	744 935,0	208 319,4			
		ИИ						
Основное мероприятие «Информатизация здравоохранения» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	50 768,5	44 929,4	44 929,4	44 929,4	44 929,4	44 929,4
		ОБ	50 768,5	44 929,4	44 929,4	44 929,4	44 929,4	44 929,4
		ФБ						
		ИИ						
«Формирование и развитие регионального фрагмента Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	33 651,9	27 812,8	27 812,8	27 812,8	27 812,8	27 812,8
		ОБ	33 651,9	27 812,8	27 812,8	27 812,8	27 812,8	27 812,8
		ФБ						
		ИИ						
«Формирование и ведение единой статистическо-информационной системы здравоохранения в Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	17 116,6	17 116,6	17 116,6	17 116,6	17 116,6	17 116,6
		ОБ	17 116,6	17 116,6	17 116,6	17 116,6	17 116,6	17 116,6
		ФБ						
		ИИ						
Региональный проект Иркутской области «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	232 235,8	784 142,1	219 283,6			
		ОБ	11 611,8	39 207,1	10 964,2			
		ФБ	220 624,0	744 935,0	208 319,4			
		ИИ						
«Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	232 235,8	784 142,1	219 283,6			
		ОБ	11 611,8	39 207,1	10 964,2			
		ФБ	220 624,0	744 935,0	208 319,4			
		ИИ						

Подпрограмма «Повышение эффективности функционирования системы здравоохранения» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	Всего	4 671 334,3	4 201 649,2	2 330 303,7	1 663 972,3	1 663 972,3	1 663 972,3
		ОБ	3 840 367,5	3 088 553,6	1 646 385,6	1 663 972,3	1 663 972,3	1 663 972,3
		ФБ	830 966,8	1 113 095,6	683 918,1			
		ИИ						
	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	3 154 178,5	2 074 671,4	1 480 313,2	743 972,3	743 972,3	743 972,3
		ОБ	2 335 294,5	996 495,3	796 395,1	743 972,3	743 972,3	743 972,3
		ФБ	818 884,0	1 078 176,1	683 918,1			
		ИИ						
	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	1 517 155,8	2 126 977,8	849 990,5	920 000,0	920 000,0	920 000,0
		ОБ	1 505 073,0	2 092 058,3	849 990,5	920 000,0	920 000,0	920 000,0
		ФБ	12 082,8	34 919,5				
		ИИ						
	Основное мероприятие «Государственная политика в сфере здравоохранения Иркутской области» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	2 331 205,3	991 345,7	954 766,5	743 972,3	743 972,3
ОБ			2 327 494,5	987 595,3	789 495,1	743 972,3	743 972,3	743 972,3
ФБ			3 710,8	3 750,4	165 271,4			
ИИ								
«Проведение судебно-медицинских экспертиз»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	291 714,8	221 494,0	221 494,0	221 494,0	221 494,0	221 494,0
		ОБ	291 714,8	221 494,0	221 494,0	221 494,0	221 494,0	221 494,0
		ФБ						
		ИИ						
«Обеспечение предоставления единовременной выплаты к профессиональным праздникам в 2019 году в соответствии с указом Губернатора Иркутской области от 12 ноября 2018 года № 233-уг «Об установлении единовременной выплаты к профессиональным праздникам отдельным категориям работников в Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	305 575,0					
		ОБ	305 575,0					
		ФБ						
		ИИ						
«Приобретение материальных запасов медицинскими организациями, подведомственными министерству здравоохранения Иркутской области, пострадавшими в результате чрезвычайной ситуации в июне 2019 года»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	14 068,0					
		ОБ	14 068,0					
		ФБ						
		ИИ						
«Мероприятия по иммунопрофилактике, проводимые на территориях муниципальных образований Иркутской области, пострадавших в результате чрезвычайной ситуации в июне 2019 года»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	18 343,1					
		ОБ	18 343,1					
		ФБ						
		ИИ						
«Реализация государственных функций по мобилизационной подготовке экономики»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	67 324,4	65 489,4	65 489,4	65 489,4	65 489,4	65 489,4
		ОБ	67 324,4	65 489,4	65 489,4	65 489,4	65 489,4	65 489,4
		ФБ						
		ИИ						
«Укрепление материально-технической базы медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	599 856,7	214 154,1	269 195,2	223 672,4	223 672,4	223 672,4
		ОБ	599 856,7	214 154,1	269 195,2	223 672,4	223 672,4	223 672,4
		ФБ						
		ИИ						

«Капитальный ремонт, разработка и экспертиза проектно-сметной документации для проведения капитального ремонта объектов здравоохранения и проектно-сметные работы объектов здравоохранения»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	752 571,7	253 141,3				
		ОБ	752 571,7	253 141,3				
		ФБ						
		ИИ						
«Обеспечение гарантий и компенсаций для лиц, работающих в медицинских организациях, учредителем которых является министерство здравоохранения Иркутской области, расположенных в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	9 665,4	6 578,9	6 578,9	6 578,9	6 578,9	6 578,9
		ОБ	9 665,4	6 578,9	6 578,9	6 578,9	6 578,9	6 578,9
		ФБ						
		ИИ						
«Проведение патологоанатомических исследований»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	89 966,6	90 936,6	90 936,6	90 936,6	90 936,6	90 936,6
		ОБ	89 966,6	90 936,6	90 936,6	90 936,6	90 936,6	90 936,6
		ФБ						
		ИИ						
«Осуществление переданных полномочий РФ в сфере охраны здоровья граждан»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	3 710,8	3 750,4	3 800,0			
		ОБ						
		ФБ	3 710,8	3 750,4	3 800,0			
		ИИ						
«Осуществление функций государственной власти в сфере здравоохранения»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	161 471,4	132 051,0	132 051,0	132 051,0	132 051,0	132 051,0
		ОБ	161 471,4	132 051,0	132 051,0	132 051,0	132 051,0	132 051,0
		ФБ						
		ИИ						
«Компенсация работникам учреждений в установленном порядке части стоимости путевки на санаторно-курортное лечение в санаторно-курортных организациях, расположенных на территории Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	3 750,0	3 750,0	3 750,0	3 750,0	3 750,0	3 750,0
		ОБ	3 750,0	3 750,0	3 750,0	3 750,0	3 750,0	3 750,0
		ФБ						
		ИИ						
«Проведение независимой оценки качества условий оказания услуг медицинскими организациями»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	3 200,0					
		ОБ	3 200,0					
		ФБ						
		ИИ						
Выплата медицинским работникам, отличившимся при ликвидации чрезвычайной ситуации, сложившейся в результате паводка в июне 2019 года	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	5 208,0					
		ОБ	5 208,0					
		ФБ						
		ИИ						
Расходы, связанные с направлением медицинских работников на ликвидацию чрезвычайной ситуации, сложившейся в результате паводка в июне 2019 года	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	4 779,4					
		ОБ	4 779,4					
		ФБ						
		ИИ						
Региональный проект Иркутской области «Борьба с онкологическими заболеваниями» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	486 557,5	852 645,4	345 981,1			
		ОБ						
		ФБ	486 557,5	852 645,4	345 981,1			
		ИИ						
«Переоснащение медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	486 557,5	852 645,4	345 981,1			
		ОБ						
		ФБ	486 557,5	852 645,4	345 981,1			
		ИИ						

Региональный проект Иркутской области «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	202 230,7	230 680,3	179 565,6			
		ОБ	7 800,0	8 900,0	6 900,0			
		ФБ	194 430,7	221 780,3	172 665,6			
		ИИ						
«Оснащение оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	202 230,7	230 680,3	179 565,6			
		ОБ	7 800,0	8 900,0	6 900,0			
		ФБ	194 430,7	221 780,3	172 665,6			
		ИИ						
Региональный проект Иркутской области «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе:	Всего	146 267,8	34 919,5				
		ОБ						
		ФБ	146 267,8	34 919,5				
		ИИ						
	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	12 082,8	34 919,5				
		ОБ						
		ФБ	12 082,8	34 919,5				
		ИИ						
	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	134 185,0					
		ОБ						
		ФБ	134 185,0					
		ИИ						
«Оснащение медицинских организаций передвижными медицинскими комплексами для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов с численностью населения до 100 человек»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	134 185,0					
		ОБ						
		ФБ	134 185,0					
		ИИ						
«Создание и замена фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий для населенных пунктов с численностью населения от 100 до 2000 человек»	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	12 082,8	34 919,5				
		ОБ						
		ФБ	12 082,8	34 919,5				
		ИИ						
Основное мероприятие «Приобретение модульных конструкций для строительства фельдшерско-акушерских пунктов» на 2019 год	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	38 800,0					
		ОБ	38 800,0					
		ФБ						
		ИИ						
Приобретение модульных конструкций для строительства фельдшерско-акушерских пунктов	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	38 800,0					
		ОБ	38 800,0					
		ФБ						
		ИИ						
Региональный проект «Программа развития детского здравоохранения Иркутской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» на 2019-2024 годы	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	428 634,8	130 000,0				
		ОБ	428 634,8	130 000,0				
		ФБ						
		ИИ						

«Строительство объектов здравоохранения в целях создания современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	428 634,8	130 000,0				
		ОБ	428 634,8	130 000,0				
		ФБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Строительство, реконструкция, в том числе выполнение проектных и изыскательских работ, объектов государственной собственности Иркутской области в сфере здравоохранения» на 2019-2024 годы	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	921 222,5	1 887 058,3	849 990,5	920 000,0	920 000,0	920 000,0
		ОБ	921 222,5	1 887 058,3	849 990,5	920 000,0	920 000,0	920 000,0
		ФБ						
		ИИ						
«Строительство, реконструкция, в том числе выполнение проектных и изыскательских работ, объектов государственной собственности Иркутской области в сфере здравоохранения»	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	921 222,5	1 887 058,3	849 990,5	920 000,0	920 000,0	920 000,0
		ОБ	921 222,5	1 887 058,3	849 990,5	920 000,0	920 000,0	920 000,0
		ФБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Капитальный ремонт объектов здравоохранения, по которым государственным заказчиком на проведение работ определено областное государственное казенное учреждение «Управление капитального строительства Иркутской области» на 2019-2020 годы	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	116 415,7	75 000,0				
		ОБ	116 415,7	75 000,0				
		ФБ						
		ИИ						
Проектные и изыскательские работы (корректировка), проведение капитального ремонта объекта недвижимости государственной собственности Иркутской области здания лечебного корпуса государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Областная детская туберкулезная больница», расположенного по адресу: г. Иркутск, ул. Маяковского, 16	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	5 000,0	75 000,0				
		ОБ						
		ФБ	5 000,0	75 000,0				
		ИИ						
«Капитальный ремонт объектов здравоохранения, по которым государственным заказчиком на проведение работ определено областное государственное казенное учреждение «Управление капитального строительства Иркутской области»	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	111 415,7					
		ОБ	111 415,7					
		ФБ						
		ИИ						
Подпрограмма «Осуществление обязательного медицинского страхования в Иркутской области» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	Всего	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2
		ОБ	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2
		ФБ						
		ИИ						
	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2
		ОБ	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2
		ФБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Уплата взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения Иркутской области» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2
		ОБ	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2
		ФБ						
		ИИ						
«Страховые взносы на обязательное медицинское страхование неработающего населения Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2
		ОБ	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2
		ФБ						
		ИИ						

Приложение 4
к постановлению Правительства
Иркутской области
от 21 октября 2019 года
№ 866-пп
«Приложение 10
к государственной программе Иркутской области
«Развитие здравоохранения» на 2019-2024 годы

**ПРОГНОЗНАЯ (СПРАВОЧНАЯ) ОЦЕНКА РЕСУРСНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ «РАЗВИТИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ» НА 2019-2024 ГОДЫ
ЗА СЧЕТ ВСЕХ ИСТОЧНИКОВ ФИНАНСИРОВАНИЯ**

Наименование государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники, исполнители мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс.руб.), годы					
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Государственная программа Иркутской области «Развитие здравоохранения» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	Всего	59 617 415,6	59 841 915,2	59 941 051,7	58 062 761,7	58 062 761,7	58 062 761,7
		ОБ	30 608 701,4	28 344 022,9	26 874 759,5	25 857 630,3	25 857 630,3	25 857 630,3
		ФБ	2 723 650,6	2 874 410,1	1 504 650,6	653 784,8	653 784,8	653 784,8
		МБ	9 654,2	7 825,6	7 825,6	7 825,6	7 825,6	7 825,6
		ИИ	26 275 409,4	28 615 656,6	31 553 816,0	31 543 521,0	31 543 521,0	31 543 521,0
	Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Иркутской области	Всего	26 270 630,4	28 607 200,6	31 543 521,0	31 543 521,0	31 543 521,0	31 543 521,0
		ОБ						
		ФБ						
		МБ						
		ИИ	26 270 630,4	28 607 200,6	31 543 521,0	31 543 521,0	31 543 521,0	31 543 521,0
	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	31 016 572,8	28 342 040,8	26 736 312,2	25 588 012,7	25 588 012,7	25 588 012,7
		ОБ	28 300 226,0	25 494 094,2	25 221 366,6	24 934 227,9	24 934 227,9	24 934 227,9
		ФБ	2 711 567,8	2 839 490,6	1 504 650,6	653 784,8	653 784,8	653 784,8
		МБ						
		ИИ	4 779,0	8 456,0	10 295,0			
	министерство образования Иркутской области	Всего	13 056,6	11 228,0	11 228,0	11 228,0	11 228,0	11 228,0
		ОБ	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4
		ФБ						
		МБ	9 654,2	7 825,6	7 825,6	7 825,6	7 825,6	7 825,6
		ИИ						
	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	2 317 155,8	2 881 445,8	1 649 990,5	920 000,0	920 000,0	920 000,0
		ОБ	2 305 073,0	2 846 526,3	1 649 990,5	920 000,0	920 000,0	920 000,0
		ФБ	12 082,8	34 919,5				
		МБ						
		ИИ						

Подпрограмма «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	Всего	11 164 621,2	9 073 368,5	8 788 328,0	8 430 381,6	8 430 381,6	8 430 381,6
		ОБ	9 526 128,2	8 088 707,4	8 044 322,9	7 820 571,2	7 820 571,2	7 820 571,2
		ФБ	1 624 059,8	968 379,5	725 884,5	601 984,8	601 984,8	601 984,8
		МБ	9 654,2	7 825,6	7 825,6	7 825,6	7 825,6	7 825,6
		ИИ	4 779,0	8 456,0	10 295,0			
	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	11 151 564,6	9 062 140,5	8 777 100,0	8 419 153,6	8 419 153,6	8 419 153,6
		ОБ	9 522 725,8	8 085 305,0	8 040 920,5	7 817 168,8	7 817 168,8	7 817 168,8
		ФБ	1 624 059,8	968 379,5	725 884,5	601 984,8	601 984,8	601 984,8
		МБ						
		ИИ	4 779,0	8 456,0	10 295,0			
	министерство образования Иркутской области	Всего	13 056,6	11 228,0	11 228,0	11 228,0	11 228,0	11 228,0
		ОБ	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4
		ФБ						
МБ		9 654,2	7 825,6	7 825,6	7 825,6	7 825,6	7 825,6	
ИИ								
Основное мероприятие «Профилактика инфекционных и неинфекционных заболеваний и формирование здорового образа жизни» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	188 209,1	109 006,0	109 006,0	159 006,0	159 006,0	159 006,0
		ОБ	182 813,7	103 610,6	103 610,6	153 610,6	153 610,6	153 610,6
		ФБ	5 395,4	5 395,4	5 395,4	5 395,4	5 395,4	5 395,4
		МБ						
		ИИ						
«Иммунопрофилактика»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	165 633,3	92 376,5	92 376,5	142 376,5	142 376,5	142 376,5
		ОБ	165 633,3	92 376,5	92 376,5	142 376,5	142 376,5	142 376,5
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Повышение информированности граждан по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции, а также заболеваний, ассоциированных с ВИЧ-инфекцией, в том числе с привлечением к реализации указанных мероприятий социально ориентированных некоммерческих организаций»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	9 778,9	9 778,9	9 778,9	9 778,9	9 778,9	9 778,9
		ОБ	4 383,5	4 383,5	4 383,5	4 383,5	4 383,5	4 383,5
		ФБ	5 395,4	5 395,4	5 395,4	5 395,4	5 395,4	5 395,4
		МБ						
		ИИ						
«Первичная медико-санитарная помощь, в части профилактики»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	12 796,9	6 850,6	6 850,6	6 850,6	6 850,6	6 850,6
		ОБ	12 796,9	6 850,6	6 850,6	6 850,6	6 850,6	6 850,6
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
Региональный проект Иркутской области «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	800,0	800,0	800,0	800,0	800,0	800,0
		ОБ	800,0	800,0	800,0	800,0	800,0	800,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Проведение коммуникационной компании по формированию здорового образа жизни»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	800,0	800,0	800,0	800,0	800,0	800,0
		ОБ	800,0	800,0	800,0	800,0	800,0	800,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						

Основное мероприятие «Совершенствование оказания первичной медико-санитарной помощи, специализированной, включая высокотехнологичную медицинскую помощь» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	6 492 693,9	5 729 234,1	5 729 234,1	5 528 667,3	5 528 667,3	5 528 667,3
		ОБ	6 255 524,1	5 492 586,3	5 492 586,3	5 324 767,0	5 324 767,0	5 324 767,0
		ФБ	237 169,8	236 647,8	236 647,8	203 900,3	203 900,3	203 900,3
		МБ						
		ИИ						
«Оказание высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	1 143 679,6	950 437,0	950 437,0	749 431,0	749 431,0	749 431,0
		ОБ	988 143,8	794 901,2	794 901,2	627 081,9	627 081,9	627 081,9
		ФБ	155 535,8	155 535,8	155 535,8	122 349,1	122 349,1	122 349,1
		МБ						
		ИИ						
«Закупка диагностических средств для выявления и мониторинга лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и (или) С, в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	77 003,8	77 003,8	77 003,8	77 003,8	77 003,8	77 003,8
		ОБ	26 079,9	26 079,9	26 079,9	26 079,9	26 079,9	26 079,9
		ФБ	50 923,9	50 923,9	50 923,9	50 923,9	50 923,9	50 923,9
		МБ						
		ИИ						
«Закупка диагностических средств для выявления, определения чувствительности микобактерии туберкулеза и мониторинга лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также медицинских изделий в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным порядком оказания медицинской помощи больным туберкулезом»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	43 379,5	43 379,5	43 379,5	43 102,6	43 102,6	43 102,6
		ОБ	13 191,4	13 191,4	13 191,4	13 191,4	13 191,4	13 191,4
		ФБ	30 188,1	30 188,1	30 188,1	29 911,2	29 911,2	29 911,2
		МБ						
		ИИ						
«Медицинская деятельность, связанная с донорством органов человека в целях трансплантации (пересадки), включающей проведение мероприятий по медицинскому обследованию донора, обеспечению сохранности донорских органов до их изъятия у донора, изъятию донорских органов, хранению и транспортировке донорских органов и иных мероприятий, направленных на обеспечение этой деятельности»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	1 329,9	807,9	807,9	1 524,0	1 524,0	1 524,0
		ОБ	807,9	807,9	807,9	807,9	807,9	807,9
		ФБ	522,0			716,1	716,1	716,1
		МБ						
		ИИ						
«Организация и оказание медицинской помощи больным ВИЧ-инфекцией, осуществление мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	348 982,0	259 625,0	259 625,0	259 625,0	259 625,0	259 625,0
		ОБ	348 982,0	259 625,0	259 625,0	259 625,0	259 625,0	259 625,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	937 701,2	881 414,8	881 414,8	881 414,8	881 414,8	881 414,8
		ОБ	937 701,2	881 414,8	881 414,8	881 414,8	881 414,8	881 414,8
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						

«Специализированная медицинская помощь в условиях дневного стационара в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	59 268,5	54 121,2	54 121,2	54 121,2	54 121,2	54 121,2
		ОБ	59 268,5	54 121,2	54 121,2	54 121,2	54 121,2	54 121,2
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	3 881 349,4	3 462 444,9	3 462 444,9	3 462 444,9	3 462 444,9	3 462 444,9
		ОБ	3 881 349,4	3 462 444,9	3 462 444,9	3 462 444,9	3 462 444,9	3 462 444,9
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	361 942,7	235 637,4	235 637,4	235 637,4	235 637,4	235 637,4
		ОБ	361 942,7	235 637,4	235 637,4	235 637,4	235 637,4	235 637,4
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Оказание скорой специализированной медицинской помощи (медицинская эвакуация)»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	229 381,1	96 537,5	96 537,5	96 537,5	96 537,5	96 537,5
		ОБ	229 381,1	96 537,5	96 537,5	96 537,5	96 537,5	96 537,5
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Оказание скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	132 561,6	139 099,9	139 099,9	139 099,9	139 099,9	139 099,9
		ОБ	132 561,6	139 099,9	139 099,9	139 099,9	139 099,9	139 099,9
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Развитие службы крови» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	412 303,8	360 118,2	360 118,2	360 118,2	360 118,2	360 118,2
		ОБ	412 303,8	360 118,2	360 118,2	360 118,2	360 118,2	360 118,2
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Заготовка, хранение, обеспечение донорской кровью и ее компонентами»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	412 303,8	360 118,2	360 118,2	360 118,2	360 118,2	360 118,2
		ОБ	412 303,8	360 118,2	360 118,2	360 118,2	360 118,2	360 118,2
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Обеспечение среднесуточного набора питания детям, страдающим туберкулезом и/или наблюдающимся в связи с туберкулезом» на 2019-2024 годы	министерство образования Иркутской области	Всего	13 056,6	11 228,0	11 228,0	11 228,0	11 228,0	11 228,0
		ОБ	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4
		ФБ						
		МБ	9 654,2	7 825,6	7 825,6	7 825,6	7 825,6	7 825,6
		ИИ						
«Предоставление субсидии местным бюджетам на обеспечение среднесуточного набора питания детям, страдающим туберкулезом и/или наблюдающимся в связи с туберкулезом»	министерство образования Иркутской области	Всего	13 056,6	11 228,0	11 228,0	11 228,0	11 228,0	11 228,0
		ОБ	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4	3 402,4
		ФБ						
		МБ	9 654,2	7 825,6	7 825,6	7 825,6	7 825,6	7 825,6
		ИИ						

Основное мероприятие «Обеспечение оказания экстренной медицинской помощи гражданам, проживающим в труднодоступных районах, в том числе с использованием нового воздушного судна, оснащенного медицинским модулем» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего				185 122,5	185 122,5	185 122,5
		ОБ				37 224,8	37 224,8	37 224,8
		ФБ				147 897,7	147 897,7	147 897,7
		МБ						
		ИИ						
«Закупка авиационной услуги для оказания медицинской помощи (скорой специализированной медицинской помощи) с применением авиации гражданам, проживающим в труднодоступных районах Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего				185 122,5	185 122,5	185 122,5
		ОБ				37 224,8	37 224,8	37 224,8
		ФБ				147 897,7	147 897,7	147 897,7
		МБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Совершенствование службы родовспоможения» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	53 265,9	55 619,2	55 619,2	55 619,2	55 619,2	55 619,2
		ОБ	53 265,9	55 619,2	55 619,2	55 619,2	55 619,2	55 619,2
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях в медицинских организациях родовспоможения, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	50 090,6	51 227,1	51 227,1	51 227,1	51 227,1	51 227,1
		ОБ	50 090,6	51 227,1	51 227,1	51 227,1	51 227,1	51 227,1
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в медицинских организациях родовспоможения, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	3 175,3	4 392,1	4 392,1	4 392,1	4 392,1	4 392,1
		ОБ	3 175,3	4 392,1	4 392,1	4 392,1	4 392,1	4 392,1
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Совершенствование оказания медицинской помощи детям» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	468 015,0	441 893,2	441 893,2	441 893,2	441 893,2	441 893,2
		ОБ	468 015,0	441 893,2	441 893,2	441 893,2	441 893,2	441 893,2
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Обеспечение детей первого - второго года жизни специальными молочными продуктами детского питания»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	26 486,1	28 496,1	28 496,1	28 496,1	28 496,1	28 496,1
		ОБ	26 486,1	28 496,1	28 496,1	28 496,1	28 496,1	28 496,1
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Обеспечение полноценным питанием беременных женщин, кормящих матерей, а также детей в возрасте до трех лет через специальные пункты питания и организации торговли по заключению врачей»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	29 841,7	20 100,0	20 100,0	20 100,0	20 100,0	20 100,0
		ОБ	29 841,7	20 100,0	20 100,0	20 100,0	20 100,0	20 100,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						

«Организация круглосуточного приема, содержания, выхаживания и воспитания детей»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	373 676,8	355 999,1	355 999,1	355 999,1	355 999,1	355 999,1
		ОБ	373 676,8	355 999,1	355 999,1	355 999,1	355 999,1	355 999,1
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях в детских медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	4 576,9	4 121,2	4 121,2	4 121,2	4 121,2	4 121,2
		ОБ	4 576,9	4 121,2	4 121,2	4 121,2	4 121,2	4 121,2
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в детских медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	33 433,5	33 176,8	33 176,8	33 176,8	33 176,8	33 176,8
		ОБ	33 433,5	33 176,8	33 176,8	33 176,8	33 176,8	33 176,8
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Медицинская реабилитация и санаторно-курортное лечение» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	49 729,3	42 055,1	42 055,1	42 055,1	42 055,1	42 055,1
		ОБ	49 729,3	42 055,1	42 055,1	42 055,1	42 055,1	42 055,1
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Санаторно-курортное лечение в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	49 729,3	42 055,1	42 055,1	42 055,1	42 055,1	42 055,1
		ОБ	49 729,3	42 055,1	42 055,1	42 055,1	42 055,1	42 055,1
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Паллиативная помощь» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	426 398,7	369 255,2	369 255,2	273 965,4	273 965,4	273 965,4
		ОБ	351 676,2	293 976,2	293 976,2	273 965,4	273 965,4	273 965,4
		ФБ	74 722,5	75 279,0	75 279,0			
		МБ						
		ИИ						
«Паллиативная медицинская помощь»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	331 813,3	273 965,4	273 965,4	273 965,4	273 965,4	273 965,4
		ОБ	331 813,3	273 965,4	273 965,4	273 965,4	273 965,4	273 965,4
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Развитие паллиативной медицинской помощи»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	94 585,4	95 289,8	95 289,8			
		ОБ	19 862,9	20 010,8	20 010,8			
		ФБ	74 722,5	75 279,0	75 279,0			
		МБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Организация обеспечения граждан качественными, эффективными, безопасными лекарственными препаратами для медицинского применения» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	2 202 740,7	1 135 501,5	1 135 501,5	1 136 269,3	1 136 269,3	1 136 269,3
		ОБ	1 252 366,2	891 477,9	891 477,9	891 477,9	891 477,9	891 477,9
		ФБ	950 374,5	244 023,6	244 023,6	244 791,4	244 791,4	244 791,4
		МБ						
		ИИ						

«Льготное обеспечение лекарственными препаратами, специализированными продуктами лечебного питания, медицинскими изделиями отдельных категорий граждан в соответствии с Законом Иркутской области от 17 декабря 2008 года № 106-оз»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	1 113 625,8	772 857,4	772 857,4	771 153,0	771 153,0	771 153,0
		ОБ	1 113 625,8	772 857,4	772 857,4	771 153,0	771 153,0	771 153,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания, не входящими в соответствующий стандарт медицинской помощи, в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	132 851,5	112 289,7	112 289,7	112 289,7	112 289,7	112 289,7
		ОБ	132 851,5	112 289,7	112 289,7	112 289,7	112 289,7	112 289,7
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Организационные мероприятия, связанные с обеспечением лиц лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов а также после трансплантации органов и (или) тканей»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	6 394,8	6 394,8	6 394,8	7 662,4	7 662,4	7 662,4
		ОБ						
		ФБ				1 704,4	1 704,4	1 704,4
		МБ	6 394,8	6 394,8	6 394,8	5 958,0	5 958,0	5 958,0
		ИИ						
«Организационные мероприятия, связанные с обеспечением лиц лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, включающие в себя хранение лекарственных препаратов, доставку лекарственных препаратов до аптечных организаций, создание и сопровождение электронных баз данных учета и движения лекарственных препаратов»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	995,4					
		ОБ	209,1					
		ФБ	786,3					
		МБ						
		ИИ						
«Отдельные полномочия в области лекарственного обеспечения»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	254 229,7	237 628,8	237 628,8	238 833,4	238 833,4	238 833,4
		ОБ						
		ФБ	254 229,7	237 628,8	237 628,8	238 833,4	238 833,4	238 833,4
		МБ						
		ИИ						

«Экспертиза качества фармацевтической субстанции, произведенной для реализации»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	5 679,8	6 330,8	6 330,8	6 330,8	6 330,8	6 330,8
		ОБ	5 679,8	6 330,8	6 330,8	6 330,8	6 330,8	6 330,8
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Оказание отдельным категориям граждан социальной услуги по обеспечению лекарственными препаратами для медицинского применения по рецептам на лекарственные препараты, медицинскими изделиями по рецептам на медицинские изделия, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	688 963,7					
		ОБ						
		ФБ	688 963,7					
		МБ						
		ИИ						
Региональный проект Иркутской области «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	195 000,0	225 000,0	225 000,0			
		ОБ	33 326,3	64 489,8	73 146,4			
		ФБ	161 673,7	160 510,2	151 853,6			
		МБ						
		ИИ						
«Обеспечение закупки авиационных работ органами государственной власти субъектов Российской Федерации в целях оказания медицинской помощи»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	195 000,0	225 000,0	225 000,0			
		ОБ	33 326,3	64 489,8	73 146,4			
		ФБ	161 673,7	160 510,2	151 853,6			
		МБ						
		ИИ						
Региональный проект «Программа развития детского здравоохранения Иркутской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	292 679,2	302 576,5	50 000,0			
		ОБ	100 962,6	103 041,1	50 000,0			
		ФБ	191 716,6	199 535,4				
		МБ						
		ИИ						
«Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	242 679,2	252 576,5				
		ОБ	50 962,6	53 041,1				
		ФБ	191 716,6	199 535,4				
		МБ						
		ИИ						
«Расширение программы иммунизации детского населения за счет регионального календаря профилактических прививок»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	50 000,0	50 000,0	50 000,0			
		ОБ	50 000,0	50 000,0	50 000,0			
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
Региональный проект «Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения (Иркутская область)» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	3 007,3	46 988,1	12 685,1			
		ОБ						
		ФБ	3 007,3	46 988,1	12 685,1			
		МБ						
		ИИ						

Основное мероприятие «Развитие государственно-частного партнерства в сфере здравоохранения» на 2019-2021 годы	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	<i>Всего</i>	800 000,0	754 468,0	800 000,0			
		ОБ	800 000,0	754 468,0	800 000,0			
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Государственно-частное партнерство в сфере здравоохранения»	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	<i>Всего</i>	800 000,0	754 468,0	800 000,0			
		ОБ	800 000,0	754 468,0	800 000,0			
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
Подпрограмма «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	<i>Всего</i>	402 668,1	799 817,0	1 115 440,6	104 178,2	104 178,2	104 178,2
		ОБ	107 846,2	56 178,2	56 178,2	56 178,2	56 178,2	56 178,2
		ФБ	48 000,0	48 000,0	48 000,0	48 000,0	48 000,0	48 000,0
		МБ						
		ИИ	246 821,9	695 638,8	1 011 262,4			
	министерство здравоохранения Иркутской области	<i>Всего</i>	155 846,2	104 178,2	104 178,2	104 178,2	104 178,2	104 178,2
		ОБ	107 846,2	56 178,2	56 178,2	56 178,2	56 178,2	56 178,2
		ФБ	48 000,0	48 000,0	48 000,0	48 000,0	48 000,0	48 000,0
		МБ						
		ИИ						
	Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Иркутской области	<i>Всего</i>	246 821,9	695 638,8	1 011 262,4			
		ОБ						
		ФБ						
		МБ						
		ИИ	246 821,9	695 638,8	1 011 262,4			
Основное мероприятие «Кадровое обеспечение системы здравоохранения Иркутской области» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	<i>Всего</i>	89 000,0	89 000,0	89 000,0	89 000,0	89 000,0	89 000,0
		ОБ	41 000,0	41 000,0	41 000,0	41 000,0	41 000,0	41 000,0
		ФБ	48 000,0	48 000,0	48 000,0	48 000,0	48 000,0	48 000,0
		МБ						
		ИИ						
«Единовременные компенсационные выплаты медицинским работникам (врачам, фельдшерам) в возрасте до 50 лет, прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с населением до 50 тыс. человек»	министерство здравоохранения Иркутской области	<i>Всего</i>	89 000,0	89 000,0	89 000,0	89 000,0	89 000,0	89 000,0
		ОБ	41 000,0	41 000,0	41 000,0	41 000,0	41 000,0	41 000,0
		ФБ	48 000,0	48 000,0	48 000,0	48 000,0	48 000,0	48 000,0
		МБ						
		ИИ						

Региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения Иркутской области квалифицированными кадрами» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе:	Всего	313 668,1	710 817,0	1 026 440,6	15 178,2	15 178,2	15 178,2
		ОБ	66 846,2	15 178,2	15 178,2	15 178,2	15 178,2	15 178,2
		ФБ						
		МБ						
		ИИ	246 821,9	695 638,8	1 011 262,4			
	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	66 846,2	15 178,2	15 178,2	15 178,2	15 178,2	15 178,2
		ОБ	66 846,2	15 178,2	15 178,2	15 178,2	15 178,2	15 178,2
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
	Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Иркутской области	Всего	246 821,9	695 638,8	1 011 262,4			
		ОБ						
		ФБ						
МБ								
ИИ		246 821,9	695 638,8	1 011 262,4				
«Повышение качества подготовки и уровня квалификации медицинских кадров»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	53 550,2	9 990,2	9 990,2	9 990,2	9 990,2	9 990,2
		ОБ	53 550,2	9 990,2	9 990,2	9 990,2	9 990,2	9 990,2
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Ежемесячная денежная выплата отдельным категориям студентов в целях привлечения их для дальнейшей работы в медицинских организациях, расположенных на территории Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	13 296,0	5 188,0	5 188,0	5 188,0	5 188,0	5 188,0
		ОБ	13 296,0	5 188,0	5 188,0	5 188,0	5 188,0	5 188,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Финансовое обеспечение организации обязательного медицинского страхования на территориях субъектов Российской Федерации (Софинансирование расходов медицинских организаций на оплату труда врачей и среднего медицинского персонала)»	Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Иркутской области	Всего	246 821,9	695 638,8	1 011 262,4			
		ОБ						
		ФБ						
		МБ						
		ИИ	246 821,9	695 638,8	1 011 262,4			
Подпрограмма «Развитие информатизации в здравоохранении» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	Всего	283 004,3	829 071,5	264 213,0	44 929,4	44 929,4	44 929,4
		ОБ	62 380,3	84 136,5	55 893,6	44 929,4	44 929,4	44 929,4
		ФБ	220 624,0	744 935,0	208 319,4			
		МБ						
		ИИ						
	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	283 004,3	829 071,5	264 213,0	44 929,4	44 929,4	44 929,4
		ОБ	62 380,3	84 136,5	55 893,6	44 929,4	44 929,4	44 929,4
		ФБ	220 624,0	744 935,0	208 319,4			
		МБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Информатизация здравоохранения» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	50 768,5	44 929,4	44 929,4	44 929,4	44 929,4	44 929,4
		ОБ	50 768,5	44 929,4	44 929,4	44 929,4	44 929,4	44 929,4
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						

«Формирование и развитие регионального фрагмента Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	33 651,9	27 812,8	27 812,8	27 812,8	27 812,8	27 812,8
		ОБ	33 651,9	27 812,8	27 812,8	27 812,8	27 812,8	27 812,8
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Формирование и ведение единой статистическо-информационной системы здравоохранения в Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	17 116,6	17 116,6	17 116,6	17 116,6	17 116,6	17 116,6
		ОБ	17 116,6	17 116,6	17 116,6	17 116,6	17 116,6	17 116,6
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
Региональный проект Иркутской области «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	232 235,8	784 142,1	219 283,6			
		ОБ	11 611,8	39 207,1	10 964,2			
		ФБ	220 624,0	744 935,0	208 319,4			
		МБ						
		ИИ						
«Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего						
			232 235,8	784 142,1	219 283,6			
		ОБ	11 611,8	39 207,1	10 964,2			
		ФБ	220 624,0	744 935,0	208 319,4			
		МБ						
Подпрограмма «Повышение эффективности функционирования системы здравоохранения» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	Всего	4 671 334,3	4 201 649,2	2 168 832,3	1 667 772,3	1 667 772,3	1 667 772,3
		ОБ	3 840 367,5	3 088 553,6	1 646 385,6	1 663 972,3	1 663 972,3	1 663 972,3
		ФБ	830 966,8	1 113 095,6	522 446,7	3 800,0	3 800,0	3 800,0
		МБ						
		ИИ						
	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	3 154 178,5	2 074 671,4	1 318 841,8	747 772,3	747 772,3	747 772,3
		ОБ	2 335 294,5	996 495,3	796 395,1	743 972,3	743 972,3	743 972,3
		ФБ	818 884,0	1 078 176,1	522 446,7	3 800,0	3 800,0	3 800,0
		МБ						
		ИИ						
	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	1 517 155,8	2 126 977,8	849 990,5	920 000,0	920 000,0	920 000,0
		ОБ	1 505 073,0	2 092 058,3	849 990,5	920 000,0	920 000,0	920 000,0
		ФБ	12 082,8	34 919,5				
		МБ						
		ИИ						
Основное мероприятие «Государственная политика в сфере здравоохранения Иркутской области» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	2 331 205,3	991 345,7	793 295,1	747 772,3	747 772,3	747 772,3
		ОБ	2 327 494,5	987 595,3	789 495,1	743 972,3	743 972,3	743 972,3
		ФБ	3 710,8	3 750,4	3 800,0	3 800,0	3 800,0	3 800,0
		МБ						
		ИИ						

«Проведение судебно-медицинских экспертиз»	министерство здравоохранения Иркутской области	<i>Всего</i>	291 714,8	221 494,0	221 494,0	221 494,0	221 494,0	221 494,0
		ОБ	291 714,8	221 494,0	221 494,0	221 494,0	221 494,0	221 494,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Обеспечение предоставления единовременной выплаты к профессиональным праздникам в 2019 году в соответствии с указом Губернатора Иркутской области от 12 ноября 2018 года № 233-уг «Об установлении единовременной выплаты к профессиональным праздникам отдельным категориям работников в Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	<i>Всего</i>	305 575,0					
		ОБ	305 575,0					
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Приобретение материальных запасов медицинскими организациями, подведомственными министерству здравоохранения Иркутской области, пострадавшими в результате чрезвычайной ситуации в июне 2019 года»	министерство здравоохранения Иркутской области	<i>Всего</i>	14 068,0					
		ОБ	14 068,0					
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Мероприятия по иммунопрофилактике, проводимые на территориях муниципальных образований Иркутской области, пострадавших в результате чрезвычайной ситуации в июне 2019 года»	министерство здравоохранения Иркутской области	<i>Всего</i>	18 343,1					
		ОБ	18 343,1					
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Реализация государственных функций по мобилизационной подготовке экономики»	министерство здравоохранения Иркутской области	<i>Всего</i>	67 324,4	65 489,4	65 489,4	65 489,4	65 489,4	65 489,4
		ОБ	67 324,4	65 489,4	65 489,4	65 489,4	65 489,4	65 489,4
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Укрепление материально-технической базы медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	<i>Всего</i>	599 856,7	214 154,1	269 195,2	223 672,4	223 672,4	223 672,4
		ОБ	599 856,7	214 154,1	269 195,2	223 672,4	223 672,4	223 672,4
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Капитальный ремонт, разработка и экспертиза проектно-сметной документации для проведения капитального ремонта объектов здравоохранения и проектно-сметные работы объектов здравоохранения»	министерство здравоохранения Иркутской области	<i>Всего</i>	752 571,7	253 141,3				
		ОБ	752 571,7	253 141,3				
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						

«Обеспечение гарантий и компенсаций для лиц, работающих в медицинских организациях, учредителем которых является министерство здравоохранения Иркутской области, расположенных в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	9 665,4	6 578,9	6 578,9	6 578,9	6 578,9	6 578,9
		ОБ	9 665,4	6 578,9	6 578,9	6 578,9	6 578,9	6 578,9
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Проведение патологоанатомических исследований»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	89 966,6	90 936,6	90 936,6	90 936,6	90 936,6	90 936,6
		ОБ	89 966,6	90 936,6	90 936,6	90 936,6	90 936,6	90 936,6
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Осуществление переданных полномочий РФ в сфере охраны здоровья граждан»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	3 710,8	3 750,4	3 800,0	3 800,0	3 800,0	3 800,0
		ОБ						
		ФБ	3 710,8	3 750,4	3 800,0	3 800,0	3 800,0	3 800,0
		МБ						
		ИИ						
«Осуществление функций государственной власти в сфере здравоохранения»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	161 471,4	132 051,0	132 051,0	132 051,0	132 051,0	132 051,0
		ОБ	161 471,4	132 051,0	132 051,0	132 051,0	132 051,0	132 051,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Компенсация работникам учреждений в установленном порядке части стоимости путевки на санаторно-курортное лечение в санаторно-курортных организациях, расположенных на территории Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	3 750,0	3 750,0	3 750,0	3 750,0	3 750,0	3 750,0
		ОБ	3 750,0	3 750,0	3 750,0	3 750,0	3 750,0	3 750,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
«Проведение независимой оценки качества условий оказания услуг медицинскими организациями»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	3 200,0					
		ОБ	3 200,0					
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
Выплата медицинским работникам, отличившимся при ликвидации чрезвычайной ситуации, сложившейся в результате паводка в июне 2019 года	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	5 208,0					
		ОБ	5 208,0					
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						
Расходы, связанные с направлением медицинских работников на ликвидацию чрезвычайной ситуации, сложившейся в результате паводка в июне 2019 года	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	4 779,4					
		ОБ	4 779,4					
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						

Региональный проект Иркутской области «Борьба с онкологическими заболеваниями» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	486 557,5	852 645,4	345 981,1			
		ОБ						
		ФБ	486 557,5	852 645,4	345 981,1			
		МБ						
		ИИ						
«Переоснащение медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	486 557,5	852 645,4	345 981,1			
		ОБ						
		ФБ	486 557,5	852 645,4	345 981,1			
		МБ						
		ИИ						
Региональный проект Иркутской области «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	202 230,7	230 680,3	179 565,6			
		ОБ	7 800,0	8 900,0	6 900,0			
		ФБ	194 430,7	221 780,3	172 665,6			
		МБ						
		ИИ						
«Оснащение оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	202 230,7	230 680,3	179 565,6			
		ОБ	7 800,0	8 900,0	6 900,0			
		ФБ	194 430,7	221 780,3	172 665,6			
		МБ						
		ИИ						
Региональный проект Иркутской области «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	Всего	146 267,8	34 919,5				
		ОБ						
		ФБ	146 267,8	34 919,5				
		МБ						
		ИИ						
	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	134 185,0					
		ОБ						
		ФБ	134 185,0					
		МБ						
		ИИ						
	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	12 082,8	34 919,5				
		ОБ						
		ФБ	12 082,8	34 919,5				
		МБ						
		ИИ						
«Оснащение медицинских организаций передвижными медицинскими комплексами для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов с численностью населения до 100 человек»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	134 185,0					
		ОБ						
		ФБ	134 185,0					
		МБ						
		ИИ						

«Создание и замена фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий для населенных пунктов с численностью населения от 100 до 2000 человек»	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	12 082,8	34 919,5				
		ОБ						
		ФБ	12 082,8	34 919,5				
		МБ						
Основное мероприятие «Приобретение модульных конструкций для строительства фельдшерско-акушерских пунктов» на 2019 год	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	38 800,0					
		ОБ	38 800,0					
		ФБ						
		МБ						
Приобретение модульных конструкций для строительства фельдшерско-акушерских пунктов	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего						
			38 800,0					
		ОБ	38 800,0					
		ФБ						
Региональный проект «Программа развития детского здравоохранения Иркутской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» на 2019-2024 годы	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	428 634,8	130 000,0				
		ОБ	428 634,8	130 000,0				
		ФБ						
		МБ						
«Строительство объектов здравоохранения в целях создания современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	428 634,8	130 000,0				
		ОБ	428 634,8	130 000,0				
		ФБ						
		МБ						
Основное мероприятие «Строительство, реконструкция, в том числе выполнение проектных и изыскательских работ, объектов государственной собственности Иркутской области в сфере здравоохранения» на 2019-2024 годы	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	921 222,5	1 887 058,3	849 990,5	920 000,0	920 000,0	920 000,0
		ОБ	921 222,5	1 887 058,3	849 990,5	920 000,0	920 000,0	920 000,0
		ФБ						
		МБ						
«Строительство, реконструкция, в том числе выполнение проектных и изыскательских работ, объектов государственной собственности Иркутской области в сфере здравоохранения»	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	921 222,5	1 887 058,3	849 990,5	920 000,0	920 000,0	920 000,0
		ОБ	921 222,5	1 887 058,3	849 990,5	920 000,0	920 000,0	920 000,0
		ФБ						
		МБ						
		ИИ						

Основное мероприятие «Капитальный ремонт объектов здравоохранения, по которым государственным заказчиком на проведение работ определено областное государственное казенное учреждение «Управление капитального строительства Иркутской области» на 2019-2020 годы	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	116 415,7	75 000,0				
		ОБ	116 415,7	75 000,0				
		ФБ						
		МБ						
Проектные и изыскательские работы (корректировка), проведение капитального ремонта объекта недвижимости государственной собственности Иркутской области здания лечебного корпуса государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Областная детская туберкулезная больница», расположенного по адресу: г. Иркутск, ул. Маяковского, 16	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	5 000,0	75 000,0				
		ОБ	5 000,0	75 000,0				
		ФБ						
		МБ						
«Капитальный ремонт объектов здравоохранения, по которым государственным заказчиком на проведение работ определено областное государственное казенное учреждение «Управление капитального строительства Иркутской области»	министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	111 415,7					
		ОБ	111 415,7					
		ФБ						
		МБ						
Подпрограмма «Осуществление обязательного медицинского страхования в Иркутской области» на 2019-2024 годы	Всего, в том числе	Всего	42 295 787,7	44 183 541,0	46 804 237,8	47 757 568,8	47 757 568,8	47 757 568,8
		ОБ	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2
		ФБ						
		МБ						
	Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Иркутской области	Всего	26 023 808,5	27 911 561,8	30 532 258,6	31 543 521,0	31 543 521,0	31 543 521,0
		ОБ						
		ФБ						
		МБ						
	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2
		ОБ	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2
		ФБ						
		МБ						
Основное мероприятие «Уплата взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения Иркутской области» на 2019-2024 годы	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2
		ОБ	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2
		ФБ						
		МБ						
«Страховые взносы на обязательное медицинское страхование неработающего населения Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2
		ОБ	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2	16 271 979,2
		ФБ						
		МБ						
Основное мероприятие «Организация и реализация территориальной программы обязательного медицинского страхования» на 2019-2024 годы	Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Иркутской области	Всего	25 739 421,3	27 725 017,5	30 345 714,3	31 356 976,7	31 356 976,7	31 356 976,7
		ОБ						
		ФБ						
		МБ						
		25 739 421,3	27 725 017,5	30 345 714,3	31 356 976,7	31 356 976,7	31 356 976,7	

Приложение 5
к постановлению Правительства
Иркутской области

от 21 октября 2019 года № 866-пп

«Приложение 11

к государственной программе Иркутской области
«Развитие здравоохранения» на 2019-2024 годы

ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА (РЕКОНСТРУКЦИИ) ГОСУДАРСТВЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ И МУНИЦИПАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ, ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА, НАХОДЯЩИХСЯ В ГОСУДАРСТВЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ И МУНИЦИПАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМОГО МИНИСТЕРСТВОМ СТРОИТЕЛЬСТВА, ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ, ВКЛЮЧЕННЫХ В ПОДПРОГРАММУ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ «РАЗВИТИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ» НА 2019-2024 ГОДЫ

Наименование мероприятия, объекта, ПИР (с расшифровкой по объектам)	Год начала строительства	Плановый период ввода в эксплуатацию	Реквизиты ПСД (плановый срок утверждения ПСД)	Реквизиты государственной экспертизы (плановый срок получения)	Вид работ (строительство, реконстр., кап. ремонт, тех. перевооружение)	Форма собственности (ОС/МС)	Сметная стоимость (в текущих ценах), тыс.руб. *	Остаток сметной стоимости, тыс.руб. *	Тех. готовность (в %) *	Муниципальное образование (городское/сельское с поселение, муниципальный район, городской округ)	Исполнитель (наименование ИОГВ)	Источники финансирования	Объемы финансирования, тыс. руб.						
													2019 год	2020 год	2021 года	2022 год	2023 год	2024 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
Подпрограмма «Повышение эффективности функционирования системы здравоохранения» на 2019-2024 годы													Всего	1 505 073,0	2 092 058,3	849 990,5	920 000,0	920 000,0	920 000,0
													ОБ	1 505 073,0	2 092 058,3	849 990,5	920 000,0	920 000,0	920 000,0
													ФБ <*>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие «Капитальный ремонт объектов здравоохранения, по которым государственным заказчиком на проведение работ определено областное государственное казенное учреждение «Управление капитального строительства Иркутской области» на 2019-2020 годы													Всего	116 415,7	75 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													ОБ	116 415,7	75 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													ФБ <*>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Корпус "Б" здания областного перинатального центра ГБУЗ «Иркутская область «Знак Почета» областная клиническая больница» в г. Иркутске, м/р Юбилейный, 100	2017	2019	x	x	Капитальный ремонт	ОС	x	x	x	город Иркутск	Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	111 415,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
												ОБ	111 415,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
												МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Проектные и изыскательские работы (корректировка), проведение капитального ремонта объекта недвижимости государственной собственности Иркутской области здания лечебного корпуса государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Областная детская туберкулезная больница», расположенного по адресу: г. Иркутск, ул. Маяковского, 16	2019	2020	x	x	Проектно-изыскательские работы, капитальный ремонт	ОС	x	x	x	город Иркутск	Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	5 000,0	75 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
												ОБ	5 000,0	75 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
												МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Основное мероприятие «Строительство, реконструкция, в том числе выполнение проектных и изыскательских работ, объектов государственной собственности Иркутской области в сфере здравоохранения» на 2019-2024 годы													Всего	921 222,5	1 887 058,3	849 990,5	920 000,0	920 000,0	920 000,0
													ОБ	921 222,5	1 887 058,3	849 990,5	920 000,0	920 000,0	920 000,0
													ФБ <*>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Объект капитального строительства «Детская поликлиника на 350 посещений ОГ АУЗ «Иркутская городская клиническая больница №8» в Ленинском районе г. Иркутска»	2015	2019	Приказ МКУ "УКС г. Иркутска" от 07.03.2012г. №10а	№ 97-37-872/12 от 05.03.2012 г.	Строительство	ОС	900 669,14	142 867,20	0%	город Иркутск	Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	100 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
												ОБ	100 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
												МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Проектно-изыскательские работы объектов здравоохранения	x	x	x	x	Проектно-изыскательские работы	ОС	x	x	0%	x	Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	101 642,7	63 000,0	20 000,0	0,0	0,0	0,0	
												ОБ	101 642,7	63 000,0	20 000,0	0,0	0,0	0,0	
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
												МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Проектно-изыскательские работы на строительство ФАПов из модульных конструкций	x	x	x	x	Проектно-изыскательские работы	ОС	x	x	100%	x	Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	13 000,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	
												ОБ	13 000,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	
												ФБ	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	
												МБ	0,0	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	
												ИИ	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	0,0	

Здание лечебного корпуса (стационара) на 35 коек ОГБУЗ «Катангская РБ» с. Ербогачан Катангского района, ул. Строителей, 25	2017	2020	x	№38-1-0372-18 от 25.05.2018 г.	Проектно-изыскательские работы, строительство	ОС	x	x	0%	Муниципальное образование «Катангский район»	Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	197 131,3	194 538,3	0,0	0,0	0,0	0,0
												ОБ	197 131,3	194 538,3	0,0	0,0	0,0	0,0
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Поликлиника на 200 посещений в п. Качуг Качутского района	2017	x	плановый срок утверждения ПСД-декабрь 2019 г.	x	Проектно-изыскательские работы, строительство	ОС	x	x	0%	Муниципальное образование «Качутский район»	Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	26 000,0	104 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ОБ	26 000,0	104 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Здание перинатального центра в г. Братске на 130 коек	2018	x	x	x	Проектно-изыскательские работы, строительство	ОС	x	x	0%	Муниципальное образование города Братска	Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	35 431,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ОБ	35 431,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Лечебный корпус №3 ОГКУЗ «Иркутская областная психиатрическая больница №2» в д. Сосновый Бор	2017	x	x	x	Проектно-изыскательские работы, строительство	ОС	x	x	0%	Иркутское районное муниципальное образование	Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	3 276,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ОБ	3 276,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Иркутская областная клиническая туберкулезная больница со стационаром на 600 коек, расположенная по адресу: г. Иркутск, бул. Рабикова, 23А	2017	x	x	x	Проектно-изыскательские работы, строительство	ОС	x	x	0%	город Иркутск	Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	23 722,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ОБ	23 722,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Строительство, приобретение и монтаж фельдшерско-акушерских пунктов из модульных конструкций	2018	x	x	x	Строительство	ОС	x	x	0%	x	Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	67 000,0	100 000,0	100 000,0	0,0	0,0	0,0
												ОБ	67 000,0	100 000,0	100 000,0	0,0	0,0	0,0
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Комплекс объектов здравоохранения: детская поликлиника на 400 посещений, женская консультация на 200 посещений в Иркутске ОГАУЗ ИАПО	2019	2021	x	По проекту № 38-1-0246-18 от 16.04.2018, сметная стоимость - № 38-1-1-3-01113-17 от 26.12.2017	Строительство	ОС	1 547 478,00	x	0%	город Иркутск	Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	107 967,5	709 520,0	729 990,5	0,0	0,0	0,0
												ОБ	107 967,5	709 520,0	729 990,5	0,0	0,0	0,0
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Филiaal поликлиники ОГАУЗ «ИГКБ №1»	2019	x	x	x	Проектно-изыскательские работы, строительство	ОС	x	x	0%	город Иркутск	Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	3 311,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ОБ	3 311,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Туберкулезное отделение ОГБУЗ «Тулунская городская больница» для больных туберкулезом органов дыхания и кабинеты фтизиатра участкового	2017	x	x	x	Проектно-изыскательские работы, строительство	ОС	x	x	0%	город Тулун	Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	6 999,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ОБ	6 999,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ОГБУЗ "Областной кожно-венерологический диспансер" г. Тулун, ул. Павлова, 2	2020	2021	Плановый срок утверждения ПСД ноябрь 2019 г.	Плановый срок получения заключения экспертизы декабрь 2019 г.	Проектно-изыскательские работы, строительство	ОС	x	x	0%	город Тулун	Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	10 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ОБ	10 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Котельная Ийекой участковой больницы ОГБУЗ "Тулунская районная больница" по адресу: Тулунский район, с. Ийей, ул. Коммуны, д. 89, литер Ж	2019	2020	Плановый срок утверждения ПСД октябрь 2019 г.	Плановый срок получения заключения экспертизы ноябрь 2019 г.	Проектно-изыскательские работы, строительство	ОС	x	x	0%	Тулунский район	Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	20 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ОБ	20 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Алмыгжарская врачебная амбулатория ОГБУЗ «Нижнеудинская районная больница» по адресу: Нижнеудинский район, с. Алмыгжар, ул. Советская, 36а	2019	2020	Плановый срок утверждения ПСД ноябрь 2019 г.	Плановый срок получения заключения экспертизы декабрь 2019 г.	Проектно-изыскательские работы, строительство	ОС	x	x	0%	Нижнеудинский район	Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	10 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ОБ	10 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Стационар на 227 круглосуточных коек ОГБУЗ «Нижнеудинская районная больница» в г. Нижнеудинске	2020	2021	Плановый срок утверждения ПСД ноябрь 2019 г.	Плановый срок получения заключения экспертизы декабрь 2019 г.	Проектно-изыскательские работы, строительство (реконструкция)	ОС	x	x	0%	город Нижнеудинск	Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	15 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ОБ	15 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Патологоанатомический корпус ОГБУЗ «Нижеудинская районная больница» по адресу: г. Нижнеудинск, ул. Гоголя, 71а	2020	2021	Плановый срок утверждения ПСД ноябрь 2019 г.	Плановый срок получения заключения экспертизы декабрь 2019 г.	Проектно-изыскательские работы, строительство	ОС	х	х	0%	город Нижнеудинск	Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	4 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ОБ	4 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Овоохранилище ОГБУЗ «Нижеудинская районная больница» по адресу: г. Нижнеудинск, ул. Гоголя, 71а	2020	2021	Плановый срок утверждения ПСД ноябрь 2019 г.	Плановый срок получения заключения экспертизы декабрь 2019 г.	Проектно-изыскательские работы, строительство	ОС	х	х	0%	город Нижнеудинск	Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	1 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ОБ	1 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Туберкулезное отделение ОГБУЗ «Тулунская городская больница» для больных туберкулезом органов дыхания и кабинеты фтизиатра участкового, расположенного по адресу г. Тулун, ул. Сосновый бор, 2	2020	2021	Плановый срок утверждения ПСД ноябрь 2019 г.	Плановый срок получения заключения экспертизы декабрь 2019 г.	Проектно-изыскательские работы, строительство	ОС	х	х	0%	город Тулун	Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	12 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ОБ	12 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Строительство и монтаж фельдшерско-акушерских пунктов из модульных конструкций в связи с возникновением чрезвычайной ситуации	2019	2020	Плановый срок утверждения ПСД ноябрь 2019 г.	Плановый срок получения заключения экспертизы декабрь 2019 г.	Проектно-изыскательские работы, строительство	ОС	х	х	0%	Нижнеудинский, Тайшетский, Тулунский, Чунский районы	Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	35 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ОБ	35 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Шелеховская участковая больница ОГБУЗ "Тайшетская районная больница по адресу: Тайшетский район, с. Шелехово, пер. Больничный, 2	2020	2021	Плановый срок утверждения ПСД ноябрь 2019 г.	Плановый срок получения заключения экспертизы декабрь 2019 г.	Проектно-изыскательские работы, строительство	ОС	х	х	0%	Тайшетский район	Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	10 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ОБ	10 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Нераспределенные средства областного бюджета**	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	118 240,0	716 000,0	0,0	920 000,0	920 000,0	920 000,0
												ОБ	118 240,0	716 000,0	0,0	920 000,0	920 000,0	920 000,0
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие «Приобретение модульных конструкций для строительства фельдшерско-акушерских пунктов» на 2019 год											Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	38 800,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ОБ	38 800,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Приобретение модульных конструкций для строительства фельдшерско-акушерских пунктов	2019	2019	Плановый срок утверждения ПСД ноябрь 2019 г.	Плановый срок получения заключения экспертизы декабрь 2019	Приобретение	ОС	х	х	0%	Нижнеудинский, Тайшетский, Тулунский, Чунский районы	Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	38 800,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ОБ	38 800,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Региональный проект «Программа развития детского здравоохранения Иркутской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» на 2019-2024 годы											Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	428 634,8	130 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ОБ	428 634,8	130 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Строительство детской поликлиники ОГАУЗ «Иркутская городская клиническая больница №9» по ул. Радищева, 5 в г. Иркутске	2015	2019	Распоряжение ОГКУ "УКС Иркутской области" от 22.01.2015г. №3-р, №4-р	№ Дс-1173-1173/12 12 от 20 12 2013 г.	Строительство	ОС	629 482,28	338 663,60	0%	город Иркутск	Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	408 634,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ОБ	408 634,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Строительство регионального детского многофункционального медицинского центра «Областная детская клиническая больница»	2019	2021	х	х	Проектно-изыскательские работы, строительство	ОС	х	х	0%	город Иркутск	Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	20 000,0	130 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ОБ	20 000,0	130 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
												ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2024 годы										Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	800 000,0	754 468,0	800 000,0	0,0	0,0	0,0
											ОБ	800 000,0	754 468,0	800 000,0	0,0	0,0	0,0
											ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
											МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие «Развитие государственно-частного партнерства в сфере здравоохранения» на 2019-2021 годы										Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	800 000,0	754 468,0	800 000,0	0,0	0,0	0,0
											ОБ	800 000,0	754 468,0	800 000,0	0,0	0,0	0,0
											ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
											МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Здание радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске										Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	Всего	800 000,0	754 468,0	800 000,0	0,0	0,0	0,0
											ОБ	800 000,0	754 468,0	800 000,0	0,0	0,0	0,0
											ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
											МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2018	2021	Распоряжение ОГКУ "УКС Иркутской области" от 28.01.2016г № 2-р	№Дс-3005- 3005/12.15 от 27.01.2016г.	Строительство	ОС	5 100 000,0	5 069 112,1	2%	город Иркутск	ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

<***> Распределение по объектам осуществляется на основании приоритетности, установленной министерством здравоохранения Иркутской области».

Приложение 6
к постановлению Правительства
Иркутской области

от 21 октября 2019 года № 866-пп

«Приложение 12
к государственной программе Иркутской области
«Развитие здравоохранения» на 2019-2024 годы

МЕТОДИКА
РАСЧЕТА ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
«РАЗВИТИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ» НА 2019 - 2024 ГОДЫ

№п/п	Наименование целевых показателей	Ед. измерения	Порядок расчета	Источник информации
1	1	2	3	4
Государственная программа Иркутской области «Развитие здравоохранения» на 2019 - 2024 годы				
1.1	Количество среднего медицинского персонала, приходящегося на 1 врача	чел.	$КСМП = A / B$, где: КСМП - количество среднего медицинского персонала, приходящегося на 1 врача; А - число физических лиц среднего медицинского персонала в государственных медицинских организациях Иркутской области; В - число физических лиц врачей в государственных медицинских организациях	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации", утвержденная Приказом Росстата от 27.12.2016 № 866 "Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере охраны здоровья" (далее - форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации"), таблица 1100
1.2	Младенческая смертность	случаев на 1000 родившихся живыми	$МС = A / B \times 1000$, где: МС - младенческая смертность; А - число умерших в возрасте до 1 года; В - число родившихся живыми	данные Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Иркутской области (далее - Иркутскстат)
1.3	Обеспеченность врачами	чел на 10 000 населения	$ОВ = A \times 10\,000 / B$, где: ОВ - обеспеченность врачами; А - число физических лиц врачей в государственных медицинских организациях; В - численность населения области на конец года	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации", таблица 1100
1.4	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	лет	методика утверждена приказом Федеральной службы государственной статистики от 5 июля 2013 года № 261. Показатель рассчитывается на основе половозрастного состава населения и числа умерших, распределенных по однолетним возрастам. Показатель представляется поэтапно в следующие сроки: 1-я оценка (предварительная) - 15 марта; 2-я оценка (окончательная) - 15 августа	данные Иркутскстата
1.5	Обеспечение отношения средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг) к среднемесячному доходу от трудовой деятельности в Иркутской области	%	$ОСЗПвр = A / B \times 100$, где: ОСЗПвр - наименование показателя Программы; А - значение средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг); В - значение среднемесячного дохода от трудовой деятельности в Иркутской области	данные Иркутскстата

1.6	Обеспечение отношения заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к среднемесячному доходу от трудовой деятельности в Иркутской области	%	$ОСЗПмл = A/B \times 100$, где: ОСЗПмл - наименование показателя Программы; А - значение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг); В - значение среднемесячного дохода от трудовой деятельности в Иркутской области	данные Иркутскстата
1.7	Обеспечение отношения заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к среднемесячному доходу от трудовой деятельности в Иркутской области	%	$ОСЗПср = A/B \times 100$, где: ОСЗПср - наименование показателя Программы; А - значение среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг); В - значение среднемесячного дохода от трудовой деятельности в Иркутской области	данные Иркутскстата
1.8	Потребление алкогольной продукции (в перерасчете на абсолютный алкоголь)	литров на душу населения в год	число литров абсолютного алкоголя на 1 человека в год	данные Иркутскстата
1.9	Смертность от болезней системы кровообращения	случаев на 100 тыс. населения	$Сбк = A/B \times 100\ 000$, где: Сбк - смертность от болезней системы кровообращения; А - общее число умерших от болезней системы кровообращения за год; В - среднегодовая численность населения	данные Иркутскстата
1.10	Смертность от всех причин	случаев на 1000 чел. населения	$C = A/B \times 1000$, где: С - смертность от всех причин; А - общее число умерших от всех причин за год; В - среднегодовая численность населения	данные Иркутскстата
1.11	Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных)	случаев на 100 тыс. населения	$Сн = A/B \times 100\ 000$, где: Сн - смертность от новообразований (в том числе от злокачественных); А - общее число умерших от новообразований (в том числе от злокачественных) за год; В - среднегодовая численность населения	данные Иркутскстата
1.12	Смертность от туберкулеза	случаев на 100 тыс. населения	$Стуб = A/B \times 100\ 000$, где: Стуб - смертность от туберкулеза; А - общее число умерших от туберкулеза за год; В - среднегодовая численность населения	данные Иркутскстата
1.13	Число граждан, прошедших профилактические осмотры	млн чел.	согласно фактическим данным	форма федерального статистического наблюдения №30 «Сведения о медицинской организации» таблица 2510
1.14	Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию	%	$Огств = A/B \times 100$, где: Огств - охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими медицинскими осмотрами, включая диспансеризацию; А - число лиц старше трудоспособного возраста, прошедших профилактический медицинский осмотр, включая диспансеризацию; В - среднегодовая численность населения старше трудоспособного возраста	форма федерального статистического наблюдения №30 «Сведения о медицинской организации»
2	Подпрограмма «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни» на 2019-2024 годы			
2.1	Доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением, от общего числа лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека	%	$ДЛЗВДн = A/B \times 100$, где: ДЛЗВДн - доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением, от общего числа лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека; А - лица, зараженные вирусом иммунодефицита человека, состоящие под диспансерным наблюдением; В - лица, зараженные вирусом иммунодефицита человека	данные государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Иркутский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями»

2.2	Доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года	%	$ДБА_{пг} = (A-B)/A \times 100$, где: ДБА _{пг} - доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года; А - общее количество госпитализированных в течении года с диагнозом "алкоголизм"; В - количество госпитализированных впервые в году с диагнозом "алкоголизм"	данные областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Иркутский областной психоневрологический диспансер»
2.3	Доля больных наркоманиями, повторно госпитализированных в течение года	%	$ДБН_{пг} = (A-B)/A \times 100$, где: ДБН _{пг} - доля больных наркоманиями, повторно госпитализированных в течение года; А - общее количество госпитализированных в течении года с диагнозом "наркомания"; В - количество госпитализированных впервые в году с диагнозом "наркомания"	данные областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Иркутский областной психоневрологический диспансер»
2.4	Доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I-II ст.	%	$ДБЗН = A/B \times 100$, где: ДБЗН - доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I-II ст; А - общее количество больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I-II ст; В - общее количество больных со вновь выявленными злокачественными новообразованиями	форма федерального статистического наблюдения № 7 "Сведения о злокачественных новообразованиях", утвержденная Приказом Росстата от 27.12.2016 № 866 "Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере охраны здоровья" (далее - форма федерального статистического наблюдения №7 "Сведения о злокачественных новообразованиях"), таблица 2200
2.5	Охват иммунизации населения против вирусного гепатита В в декретированные сроки	%	$ОИН_{г} = A/B \times 100$, где: ОИН _г - охват иммунизации населения против вирусного гепатита В в декретированные сроки; А - число вакцинированных против вирусного гепатита в декретированные сроки; В - число подлежащих вакцинации против вирусного гепатита в декретированные сроки	данные Роспотребнадзора
2.6	Охват иммунизации населения против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки	%	$ОИН_{д} = A/B \times 100$, где: ОИН _д - охват иммунизации населения против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки; А - число вакцинированных против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки; В - число подлежащих вакцинации против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки	данные Роспотребнадзора
2.7	Охват иммунизации населения против кори в декретированные сроки	%	$ОИН_{к} = A/B \times 100$, где: ОИН _к - охват иммунизации населения против кори в декретированные сроки; А - число вакцинированных против кори в декретированные сроки; В - число подлежащих вакцинации против кори в декретированные сроки	данные Роспотребнадзора
2.8	Охват иммунизации населения против краснухи в декретированные сроки	%	$ОИН_{к} = A/B \times 100$, где: ОИН _к - охват иммунизации населения против краснухи в декретированные сроки; А - число вакцинированных против краснухи в декретированные сроки; В - число подлежащих вакцинации против краснухи в декретированные сроки	данные Роспотребнадзора
2.9	Охват иммунизации населения против пневмококковой инфекции	%	$ОИН_{к} = A/B \times 100$, где: ОИН _к - охват иммунизации населения против пневмококковой инфекции; А - число вакцинированных против пневмококковой инфекции; В - число подлежащих вакцинации против пневмококковой инфекции	данные Роспотребнадзора
2.10	Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей	%	$ОМОд = A/B \times 100$, где: ОМОд - охват профилактическими медицинскими осмотрами детей; А - число лиц, прошедших профилактический осмотр; В - численность детей, подлежащих профилактическому осмотру	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации", таблица 2510

2.11	Ожидаемая продолжительность жизни лиц, достигших 45 лет, оба пола	лет	методика утверждена приказом Федеральной службы государственной статистики от 5 июля 2013 года № 261. Показатель рассчитывается на основе половозрастного состава населения и числа умерших, распределенных по однолетним возрастам. Показатель представляется поэтапно в следующие сроки: 1-я оценка (предварительная) - 15 марта; 2-я оценка (предварительная) - 15 августа	данные Иркутскстата
2.12	Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского назначения и медицинских изделиях, а также специализированных продуктах лечебного питания для детей-инвалидов (от числа лиц, имеющих право на государственную социальную помощь и не отказавшихся от получения социальной услуги), лекарственных препаратах для медицинского назначения, медицинских изделиях	%	УП = A/B x 100, где: УП - наименование показателя Подпрограммы; A - число обеспеченных рецептов; B - число выписанных рецептов	данные министерства здравоохранения Иркутской области
2.13	Удовлетворение спроса на лекарственные препараты, предназначенные для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также трансплантации органов и (или) тканей	%	УС = A/B x 100, где: УС - наименование показателя Подпрограммы; A - число обеспеченных рецептов; B - число выписанных рецептов	данные министерства здравоохранения Иркутской области
2.14	Уровень информированности населения в возрасте 18-49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции	%	расчет показателя производится в соответствии с методическими рекомендациями по проведению исследований оценки уровня информированности населения по вопросам ВИЧ-инфекции, разработанными ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Министерства здравоохранения Российской Федерации	данные государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Иркутский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями»
2.15	Доля абацилированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыделением	%	ДАБт = Абт/Бтб x 100, где: ДАБт - доля абацилированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыделением; Абт - число абацилированных больных туберкулезом; Бтб - число больных туберкулезом с бактериовыделением	форма федерального статистического наблюдения №33 "Сведения о больных туберкулезом", таблица 2500, утвержденная приказом Росстата от 31 декабря 2010 года № 483 "Об утверждении статистического инструментария для организации Минздравсоцразвития России федерального статистического наблюдения за деятельностью учреждений системы здравоохранения"
2.16	Доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года	%	ДБПг = (A-B)/A x 100, где: ДБПг - доля больных психиатрией, повторно госпитализированных в течение года; A - общее количество госпитализированных в течении года с диагнозом "психиатрия"; B - количество госпитализированных впервые в году с диагнозом "психиатрия"	данные областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Иркутский областной психоневрологический диспансер»
2.17	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут	%	ДВвд = A/B x 100, где: ДВвд - доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут; A - количество выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда менее 20 минут; B - количество выездов бригад скорой медицинской помощи за отчетный период	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации", таблицы 2300, 2120

2.18	Доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, от общего числа лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением	%	$ДЛЗВ_{дн} = A / B \times 100$, где: ДЛЗВ _{дн} - доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, от общего числа лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением; А - лица, зараженные вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию; В - общее число лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением	данные государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Иркутский областной центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями"
2.19	Доля донорской крови и (или) ее компонентов, обследованная на гемотрансмиссивные инфекции иммунологическими и молекулярно-биологическими методами	%	$ДДк = A/B \times 100$, где: ДВд - доля донорской крови и (или) ее компонентов, обследованная на гемотрансмиссивные инфекции иммунологическими и молекулярно-биологическими методами; А - количество образцов донорской крови и (или) ее компонентов, обследованных на гемотрансмиссивные инфекции иммунологическими и молекулярно-биологическими методами; В - общее число тестированных образцов донорской крови	данные государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Иркутская областная станция переливания крови"
2.20	Количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь	чел.	согласно фактическим данным	форма федерального статистического наблюдения № 62 "Сведения о ресурсном обеспечении и оказании медицинской помощи населению", утвержденная Приказом Росстата от 29 сентября 2017 № 646 "Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере охраны здоровья", таблица 2000
2.21	Количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования	чел.	согласно фактическим данным	форма федерального статистического наблюдения № 62 "Сведения о ресурсном обеспечении и оказании медицинской помощи населению", утвержденная Приказом Росстата от 29 сентября 2017 № 646 "Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере охраны здоровья", таблица 2000
2.22	Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез	%	$ОИнт = A/B \times 100$, где: ОИнт - охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез; А - число лиц, обследованных на туберкулез всеми методами; В - численность населения на конец года	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации", таблица 2512
2.23	Доля трансплантированных органов из числа заготовленных для трансплантации	%	$T = A/B \times 100$, где: Т - доля трансплантированных органов из числа заготовленных для трансплантации; А - число трансплантированных органов; В - общее число органов, заготовленных для трансплантации	данные государственного бюджетного учреждения здравоохранения Иркутская ордена «Знак Почета» областная клиническая больница (мониторинг отделения трансплантологии)
2.24	Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения Иркутской области	%	$МОвич = A/B \times 100$, где: МОвич - охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения Иркутской области; А - число пациентов больных ВИЧ-инфекцией обследованные в отчетном году; В - среднегодовая численность населения	форма федерального статистического наблюдения № 61 "Сведения о болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека", утвержденная приказом Росстата от 30 декабря 2015 года № 672 "Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере здравоохранения", таблица 3100
2.25	Доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, от общего числа лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека	%	$ДЛЗВ_{дн} = A / B \times 100$, где: ДЛЗВ _{дн} - доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, от общего числа лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека; А - лица, зараженные вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию; В - общее число лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека	данные государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Иркутский областной центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями"

2.26	Выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела в акушерском стационаре	доля (%) выживших от числа новорожденных, родивших	<p>ВД = $A/B \times 100$, где: ВД - выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела в акушерском стационаре; А - число выживших детей среди имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела; В - общее количество детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела</p>	форма федерального статистического наблюдения №32 "Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам", утвержденная приказом Росстата от 27 ноября 2015 года № 591 "Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере здравоохранения", таблица 2245
2.27	Доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах	%	<p>ПР = $A/B \times 100$, где: ПР - доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах; А - число женщин с преждевременными родами (22-37 недель) в перинатальных центрах В - общее число родивших женщин в перинатальных центрах</p>	форма федерального статистического наблюдения №32 "Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам", утвержденная приказом Росстата от 27 ноября 2015 года № 591 "Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере здравоохранения", таблица 2210
2.28	Доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа поставленных на учет в первый триместр беременности	%	<p>ДОБна = $A/B \times 100$, где: ДОБна - доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа поставленных на учет в первый триместр беременности; А - количество обследованных беременных женщин в сроки 11 нед. - 13 нед. 6 дней по новому алгоритму; В - общее число поставленных на учет до 14 недель</p>	форма федерального статистического наблюдения №32 "Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам", утвержденная приказом Росстата от 27 ноября 2015 года № 591 "Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере здравоохранения"
2.29	Охват аудиологическим скринингом (доля детей первого года жизни, обследованных на аудиологический скрининг, от общего числа детей первого года жизни)	доля (процент) детей первого года жизни, обследованных на аудиологический скрининг	<p>ОУС = $A/B \times 100$, где: ОУС - охват аудиологическим скринингом (доля детей первого года жизни, обследованных на аудиологический скрининг, от общего числа детей первого года жизни); А - количество новорожденных, которым проведен аудиологический скрининг; В - общее число новорожденных</p>	форма федерального статистического наблюдения №32 "Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам", утвержденная приказом Росстата от 27 ноября 2015 года № 591 "Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере здравоохранения", таблица 2245, 2246
2.30	Охват неонатальным скринингом (доля новорожденных, обследованных на врожденные и наследственные заболевания, от общего числа родившихся живыми)	доля (процент) новорожденных, обследованных на врожденные и наследственные заболевания	<p>ОНС = $A/B \times 100$, где: ОНС - охват неонатальным скринингом (доля новорожденных, обследованных на врожденные и наследственные заболевания, от общего числа родившихся живыми); А - количество новорожденных, обследованных на наследственные заболевания; В - общее число новорожденных</p>	форма федерального статистического наблюдения №32 "Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам", утвержденная приказом Росстата от 27 ноября 2015 года № 591 "Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере здравоохранения", таблица 2245, 2246
2.31	Проведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку во время беременности	%	<p>ПХвичб = $A/B \times 100$, где: ПХвичб - проведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку во время беременности; А - число пар мать-ребенок ВИЧ-инфицированных беременных женщин, получивших полный курс химиопрофилактики во время беременности; В - число ВИЧ-инфицированных беременных женщин, закончивших беременность родами</p>	данные государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Иркутский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями»
2.32	Проведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку во время родов	%	<p>ПХвичр = $A/B \times 100$, где: ПХвичр - проведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку во время родов; А - число пар мать-ребенок ВИЧ-инфицированных беременных женщин, получивших полный курс химиопрофилактики во время родов; В - число ВИЧ-инфицированных беременных женщин, закончивших беременность родами</p>	данные государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Иркутский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями»
2.33	Проведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку новорожденному	%	<p>ПХвичн = $A/B \times 100$, где: ПХвичн - проведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку новорожденному; А - число пар мать-ребенок ВИЧ-инфицированных беременных женщин, получивших полный курс химиопрофилактики после родов; В - число ВИЧ-инфицированных беременных женщин, закончивших беременность родами</p>	данные государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Иркутский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями»

2.34	Смертность детей в возрасте 0-17 лет	случаев на 100000 населения соответствующего возраста	$СД = A/B \times 100\ 000$, где: СД - смертность детей в возрасте 0-17 лет; А - число детей, умерших в возрасте 0-17 лет; В - среднегодовая численность населения соответствующего возраста	данные Иркутскстата
2.35	Количество детских поликлиник и детских поликлинических отделений, в которых произведено дооснащение медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 года № 92н	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства здравоохранения Иркутской области
2.36	Уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи	число коек на 10000 человек	$УОпк = A/B \times 10\ 000$, где: Уопк - уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи; А - количество коек для оказания паллиативной помощи; В - среднегодовая численность населения	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации", таблица 3100
2.37	Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения и медицинских изделиях, обеспечение которых осуществляется за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации	%	$УПоб = A/B \times 100$, где: УПоб - наименование показателя Подпрограммы; А - число обеспеченных рецептов; В - число выписанных рецептов	данные министерства здравоохранения Иркутской области
2.38	Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, обеспечение которых осуществляется за счет средств федерального бюджета	%	$УПфб = A/B \times 100$, где: УПфб - наименование показателя Подпрограммы; А - число обеспеченных рецептов; В - число выписанных рецептов	данные министерства здравоохранения Иркутской области
2.39	Доля рецептов находящихся на отсроченном обеспечении	%	$DR00 = A/B \times 100$, где: DR00 - наименование показателя Подпрограммы; А - количество рецептов, взятых на отсроченное исполнение за год; В - число обеспеченных рецептов	данные министерства здравоохранения Иркутской области
2.40	Удовлетворенность населения медицинской помощью (от числа опрошенных)	%	$УНМП = A / B \times 100$, где: УНМП - удовлетворенность населения медицинской помощью по итогам реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Иркутской области на соответствующий год; А - количество застрахованных, удовлетворенных качеством медицинской помощи; В - количество опрошенных застрахованных по вопросам качества медицинской помощи	данные территориального фонда обязательного медицинского страхования
2.41	Смертность детей в возрасте 0-4 лет	на 1000 новорожденных, родившихся живыми	$СД(0-4) = A/B \times 1000$, где: СД(0-4) - смертность детей в возрасте 0-4 лет; А - число детей, умерших в возрасте 0-4 лет; В - число новорожденных, родившихся живыми	данные Иркутскстата
2.42	Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад	тысяч посещений	согласно фактическим данным	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации"
2.43	Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации	ежегодно человек	согласно фактическим данным	учетная форма № 110-у «Карта вызова скорой медицинской помощи»

2.44	Уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет	на 10 тысяч населения соответствующего возраста	$Уг = A/B \times 10\,000$, где: Уг - уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет; А - число лиц старше 60 лет, поступивших на геронтологические койки; В - среднегодовая численность населения старше 60 лет	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации"
2.45	Больничная летальность от инфаркта миокарда	%	$Блим = A/B \times 100$, где: Блим - больничная летальность от инфаркта миокарда; А - число взрослых пациентов, умерших в стационаре от острого и повторного инфаркта миокарда; В - число выбывших (выписанных + умерших) взрослых пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда	форма федерального статистического наблюдения №14 "Сведения о деятельности подразделений медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях"
2.46	Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения	человек на 100 тыс. населения	$Сосмк = A/B \times 100\,000$, где: Сосмк - смертность от острого нарушения мозгового кровообращения; А - общее число умерших от острого нарушения мозгового кровообращения за год; В - среднегодовая численность населения	Данные о численности населения берутся из текущей оценки численности населения, ежегодно рассчитываемой в соответствии с позицией 1.8.3 Федерального плана статистических работ, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 г. № 671-р (далее - ФПСР). Данные о числе умерших по причинам смерти разрабатываются на основании позиции 1.8.6 ФПСР. В соответствии с позицией 1.8.8 "Специальные показатели смертности" ФСПР, данный показатель представляется 21 августа года, следующего за отчетным.
2.47	Смертность от инфаркта миокарда	человек на 100 тыс. населения	$Сим = A/B \times 100\,000$, где: Сим - смертность от инфаркта миокарда; А - общее число умерших от инфаркта миокарда за год; В - среднегодовая численность населения	Данные о численности населения берутся из текущей оценки численности населения, ежегодно рассчитываемой в соответствии с позицией 1.8.3 Федерального плана статистических работ, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 г. № 671-р (далее - ФПСР). Данные о числе умерших по причинам смерти разрабатываются на основании позиции 1.8.6 ФПСР. В соответствии с позицией 1.8.8 "Специальные показатели смертности" ФПСР, данный показатель представляется 21 августа года, следующего за отчетным.
2.48	Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения	%	$Блонмк = A/B \times 100$, где: Блонмк - больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения; А - число взрослых пациентов, умерших в стационаре от острого нарушения мозгового кровообращения (субарахноидального кровоизлияния + внутримозгового и другого внутричерепного кровоизлияния + инфаркта мозга + инсульта не уточненного, как кровоизлияние или инфаркт); В - число выбывших (выписанных + умерших) взрослых пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения (субарахноидального кровоизлияния + внутримозгового и другого внутричерепного кровоизлияния + инфаркта мозга + инсульта не уточненного, как кровоизлияние или инфаркт);	форма федерального статистического наблюдения №14 "Сведения о деятельности подразделений медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях"

2.49	Отношение числа рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, к общему числу выбывших больных, перенесших острый коронарный синдром	%	<p>Очрзв = $A/B \times 100$, где:</p> <p>Очрзв - доля рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях;</p> <p>A - число рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях (операций ангиопластики коронарных артерий);</p> <p>B - число выбывших (выписанных + умерших) взрослых пациентов с острым коронарным синдромом (нестабильной стенокардией + острым инфарктом миокарда + повторным инфарктом миокарда + другими формами острых ишемических болезней сердца)</p>	форма федерального статистического наблюдения №14 "Сведения о деятельности подразделений медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях"
2.50	Количество рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях	тыс. ед.	<p>Крэм = $Kрэм/1000$, где:</p> <p>Крэм - число рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях (операций ангиопластики коронарных артерий, проведенных взрослым пациентам в стационаре)</p>	форма федерального статистического наблюдения №14 "Сведения о деятельности подразделений медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях"
2.51	Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи	%	<p>Длгп = $A/B \times 100$, где:</p> <p>Длгп - доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи;</p> <p>A - число пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, доставленных в региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения с места вызова скорой медицинской помощи;</p> <p>B - число пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями</p>	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации"
3	Основное мероприятие «Профилактика инфекционных и неинфекционных заболеваний и формирование здорового образа жизни» на 2019-2024 годы			
3.1	Количество человек, обратившихся в медицинские организации по вопросам здорового образа жизни	тыс. человек	согласно фактическим данным	форма федерального статистического наблюдения №12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации", утвержденная приказом Росстата от 21.07.2016 № 355, таблицы 1100, 2100, 3100
4	Основное мероприятие «Совершенствование оказания первичной медико-санитарной помощи, специализированной, включая высокотехнологичную медицинскую помощь» на 2019-2024 годы			
4.1	Число населенных пунктов с численностью населения свыше 100 человек, по данным геоинформационной системы Минздрава России, находящихся вне зоны доступности от медицинской организации или ее структурного подразделения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	ед.	согласно фактическим данным	ежеквартальные данные из Геоинформационной системы Минздрава России
4.2	Количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»	%	<p>ДНМ = $A/B \times 100$, где:</p> <p>ДНМ - показатель подпрограммы;</p> <p>A - число медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»;</p> <p>B - общее число медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи</p>	форма федерального статистического наблюдения № 47 "Сведения о сети и деятельности медицинских организаций", утвержденная приказом Росстата от 27 ноября 2015 года № 591 "Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере здравоохранения", таблица 0600; форма федерального статистического наблюдения № 30 "Сведения о медицинской организации, таблица 1001
4.3	Доля застрахованных лиц, проинформированных страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра ежегодно	%	согласно фактическим данным	мониторинг Федерального фонда обязательного медицинского страхования по форме «ОИС_ЗЛ_18»

5	Основное мероприятие «Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации» на 2019-2024 годы		
5.1	Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток от общего числа больных, к которым совершены вылеты	%	$ЛЭГсут = A / B \times 100$, где: ДЛЭГсут - доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток от общего числа больных, к которым совершены вылеты; А - общее число лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение 24 часов от начала заболевания (получения травмы); В - общее число больных к которым совершены вылеты
данные министерства здравоохранения Иркутской области			
6	Основное мероприятие «Развитие службы крови» на 2019-2024 годы		
6.1	Доля образцов донорской крови, тестированной на маркеры гемотрансмиссивных инфекций с помощью молекулярно-биологических исследований, проводимых дополнительно к обязательным иммунологическим исследованиям на маркеры вирусов иммунодефицита человека и гепатитов В и С	%	$ДОДК = A/B \times 100$, где: ДОДК - доля образцов донорской крови, тестированной на маркеры гемотрансмиссивных инфекций с помощью молекулярно-биологических исследований, проводимых дополнительно к обязательным иммунологическим исследованиям на маркеры вирусов иммунодефицита человека и гепатитов В и С; А - число образцов донорской крови, тестированной на маркеры гемотрансмиссивных инфекций с помощью молекулярно-биологических исследований, проводимых дополнительно к обязательным иммунологическим исследованиям на маркеры вирусов иммунодефицита человека и гепатитов В и С; В - общее число тестируемых образцов донорской крови
данные государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Иркутская областная станция переливания крови»			
7	Основное мероприятие «Обеспечение среднесуточного набора питания детям, страдающим туберкулезом и/или наблюдающимся в связи с туберкулезом» на 2019-2024 годы		
7.1	Доля детей, обеспеченных среднесуточным набором питания, от числа нуждающихся	%	$ДД = A/B \times 100$, где: ДД - доля детей, обеспеченных среднесуточным набором питания, от числа нуждающихся; А - число детей, обеспеченных среднесуточным набором питания; В - общее число нуждающихся детей
данные министерства здравоохранения Иркутской области			
8	Основное мероприятие «Обеспечение оказания экстренной медицинской помощи гражданам, проживающим в труднодоступных районах, в том числе с использованием нового воздушного судна, оснащенного медицинским модулем» на 2022- 2024 годы		
8.1	Доля лиц с острым нарушением мозгового кровообращения, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток	%	$ДЛонмк = A/B \times 100$, где: ДЛонмк - доля лиц с острым нарушением мозгового кровообращения, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток; А - общее число лиц с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных по экстренным показаниям в течение 24 часов от начала заболевания; В - общее число лиц с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных по экстренным показаниям
форма федерального статистического наблюдения №14 "Сведения о деятельности подразделений медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях", утвержденная приказом Росстата от 27.12.2016 № 866 "Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере охраны здоровья", таблицы 2301, 2000			
8.2	Доля лиц с острым коронарным синдромом, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток	%	$ДЛим = A/B \times 100$, где: ДЛим - доля лиц с острым коронарным синдромом, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток; А - общее число лиц с острым (повторным) инфарктом миокарда, госпитализированных по экстренным показаниям в течение 24 часов от начала заболевания; В - общее число лиц, госпитализированных с острым (повторным) инфарктом миокардам
форма федерального статистического наблюдения №14 "Сведения о деятельности подразделений медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях", утвержденная приказом Росстата от 27.12.2016 № 866 "Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере охраны здоровья", таблицы 2301, 2000			
8.3	Доля лиц с травмами различной этиологии, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток	%	$ДЛтр = A/B \times 100$, где: ДЛтр - доля лиц с травмами различной этиологии, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток; А - общее число лиц с травмами различной этиологии, госпитализированных по экстренным показаниям в течение 24 часов от начала заболевания; В - общее число лиц, госпитализированных с травмами различной этиологии
данные министерства здравоохранения Иркутской области			

9	Основное мероприятие «Совершенствование службы родовспоможения» на 2019-2024 годы			
9.1	Доля преждевременных родов на сроке 22-37 недель	%	$ПР = A/B \times 100$, где ПР - доля преждевременных родов на сроке 22-37 недель; А - количество преждевременных родов на сроке 22-37 недель; В - общее количество принятых родов	форма федерального статистического наблюдения №32 "Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам", утвержденная приказом Росстата от 27 ноября 2015 года № 591 "Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере здравоохранения", таблица 2210
10	Основное мероприятие «Совершенствование оказания медицинской помощи детям» на 2019-2024 годы			
10.1	Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями	%	$ДПД = A/B \times 100$, где: ДПД - доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями; А - число посещений детьми медицинских организаций с профилактической целью; В - общее число посещений детьми медицинских организаций	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации", таблица 2100
11	Основное мероприятие «Медицинская реабилитация и санаторно-курортное лечение» на 2019-2024 годы			
11.1	Количество детей, получивших санаторно-курортное лечение	чел.	согласно фактическим данным	данные министерства здравоохранения Иркутской области
12	Основное мероприятие «Паллиативная помощь» на 2019-2024 годы			
12.1	Число амбулаторных посещений с целью получения паллиативной помощи врачей-специалистов и среднего медицинского персонала любых специальностей	число амбулаторных посещений на 10000 человек	$Чап = A/B \times 10\,000$, где: Чап - число амбулаторных посещений с целью получения паллиативной помощи врачей-специалистов и среднего медицинского персонала любых специальностей; А - число амбулаторных посещений с целью получения паллиативной помощи врачей-специалистов и среднего медицинского персонала любых специальностей; В - численность населения области	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации", таблица 3100
12.2	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений для оказания паллиативной медицинской помощи	%	$ДПвпс = A/B \times 100$, где: ДПвпс - доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений для оказания паллиативной медицинской помощи; А - количество посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи; В - общее количество посещений для оказания паллиативной медицинской помощи	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации", таблица 3100
12.3	Полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов Иркутской областью в рамках заявленных потребностей в соответствии с планом распределения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ	%	$ПВнслп = A/B \times 100$, где: ПВнслп - полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов субъектами Российской Федерации в рамках заявленных потребностей в соответствии с планом распределения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ; А - количество выбранных наркотических и психотропных лекарственных препаратов Иркутской областью в рамках заявленных потребностей в соответствии с планом распределения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ; В - количество заявленной потребности в наркотических и психотропных лекарственных препаратах Иркутской областью;	данные министерства здравоохранения Иркутской области
13	Основное мероприятие «Организация обеспечения граждан качественными, эффективными, безопасными лекарственными препаратами для медицинского применения» на 2019-2024 годы			
13.1	Уровень обеспеченности льготополучателей лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями	%	$УОЛС = A/B \times 100$, где: УОЛС - наименование показателя Подпрограммы; А - число запланированных к приобретению лекарственных препаратов в текущем году; В - число приобретенных лекарственных препаратов в текущем году	данные министерства здравоохранения Иркутской области

14 Региональный проект Иркутской области «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» на 2019-2024 годы				
14.1	Доля обоснованных жалоб (от общего количества жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями	%	<p>Дж = A/B x 100, где:</p> <p>Дж - доля обоснованных жалоб (от общего количества жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями;</p> <p>A - число обоснованных жалоб, урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями;</p> <p>B - общее количество поступивших жалоб</p>	данные территориального фонда обязательного медицинского страхования
14.2	Доля медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы обратной связи граждан со страховыми представителями	%	<p>ДМОп = A/B x 100, где:</p> <p>ДМОп - доля медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы обратной связи граждан со страховыми представителями;</p> <p>A - число медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы обратной связи граждан со страховыми представителями;</p> <p>B - общее число число медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь</p>	данные территориального фонда обязательного медицинского страхования
14.3	Доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическим медицинским осмотре у взрослого населения, от общего числа неинфекционных заболеваний с впервые установленным диагнозом	%	<p>Днз = A/B x 100, где:</p> <p>Днз - доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическим медицинским осмотре у взрослого населения, от общего числа неинфекционных заболеваний с впервые установленным диагнозом;</p> <p>A - число впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическим медицинским осмотре у взрослого населения;</p> <p>B - общее число неинфекционных заболеваний с впервые установленным диагнозом у взрослого населения</p>	форма федерального статистического наблюдения №12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации", утвержденная приказом Росстата от 21.07.2016 № 355, таблица 3000
14.4	Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации	%	<p>Дзв = A/B x 100, где:</p> <p>Дзв - доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации;</p> <p>A - число записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации;</p> <p>B - общее число записей к врачу, совершенных гражданами</p>	данные областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Медицинский информационно-аналитический центр Иркутской области"
15 Региональный проект «Программа развития детского здравоохранения Иркутской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» на 2019-2024 годы				
15.1	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	%	<p>ДДПДми = A/B x 100, где:</p> <p>ДДПДми - 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;</p> <p>A - число детских поликлиник и детских поликлинических отделений, в которых завершено полностью дооснащение медицинскими изделиями в соответствии с региональным проектом;</p> <p>B - число детских поликлиник и детских поликлинических отделений, участвующих в реализации регионального проекта, в части дооснащения медицинскими изделиями</p>	данные министерства здравоохранения Иркутской области
15.2	Доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0-17 лет	%	<p>ДПпр = A/B x 100, где:</p> <p>ДПпр - доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0-17 лет;</p> <p>A - количество посещений детьми в возрасте 0-17 лет детских поликлиник и детских поликлинических отделений с профилактической и иными целями;</p> <p>B - общее количество посещений детьми в возрасте 0-17 лет детских поликлиник и детских поликлинических отделений</p>	данные министерства здравоохранения Иркутской области

15.3	Доля детей в возрасте 0-17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	%	$ДДдс = A/B \times 100$, где: ДДдс - доля детей в возрасте 0-17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях; А - количество детей в возрасте 0-17 лет включительно, выписанных из дневных стационаров медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях; В - всего детей в возрасте 0-17 лет (по состоянию на 1 января отчетного периода)	данные министерства здравоохранения Иркутской области
15.4	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	%	$ДДопр = A/B \times 100$, где: ДДопр - 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; А - число детских поликлиник и детских поликлинических отделений, в которых закончена реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей; В - число детских поликлиник и детских поликлинических отделений, участвующих в реализации регионального проекта, в части реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей.	данные министерства здравоохранения Иркутской области
15.5	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	%	$ДНджм = A/B \times 100$, где: ДНджм - название показателя регионального проекта; А - число детей 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани; В - общее число детей с впервые установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	форма федерального статистического наблюдения №12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации", утвержденная приказом Росстата от 21.07.2016 № 355
15.6	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата	%	$ДНдгп = A/B \times 100$, где: ДНдгп - название показателя регионального проекта; А - число детей 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата; В - общее число детей с впервые установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата	форма федерального статистического наблюдения №12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации", утвержденная приказом Росстата от 21.07.2016 № 355
15.7	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения	%	$ДНдоп = A/B \times 100$, где: ДНдоп - название показателя регионального проекта; А - число детей 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней органов пищеварения; В - общее число детей с впервые установленными диагнозами болезней органов пищеварения	форма федерального статистического наблюдения №12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации", утвержденная приказом Росстата от 21.07.2016 № 355
15.8	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов кровообращения	%	$ДНдор = A/B \times 100$, где: ДНдор - название показателя регионального проекта; А - число детей 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней органов кровообращения; В - общее число детей с впервые установленными диагнозами болезней органов кровообращения	форма федерального статистического наблюдения №12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации", утвержденная приказом Росстата от 21.07.2016 № 355
15.9	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ	%	$ДНдэс = A/B \times 100$, где: ДНдэс - название показателя регионального проекта; А - число детей 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ; В - общее число детей с впервые установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ	форма федерального статистического наблюдения №12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации", утвержденная приказом Росстата от 21.07.2016 № 355

16	Региональный проект «Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения (Иркутская область)» на 2019-2024 годы			
16.1	Доля лиц старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания, прошедшие вакцинацию против пневмококковой инфекции	%	$D_{пз} = A/B \times 100$, где: $D_{пз}$ - доля лиц старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания, прошедшие вакцинацию против пневмококковой инфекции; A - число лиц старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания, прошедшие вакцинацию против пневмококковой инфекции; B - общее число лиц старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания	данные Роспотребнадзора
16.2	Доля проведенных дополнительных скринингов лицам старше 65 лет, проживающим в сельской местности на выявления отдельных социально-значимых неинфекционных заболеваний, оказывающих вклад в структуру смертности населения, с возможностью доставки данных лиц в медицинские организации	%	$D_{зв} = A/B \times 100$, где: $D_{зв}$ - доля проведенных дополнительных скринингов лицам старше 65 лет, проживающим в сельской местности на выявления отдельных социально-значимых неинфекционных заболеваний, оказывающих вклад в структуру смертности населения, с возможностью доставки данных лиц в медицинские организации; A - количество проведенных дополнительных скринингов лицам старше 65 лет, проживающим в сельской местности на выявления отдельных социально-значимых неинфекционных заболеваний, оказывающих вклад в структуру смертности населения, с возможностью доставки данных лиц в медицинские организации; B - общее число лиц старше 65 лет, проживающих в сельской местности	методика расчета данного показателя будет разработана Минздравом России в течении 2019 года
16.3	Доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящихся под диспансерным наблюдением	%	$D_{лствпс} = A/B \times 100$, где: $D_{лствпс}$ - доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящихся под диспансерным наблюдением, (%); A - число заболеваний у лиц старше трудоспособного возраста, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение; B - среднегодовая численность населения старше трудоспособного возраста.	форма федерального статистического наблюдения № 12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации"
17	Региональный проект Иркутской области «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек» на 2019-2024 годы			
17.1	Смертность мужчин в возрасте 16-59 лет	случаев на 100 тыс. населения	$СМ(16-59) = A/B \times 100\ 000$, где: $СМ(16-59)$ - смертность мужчин в возрасте 16-59 лет; A - число мужчин, умерших в возрасте 16-59 лет; B - общее число мужчин в возрасте 16-59 лет	данные Иркутскстата
17.2	Смертность женщин в возрасте 16-54 лет	случаев на 100 тыс. населения	$СЖ(16-54) = A/B \times 100\ 000$, где: $СЖ(16-54)$ - смертность женщин в возрасте 16-54 лет; A - число женщин, умерших в возрасте 16-54 лет; B - общее число женщин в возрасте 16-54 лет	данные Иркутскстата
18	Региональный проект «Развитие экспорта медицинских услуг» на территории Иркутской области на 2019-2024 годы			
18.1	Количество пролеченных иностранных граждан	тыс. человек	согласно фактическим данным	данные министерства здравоохранения Иркутской области
19	Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2024 годы			
19.1	Техническая готовность объекта «Здание радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске»	%	$T_{грк} = A/B \times 100$, где: $T_{грк}$ - техническая готовность объекта "Здание радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске"; A - сумма средств, выделенных на строительство здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске; B - общая сумма запланированных средств на строительство здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске	данные министерства здравоохранения Иркутской области
19.2	Количество поездок ПККЦ «Академик Федор Углов» в отдаленные населенные пункты	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства здравоохранения Иркутской области

20	Основное мероприятие «Развитие государственно-частного партнерства в сфере здравоохранения» на 2019-2021 годы			
20.1	Техническая готовность объекта «Здание радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске»	%	$TГрк = A/B \times 100$, где: ТГрк- техническая готовность объекта "Здание радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске; А - сумма средств, выделенных на строительство здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске; В - общая сумма запланированных средств на строительство здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске	данные министерства здравоохранения Иркутской области (расчет показателя присутствует в разделе - Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2024 годы)
21	Основное мероприятие «Создание условий для обеспечения доступности медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках государственно-частного партнерства» на 2019-2024 годы			
21.1	Количество поездок ПМКЦ «Академик Федор Углов» в отдаленные населенные пункты	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства здравоохранения Иркутской области (расчет показателя присутствует в разделе - Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2024 годы)
22	Подпрограмма «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» на 2019-2024 годы			
22.1	Количество врачей, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд Иркутской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские организации Иркутской области	чел.	согласно фактическим данным	данные министерства здравоохранения Иркутской области
22.2	Количество врачей, трудоустроившихся в первичное звено после аккредитации	чел.	согласно фактическим данным	данные министерства здравоохранения Иркутской области
22.3	Количество средних медицинских работников, трудоустроившихся в медицинские организации Иркутской области после аккредитации	чел.	согласно фактическим данным	данные министерства здравоохранения Иркутской области
22.4	Доля медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в общей численности медицинских работников, которым запланировано представить указанные выплаты	%	$ДЕКВ = A/B \times 100$, где: ДЕКВ - показатель подпрограммы; А - количество медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты; В - общее количество медицинских работников, которым запланировано представить единовременные компенсационные выплаты	данные министерства здравоохранения Иркутской области
22.5	Численность врачей, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях	чел.	согласно фактическим данным	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации", таблица 1100
22.6	Численность средних медицинских работников, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях	чел.	согласно фактическим данным	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации", таблица 1100
23	Основное мероприятие «Кадровое обеспечение системы здравоохранения Иркутской области» на 2019-2024 годы			
23.1	Обеспеченность врачами сельского населения	чел. на 10 000 населения	$ОВсн = A/B \times 10\ 000$, где: ОВсн - обеспеченность врачами сельского населения; А - число физических лиц врачей в организациях, расположенных в сельской местности; В - численность постоянного сельского населения области на конец года	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации", таблица 1100
24	Региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения Иркутской области квалифицированными кадрами» на 2019-2024 годы			
24.1	Количество подготовленных специалистов по программам повышения квалификации и профессиональной переподготовки медицинских кадров	чел.	согласно фактическим данным	данные министерства здравоохранения Иркутской области

24.2	Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов	чел. на 10 000 населения	$ДСакж = A/B \times 10\,000$, где: ДСакж - доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов; А - число специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации; В - общее количество работающих специалистов	данные министерства здравоохранения Иркутской области
24.3	Укомплектованность участков медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейной медицины) (физическими лицами)	чел. на 10 000 населения	$Уу = A/B \times 10\,000$, где: Уу - укомплектованность участков медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейной медицины) (физическими лицами); А - число физических лиц врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики (семейной медицины) в медицинских организациях; В - число штатных должностей врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики (семейной медицины) в медицинских организациях	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации", таблица 1100
24.4	Укомплектованность штатных должностей фельдшерско-акушерских (фельдшерских) пунктов средним медицинским персоналом (физическими лицами)	чел. на 10 000 населения	$Уф = A/B \times 10\,000$, где: Уу - укомплектованность штатных должностей фельдшерско-акушерских (фельдшерских) пунктов средним медицинским персоналом (физическими лицами); А - число физических лиц среднего медицинского персонала в фельдшерско-акушерских (фельдшерских) пунктах; В - число штатных должностей среднего медицинского персонала в фельдшерско-акушерских (фельдшерских) пунктах	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации", таблица 1100
25	Подпрограмма «Развитие информатизации в здравоохранении» на 2019-2024 годы			
25.1	Доля медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ	%	$ДГМОегисз = A/B \times 100$, где: ДГМОегисз - наименование показателя Подпрограммы; А - количество медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ; В - количество медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области	данные областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Медицинский информационно-аналитический центр Иркутской области"
25.2	Доля медицинских работников, актуальная информация о которых содержится в регистре, в общем числе медицинских работников	%	$ДМРфр = A/B \times 100$, где: ДМРфр - наименование показателя Подпрограммы; А - число медицинских работников, актуальная информация о которых содержится в регистре; В - общее число медицинских работников	данные областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Медицинский информационно-аналитический центр Иркутской области"
26	Основное мероприятие «Информатизация здравоохранения» на 2019-2024 годы			
26.1	Доля информации о количестве случаев оказания медицинской помощи, которая передана в систему интегрированной медицинской электронной карты единой государственной информационной системы здравоохранения, в общем количестве случаев оказания медицинской помощи	%	$ДИсмр = A/B \times 100$, где: ДИсмр - наименование показателя Подпрограммы; А - количество случаев оказания медицинской помощи, информация о которых передана в систему интегрированной медицинской электронной карты единой государственной информационной системы здравоохранения; В - общее количество случаев оказания медицинской помощи	данные областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Медицинский информационно-аналитический центр Иркутской области"

26.2	Доля медицинских учреждений, ведущих паспорта без замечаний, в общем количестве медицинских учреждений	%	$DMU_{п} = A/B \times 100$, где: $DMU_{п}$ - наименование показателя Подпрограммы; А - количество паспортов медицинских организаций со статусом "Подготовлен"; В - количество медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области	данные областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Медицинский информационно-аналитический центр Иркутской области"
27	Региональный проект Иркутской области «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)» на 2019-2024 годы			
27.1	Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций	%	согласно фактическим данным	данные областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Медицинский информационно-аналитический центр Иркутской области"
27.2	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи гражданам путем организации взаимодействия с централизованными подсистемами государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	%	$DM_{прием} = A/B \times 100$, где: $DM_{прием}$ - наименование показателя Подпрограммы; А - количество медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи гражданам путем организации взаимодействия с централизованными подсистемами государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации; В - общее количество медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения	данные областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Медицинский информационно-аналитический центр Иркутской области"
27.3	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций	%	$DMO_{мз} = A/B \times 100$, где: $DMO_{мз}$ - наименование показателя Подпрограммы; А - количество медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций; В - общее количество медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения	данные областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Медицинский информационно-аналитический центр Иркутской области"
28	Подпрограмма «Повышение эффективности функционирования системы здравоохранения» на 2019-2024 годы			
28.1	Доля государственных медицинских организаций, которые перевели работников на эффективный контракт	%	$DГМО_{эф} = A / B \times 100$, где: $DГМО_{эф}$ - доля государственных медицинских организаций, которые перевели работников на эффективный контракт; А - государственные медицинские организации, которые перевели работников на эффективный контракт; В - общее количество государственных медицинских организаций	данные министерства здравоохранения Иркутской области
28.2	Доля медицинских организаций, здания которых находятся в аварийном состоянии, требуют сноса, реконструкции и капитального ремонта, в общем количестве медицинских организаций	%	$DMO_{снос} = A / B \times 100$, где: $DMO_{снос}$ - наименование показателя Подпрограммы; А - количество зданий, которые находятся в аварийном состоянии, требуют сноса, реконструкции и капитального ремонта; В - общее количество медицинских организаций	форма федерального статистического наблюдения № 47 "Сведения о сети и деятельности медицинских организаций", утвержденная приказом Росстата от 27 ноября 2015 года № 591 "Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере здравоохранения", таблица 1120; форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации", таблица 1000
28.3	Уровень оснащения медицинских организаций в соответствии с порядками оказания медицинской помощи	%	$Y_0 = A/B \times 100$, где: Y_0 - уровень оснащения медицинских организаций в соответствии с порядками оказания медицинской помощи; А - число медицинских организаций, материально - техническое оснащение которых приведено в соответствие с порядками оказания медицинской помощи; В - общее число медицинских организаций	данные министерства здравоохранения Иркутской области

29	Основное мероприятие «Государственная политика в сфере здравоохранения Иркутской области» на 2019-2024 годы			
29.1	Удовлетворенность населения доступностью и полнотой информации по вопросам деятельности учреждений здравоохранения (от числа опрошенных)	%	УНди = $A / B \times 100$, где: УНди - наименование показателя Подпрограммы; А - количество удовлетворенных доступностью и полнотой информации по вопросам деятельности учреждений здравоохранения; В - количество опрошенных по вопросам доступности и полноты информации по вопросам деятельности учреждений здравоохранения	данные министерства здравоохранения Иркутской области
29.2	Доля проведенных плановых проверок финансово-хозяйственной деятельности от общего числа запланированных проверок финансово-хозяйственной деятельности	%	ДПП = $A / B \times 100$, где: ДПП - наименование показателя Подпрограммы; А - количество проведенных плановых проверок финансово-хозяйственной деятельности; В - общего количество запланированных проверок финансово-хозяйственной деятельности	данные министерства здравоохранения Иркутской области
29.3	Доля государственных служащих прошедших обучение по программе повышения квалификации от запланированных в году	%	ДГС = $A / B \times 100$, где: ДГС - наименование показателя Подпрограммы; А - количество государственных служащих прошедших обучение по программе повышения квалификации; В - количество государственных служащих, которым запланировано прохождение обучения по программе повышения квалификации	данные министерства здравоохранения Иркутской области
29.4	Доля принятых решений о предоставлении, переоформлении, отказе в предоставлении, отказе в переоформлении лицензии в установленный законодательством срок	%	ЛВ = $A / B \times 100$, где: ЛВ - наименование показателя Подпрограммы; А - количество принятых решений о предоставлении, переоформлении, отказе в предоставлении, отказе в переоформлении лицензии в установленный законодательством срок; В - общее количество предоставленных заявлений о предоставлении, переоформлении лицензии	форма федерального статистического наблюдения № 1 - лицензирование "Сведения об осуществлении лицензирования", утвержденную приказом Росстата от 30.03.2012 № 103 "Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством экономического развития Российской Федерации федерального статистического наблюдения за осуществлением лицензирования отдельных видов деятельности"
30	Основное мероприятие «Капитальный ремонт объектов здравоохранения, по которым государственным заказчиком на проведение работ по капитальному ремонту определено областное государственное казенное учреждение «Управление капитального строительства Иркутской области» на 2019-2020 годы			
30.1	Количество объектов здравоохранения, по которым государственным заказчиком на проведение работ по капитальному ремонту определено областное государственное казенное учреждение «Управление капитального строительства Иркутской области», приведенных в соответствие с действующими нормативами	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства строительства, дорожного хозяйства Иркутской области
31	Основное мероприятие «Строительство, реконструкция, в том числе выполнение проектных и изыскательских работ, объектов государственной собственности Иркутской области в сфере здравоохранения» на 2019-2024 годы			
31.1	Количество финансируемых объектов капитального строительства (реконструкции) в текущем году	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства строительства, дорожного хозяйства Иркутской области
31.2	Количество объектов капитального строительства (реконструкции), на которых завершены работы в текущем году	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства строительства, дорожного хозяйства Иркутской области
31.3	Количество объектов здравоохранения, по которым финансируется разработка проектной документации в текущем году	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства строительства, дорожного хозяйства Иркутской области
31.4	Количество объектов здравоохранения, на которые разработана проектная документация в текущем году	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства строительства, дорожного хозяйства Иркутской области
32	Основное мероприятие «Приобретение модульных конструкций для строительства фельдшерско-акушерских пунктов» на 2019 год			
32.1	Количество замененных фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий для населенных пунктов с численностью населения от 100 до 2000 человек	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства строительства, дорожного хозяйства Иркутской области

33	Региональный проект Иркутской области «Борьба с онкологическими заболеваниями» на 2019-2024 годы			
33.1	Количество переоснащенных медицинским оборудованием региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц)	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства здравоохранения Иркутской области
34	Региональный проект Иркутской области «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» на 2019-2024 годы			
34.1	Количество переоснащенных/дооснащенных медицинским оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства здравоохранения Иркутской области
35	Региональный проект Иркутской области «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» на 2019-2024 годы			
35.1	Количество приобретенных передвижных медицинских комплексов для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов с численностью населения до 100 человек	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства здравоохранения Иркутской области
35.2	Количество замененных фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий для населенных пунктов с численностью населения от 100 до 2000 человек	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства строительства, дорожного хозяйства Иркутской области
36	Региональный проект «Программа развития детского здравоохранения Иркутской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» на 2019-2024 годы			
36.1	Техническая готовность объекта «Детская поликлиника ОГАУЗ «Иркутская городская клиническая больница № 9» по ул. Радищева, 5 в г. Иркутске»	%	$TГдп9 = A/B \times 100$, где: ТГдп9- Техническая готовность объекта «Детская поликлиника ОГАУЗ «Иркутская городская клиническая больница № 9» по ул. Радищева, 5 в г. Иркутске»; А - сумма средств, выделенных на строительство объекта «Детская поликлиника ОГАУЗ «Иркутская городская клиническая больница № 9» по ул. Радищева, 5 в г. Иркутске»; В - общая сумма запланированных средств на строительство объекта «Детская поликлиника ОГАУЗ «Иркутская городская клиническая больница № 9» по ул. Радищева, 5 в г. Иркутске»	данные министерства здравоохранения Иркутской области
37	Подпрограмма «Осуществление обязательного медицинского страхования в Иркутской области» на 2019-2024 годы			
37.1	Соблюдение при наступлении страхового случая гарантий бесплатного оказания медицинской помощи застрахованному населению Иркутской области	%	$СГСС = A/B \times 100$, где: СГСС - наименование показателя Подпрограммы; А - количество наступивших страховых случаев в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования; В - случаи бесплатного оказания медицинской помощи застрахованному населению Иркутской области	данные территориального фонда обязательного медицинского страхования
38	Основное мероприятие «Уплата взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения Иркутской области» на 2019-2024 годы			
38.1	Доля своевременно уплаченных страховых взносов	%	$ДСУСВ = A/B \times 100$, где: ДСУСВ - наименование показателя Подпрограммы; А - размер уплаченных страховых взносов; В - общая сумма страховых взносов	данные территориального фонда обязательного медицинского страхования
38.2	Численность неработающих застрахованных лиц на 1 января года, предшествующего очередному	чел.	согласно фактическим данным	данные территориального фонда обязательного медицинского страхования

39	Основное мероприятие «Организация и реализация территориальной программы обязательного медицинского страхования» на 2019-2024 годы			
39.1	Частота дефектов на 10 экспертных случаях	ед.	<p>$ЧД = A / B \times 100$, где: ЧД - наименование показателя Подпрограммы; А - количество выявленных нарушений при проведении медико-экономических экспертиз, экспертиз качества медицинской помощи; В - общее количество проведенных медико-экономических экспертиз и экспертиз качества медицинской помощи на 10 случаев, подвергнутых экспертной оценке</p>	данные территориального фонда обязательного медицинского страхования
40	Основное мероприятие «Организация дополнительного профессионального образования медицинских работников по программам повышения квалификации, а также приобретение и проведение ремонта медицинского оборудования» на 2019-2024 годы			
40.1	Финансовое исполнение плана мероприятий по организации дополнительного профессионального образования медицинских работников по программам повышения квалификации, а также по приобретению и проведению ремонта медицинского оборудования	%	<p>$ИПМ = A / B \times 100$, где: ИПМ - наименование показателя Подпрограммы; А - отношение средств нормированного страхового запаса Федерального фонда обязательного медицинского страхования, поступивших в медицинские организации в отчетном году; В - утвержденный объем финансирования плана мероприятий на последний квартал отчетного года</p>	данные территориального фонда обязательного медицинского страхования