

## ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

25 декабря 2023 года

№ 1227-пп

Иркутск

# О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Развитие здравоохранения» на 2019 - 2025 годы и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Иркутской области

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 2025 годы, утвержденную постановлением Правительства Иркутской области от 6 ноября 2018 года № 816-пп (далее государственная программа), следующие изменения:
- 1) строку «Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации государственной программы» паспорта изложить в следующей редакции:

1 -		
<b>(</b> (	Прогнозная	Общий объем финансирования по годам реализации
	(справочная)	составляет:
	оценка	2019 год – 58 637 659,1 тыс. рублей;
	ресурсного	2020 год – 69 168 620,7 тыс. рублей;
	обеспечения	2021 год – 71 593 488,9 тыс. рублей;
	реализации	2022 год – 74 957 524,0 тыс. рублей;
	государственной	2023 год – 78 555 933,9 тыс. рублей;
	программы	2024 год – 76 650 773,0 тыс. рублей;
		2025 год – 77 917 548,5 тыс. рублей.
		Объем финансирования за счет средств федерального
		бюджета по годам реализации составляет:
		2019 год – 2 741 715,4 тыс. рублей;
		2020 год – 8 713 858,2 тыс. рублей;
		2021 год – 10 707 663,7 тыс. рублей;
		2022 год – 6 580 323,7 тыс. рублей;
		2023 год – 4 206 715,5 тыс. рублей;
		2024 год – 4 437 248,7 тыс. рублей;

```
2025 год – 4 878 644,6 тыс. рублей.
Объем финансирования за счет средств областного
бюджета по годам реализации составляет:
2019 год – 29 610 880,1 тыс. рублей;
2020 год – 31 174 222,8 тыс. рублей;
2021 год – 31 337 061,4 тыс. рублей;
2022 год – 32 757 061,6 тыс. рублей;
2023 год – 36 865 581,5 тыс. рублей;
2024 год – 34 594 942,6 тыс. рублей;
2025 год – 33 582 089,6 тыс. рублей.
Объем финансирования за счет средств бюджетов
муниципальных образований Иркутской области
по годам реализации составляет:
2019 год – 9 654,2 тыс. рублей;
2020 год – 2 172,7 тыс. рублей;
2021 год – 7 825,6 тыс. рублей;
2022 год – 7 825,6 тыс. рублей;
2023 год – 3 305,7 тыс. рублей;
2024 год – 3 305,7 тыс. рублей;
2025 год – 3 097,8 тыс. рублей.
Объем финансирования за счет иных источников,
средств обязательного медицинского страхования
(за исключением страховых взносов на обязательное
медицинское страхование неработающего населения
Иркутской области) и средств, полученных от экспорта
медицинских услуг, по годам реализации составляет:
2019 год – 26 275 409,4 тыс. рублей;
2020 год – 29 278 367,0 тыс. рублей;
2021 год – 29 540 938,2 тыс. рублей;
2022 год – 35 612 313,1 тыс. рублей;
2023 год – 37 480 331,2 тыс. рублей;
2024 год – 37 615 276,0 тыс. рублей;
2025 год – 39 453 716,5 тыс. рублей
```

2) в паспорте подпрограммы «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни» на 2019 - 2025 годы, являющейся приложением 1 к государственной программе:

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

		том редакции.
<b>«</b>	Прогнозная	Общий объем финансирования по годам реализации
	(справочная)	составляет:
	оценка	2019 год – 11 176 978,7 тыс. рублей;
	ресурсного	2020 год – 12 133 888,8 тыс. рублей;
	обеспечения	2021 год – 12 407 583,8 тыс. рублей;
	реализации	2022 год – 13 083 030,6 тыс. рублей;
	подпрограммы	2023 год – 14 292 029,2 тыс. рублей;

```
2024 год – 11 638 551,8 тыс. рублей;
2025 год – 11 626 298,8 тыс. рублей.
Объем финансирования за счет средств федерального
бюджета по годам реализации составляет:
2019 год – 1 642 124,6 тыс. рублей;
2020 год – 2 005 277,8 тыс. рублей;
2021 год – 2 128 671,6 тыс. рублей;
2022 год – 1 878 089,3 тыс. рублей;
2023 год – 1 876 255,6 тыс. рублей;
2024 год – 1 909 185,7 тыс. рублей;
2025 год – 1 859 667,2 тыс. рублей.
Объем финансирования за счет средств областного
бюджета по годам реализации составляет:
2019 год – 9 520 420,9 тыс. рублей;
2020 год – 10 117 982,3 тыс. рублей;
2021 год – 10 260 791,6 тыс. рублей;
2022 год – 11 168 719,5 тыс. рублей;
2023 год – 12 412 467,9 тыс. рублей;
2024 год – 9 726 060,4 тыс. рублей;
2025 год – 9 763 533,8 тыс. рублей.
Объем финансирования за счет средств бюджетов
муниципальных образований Иркутской
                                            области
по годам реализации составляет:
2019 год – 9 654,2 тыс. рублей;
2020 год – 2 172,7 тыс. рублей;
2021 год – 7 825,6 тыс. рублей;
2022 год – 7 825,6 тыс. рублей;
2023 год – 3 305,7 тыс. рублей;
2024 год – 3 305,7 тыс. рублей;
2025 год – 3 097,8 тыс. рублей.
Объем финансирования за счет иных источников,
средств обязательного медицинского страхования
(за исключением страховых взносов на обязательное
медицинское страхование неработающего населения
Иркутской области) и средств, полученных
экспорта медицинских услуг, по годам реализации
составляет:
2019 год – 4 799,0 тыс. рублей;
2020 год – 8 456,0 тыс. рублей;
2021 год – 10 295,0 тыс. рублей;
2022 год – 28 396,2 тыс. рублей
```

пункт 37 строки «Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы» изложить в следующей редакии:

«37. Удовлетворенность населения медицинской помощью от числа опрошенных составит 94,4% к 2022 году.»;

3) строку «Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации подпрограммы» паспорта подпрограммы «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019 - 2025 годы, являющейся приложением 2 к государственной программе, изложить в следующей редакции:

Прогиозиая	Общий объем финансирования по годам реализации
Прогнозная	
(справочная)	составляет:
оценка	2019 год – 3 470,3 тыс. рублей;
ресурсного	2020 год – 64 308,5 тыс. рублей;
обеспечения	2022 год – 380 000,0 тыс. рублей;
реализации	2023 год – 767 787,4 тыс. рублей;
подпрограммы	2024 год – 1 679 192,8 тыс. рублей;
	2025 год – 1 032 285,7 тыс. рублей.
	Объем финансирования за счет средств областного
	бюджета по годам реализации составляет:
	2019 год – 3 470,3 тыс. рублей;
	2020 год – 64 308,5 тыс. рублей;
	2022 год – 380 000,0 тыс. рублей;
	2023 год – 767 787,4 тыс. рублей;
	2024 год – 1 679 192,8 тыс. рублей;
	2025 год – 1 032 285,7 тыс. рублей.
	* в том числе за счет средств неиспользованного гранта
	в 2020 году в сумме 61 771,5 тыс. рублей

4) строку «Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации подпрограммы» паспорта подпрограммы «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» на 2019 - 2025 годы, являющейся приложением 3 к государственной программе, изложить в следующей редакции:

TOC	ударственной про	грамме, изложить в следующей редакции.
<b>«</b>	Прогнозная	Общий объем финансирования по годам реализации
	(справочная)	составляет:
	оценка	2019 год – 402 352,1 тыс. рублей;
	ресурсного	2020 год – 621 151,7 тыс. рублей;
	обеспечения	2021 год – 364 850,7 тыс. рублей;
	реализации	2022 год – 404 867,6 тыс. рублей;
	подпрограммы	2023 год – 366 859,1 тыс. рублей;
		2024 год – 220 279,7 тыс. рублей;
		2025 год – 220 279,7 тыс. рублей.
		Объем финансирования за счет средств федерального
		бюджета по годам реализации составляет:
		2019 год – 48 000,0 тыс. рублей;
		2020 год – 165 900,0 тыс. рублей;
		2021 год – 155 235,0 тыс. рублей;
		2022 год – 119 621,0 тыс. рублей;
		2023 год – 89 250,0 тыс. рублей;
		2024 год – 144 375,0 тыс. рублей;
		2025 год – 140 525,0 тыс. рублей.

```
Объем финансирования за счет средств областного
бюджета по годам реализации составляет:
2019 год – 107 530,2 тыс. рублей;
2020 год – 69 151,3 тыс. рублей;
2021 год – 67 380,8 тыс. рублей;
2022 год – 64 447,9 тыс. рублей;
2023 год – 63 494,2 тыс. рублей;
2024 год – 75 904,7 тыс. рублей;
2025 год – 79 754,7 тыс. рублей.
Объем финансирования за счет
                                     средств
                                               иных
источников по годам реализации составляет:
2019 год – 246 821,9 тыс. рублей;
2020 год – 386 100,4 тыс. рублей;
2021 год – 142 234,9 тыс. рублей;
2022 год – 220 798,7 тыс. рублей
                                                      »:
```

5) строку «Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации подпрограммы» паспорта подпрограммы «Развитие информатизации в здравоохранении» на 2019 - 2025 годы, являющейся приложением 4 к государственной программе, изложить в следующей редакции:

```
« Прогнозная
                     Общий объем финансирования по годам реализации
  (справочная)
                     составляет:
   оценка
                     2019 год – 283 004,3 тыс. рублей;
                     2020 год – 833 925,3 тыс. рублей;
   ресурсного
                     2021 год – 240 168,2 тыс. рублей;
   обеспечения
                     2022 год – 200 543,8 тыс. рублей;
   реализации
                     2023 год – 201 804,3 тыс. рублей;
   подпрограммы
                     2024 год – 201 798,6 тыс. рублей;
                     2025 год – 51 492,2 тыс. рублей.
                     Объем финансирования за счет средств федерального
                     бюджета по годам реализации составляет:
                     2019 год – 220 624,0 тыс. рублей;
                     2020 год – 744 935,0 тыс. рублей;
                     2021 год – 187 487,5 тыс. рублей;
                     2022 год – 137 911,4 тыс. рублей;
                     2023 год – 107 160,3 тыс. рублей;
                     2024 год – 115 493,9 тыс. рублей.
                     Объем финансирования за счет средств областного
                     бюджета по годам реализации составляет:
                     2019 год – 62 380,3 тыс. рублей;
                     2020 год – 88 990,3 тыс. рублей;
                     2021 год – 52 680,7 тыс. рублей;
                     2022 год – 62 632,4 тыс. рублей;
                     2023 год – 94 644,0 тыс. рублей;
                     2024 год – 86 304,7 тыс. рублей;
                     2025 год – 51 492,2 тыс. рублей
```

6) строку «Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации подпрограммы» паспорта подпрограммы «Повышение эффективности функционирования системы здравоохранения» на 2019 - 2025 годы, являющейся приложением 5 к государственной программе, изложить в

следующей редакции:

<b>‹</b> ‹	едующеи редакции Прогнозная	Общий объем финансирования по годам реализации								
	(справочная)	составляет:								
	оценка	2019 год – 4 476 066,0 тыс. рублей;								
	ресурсного	2020 год – 9 589 840,3 тыс. рублей;								
	обеспечения	2021 год – 7 005 022,3 тыс. рублей;								
	реализации	2022 год – 7 305 426,5 тыс. рублей;								
	подпрограммы	2023 год – 6 339 399,0 тыс. рублей;								
		2024 год – 5 973 356,8 тыс. рублей;								
		2025 год – 6 211 158,3 тыс. рублей.								
		Объем финансирования за счет средств федерального								
		бюджета по годам реализации составляет:								
		2019 год – 830 966,8 тыс. рублей;								
		2020 год – 5 550 239,1 тыс. рублей;								
	·	2021 год – 3 453 929,4 тыс. рублей;								
		2022 год – 4 299 315,0 тыс. рублей;								
	2023 год – 2 134 049,6 тыс. рублей;									
		2024 год – 2 268 194,1 тыс. рублей;								
	2025 год – 2 878 452,4 тыс. рублей.									
	Объем финансирования за счет средств обла									
		бюджета по годам реализации составляет:								
		2019 год – 3 645 099,2 тыс. рублей;								
		2020 год – 4 013 854,5 тыс. рублей;								
		2021 год – 3 524 831,1 тыс. рублей;								
		2022 год – 2 965 777,3 тыс. рублей;								
		2023 год – 4 204 870,7 тыс. рублей;								
		2024 год – 3 705 162,7 тыс. рублей;								
		2025 год – 3 332 705,9 тыс. рублей.								
		Объем финансирования за счет средств иных								
		источников по годам реализации составляет:								
		2020 год – 25 746,7 тыс. рублей;								
		2021 год – 26 261,8 тыс. рублей;								
		2022 год – 40 334,2 тыс. рублей;								
		2023 год – 478,7 тыс. рублей								

<sup>7)</sup> приложения 7, 9-12 к государственной программе изложить в новой редакции (прилагаются).

<sup>2.</sup> Признать утратившими силу:

<sup>1)</sup> постановление Правительства Иркутской области от 3 ноября 2023 года № 973-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Развитие здравоохранения» на 2019 - 2025 годы»;

- 2) постановление Правительства Иркутской области от 1 декабря 2023 года № 1092-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Развитие здравоохранения» на 2019 2025 годы»;
- 3) постановление Правительства Иркутской области от 8 декабря 2023 года № 1107-пп «О внесении изменений в государственную программу Иркутской области «Развитие здравоохранения» на 2019 2025 годы».
- 3. 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).
- 4. Пункт 1 настоящего постановления действует до 31 декабря 2023 года включительно.

Пункт 2 настоящего постановления вступает в силу с 1 января 2024 года.

Председатель Правительства Иркутской области

К.Б. Зайцев

от 25 декабря 2023 года № 1227-пп

к государственной программе Иркутской области «Развитие здравоохранения» на 2019-2025 годы

#### СВЕДЕНИЯ О СОСТАВЕ И ЗНАЧЕНИЯХ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ «РАЗВИТИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ» НА 2019-2025 ГОДЫ

№	U	r				Значе	ония поленых показату	uncă			,
n/n	Наименование целевого показателя	Ед. измерения	2017 год	2018 год (оценка)	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1			нная программа Ирк	утской области «Развиті	е здравоохранения»	на 2019-2025 годы	Τ		r		T
1.1	Мляденческая смертность	случаев на 1000 родившихся живыми	7.0	6.98	6.8	6.6	5.9	5.9	5.9	5.8	5.7
1.2	Смертность от болезней системы кровообращения	случаев на 100 тыс. населения	614,2	614.1	600.1	575.2	600	590	580.2	530.1	530
	Смертность от всех прички	случаев на 1000 чел. населения	12.9	12.8	12.7	12.6	14.2	14	13.7	13.4	13.4
	Смертность от новообразований (в том числе от зложачественных)	случаев на 100 тыс. населения	217.6	217.5	212.2	209.7	212.4 13.2	212.6	209.7	206.7 9.7	206.5
	Смертность от туберкулёза Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	случаев на 100 тыс. населения лет	16.7 69.19	16.6 70	15 70.2	13.5	68.66	67.68	70.1	70.06	70.41
	Количество среднего медицинского персонала, приходящегося на 1 врача	чел.	2.5	2.8	2,9	2.4	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5
1.8	Обеспеченность врачами	чел на 10 000 населения	37.98	37.25	37.3	37.3	37.4	37.5	37.6	37.7	37.8
1.9	Обеспечение отношения средней заработной глаты врачей и работников медицинских организаций, выеющих высшее медицинское (фармациатическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечнавющих предоставление медицинских услуг) к среднемесячному доходу от трудовой деятельности в Иркутской области	%	166.6	200	200	200	200	200	200	200	200
1.10	Обеспечение отношения средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к среднемосячному доходу от трудовой деятельности в Иркутской области	%	66.1	100	100	100	100	100	100	100	100
1.11	Обеспечение отношения средней заработной платы среднего медицинского (фармацеятического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставлены медицинских услуг) в среднемесячному доходу от трудовой деятельности в Иркутской области	%	88.5	100	100	100	100	100	100	100	100
	Розничные продажи алкогольной продукции на душу населения	литры этанола		-	6.8	6.7	6.6				-
	Число граждан, прошедших профилактические осмотры  Доля граждан, ежегодно проходящих профилактические медицинские осмотры и (или)	млн. чел.	1.038	1.038	1.07	1.096	1.139	-		-	<u> </u>
	дили граждан, састодно проходиших профилактические медицинекие осмотры и (или)	%		-	-	•	-	40.3	58.7	70	70
1,15	Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию	%	-	14.99	21.5	13.3	32.5	55,7	65,3	70	_**
2		ма «Совершенствование оказания м	едицинской помощи	включая профилактику	заболеваний и форм	ирование здорового об	раза жизни» на 2019-	2025 годы			т
2.1	Долл лиц с ВИЧ-инфекцией, сведения о которых внесены в Федеральный регистр лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в общем числе лиц с ВИЧ- инфекцией	%	75	79.5	84.7	90	82.5	84	86	88	90
2.2	Доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года	%	20.4	23.7	22.8	21.5	21.3	21.1	20.8	20.5	20.5
2.3	Доля больных наркоманиями, повторно госпитализированных в течение года	%	22.6	22.5	22.4	22.2	22.1	22.0	21.9	21.8	21.8
2.4	Доля элокачественных новообразований, выявленных на I-II ст.	%	52.9	53	54.3	52	56.3	57.2	54.3	55.3	_**
2.5	Охват вымунизации населения против вирусного гепатита В в декретированные сроки	%	96.4	96.5	97.4	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5
2.6	Охват иммунизации населения против дифтерии, коклюпиа и столбияка в декретированные сроки	%	99.7	96.9	97.0	97.2	97.4	97.5	97.5	97.5	97.5
	Охват иммунизации населения против кори в декретированные сроки	%	99.6	97.8	97.9	98.0	98.0	98.0	98.0	98.0 98.0	98.0 98.0
	Охват иммунизации населения против краснухи в декретированные сроки Охват иммунизации взрослого населения против пневмококовой инфекции	%	99.6	97.7	97.8 4.0	97.9 5.25	98.0 6.5	98.0 7.75	98.0	98.0	98.0
	Охват иммунизации взрослого населения против пневмококовон инфекции  Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей	%	93.4	93.5	94	3.23	95	93	9.0	95	95
	Ожидаемая продолжительность жизни лиц, достигших 45 лет, оба пола	лет	29.44	30.0	30.5	31	31.6		-	•	
2.12	Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых декарственных препаратах для медицинского назначения и медицинских изделиях, а также специализированных продуктях лечебного питания для детей-инвалидов (от числя 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	98.5
2.13	Удовлетворение спроса на лекарственные препараты, предназначенные для лечения больных элокачественными новообразованиями линфондной, кроветворной и родиных элокачественными интелементации образованиями интелементации органов и (или) болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также трансплантации органов и (или) гканей	%	99.9	99.8	99.9	100	100	100	100	100	100

	Доля абацилированных больных туберкулёзом от числа больных туберкулёзом с	<u> </u>			I	r	T	1	1		·
2.14	бактериовыделеннем	%	60.1	64	65	75	77	78	79	80	66
2.15	Доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года	%	20.7	20.6	20	18.9	18,6	18.2	18	17.5	17.5
2.16	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менес 20 минут	%	90.1	89	89.5	90	90,2	90.4	90.6	90.7	90.8
2.17	Доля лиц с ВИЧ-нифекцией, получающих антиретровирусную терапию, в общем числе лиц с ВИЧ-нифекцией, сведения которых внесены в Федеральный регистр лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека	%	30	51	65	79.3	75.4	80	84	87	90
2.18	Доля донорской крови и (яли) ее компонентов, обследованная на гемотрансынссивные инфекции иммунологическими и молекулярно-биологическими методами	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100
2.19	Количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь	чел.	10 605	11 468	12 873	13 366	12 723	12 666	14 097	13 159	13 157
2.20	Количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования	чел.	3 468	3 711	4 145	4 328	4 223	4 143	4 012	3 382	3 380
	Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулёз	%	80.8	81	81.2	81.3	81.4	81.5	81.6	81.7	82
2.22	Доля трансплантированных органов из числа заготовленных для трансплантации	%	100	80	90	90	90	90	92	93	94
	Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения Иркутской области	%	28.9	22	35	35	30	31	32	33	34
2.24	Выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела в акуплерском стационаре	доля (%) выживших от числа новорожденных, родивших	85	85.1	85.2	85.3	85.4	85.5	85.6	85.7	85,8
2.25	Доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексиой 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	95,5
2.26	Охват вудиологическим скринингом (доля детей первого года жизии, обследованных на вудиологический скрининг, от общего числа детей первого года жизии)	доля (процент) детей первого года жизни, обследованных на вудиологический скриннииг	96	95	95	95	95	95	95	95	95
2.27	Охват неонатальным скринингом (доля новорожденных, обследованных на врожденные и наследственные заболевания, от общего числя родившихся живыми)	доля (процент) новорожденных, обследованных на врожденные и наследственные заболевания	100	99	99	99	99	99	-	-	-
2.28	Проведение массового обследования новорожденных на врожденные и (или) наследственные заболевания в рамках расширенного неонатального скрининга	%	-	-	-	-	-	-	80	95	95
2.29	Проведение химнопрофидактики передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку во время беременности	%	92.3	92	94	94	95.2	95.4	95.6	95.8	96
2 30	Проведение химнопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку во время родов	%	95.7	94	94.5	95.1	95.3	95.6	95.9	96.2	96.5
2.31	Проведение химиопрофидактики передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку новорожденному	%	99.9	99.7	99.8	99	99,1	99.2	99.3	99.4	99.5
2.32	Смертность детей в возрасте 0-17 лет	случаев на 100000 населения соответствующего возраста	79.3	74.9	75.0	70.0	66	63	61	59.2	-
2.33	Количество детских поликлиник и детских поликлинических отделений, в которых произведено дооснащение медицинскими изделими с целью приведении их в соответствие с требованиями прижаза Минэдрава России от 7 марта 2018 года № 92н	ед.	-	38	47	53	-	-	-	-	-
	Уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи	тысяча коск	0.366	0.330	0.336	0.216	0.221	-		-	-
2.35	Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходиных лекарственных препаратах для медицинского применения и медицинских изделиях, обоспечение которых осуществляется за счет средств бюджегов субъектов Российской Федерации	%	99.9	97	97.1	97.2	97.5	97.7	97.9	98.0	98.5
2.36	У довлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходизмых векарственных 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	98,5
2.37	Доля рецептов находящихся на отсрочениом обеспечении	%	1	1	1	0.9	0,8	0.7	0.6	0.5	0.3
2.38	Удовлетворенность населения медицинской помощью от числа опрошенных	%	91.9	91.9	92	93	94	94.1	-	-	-
2.39	Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет	на 1000 новорожденных, родившихся живыми	9.3	8.9	8.5	8.0	7.6	7.5	7.1	6.6	. 7
2,40	Количество посещений при высздах мобильных медицинских бригад	тысяч посещений	49.3	49.3	58,2	95.7	95,7		-	-	
	Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад, оснащенных мобильными медицинскими комплексами	тыс. посещений на 1 мобильную медицинскую бригаду	-	-		-	-	1.9	2.2	2,5	
	Нисло лиц (пациситов), дополнительно звакуированных с использованием санитарной ввищии	чел.	174	174	323	232	252	281	308	335	335

Page					
Marie   Mari	на 10 тыс. населения				
44   Section   Company	соответствующего - 0 5.6 16.9	39.4 51.3	51.3	51.3	_**
1			<u> </u>		
The content and an anticological content and product of the content and p			-		
The content of the					-
Common improvement of the proposed and program of the proposed and p					
Company   Com		16.7 20.8	19.9	19	,***
Control Cont	. к общему % - 14.2 30.1 33.8	40.4		-	-
The content of the			+		
Mary   Control programme and compared and compared in the control programme and compared and compared and compared in the control programme and compared and compa	тыс. ед 1.679 3.559 3.117	4.775 4.367	4,53	4.692	.**
Second process recommendate composition composition and control of the control		<del> </del>			
Propose programme in contraction of the proposed programme   1/2		87.9	_	-	- 1
2   Secretaria de secretaria en el secretaria de presentaria en el secretaria de presentaria en el secretaria del secretaria				ļ	
1	%	60.0 80.0	80,0	80.0	80.0
3   2000   100					
The contract of the contract	Осисвное мероприятие «профилактика инфекционных и венифекционных заосмежавани и формирование здорового осраза жи	зико на 2019-2023 года			
1	браза тис объемений 52 54 58 88	13.2	_	_	
Committed representation of the committed co	18C Openican 3.2 3.4 3.6 0.0				5,5
Section contentions of the content Meritington of Accounts of Meritington Processing Sections and Accounts of Meritington Pr				5.6	
1		ю медицинскую помощь» на 2019-2023 годь	<u> </u>	· · · · · ·	
The experimental of the control of control of the					
Page-1000 particles (Continued Continued Con				-	-
2   Convertisce organizations organization consistencing organization con					
42   Management of Special S	BANGK				
A District Information of the Comment of the Comm	ед - 48 62	- 72	- 1	-	-
1-3					
Data supplementation and activation of particularity of the particular					.**
A   Disas increasement and securities of instructions or expensional measures (pass and increased or pass an	чества %	- 51.9	59,4	65.4	.**
44 4 (3.8 48 6.5 4 75.1 88.8 100 mony-temporational expansation in part and transmission of the control of the					
1					
Волити предоставления и волити от предоставления и волити и волити от предоставления и волити и предоставления и волити и волити и предоставления и волити и пр		65.4 75,1	88.8	100	100
4   10 cm   10 mm	aldro ot	1	1		
45   Sanderscopium inflorazionismo in consecuration (2004) (Consecuration of the Consecuration of the Consecuration (2004))   1		<del> </del>	+		
Section   Commence opposition   Commence o					0.6
Consequence (Companies and Constitution of Companies (Companies and Constitution of Constitu	нием на % 95	95 95	95	95	95
6.1 Долж мод. поститивличующими моделительных регорываний и моделительных дентации объектические подъежности объектические и моделительных дентации объектичном дент			1		
6.1 Долж мод. поститивличующими моделительных регорываний и моделительных дентации объектические подъежности объектические и моделительных дентации объектичном дент	новное мероприятие «Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированиой, медицинской помощи, медицине	жой звакуации» на 2019-2025 годы			
Возвето числя больных, к изгорали совершения вышегы   Основное миропритен «Разытите службы провые на 2019-2025 годы	X CYTOK OT 6/ 82.5 00 00 00	90 90	90	90	90
В доля образова испорсова доля, истогранизации вы нархеры истогранизации в нархеры морусов доля и под доля		70 70			
6 1 распрация с помощью имерукрино-биологических из маркеры маруская из маркеры марке	Основное мероприятие «Развитие службы крови» на 2019-2025 годы	T			
По по поставлению с облательным вышующего-печесным водужений выстанованием из выденеры морутом по	BHAIX				ļ
долинетские и подуможение и подможение и		100 100	100	100	100
Состите об предоставления и предоставления и предоставления пре	ы вирусов	100	100		
Доля детей, обеспеченнях среднесуточным забором питания, от числя пуждающихся   %   100				l	
8 1 Доля предъяване родов (22-37 неделя) в периоатальных центрах	новное мероприятие «Обеспечение среднесуточного набора питания детям, страдающим туберкулезом и/или наблюдающимся в связи	с туберкулезом» на 2019-2025 годы			
8 1 Доля предъеженнях родов (22-37 неделя) в перимятильных центрах % 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73		1	100	100	100
8.1   Доля преждевеременных родов (22-37 недель) в перноватальных центрах		100			
10   Политирования простижения и профилантичной первоснашенных у в территория (старутирования и профилантичной первоснашенных) медящинской помощим детямы на 2019-2025 годы   10   Количество оснащенных (дооснащенных) медящинским и учет   48   48   48   47   49   5   50   50   50   5   5     10   Количество оснащенных (дооснащенных) медящинским и учет   200   200   200   170   194   192   186     10   Количество оснащенных (дооснащенных) медящинским и учет   200   200   200   200   170   194   192   186     10   Количество оснащенных (дооснащенных) медящинским и учет   200   200   200   200   170   194   192   186     10   Количество оснащенных (дооснащенных) медящинских организации (медящинских организации (медящинских организации медящинских организаций парования медящинских организации медящинских организац		1 70.0	901	90.2	80.4
9.1 Доля посещений детами медицинских организаций с профильктическиом целями % 47.9 48.48.5 4.7 49.5 50 50.5 51.  10.1 Количество детей, получивших саматорию-курортное лечение медицинских организаций, медицинских организаций орган			80.1	80.3	- 60.4
Основное мероприятие «Медицияская реабидитация и санаторие-курортное лечение» на 2019-2025 годы   Колечество оснащенных (дооснащенных) медицинским медицинским и (дооснащенных) медицинским и (дооснащенных) медицинской реабидитации и сружтуре получения с основное мероприятие «Паллиативная помощь» на 2019-2025 годы   Под колечество оснащенных (дооснащенных) медицинской реабидитации и сружтуре получения с основное мероприятие «Паллиативная помощь» на 2019-2025 годы   Под колечество оснащенных (дооснащенных (дооснащенных) медицинской реабидитации и сружтуре полужтуре по поряджам организации медицинской реабидитации и сружтуре полужтуре по поряджам предолеж и детей   1 2 2 2 2 1 1 1 2 2 2 2 1 1 1 2 2 2 2			TT		
10.2   Количество делацинных (доснащенных и (сил) переоснащенных) медицинский медицинский установаций, касориях в своей структуре подражделения, от сельной структуре подраждения, от сельной структуре подраждения, от сельной структуре подраждения, от сельной структуре подраждения и сельной структуре подраждения, структуре подраждения, структуре подраждения, структуре подраждения, структуре подраждения и сельной для оказания падлиативной медицинской помощи структуре подраждения падлиативной структуре подраждения подраждения структуре подраждения структуре подраждения структуре подраждения структуре подраждения структуре подраждения структуре по	тими % 47.9 48 48.5 47	49.5 50	50.5	51	- 1
10.2   Количество делей, получивших санаторно-курортное лечение   чел.   200   200   200   200   170   194   192   186	Основное мероприятие «Медицинская реабидитация и санаторно-курортное дечение» на 2019-2025 год	ы			
Количество оснащенных и (или) переоснащенных и (или) переоснащенных) медящинских организаций, имеющих в своей структуре подражденени, от порядкам организации медящих организации организации медящих организации о		170 194	192	186	186
102   изделиями медицинских организаций, имеющих в своей структуре подраздежения, оказывающие медицинской реабклитации в эрослых и детей					
оказывающие медицинскую реабилитации в эросных и детей  Основное мероприятие «Паллиятивная помощь» на 2019-2025 годы  Инсло амбулаторных посещений с паллиятивной целью  и в разчам-спецванистым и среднему медицинскому персоналу любых спецвальностей  Количество медицинском реабилитация, полведомственных органам исполнительной валичитивную медицинском от паллиятивную медицинском патрованизму персоналу любых  количество медицинском организаций, полведомственных органам исполнительной испърм объектов Российской Федерации, имеющих структурные подразделения, оснащенных, останивающие отенрализированизму паллиятивную медицинскую помощь, синащенных (персонащенных) медицинском изделивным медицинской помощи в общем количестве посещений для оказания паллиятивной %  Доля посещений выездвой патроважной службой на дому для оказания паллиятивной медицинской помощи в общем количестве посещений для оказания паллиятивной медицинской помощи.  Медицинской помощи в общем количестве посещений для оказания паллиятивной медицинской помощи.	KHAR				
порядками организации медицинской реабидитации в эрослых и детей   Сисло амбудаторных посещений с паллиативной целью   Основное мероприятие «Паллиативная помощь» на 2019-2025 годы    Писло амбудаторных посещений с паллиативной целью   Тисяча посещений   2.7   6.2   6.5   28.812   33.614   -	CHAIN,	- 1	2	2	2
Пода посещений кольмостие подпанитация и ореднений и падинативной ислью   Селовное мероприятие «Падинативная помощь» на 2019-2025 годы	CIBRAC				
11.1   Число выбудаторных посещений с паличативной целью   тысяча посещений   2.7   6.2   6.5   28.812   33.614					
11.1 к разчам-специальностей  Колическом медицинских организаций, подведомственных органам исполнительной давасти субъектов Российской Федерации, имеющих структурные подразделения, освязавающие специализированную пализатизную медицинского помощь, оснащенных (переоснащенных) медицинской помощь добываемных, доснащенных доснащенных доснащенных доснащенных доснащенных медицинской помощь в общем количестве посещений для оказания пализатизной   11.3 медицинской помощи в общем количестве посещений для оказания пализатизной   11.4 Количество пационской помощи в общем количестве посещений для оказания пализатизной   11.5 медицинской помощи в общем количестве посещений для оказания пализатизной   11.5 медицинской помощи   11.6 количество пационской в пализатизной медицинской помощи,	Основное мероприятие «Паллиятивная помощь» на 2019-2025 годы	T	Т		
Совермальностей   Количество медящинских организаций, подведомственных органам исполнятельной валисти субъектов Российской Федерации, вменощих структурные подразделения, оказывающие специализированную палляятивную медящинскую помощь, оснащенных (переоснащенных) медящинскую помощь, оснащенных доснащенных доснащенных доснащенных доснащенных доснащенных доснащенных доснащенных доснащенных медящинской помощь в общем количестве посещений для оказания палляятивной 9% - 463 465 45 48	27 (2)	22.614		_	_
Количество медицинских организаций, подведомственных органам исполнительной валисти субъектов Российской Федерации, миеющих структурные подразделения, оснащенных (переокащенных) медицинской помощи изделивам изделива	тысяча посещений 2.7 6.2 6.5 28.812	33.614	· ·	- 1	
11.2 авласти субъектов Российской Федерации, имеющих структурные подразделения, освященных (переоссиященных) медицинской помощи изделяеми изделяеми изделяеми изделяеми изделяеми изделяеми изделяеми изделяеми падративной   11.3 медицинской помощи в общем количестве посещений для оказания падративной   46.5 45 48   11.4 Количество падрачиской помощи.		+			
Оказывающие специализированную падпиятивную медицинскую помощь, оснащенных (перосокащенных) медицинскум издированную падпиятивную медицинскум издированную падпиятивную медицинскум издированную падпиятивной   11.3 медицинской помощи в общем количестве посещений для оказания падпиятивной   46.5   45   48       12.5   17.	ельной				
Оказывающие специализированную паливативную медицинскую помощь, оснащенных (переоснащенных) медицинскую помощь услащаем изделижения (переоснащенных) медицинской помощи в общем количестве посещений для оказания паливативной   46.3   46.5   48	ING.	_ 10	12	11	10
Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания палинативной 11.3 медицинской помощи в общем количестве посещений для оказания падпиативной % 46.3 46.5 45 48	ашенных				
11.3 медицинской помощи в общем количестве посещений для оказания падпиатизной % - 46.3 46.5 45 48					
11.3 медицинской помощи в общем количестве посещений для оказания падпиативной % - 46.3 46.5 45 48 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ативной				
медицинской помощи  114 Количество пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи,  125 175 225		48 -	- 1	-	-
		1 1	1		
обеспеченных медицинскими изделивым для использования на дому		_ 125	175	225	250

4	

11.5	Полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов Иркутской областью в рамках заявленных потребностей в соответствии с планом распределения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ	%	98	98	98	85	90	-	-		-
11.6	Количество упаковок закупленных лекарственных препаратов, содержащих наркотические средства и психотропные вещества, закупленных для купирования тижелых симптомов заболевания, в том числе для обезболивания, в целях обеспечения пациентов, нуждающихся в оказании пацинативной медициской помощи	упаковка	-	-	-		-	25 912	28 396	30 171	31 000
	Количество приобретенных автомобилей в соответствии со стандартом оснащения отделения выездной патронажной паллиативной медицинской помощи взрослым и легковые автомацинам в соответствия со стандартом оснащение отделения выездной патромажной падпативной медицинской помощи детам, предусмотренными положением об организации оказания паллиативной медицинской помощи	слиница		-	-	-	-	-	10	11	5
12		е «Организация обеспечения граж,	ан качественными, эф	фективными, безопас	ными лекарственными	препаратами для меди	щинского применения	» на 2019-2025 годы	1		T
12.1	Уровень обеспеченности льготополучателей лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями	%	99.9	98	97	97.1	97.2	97.5	97.8	98	98.5
13	Personal of Processing & Personal of Perso		Региональный проект	г «Борьба с сердечно-с	осудистыми заболеван	неми»			,		1
13.1	Доля лиц, которые перемесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт мнокарда, в также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, актиопластика коронарных артерый со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудестых заболеваний, бесплатно получаемих в отчетным году необходимые декарственные препараты в амбудаторных условиях	%	-	-	- -	50	80	85	90	90	_••
13.2	Доля лиц с болезиями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением, получивших в текущем году медящинские услуги в рамках диспансерного наблюдения от всех пащиентов с болезиями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением	%	-	-	-	-	-	60	70	80	_••
Ĺ	Летальность больных с болезнями системы кровообращения среди лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением	%	-	_	-	<u>-</u>	-	1.7	1.65	1.6	_•••
14		Региона.	пьный проект «Развити	е системы оказания п	ервичной медико-сани	тарной помощи»		T			
14.1	Доля обоснованных жалоб (от общего количества жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями	%	55.3	55,3	58.3	62.3	66.8	-	-	-	•
14.2	Додя обоснованных жалоб пациентов, застрахованных в системе обязательного медицинского страхования, на оказание медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования, урегулированных в досудебном порядке (от общего числа обоснованных жалоб пациентов), не менее	%	-	-	-	-	-	97.5	98	98.5	_**
14.3	Доля медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную гомощь, на безе которых функционируют каналы обратной связи граждан со страховыми представителями	%	-	-	34.1	44.7	51.5	-	-	-	-
14.4	Доля впервые в жизии установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспаносризации 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	-	-	-	-
14.5	Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации	%	22	22	28	34	40	-	-	-	-
14.6	Доля граждан из числа прошедших профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию, получивших возможность доступа к данным о прохождении профилактического медицинского осмотра и (или) диспансеризации в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портвле государственных услуг и функций в отчетном году	%	-		-	-	-	-	80	100	
14.7	Число выполненных посещений гражданным поликлиник и голиклинических подагальнений, участвующих в создании и тиракировании "Новой модели организации оказания медицинской помощи"	тысяча посещений	-	-	-	-	-	-	6821,3	7512,1	-
14.8	Число посещений сельскими жителями ФП, ФАПов и ВА, в расчете на 1 сельского жителя	посещение	-	-	-	-	-	-	2,67	2,72	
14.9	Доля населенных пунктов с числом жителей до 2000 человек, населению которых доступна первичизя медико санитарная помощь по месту их проживания	%	-	-	-	-	-	-	97,13	98,57	
15	Pe	гиональный проект «Развитие дето	кого здравоохранения,	включая создание сог	временной инфраструк	туры оказания медици	нской помощи детям»			•	
15.1	Доля детских поликличия и детских поликлических отделений, дооснащенных медицинскими изделивми с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 года № 92н	%	-	5	20	95	95	-	-	-	-
15.2	Доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0-17 лет	%	47.9	48	48.5	47	49.5	50	50.5	51	.**
15.3	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	-	-	-	<u>-</u>
1											

90 90 90 90 90 90 5 86,7 95 95 	
90 90 90 90 90 95 95 95	
90 90 90 86,7 95 95	
90 86,7 95 95 90 	-
95 95 95 90 	
95 95 90 	-
90	-
90	-
6.4	
6.4	-
6.4	-
30.9	
70.0	
29.8	.**
70	100
	-
70	100
110	110
233	233
	996
100	100
74 10 369	10 369
5 24 458	24 458
	·
22.5	23.5
6 3 0	70 70

24		Региональный проект «	Обеспечение мелитини	точе ўниканнятая	EMILI SIIDAROOXDAHPIIVA	палифиципованичии	калпами»				
	Число специалистов, участвующих в системе непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных	чел.		-	-	10 343	25.632	28.082	30.533	32.983	
24.2	технологий, нарастающим итогом Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру	%	-	-	-	_	22.5	-	-	-	_
24.3	авхредитации, от общего количества работающих специалистов Укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами	%		-	68,4	69,6	71.7	75.1	78.7	95	_**
	при коэффициенте совместительства 1,2) Укомплектованность врачебных должностей в подразделениих, оказывающих										
	медицинскую помощь в амбудаторных условиях (физическими лицами при кооффициенте совместительства 1,2) Обеспеченность изселения врачами, работающими в государственных и	%	-	•	74.5	76.4	79.8	83.2	86	89.8	.**
24.5	Обсстеченность медицинским организациях Обсстеченность медицинским работниками, оказывающими скорую медицинскую	чел. на 10 тыс. населения	-	•	•	•	-	-	43.2	44.2	-
24.6	помощь. Обеспеченность населения врачами, оказывающими специализированную	чел. на 10 тыс. населения чел. на 10 тыс. населения	-	•	-	•	•	-	8.3	8.4	-
-	медицинскую помощь  Обеспеченность населения средними медицинскими работниками, работвющими в			•	-	-	•	•	101.6	104.2	•
24.9	государственных и муниципальных медицинских организациях Укомплектованность фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов,	чел. на 10 тыс. населения				-			84.9	85.4	-
	врачебных амбулаторий медицинскими работниками			L	1	2004	L		04.7	65,4	-
25	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем	Под	программа «Развитие и	сиформатизации в здр	авоохранению» на 2019	-2023 годы	[			T	
25.1	доля медицинально организация государственном и муниципальном систем здравоохранения, использующих медицинские виформационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное заимодействие с ЕГИСЗ	%	-	18	47	77	90	100	100	100	100
25,2	Доля медицинских работников, актуальная информация о которых содержится в регистре, в общем числе медицинских работников	%	97	95	95	100	100	100	100	100	100
26		Oc	новное мероприятие «I	Інформатизация здрав	воохранения» на 2019-	2025 годы					
26.1	Доля информации о количестве случаев оказания медицинской помощи, которая передава в систему интегрированной медицинской электронной карты единой государственной информационной системы эдравоохранения, в общем количестве случаев оказания медицинской помощи	%	40	40	95	100	100	100	100	100	100
20.2	Доля медицинских учреждений, ведущих паспорта без замечаний, в общем количестве медицинских учреждений	9%	87	90	95	100	100	100	100	100	108
27		оект «Создание единого цифрового	контура в здравоохра	нении на основе един	ой государственной ин	ормационной систем:	г в сфере здравоохран	ения (ЕГИСЗ)»			
27.1	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	_••
27.2	Доля медяцинских организаций государственной и муниципальной систем здраноохранении, подключенных к централизованным подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	%	-	-	22	61	74	100	100	100	.**
27.3	Доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистеме ЕГИСЗ за период	%	-		5	22	48	65	83	100	
27.4	Доля граждан, валкошихся пользователями ЕПГУ, которым доступем электронные медицинские документы в Личном кабниете пациента «Мое здоровье» по факту оказания медицинской помощи за пернод	%	-	-	-	-	12	35	70	90	.••
27.5	Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно	%									
28						<u>-</u>	40	48	56	63	.**
			Региональный	- проект «Информацион	ная инфраструктура»		40	48	56	63	
28.1	Доля организованных рабочих мест операторов службы «122» от общего количества организованных рабочих мест операторов службы «122» медицинских организаций государственной и муниципальной систем эдравоохранения	%	Региональный	проект «Информацион	ная инфраструктура» -		-	70	-	-	
29	организованных рабочих мест операторов службы «122» медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения		-	-	ная инфраструктура»	- - ения» на 2019-2025 го	-		-	-	."
29 29.1	организованных рабочих мест операторов службы «122» медицинских организаций государственной и муниципальной систем эдравоохранения  Дола государственных медицинских организаций, которые перевели работников на эффектив		-	-	-	сния» на 2019-2025 го 100	-		- 100	- 100	- 100
29 29.1 29.2	организованных рабочих мест операторов службы «122» медицинских организаций государственной и муниципальной систем эдравоохранения  Дола государственных медицинских организаций, которые перевели работников на эффективный контракт  Дола зданий медицинских организаций, которые находятся в аварийном состоянии, требуют сноса, реконструкции и капитального ремонта, в общем количестве эданий медицинских организаций	Подпрограмма «П	вышение эффективно	сти функционировани	системы здравоохран		-	70		-	-
29 29.1 29.2 29.3	организованных рабочих мост операторов службы «122» медицинских организаций государственной и муниципальной систем эдравоохранения Доля государственных медицинских организаций, которые перевели работников на эффективный контракт Доля эдвлий медицинских организаций, которые находятся в аварийном состояния, гребуют сноса, реконструкции и капитального ремонта, в общем количестве зданий	Подпрограмма «Пе % %	зышение эффективно 100 22.1 86.3	ти функционировани 100 16 86.4	а системы здравоокран 100 8 86.5	100 6 87	- 100 5 88	70	100	100	100
29 29.1 29.2	организованных рабочих мест операторов службы «122» медицинских организаций государственной и муниципальной систем эдравоохранения  Доля государственных медицинских организаций, которые перевели работинсков на эффективный контракт  Доля зданий медицинских организаций, которые находятся в аварийном состоянии, гребуют сисса, реконструкции и капитального ремонта, в общем количестве зданий медицинских организаций  Уровень оснащения медицинских организаций в соответствии с порядками оказания	Подпрограмма «Пе % %	зышение эффективно 100 22.1 86.3	ти функционировани 100 16 86.4	- системы здраноохран 100	100 6 87	- 100 5 88	70 100 4	100	100	100
29 29.1 29.2 29.3 30	организованных рабочих мест операторов службы «122» медицинских организаций государственной и муниципальной систем эдравоохранения  Доля государственных медицинских организаций, которые перевели работинсков на эффективный контракт  Доля зданий медицинских организаций, которые находятся в аварийном состоянии, гребуют сисса, реконструкции и капитального ремонта, в общем количестве зданий медицинских организаций  Уровень оснащения медицинских организаций в соответствии с порядками оказания	Подпрограмма «Пе % %	зышение эффективно 100 22.1 86.3	ти функционировани 100 16 86.4	а системы здравоокран 100 8 86.5	100 6 87	- 100 5 88	70 100 4	100	100	100
29 29.1 29.2 29.3 30 30.1	организованных рабочих мест операторов службы «122» медицинских организаций государственной и муниципальной систем эдравоохранения  Дола государственных медицинских организаций, которые перевели работников на эффективный контракт  Дола здавий медицинских организаций, которые находятся в аварийном состоянии, требуют снось, расовструкции и капитального ремонта, в общем количестве зданий медицинских организаций  Уровень оснащения медицинских организаций в соответствии с порядками оказания медицинской помощи  Удельстворенность населения доступностью и полнотой информации по вопросам	Подпрограмма «По %  %  %  Ссновное мероприяти	жишение эффективно 100 22.1 86.3 е «Государственняя по	ти функциюнировани: 100 16 86 4	в системы здравоохран 100 8 86.5 охранения Иркутской	100 6 87 областно» на 2019-2025	- 100 5 88 FOZOM	70 100 4 89	100	100	100
29 29.1 29.2 29.3 30 30.1 30.2	организованных рабочих мест операторов службы «122» медицинских организаций государственной и муниципальной систем эдравоохранения  Дола государственных медицинских организаций, которые перевели работников на эффективный контракт  Дола зданий медицинских организаций, которые находятся в аварийном состоянии, пребуют снось, реконструкции и капитального ремонта, в общем количестве эдвний медицинских организаций в соответствии с порядками оказания медицинской помощи  Удоваетворенность населения доступностью и полнотой информации по вопросам веятельности учреждений здравоохранения (от числа опрошенных)  Доля проведенных плановых проверок финансово-хозяйственной деятельности от	Подпрограмма «По %  %  %  Основное мероприяти %	жишение эффективно 100 22.1  86.3 е «Государственная по	оти функциюнирования 100 16 86.4 литния в сфере гдраво	в системы эдраноохран 100 8 86.5 охранения Иркутской 45	100 6 87 Жимстию на 2019-2025 50	- 100 5 88 FOODM	70 100 4 89	100 3 90	100 2.5 91	- 100 2 92

30.5   Количество приобретенных, поставленных и смонтированных модульных конструкций врачебных амбулаторий   ед	2 23 23	1	
врачебных амбулаторий  Количество приобретенных, поставлениых и смонтированных модульных конструкций для размещения патологовытомических отделений, отделений судебно-медицинской ед 2   экспертизы и их оснащение  30. Количество благоустроенных территорий для размещения фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий ед	2 23 23	1	-
Количество приобретенных и смонтированных модульных конструкций для размещения патологованомических отделений судебно-медицинской для размещения патологованомических отделений, отделений судебно-медицинской достоя об дагоустроенных территорий для размещения фельдшерско-акушерских пунктов и в рачебных амбулаторий для размещения фельдшерско-акушерских пунктов и в рачебных амбулаторий для размещения фельдшерско-акушерских пунктов и в рачебных амбулаторий для размещених пунктов и в рачебных амбулаторий для размещених пунктов и в рачебных амбулаторий для размещених фельдшерско-акушерских пунктов и в рачебных амбулаторий для размещених фельдшерско-акушерских пунктов и в рачебных амбулаторий для размещених фельдшерско-акушерских пунктов и в рачебных амбулаторий для размещений для	23		-
30.6 для размещения патологовнатомических отделений, отделений судебно-медицинской   ед.	23		-
30.7   Количество благоустроенных территорий для размещения фельдшерско-акушерских ринктов и врачебных амбулаторий   ед.	23		-
30.7   Количество благоустроенных территорий для размещения фельдшерско-акушерских гунктов и врачебных амбулаторий   сд	23	-	-
30.8   Количество оснащенных фельдперско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий   сл.   -   18	23		-
30.7   пунктов и врачебных амбулаторий   Сл.   18     30.8   Количество оснащенных фельдперско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий   сл.	23	-	
Количество дооснащенных (переоснащенных) медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь сельском жителям и жителям отдаленных 30.9 территорий (центральные районные больницы, участковые ед		•	1
Количество дооснащенных (переоснащенных) медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь сельском жителым и жителым отдаленных а с			( -
оказывающих медицияскую помощь сельском жителям и жител	4		
30.9 территорий (центральные районные больницы, участковые ед	4		í l
больницы) оборудованием для выявления сахарного диабета и контроля за состоянием пациента с рансе выявленным сахарным диабетом			i l
пациента с раное выявленным сахарным диабетом	*	-	1 -
			1
31 Основное мероприятие «Капитальный ремонт объектов здравоохранения, по которым государственные работ определено областное государственное учреждение «Елиный заказчик в сфеле строительства			
21	а Иркутской област	и» на 2019-2020 годы	
Количество объектов запавоохранения, по которым государственным заказчиком на			
TO THE PROPERTY OF THE PROPERT			1
31.1 проведение равот по капитальному ремонту определено оолистное государственное ед. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-	-	i -
приведенных в соответствие с действующими нормативами			1
32 Основное мероприятие «Приобретение, поставка и монтаж модульных конструкций для размещения фельдшерско-акушерских пунктов» на 2019-2020 годы			
33 1 Количество приобретенных, поставленных и смонтированных модульных конструкций			
для размещения фельдшерско-акушерских пунктов	-		i
33 Основное мероприятие «Строительство, реконструкция, в том числе выполнение проектных и изыскательских работ, объектов государственной собственности Иркутской области в сфере здравоохранения» на 201	19-2025 годы		
33.1 Количество финансируемых объектов капитального строительства (реконструкции) в ед. 5 15 2 2 3 2	3	3	1 1
Volument of a street volume is the contract of			
332, Количество отмектов капитального строительства (реконструкция), на которых ед. 2 2 - 1 2 3 3 3 2 2 2 - 1 2 2 3 3 3 2 2 2 2 3 3 3 2 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 3 2 3 3 3 3 2 3	•		
33.3 Количество объектов здравоохранения, по которым финансируется разработка ед. 19 15 16 22 8 15	7	15	1 -
проектной документации в текущем году			<del></del>
33.4 Количество объектов здравоохранения, на которые разработана проектная ед. 19 20 2 12 5 15	7	15	i -
документация в текущем году  Основное мероприятие «Модернизация первичного звена здравоохранения» на 2021 год			-
34,1 Количество объектов, приобретенных и смонтированных модульных конструкций для ед.	-	-	1 -
размещения фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбудаторий			
34.2 Количество объектов капитального строительства, введенных в эксплуатацию сд.		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
34,3 Количество объектов недвижимого имущества, в которых осуществлен капитальный ед.	-	-	
ремонт			<del></del>
54.7 Kulintees to Oosekt to February 19 kulin, Beelemmax 8 skulinyaraanin 5.4.	<u>-</u>	•	
34.5 Количество с давиц присоретенного медацинского осорудования, которым оснащены (сд. 595)	•	-	i - I
34.6 Количество единиц приобретенного автомобильного транспорта ед 77 -		-	-
35 Региональный проект «Модернизация первичного звена здравоохранения»			,
Количество объектов, приобретенных и смонтированных модульных конструкций для		_	1 . 1
35.1,   Количество объектов, присоретенных и смонтированных модульных монструкции для размещения фельдирески слукторски пунктов и врачебных выбулаторкій ед.   -   42	19	2	4
	2	2	5
137.2 Nounteeria Observios Sautinausimo O Elponicias iosi, sascientamo Superioria Sautinausimo O Elponicias iosi, sascientamo O			
35.3   Количество объектов недвижныого имущества, в которых осуществлен капитальный ед.   -   24	18	•	34
35.4 Количество единиц приобретенного медицинского оборудования, которым оснащены ед	58		164
(дооснашены) медицинские организации		-	
35.5 Количество единиц приобретенного автомобильного транспортя ед 75	74	75	75
Доля зданий медицинских организаций, оказывающих перанчную медико-санитарную  35 6 помощь, нахолящихся в авалийском остояния требующих с меде, декомструкции у  4 94	1.6	1.4	1.1
35.6 помощь, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции и %		••	
Union accompanie and supply and analysis of the supply and analysis of the supply and the supply	6.81	6.84	6.86
33.7 жителя в год, единица жителя в год	0.01	υ,64	0.00
Доля оборудования в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в			1 - 1
35.8 амбулаторных условиях, со сроком эксплуатации свыше 10 лет от общего числа %	39.1	36.5	33
данного вида оборудования			<del>  </del>
33.9 Оценка общественного мнения по удовлетворенности населения медицинской %	34	38	42
помощью  Региональный проект «Борьба с онколюгическими заболеваниями»			-
Количество переоснащенных медицинским оборудованием региональных медицинских			
36.1 организация, оказывающих помощь больным оказывающих помощь оказыва	1	2	_••
(ликлаинеров/больниц)			
36.2 Доля лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование в/или лечение в	75	80	- 1
текущем году из числа состоящих под диспансериым наблюдением			<del></del>
У дельный все больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5	57.3	60	
36.3 лет и более из общего числа больных со злокачественными образованиями, состоящих %	31.3	ου 	-
пол лектансерным каблюдением			1

36.4	Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течении первого года с моментя установления диагнозя из числа больных, впервые взятых под диспаносриое выблюдение в предыдущем году)	%	-	-	-	-	-	-	24.2	22.9	-
37		I	Региональный проект	«Борьба с сердечно-	осудистыми заболеван	нями»	A		A	1	
	Количество переоснащенных/дооснащенных медицинским оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений	ед.	-	-	4	5	3	7	4	5	
38		Региона	льный просит «Развити	с системы оказания п	ервичной медико-санит	гарной помощи»	•		•		
38.1	Количество приобретенных передвижных медицинских комплексов для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов с численностью населения до 100 человек	ед.	-	1	17	-	-	-	-	-	
38.2	Количество замененных фельдшерских, фельдшерско-акунперских пунктов и врачебных амбулаторий для населенных пунктов с численностью населения от 100 до 2000 человек.	ct.	-	3	3	6	-	-	-	-	-
39	Pe	егиональный проект «Развитие дет	ского здравоохранения	включая создание со	временной инфраструк	туры оказания медици	нской помощи детям	,			
39.1	Техническая готовность объекта «Детская поликлиника ОГАУЗ «Иркутская городская клиническая больница № 9» по ул. Радицева, 5 в г. Иркутске»	%	5	50	100	-	-	-	-	-	-
40.	Основ	ное мероприятие «Осуществление ,	ленежных выплат стим	улирующего характер	а медицинским работні	нкам за выявление онк	ологических заболева	ний»			
40.1	Финансовая обеспеченность осуществления денежных выплат стимулирующего характера медицинским работинкам за выявление онкологических заболеваний в ходе проведения диспансеризации и профилактических осмотров	%	-	-	-	-	-	-	100	-	-
41		Подпрограмма «Осу	ществление обязательн	ого медицинского стр	аховання в Иркутской с	области» на 2019-2025	годы				
41.1	Соблюдение при наступлении страхового случая гарантий бесплатного оказания медицинской помощи застрахованному населению Иркутской области	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100
42		новное мероприятие «Уплата взно	ов на обязательное мед	пицииское страховани	е неработающего насел	ения Иркутской облас	ти» на 2019-2025 год	<u> </u>			
42.1	Доля своевременно углаченных страховых взносов	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100
42.2	Численность неработающих застрахованных лиц на 1 января года, предшествующего очередному	чел.	1 579 977	1 579 977	1 474 726	1 480 563	1 479 216	1 478 803	1 436 454	1 436 454	1 436 454
43		Основное мероприятие «Организа	ция и реализация терри	ториальной програмь	ны обязательного медиц	цинского страхования»	на 2019-2025 годы			,	
43.1	Частота дефектов на 10 экспертных случаев	ед	3.9	3.9	3.8	3.7	3.6	3,5	3.4	3.3	3,2
44	Основное мероприятие «Организация дополнительног	го профессионального образования	медицинских работни	ков по программам по	вышения квалификаци	н, а также приобретен	не и проведение ремог	нта медицинского обор	рудования» на 2019-20	25 годы	
44.1	Финансовое исполнение плана мероприятий по организации дополнительного профессионального образовании медицинских работников по программам повышения квалификации, а также по приобретению и проведению ремонта медицинского оборудования.	%	58.6	60	62	63	64	65	97	100	100

оборудования

«Плановые значения целяму показателей будут определены по итогам распределеных средств, предусмотренных ка реализацию мероприятия, согласно рейтнигам муниципальных образований, формируемым ежегодно в соответствии с постановлением Правительства Иркутской области от 31 июля 2015 года № 374-ш «Об

утверждения Положения порядке осуществления бюржетных инвестиций в форме капитальных ложений в объекты государственной собственности Иркутской области за счет средств областного бюджета и признании утратившими силу отдельных правовых актов Правительства Иркутской области».

<sup>\*\*</sup> Формирование значений цедевых показателей возможно после утверждения внесений изменений в паспорта Федеральных проектов.».

Приложение 2 к постановлению Правительства Иркутской области

# от 25 декабря 2023 года № 1227-пп «Приложение 9

к государственной программе Иркутской области «Развитие здравоохранения» на 2019-2025 годы

#### РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ «РАЗВИТИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ» НА 2019-2025 ГОДЫ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ, ПРЕДУСМОТРЕННЫХ В ОБЛАСТНОМ БЮДЖЕТЕ

Наименование государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия,	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники,	Источники			Pacx	оды (тыс.руб.), годы			
регионального проекта, мероприятия	исполнители мероприятий	финансирования	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
l	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Государственная программа Иркутской области «Развитие	Всего, в том числе	Всего	32 352 595,5	39 888 081,0	42 044 725,1	39 373 603,8	41 072 297,0	39 032 191,3	38 460 734
здравоохранения» на 2019-2025 годы		OE	29 610 880,1	31 174 222,8	31 337 061,4	32 757 061,6	36 865 581,5	34 594 942,6	33 582 089
		ФБ	2 741 715,4	8 713 858,2	10 707 663,7	6 580 323,7	4 206 715,5	4 437 248,7	4 878 644
		ии	0,0	0,0	0,0	36 218,5	0,0	0,0	0
	министерство здравоохранения	Bcezo	31 660 160,0	38 871 727,2	40 552 679,0	37 336 067,4	37 922 762,2	34 846 810,7	34 852 823
	Иркутской области	ОБ ФБ	28 930 527,4	30 157 869,0	30 505 089,9	31 822 352,4	34 875 817,3	32 182 995,6	31 729 034
	•		2 729 632,6	8 713 858,2	10 047 589,1	5 513 715,0	3 046 944,9	2 663 815,1	3 123 788
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
	министерство образования Иркутской		3 402,4	3 506,1	14 793,1	11 712,1	17 487,4	17 487,4	17 487,
	области	ФБ	3 402,4	3 506,1	14 793,1	11 712,1	17 487,4	17 487,4	17 487
		ФР	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
	Lauriananana amparmani ampa	Всего	689 033,1	1 012 847,7	1 477 253,0	2 025 824,3	3 132 047,4	4 167 893,2	2 500 422
	министерство строительства Иркутской области	ОБ	676 950,3	1 012 847,7	817 178.4	922 997.1	1 972 276.8	2 394 459.6	3 590 423, 1 835 568.
	Pipky tekon ochaeta	ФБ	12 082.8	0,0	660 074,6	1 066 608,7	1 159 770.6	1 773 433,6	1 754 855.
		ии	0.0	0.0	0.0	36 218.5	0.0	0.0	1 734 833,
Подпрограмма «Совершенствование оказания медицинской	Всего, в том числе	Bcero	11 162 545,5	12 123 260,1	12 389 463,2	13 046 808.8	14 288 723,5	11 635 246,1	11 623 201,
помоща, включая профилактику заболеваний и формирование	Decre, Brow There	ОБ	9 520 420,9	10 117 982.3	10 260 791.6	11 168 719.5	12 412 467.9	9 726 060.4	9 763 533,
здорового образа жизин» на 2019-2025 годы		ФБ	1 642 124.6	2 005 277.8	2 128 671,6	1 878 089,3	1 876 255,6	1 909 185.7	1 859 667.
adoboso o obese massis an acts now today		ии	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1 839 007,
	министерство здравоохранения	Всего	11 159 143.1	12 119 754.0	12 374 670,1	13 035 096.7	14 271 236,1	11 617 758,7	11 605 713.0
	Иркутской области	ОБ	9 517 018.5	10 114 476.2	10 245 998.5	11 157 007.4	12 394 980.5	9 708 573.0	9 746 046,
	1.4.5	ФБ	1 642 124,6	2 005 277.8	2 128 671,6	1 878 089,3	1 876 255,6	1 909 185.7	1 859 667.
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	министерство образования Иркутской	<del> </del>	3 402,4	3 506,1	14 793,1	11 712,1	17 487,4	17 487,4	17 487,4
	области	ОБ	3 402,4	3 506,1	14 793,1	11 712,1	17 487,4	17 487,4	17 487,
		ФБ	0,0	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	0,0
Основное мероприятие «Профилактика инфекционных и	министерство здравоохранения	Всего	188 209,1	186 535,4	176 996,6	155 661,1	191 500,0	165 274,9	165 450,7
неинфекционных заболеваний и формирование здорового образа жизни»	Иркутской области	ОБ	182 813,7	181 049,0	172 055,5	150 847,3	186 686,2	160 461,1	160 636,9
на 2019-2025 годы		ФБ	5 395,4	5 486,4	4 941,1	4 813,8	4 813,8	4 813,8	4 813,
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Иммунопрофилактика»	министерство здравоохранения	Всего	165 633,3	165 633,3	140 788,3	125 740,2	164 192,4	126 709,5	126 709,5
	Иркутской области	OE	165 633,3	165 633,3	140 788,3	125 740,2	164 192,4	126 709,5	126 709,
	İ	ФБ	0,0	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	0,0
«Профилактика ВИЧ-инфекции и гепатитов В и С, в том числе с	министерство здравоохранения	Всего	9 778,9	9 869,9	8 667,1	6 418,4	6 418,4	6 418,4	6 594,2
привлечением к реализации указанных мероприятий социально	Иркутской области	ОБ	4 383,5	4 383,5	3 726,0	1 604,6	1 604,6	1 604,6	1 780,4
ориентированных некоммерческих организаций»*		ФБ	5 395,4	5 486,4	4 941,1	4 813,8	4 813,8	4 813,8	4 813,8
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Первичная медико-санитарная помощь, в части профилактики»	министерство здравоохранения	Всего	12 796,9	11 032,2	13 522,4	16 646,1	19 637,9	16 901,0	16 901,0
	Иркутской области	ОБ	12 796,9	11 032,2	13 522,4	16 646,1	19 637,9	16 901,0	16 901,0
		ФБ	0,0	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	0,0
«Организация оказания услуг по получению, учету, хранению и доставке	министерство здравоохранения	Всего	0,0	13 154,8	14 018,8	6 856,4	1 251,3	15 246,0	15 246,0
в медицинские организации, подведомственные министерству	Иркутской области	ОБ	0,0	13 154,8	14 018,8	6 856,4	1 251,3	15 246,0	15 246,0
здравоохранения Иркутской области, вакцин для профилактики		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
коронавирусной инфекции»		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

2	

Региональный проект «Формирование системы мотивации граждан к	министерство здравоохранения	Всего	800,0	800,0	680,0	612,0	612,0	612,0	612,0
здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных	Иркутской области	ОБ	800,0	800,0	680,0	612,0		612,0	612,0
привычек»		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
	<b>_</b>	ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
«Проведение коммуникационной компании по формированию здорового	министерство здравоохранения	Всего	800,0	800,0	680,0	612,0	612,0		612,0
образа жизни»	Иркутской области	ОБ	800,0	800,0	680,0	612,0	612,0		612,0
		ФБ	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 «Совершенствование оказания первичной медико		Всего	6 493 081,9	6 775 606,1	6 772 659,3	7 365 371,7	8 190 073,6		6 555 724,8
санитарной помощи, специализированной, включая	Иркутской области	OE	6 255 912,1	6 452 794,9	6 498 637,0	7 075 503,2	7 898 570,4	6 235 837,5	6 270 254,4
высокотехнологичную медицинскую помощь» на 2019-2025 годы		ФБ	237 169,8	322 811,2	274 022,3 0.0	289 868,5 0,0	291 503,2 0.0	291 474,6	285 470,4
	<b>+</b>	NN	0,0	1 283 972.2	1 270 215,0	1 190 956,4	1 459 075,0	0,0 1 093 392,1	1 089 915.5
«Оказание высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в		<i>Всего</i> ОБ	1 143 679,6 988 143.8	1 043 883.0	1 069 982,8	979 184,9	1 296 004,2	930 321,3	930 321.3
базовую программу обязательного медицинского страхования»	Иркутской области	ФБ	155 535,8	240 089,2	200 232,2	211 771.5	163 070,8	163 070,8	159 594,2
		ии	0,0	240 089,2	0.0	0.0	0.0	0.0	0,0
«Закупки диагностических средств для выявления и мониторинга	министерство здравоохранения	Всего	77 003,8	79 692,9	65 832,9	66 497,2	73 052,0	73 052,0	73 147,6
лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека, в	Иркутской области	ОБ	<del> </del>						
том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и (или) С, в соответствии	ripky tekon ownersh	ФБ	26 079,9 50 923.9	26 079,9	22 167,9 43 665,0	16 624,3 49 872,9	18 263,0 54 789,0	18 263,0 54 789.0	19 749,9 53 397,7
с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской		ИИ	50 923,9	53 613,0	43 663,0	49 612,9	34 789,0	34 /89,0	33 391,1
Федерации»		nn		0.0		0.0			0.0
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		B	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Закупки диагностических средств для выявления, определения	министерство здравоохранения	Всего	1			-		ĺ	
чувствительности микобактерии туберкулеза и мониторинга лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью	Иркутской области		1						
возбудителя, в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством	1		43 379,5	41 172,8	39 260,1	34 162,1	34 162,1	34 162,1	35 098,1
здравоохранения Российской Федерации, а также медицинских изделий в		ОБ	13 191,4	13 191,4	11 217,6	8 540,5	8 540,5	8 540,5	9 476,5
соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным порядком	1	ФБ	1				·		
оказания медицинской помощи больным туберкулезом»			30 188,1	27 981,4	28 042,5	25 621,6	25 621,6	25 621,6	25 621,6
• • •		ии	T		1				
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Медицинская деятельность, связанная с донорством органов человека в		Всего						[	
целях трансплантации (пересадки), включающей проведение	Иркутской области		1 329,9	1 935,5	2 636,2	3 100,7	1 846,8	1 846,8	1 846,8
мероприятий по медицинскому обследованию донора, обеспечению сохранности донорских органов до их изъятия у донора, изъятию	!	OE	807,9	807.9	553,6	498,2	498.2	498,2	498,2
донорских органов, хранению и транспортировке донорских органов и		ФБ	807,5	607,9	333,0	470,2	470,2	470,2	470,2
иных мероприятий, направленных на обеспечение этой деятельности»		<b>*</b> ***	522,0	1 127,6	2 082,6	2 602,5	1 348,6	1 348,6	1 348,6
and the state of t		ии	0.0	0.0	0.0	0.0	0,0	0.0	0.0
O	1	Всего	348 982,0	353 278,8	339 933,7	369 769,8	390 331,5	362 863.8	362 863.8
«Организация и оказание медицинской помощи больным ВИЧ- инфекцией, осуществление мероприятий по профилактике ВИЧ-	министерство здравоохранения Иркутской области	OE	348 982,0	353 278,8	339 933,7	369 769,8	390 331,5	362 863,8	362 863,8
инфекции»	PIPRYTCKON OGNACIN	ФБ	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	302 803,8
пафакции»	İ	ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Первичная специализированная медико-санитарная помощь в		Всего		946 015,3	1 035 236,0	1 168 814,6	1 270 237,8	1 050 052,6	1 050 052,6
«первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях в медицинских организациях, подведомственных	министерство здравоохранения	OE	937 701,2		1 035 236,0	1 168 814,6	1 270 237,8	1 050 052,6	1 050 052,6
амоульторных условиях в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области»	PIPKYTCKOM OGNACIM		937 701,2	946 015,3					
miniotoporay supunosapunosaa rapkytokon oonuotas		ФБ	0,0	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	0,0
«Специализированная медицинская помощь в условиях дневного	министерство здравоохранения	Всего	59 268,5	60 974,4	71 200,5	95 771,2 95 771.2	104 955,8	69 860,3 69 860.3	69 860,3 69 860,3
стационара в медицинских организациях, подведомственных	Иркутской области	OB	59 268,5	60 974,4	71 200,5		104 955,8		
министерству здравоохранения Иркутской области»		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в	министерство здравоохранения	Всего	3 881 737,4	4 008 564,2	3 948 344,9	4 436 299,7	4 794 181,7	3 779 889,6	3 810 600,0
«специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных министерству	Иркутской области	ОБ	3 881 737,4	4 008 564.2	3 948 344,9	4 436 299,7	4 794 181,7	3 779 889,6	3 810 600,0
здравоохранения Иркутской области»	Jan Jan Garage	ФБ	0.0	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	1	ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Проведение массового обследования новорожденных на врожденные и	министерство здравоохранения	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	62 230,9	62 192,8	62 340,1
(или) наследственные заболевания (расширенный неонатальный	Иркутской области	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	15 557,7	15 548,2	16 831,8
скрининг)»	* *	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	46 673,2	46 644,6	45 508,3
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие «Совершенствование оказания скорой, в том	министерство здравоохранения	Всего	362 085,4	447 866,4	479 054,3	487 259,5	649 313,7	448 189,0	445 309,3
числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской	Иркутской области	OE	362 085,4	447 866,4	479 054,3	487 259,5	649 313,7	448 189,0	445 309,3
эвахуации» на 2019-2025 годы		ФБ	0,0	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	0,0
«Оказание скорой специализированной медицинской помощи	министерство здравоохранения	Всего	229 381,1	309 980,3	285 645,7	308 746,8	473 843,6	286 164,6	283 284,9
(медицинская эвакуация)»	Иркутской области	OE	229 381,1	309 980,3	285 645,7	308 746,8	473 843,6	286 164,6	283 284,9
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
п		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0 <b>0,0</b>	0,0	0,0
«Профилактика и устранение последствий распространения	министерство здравоохранения	Bcero	0,0	0,0	64 591,4 64 591,4	0,0	0,0	0,0	0,0
коронавирусной инфекции» (санитарная авиация)	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ии ФР	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	İ	Land	1	0,0	0,0	0,01	0,0	0,0	0,01

	·	T	T		T	T			
«Оказание скорой, в том числе скорой специализированной,	министерство здравоохранения	Всего	132 704,3	137 886,1	128 817,2	178 512,7	175 470,1	162 024,4	162 024,4
медицинской помощи»	Иркутской области	ОБ	132 704,3	137 886,1	128 817,2	178 512,7	175 470,1	162 024,4	162 024,4
		ФБ	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	0,0
Основное мероприятие «Развитие службы крови» на 2019-2025 годы	министерство здравоохранения	Всего	412 303,8	446 941,3	454 362,8	563 032,4	636 633,9	543 577,8	543 577,8
	Иркутской области	OE	412 303,8	446 941,3	454 362,8	563 032,4	636 633,9	543 577,8	543 577,8
		ФБ	0,0	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	0,0
«Заготовка, хранение, обеспечение донорской кровью и ее	министерство здравоохранения	Всего	412 303,8	446 941,3	454 362,8	563 032,4	636 633,9	543 577,8	543 577,8
компонентами»	Иркутской области	OF	412 303.8	446 941.3	454 362.8	563 032,4	636 633.9	543 577.8	543 577.8
	1	ФБ	0,0	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	0,0
Основное мероприятие «Обеспечение среднесуточного набора питания	министерство образования Иркутской	Всего	3 402,4	3 506,1	14 793,1	11 712,1	17 487.4	17 487.4	17 487.4
	области	ОБ	3 402,4	3 506,1	14 793,1	11 712,1	17 487,4	17 487,4	17 487,4
детям, страдающим туберкулезом и/или наблюдающимся в связи с	OCHECIA	ФБ	0,0	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
туберкулезом» на 2019-2025 годы				0,0	<del></del>	0,0		0,0	
	<del>                                     </del>	ии	0,0				0,0		0,0
«Предоставление субсидии местным бюджетам на обеспечение	министерство образования Иркутской	Всего	3 402,4	3 506,1	14 793,1	11 712,1	17 487,4	17 487,4	17 487,4
среднесуточного набора питания детям, страдающим туберкулезом и/или	области	ОБ	3 402,4	3 506,1	14 793,1	11 712,1	17 487,4	17 487,4	17 487,4
наблюдающимся в связи с туберкулезом»		ФБ	0,0	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	0,0
Основное мероприятие «Совершенствование службы родовспоможения»	министерство здравоохранения	Всего	53 265,9	53 316,9	53 894,5	54 539,4	65 322,3	50 839,4	50 839,4
на 2019-2025 годы	Иркутской области	OE	53 265,9	53 316,9	53 894,5	54 539,4	65 322,3	50 839,4	50 839,4
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	I	ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях в	министерство здравоохранения	Всего	50 090,6	50 090,6	50 934,7	50 905,5	61 192,2	47 205,5	47 205,5
медицинских организациях родовспоможения, подведомственных	Иркутской области	OE	50 090,6	50 090,6	50 934,7	50 905,5	61 192,2	47 205,5	47 205,5
министерству здравоохранения Иркутской области»	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	ФБ	0.0	0,0	<del></del>	0,0	0,0	0,0	0.0
		ии	0,0	0,0	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0
	<u> </u>	Всего	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в	министерство здравоохранения	DCE20	3 175,3	3 226,3	2 959,8	3 633,9	4 130,1	3 633,9	3 633,9
медицинских организациях родовспоможения, подведомственных	Иркутской области	ОБ	3 175.3	3 226,3	2 959.8	3 633,9	4 130.1	3 633.9	3 633.9
министерству здравоохранения Иркутской области»		ФБ			<del> </del>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0.0		
	1		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	0,0
Основное мероприятие «Совершенствование оказания медицинской	министерство здравоохранения	Всего	469 812,3	471 677,8	460 061,6	477 448,4	201 699,0	75 700,2	75 700,2
помощи детям» на 2019-2025 годы	Иркутской области	OE	469 812,3	471 677,8	460 061,6	477 448,4	201 699,0	75 700,2	75 700,2
		ФБ	0,0	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	0,0
«Обеспечение детей первого - второго года жизни специальными	министерство здравоохранения	Всего	27 864,5	28 496,1	25 942,6	14 241,7	27 357,9	13 348,3	13 348,3
молочными продуктами детского питания»	Иркутской области	ОБ	27 864.5	28 496.1	25 942,6	14 241,7	27 357,9	13 348.3	13 348,3
	1.4.4	ФБ	0.0	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	0,0
«Обеспечение полноценным питанием беременных женщин, кормящих	министерство здравоохранения	Всего	30 110,6	38 914.0	23 756,7	37 547,7	46 551,8	33 051,2	33 051,2
матерей, а также детей в возрасте до трех лет через специальные пункты	Иркутской области	ОБ		38 914,0	23 756,7	37 547,7	46 551.8	33 051,2	·
питания и организации торговли по заключению врачей»	ripky tekon owiacin		30 110,6						33 051,2
питания и организации торговли по заключению врачен»	1	ФБ	0,0	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	0,0
«Организация круглосуточного приема, содержания, выхаживания и	министерство здравоохранения	Всего	373 276,8	383 699,7	387 324,0	395 056,6	97 239,1	0,0	0,0
воспитания детей»	Иркутской области	OE	373 276,8	383 699,7	387 324,0	395 056,6	97 239,1	0,0	0,0
	1	ФБ	0,0	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
«Первичная медико-санитарная помощь в амбудаторных условиях в	министерство здравоохранения	Всего	4 576,9	1 552,2	6 024,0	3 152,9	3 334,3	3 152,9	3 152,9
	Иркутской области	ОБ	4 576,9	1 552,2	6 024,0	3 152,9	3 334,3	3 152,9	3 152,9
детских медицинских организациях, подведомственных министерству	PIPKYTOKON OWNECTN	ФБ	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	3 132,9
здравоохранения Иркутской области»	1		<del></del>	0,0		0,0	0,0	0,0	
		ии	0,0						0,0
«Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в	министерство здравоохранения	Всего	33 983,5	19 015,8	17 014,3	27 449,5	27 215,9	26 147,8	26 147,8
детских медицинских организациях, подведомственных министерству	Иркутской области	OE	33 983,5	19 015,8	17 014,3	27 449,5	27 215,9	26 147,8	26 147,8
здравоохранения Иркутской области»		ФБ	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	0,0
Основное мероприятие «Медицинская реабилитация и санаторно-	министерство здравоохранения	Всего	49 729,3	47 629,3	49 125,9	86 494,0	142 054,4	98 435,0	98 436,4
курортное лечение» на 2019-2025 годы	Иркутской области	OE	49 729,3	47 629,3	49 125,9	57 197,0	74 059,3	57 463,9	58 556,8
		ФБ	0,0	0,0	0,0	29 297,0	67 995,1	40 971,1	39 879,6
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Санаторно-курортное лечение в медицинских организациях,	министерство здравоохранения	Всего	49 729,3	47 629,3	49 125,9	45 522,8	51 394,2	43 806,8	43 806,8
подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области»	Иркутской области	ОБ	49 729,3	47 629.3	49 125,9	45 522.8	51 394.2	43 806.8	43 806,8
	Transfer outdoor	ФБ	0.0	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	0,0
			0,0	0,0	0,0	40 971,2	90 660,2	54 628,2	54 629.6
«Оснащение (дооснащение и (или) переоснащение) медицинскими	министерство здравоохранения	Bcezo			0,0	11 674,2	22 665,1	13 657,1	14 750,0
изделиями медицинских организаций, имеющих в своей структуре	Иркутской области	OE OE	0,0	0,0	0,0	29 297,0	67 995,1	40 971,1	39 879,6
подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской	1	ФБ	0,0	0,0					39 879,6
реабилитации»	1	ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	<del></del>								

Основное мероприятие «Паллиативная помощь» на 2019-2025 годы	министерство здравоохранения	Всего	427 069,7	447 797,1	435 813,4	512 391,0	539 275,8	518 265,8	518 452,4 454 901.0
	Иркутской области	OE	352 347,2	372 132,4	366 119,6	448 840,4	474 123,2 65 152,6	453 113,2 65 152,6	454 901,0 63 551,4
	1	ФР	74 722,5	75 664,7	69 693,8	63 550,6 0.0		0,0	0,0
«Паллиативная медицинская помощь»	министерство здравоохранения	Всего	0,0 332 484,3	352 019,0	347 593,4	427 656,9		431 395,6	431 395,6
	Иркутской области	ОБ	332 484,3	352 019,0	347 593,4	427 656,9	452 405,6	431 395,6	431 395,6
	1	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0
		ии	0,0	0,0		0,0		0,0	0,0
«Развитие паллиативной медицинской помощи»	министерство здравоохранения	Всего	94 585,4	95 778,1	88 220,0	84 734,1	86 870,2	86 870,2	87 056,8
	Иркутской области	ОБ	19 862,9	20 113,4	18 526,2	21 183,5	21 717,6	21 717,6	23 505,4
		ФБ	74 722,5	75 664,7	69 693,8	63 550,6	65 152,6	65 152,6	63 551,4
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0 2 864 514,5	0,0 3 190 465,1	0,0 2 748 831,6	0,0 2 710 889,7
Основное мероприятие «Организация обеспечения граждан качественными, эффективными, безопасными лекарственными	министерство здравоохранения Иркутской области	<i>Всего</i> ОБ	2 212 305,2 1 243 865,9	2 610 489,3 1 481 196,5	3 095 162,7 1 564 881,7	2 864 314,3 1 666 969.3	2 011 047.3	1 499 854,7	1 499 854.
препаратами для медицинского применения» на 2019-2025 годы	иркутской осласти	ФБ	968 439,3	1 129 292,8	1 530 281,0	1 197 545,2	1 179 417,8	1 248 976,9	1 211 035,0
The second of th		ии	0.0	0,0	0,0	0.0	0,0	0,0	0,0
«Предоставление гражданам в связи с подъемом заболеваемости новой	министерство здравоохранения	Всего	0,0	100 395,9	158 394,9	99 992,0	0,0	0,0	0,0
коронавирусной инфекцией бесплатного обеспечения лекарственными	Иркутской области	ОБ	0.0	100 395,9	158 394,9	99 992,0	0,0	0,0	0,0
препаратами для медицинского применения для лечения в стационарных	۲	ΦБ	0,0	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
условиях»	1	ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0
«Льготное обеспечение лекарственными препаратами,	министерство здравоохранения	Всего	1 104 865,2	1 113 625.8	984 644.1	1 409 837,7	1 885 234,4	1 391 823,6	1 391 823.6
специализированными продуктами лечебного питания, медицинскими	Иркутской области	ОБ							1 391 823,6
изделиями отдельных категорий граждан в соответствии с Законом		ФБ	1 104 865,2	1 113 625,8	984 644,1	1 409 837,7	1 885 234,4	1 391 823,6	
Иркутской области от 17 декабря 2008 года № 106-оз»			0,0	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	0,0
«Обеспечение лекарственными препаратами для медицинского	министерство здравоохранения	Всего							
применения, медицинскими изделиями и специализированными	Иркутской области		133 111,8	259 350,2	390 086,2	73 750,8	100 610,2	79 189,5	101 791,4
продуктами лечебного питания, не входящими в соответствующий		OE							
стандарт медицинской помощи, при отсутствии разработанного стандарта медицинской помощи – в соответствующих клинических			133 111,8	259 350,2	390 086,2	73 750,8	100 610,2	79 189,5	101 791,4
рекомендациях в случае наличия медицинских показаний		ФБ							0.4
(индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
решению врачебной комиссии»		ии							
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Организационные мероприятия, связанные с обеспечением лиц лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего							
гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше	гіркутской осласти		6 394,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
злокачественными новообразованиями лимфондной, кроветворной и		OE							
родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-		A	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом,		ФБ	6 394,8	0,0	0,0	0.0	0,0	0,0	0,0
мукополисахаридозом I, II и VI типов а также после трансплантации		ии	0.394,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
органов и (или) тканей»		1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Организационные мероприятия, связанные с обеспечением лиц	министерство здравоохранения	Всего							
лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных	Иркутской области	1							
злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и		ОБ	995,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным		ه ا			i				
нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, включающие в себя хранение			209,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
трансплантации органов и (или) тканеи, включающие в сеоя хранение лекарственных препаратов, доставку декарственных препаратов до		ФБ							
аптечных организаций, создание и сопровождение электронных баз			786,3	0.0	0,0	0.0	0,0	0,0	0,0
данных учета и движения лекарственных препаратов»	1	ии	7,00,3			0,0	9,0		-1.
			0.0	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Организационные мероприятия, связанные с обеспечением лиц	министерство здравоохранения	Всего	0,0	- 0,0	0,0	0,0		0,0	
лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных	Иркутской области		0.0	6 275,0	6 642,3	11 945,7	9 916,7	0,0	0,0
гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше,	1	ОБ	0,0	0 2 / 3,0	0 072,3	11 243,7		3,0	
злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и		1						]	
родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-			0,0	0,0	0,0	5 192,0	3 477,9	0,0	0,0
уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом,		ФБ							
мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией			0,0	6 275,0	6 642,3	6 753,7	6 438,8	0,0	0,0
неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), а также после трансплантации	1	ии		- 1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
чті (лаоллыкого), х (стюарга-прауэра), а также после трансплантации органов и (или) тканей»	1	1			ĺ				
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,
Отдельные полномочия в области лекарственного обеспечения»	министерство здравоохранения	Bcezo	254 229,7	246 609,8	265 799,8	261 438,3	258 594,5	258 594,4	258 594,4
	Иркутской области	ОБ	0,0	240 007,8	0,0	201 430,3	0.0	0,0	0.0
		ФБ	254 229,7	246 609,8	265 799,8	261 438,3	258 594,5	258 594.4	258 594.4
	İ	ии						238 394,4	238 394,4
	<u> </u>	14141	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

5	

					T	1			
«Экспертиза качества фармацевтической субстанции, произведенной для пеализации»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	5 679,8	6 330,8	5 381,2	6 239,7	9 509,5	6 239,7	6 239,7
Poemisman	riphy teach ownsern	OE	5 679,8	6 330,8	5 381,2	6 239,7	9 509,5	6 239,7	6 239,7
		ФБ	0,0	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	0,0
«Оказание отдельным категориям граждан социальной услуги по	министерство здравоохранения	Всего	707 028,5	736 717,0	751 363,3	801 525,7	897 460,2	922 576,7	952 440,6
обеспечению лекарственными препаратами для медицинского	Иркутской области	OE							
применення по рецептам на лекарственные препараты, медицинскими изделиями по рецептам на медицинские изделия, а также		ФБ	0,0	0,0	0,0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		0,0	0,0
специализированными продуктами лечебного питания для детей-			707 028,5	736 717,0	751 363,3	801 525,7	897 433,2	922 576,7	952 440,6
инвалидов»		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Финансовое обеспечение расходов на оказание услуг по получению,	министерство здравоохранения	Всего	0,0	1 493,8	26 375,3	25 398,5	5 715,8	0,0	0,0
хранению, учету и доставке лекарственных препаратов для лечения пациентов с новой коронавирусной инфекцией, получающих	Иркутской области	ОБ	0,0	1 493,8	26 375,3	25 398,5	5 715,8	0,0	0,0
медицинскую помощь в амбулаторных условиях»		ФБ	_0,0	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	0,0
«Финансовое обеспечение мероприятий по приобретению лекарственных препаратов для лечения пациентов с новой коронавирусной инфекцией	министерство здравоохранения  Иркутской области	Всего	0,0	139 691,0	506 475,6	174 386,1	822,1	0,0	0,0
(COVID-19), получающих медицинскую помощь в амбулаторных	PIPKYTCKON OCHIACTIA	ОБ	0,0	0,0	0,0	46 558,6	822,1	0,0	0,0
условиях».		ИИ ФР	0,0	139 691,0	506 475,6	127 827,5	0,0	0,0	0,0
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Обеспечение системами непрерывного мониторинга глюкозы детей с	министерство здравоохранения	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	694,8	2 779,7	0,0
сахарным диабетом 1 типа в возрасте от 2-х до 4-х лет»	Иркутской области	OE	0,0	0,0	0,0	0,0	173,7	694,9	0,0
			0,0	0,0	0,0	0,0	521,1	2 084,8	0,0
			0.0	0.0	0,0	0.0	0.0	0.0	0.0
«Обеспечение системами непрерывного мониторинга глюкозы детей с	министерство здравоохранения	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	21 906,9	87 628,0	0,0
сахарным диабетом 1 типа в возрасте от 4-х до 17-ти лет»	Иркутской области	ОБ	0.0	0.0	0.0			21 907,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0.0			65 721,0	0.0
		ии	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0
Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-	министерство здравоохранения	Всего	195 000,0	152 000,0	200 276,9	278 276,9	278 061,3	258 276,9	258 276,9
санитарной помощи»	Иркутской области	ОБ	33 326,3	48 993,8	98 467,9	129 094,6	150 535,0	138 569,1	
		ФБ							141 448,8
		ии	161 673,7	103 006,2	101 809,0	149 182,3	127 526,3	119 707,8	116 828,1
«Обеспечение закупки авиационных работ органами государственной	министерство здравоохранения	Всего	195 000,0	152 000,0	200 276,9	278 276,9	278 061,3	0,0 258 276,9	0,0
власти субъектов Российской Федерации в целях оказания медицинской	Иркутской области	ОБ							258 276,9
помощи»		ФБ	33 326,3	48 993,8	98 467,9	129 094,6	150 535,0	138 569,1	141 448,8
		ии	161 673,7	103 006,2	101 809,0	149 182,3	127 526,3	119 707,8	116 828,1
Региональный проект «Развитие детского здравоохранения, включая	министерство здравоохранения	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи	Иркутской области	ОБ	292 473,2	302 525,1	42 500,0	38 608,2	38 996,3	38 609,8	38 609,8
детям»		ФБ	100 756,6	103 030,3	42 500,0	38 608,2	38 996,3	38 609,8	38 609,8
		ии	191 716,6	199 494,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских	министерство здравоохранения	Bcezo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«газвитие материально-технической ожны детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, оказывающих	Иркутской области	ОБ	242 679,2	252 525,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
первичную медико-санитарную помощь»		ФБ	50 962,6	53 030,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ии	191 716,6	199 494,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Deciminative morpholyst watermaning resource vectors	ACCURATION OF THE POOL OF THE	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Расширенне программы иммунизации детского населения за счет регионального календаря профилактических прививок»	министерство здравоохранения Иркутской области		49 794,0	50 000,0	42 500,0	38 608,2	38 996,3	38 609,8	38 609,8
- compression of the second		ОБ	49 794,0	50 000,0	42 500,0	38 608,2	38 996,3	38 609,8	38 609,8
	1	ФБ	0,0	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	0,0
Региональный проект «Разработка и реализация программы системной	министерство здравоохранения	Всего	3 007.3	379.5	140,7	184.4	185,3	205.9	
поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения »	Иркутской области	ОБ	1						205,9
	1		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			1						
		ФР	3 007,3	379,5 0.0	140,7	184,4	185,3	205,9	205,9

«Проведение вакцинации против пневмококковой инфекции граждан	министерство здравоохранения	Всего			L	T	<u> </u>		
старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в	Иркутской области		3 007,3	379,5	140,7	184,4	185,3	205,9	205,9
организациях социального обслуживания»		ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ	3 007,3	379,5	140,7	184,4	185,3	205,9	205,9
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»	министерство здравоохранения	Всего	0,0	176 189,8	153 941,4	150 703,2	147 043,4	143 628,3	143 628,3
	Иркутской области	OE	0,0	7 047,6	6 157,7	7 055,7	7 381,9	5 745,3	5 745,3
		ФБ	0,0	169 142,2	147 783,7	143 647,5	139 661,5	137 883,0	137 883,0
		ии	0,0	0.0	0,0	0.0	0,0	0,0	0,0
«Обеспечение профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний	министерство здравоохранения	Всего	0,0	176 189,8	153 941,4	150 703,2	147 043,4	143 628,3	143 628,3
и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска,	Иркутской области	ОБ					, i		
находящихся на диспансерном наблюдении»		ФБ	0,0	7 047,6	6 157,7	7 055,7	7 381,9	5 745,3	5 745,3
			0,0	169 142,2	147 783,7	143 647,5	139 661,5	137 883,0	137 883,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Региональный проект «Развитие экспорта медицинских услуг на территории Иркутской области»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
территории иркутской осласти»	иркутской осласти	ОЕ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	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	0,0
«Объем экспорта медицинских услуг - оказание медицинской помощи	министерство здравоохранения	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
иностранным гражданам»	Иркутской области	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	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	Всего, в том числе	Bcero	3 470,3	64 308,5	0,0		767 787,4	1 679 192,8	1 032 285,7
2019-2025 годы	1	ОБ	3 470,3	64 308,5	0,0	† · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	767 787,4	1 679 192,8	1 032 285,7
		ФБ	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	0,0
	министерство здравоохранения	Bcero	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Иркутской области	ОБ	0,0	0,0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		ФБ	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Ī	ии		0,0		1			
		Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	министерство строительства Иркутской области	ОБ	3 470,3	64 308,5	0,0	380 000,0	767 787,4	1 679 192,8	1 032 285,7
			3 470,3	64 308,5	0,0	380 000,0	767 787,4	1 679 192,8	1 032 285,7
		ФБ	0,0	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	0,0
Основное мероприятие «Создание условий для обеспечения доступности медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках государственно		Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
частного партнерства» на 2019-2025 годы	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	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	0,0
«Оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках государственно-частного партнерства»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
· only who is a second of the state of the second of the s	zapay rokon owiacin	OE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	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	0,0
Основное мероприятие «Развитие государственно-частного партнерства		Всего	3 470,3	64 308,5	0,0	380 000,0	767 787,4	1 679 192,8	1 032 285,7
в сфере здравоохранения» на 2019-2025 годы	Иркутской области	OP	3 470,3	64 308,5	0,0	380 000,0	767 787,4	1 679 192,8	1 032 285,7
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ни	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Государственно-частное партнерство в сфере здравоохранения»	министерство строительства	Всего	3 470,3	64 308.5	0,0	380 000.0	767 787,4	1 679 192.8	1 032 285.7
	Иркутской области	OE	3 470,3	64 308.5	0.0	380 000,0	767 787,4	1 679 192,8	1 032 285,7
		ФБ				*	- 1		
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	<u> </u>	****	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1	т"	1		
Подпрограмма «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» на 2019-2025 годы	Всего, в том числе	Bcero	155 530,2	235 051,3	222 615,8	184 068,9	152 744,2	220 279,7	- 220 279,7
2017-2023 годы		OP	107 530,2	69 151,3	67 380,8	64 447,9	63 494,2	75 904,7	79 754,
		ФБ	T		155 235,0	119 621,0	89 250,0	144 375,0	140 525,
		ии	48 000,0	165 900,0					
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6
	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	155 530,2	235 051,3	222 615,8	184 068,9	152 744,2	220 279,7	220 279,7
	иркутской осласти	OP	107 530,2	69 151,3	67 380,8	64 447,9	63 494,2	75 904,7	79 754,
		ФБ	48 000.0	165 900.0	155 235,0	119 621,0	89 250,0	144 375.0	140 525,0
		ии	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие «Кадровое обеспечение системы	министерство здравоохранения	Всего	1		197 657,9		***************************************	193 726,9	
здравоохранения Иркутской области» на 2019-2025 годы	Иркутской области	ОБ	89 000,0	211 000,0		159 500,0	124 000,0		193 726,9
		ФБ	41 000,0	45 100,0	42 422,9	39 879,0	34 750,0	49 351,9	53 201,9
	•	ии	48 000,0	165 900,0	155 235,0	119 621,0	89 250,0	144 375,0	140 525,0
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Единовременные компенсационные выплаты медицинским работникам		Всего	89 000,0	210 000,0	196 500,0	159 500,0	121 500,0	192 500,0	192 500,0
(врачам, фельдшерам, а также акушеркам и медицинским сестрам фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных	Иркутской области	OP	41 000,0	44 100,0	41 265,0	39 879,0	32 250,0	48 125,0	51 975,0
амбулаторий, центров отделений) общей врачебной практики (семейной		ФБ							•
медицины), прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные		ии	48 000,0	165 900,0	155 235,0	119 621,0	89 250,0	144 375,0	140 525,0
пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо		FIFE	1		1				
города с населением до 50 тыс. человек»			] _ [		]				2.0
«Единовременная денежная выплата на обучение отдельным категориям	министерство здравоохранения	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
студентов в целях привлечения их для дальнейшей работы в	Иркутской области	ОБ	0,0	1 000,0	<del></del>	0,0	0,0	1 226,9	1 226,9
медицинских организациях, расположенных в отдаленных районах		ФБ	0,0	1 000,0	1 157,9	0,0	0,0	1 226,9	1 226,9
окутской области»			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	0,0
«Кадровое обеспечение системы здравоохранения посредством заключения договора о целевом обучении».	министерство здравоохранения	Bcezo					2 500,0	0,0	0,0
	Иркутской области	ОБ							
							2 500,0	0,0	0,0
		ФБ					0,0	0,0	0,0
	1	ии						0,0	
D		Всего	-		<u> </u>		0,0		0,0
Региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами»	министерство здравоохранения Иркутской области		66 530,2	24 051,3	24 958,0	24 568,9	28 744,2	26 552,8	26 552,8
		ОБ	66 530,2	24 051,3	24 958,0	24 568,9	28 744,2	26 552,8	26 552,8
		ФБ	0,0	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	0,0
«Повышение качества подготовки и уровня квалификации медицинских	министерство здравоохранения	Всего	56 606,8	9 990,2	6 616,6	5 955,0	5 955,0	5 955,0	5 955,0
кадров»	Иркутской области	OE						1	
		ФБ	56 606,8	9 990,2	6 616,6	5 955,0	5 955,0	5 955,0	5 955,0
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Ежемесячная денежная выплата отдельным категориям студентов в	министерство здравоохранения	ИИ Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«ежемесячная денежная выплата отдельным категориям студентов в целях привлечения их для дальнейшей работы в медицинских	Министерство здравоохранения Иркутской области	ОБ	9 923,4	14 061,1	18 341,4	18 613,9	22 789,2	20 597,8	20 597,8
организациях, расположенных на территории Иркутской области»	1	ФБ	9 923,4	14 061,1	18 341,4	18 613,9	22 789,2	20 597,8	20 597,8
			0,0	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	0,0
Подпрограмма «Развитие виформатизации в здравоохранении» на	Всего, в том числе	Bcero	283 004,3	833 925,3	240 168,2	200 543,8	201 804,3	201 798,6	51 492,2
2019-2025 годы		ОБ	1	88 990.3	52 680.7	62 632.4	94 644.0	86 304.7	51 492.2
		ФБ	62 380,3	88 990,3 744 935,0	52 680,7 187 487,5	137 911,4	107 160,3	115 493,9	51 492,2 0,0
	1	ии	220 624,0						
		Всего	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0
	министерство здравоохранения Иркутской области		283 004,3	833 925,3	240 168,2	200 543,8	201 804,3	201 798,6	51 492,2
		ОБ	62 380,3	88 990,3	52 680,7	62 632,4	94 644,0	86 304,7	51 492,2
		ФБ	220 624,0	744 935,0	187 487,5	137 911,4	107 160,3	115 493,9	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие «Информатизация здравоохранения» на 2019-	министерство здравоохранения	Всего	50 768.5	49 783,2	44 860,7	57 098,0	90 178,8	81 492,2	51 492,2
2025 годы	Иркутской области	OE	50 768,5	49 783,2	44 860,7	57 098,0	90 178,8	81 492,2	51 492,2
		ФБ	0,0	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
	1		1 0,01	0,0	1 0,0	0,01	0,01	0,01	0,0

- Tona and the same and the sam	T	D	т		T	T	T		
«Формирование и развитие регионального фрагмента Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	33 651,9	33 951,9	31 404,1	43 005,2	66 818,3	66 699,4	36 699,4
roo) was a surface and a surface of the surface of	TAPAS TORON COMMON	ОБ	33 651,9	33 951,9	31 404,	43 005,2	66 818,3	66 699,4	36 699,
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Формирование единой статистическо-информационной системы	министерство здравоохранения	Bcezo	17 116,6	15 831,3	13 456,6	14 092,8	23 360,5	14 792,8	14 792,8
здравоохранения в Иркутской области»	Иркутской области	OE	17 116,6	15 831,3	13 456,6	14 092,8	23 360,5	14 792,8	14 792,
	İ	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Региональный проект «Создание единого цифрового контура в	министерство здравоохранения	Всего	232 235,8	784 142,1	195 307,5	136 662,1	111 625,5	120 306,4	0,0
здравоохранении на основе единой государственной информационной	Иркутской области	OE	11 611,8	39 207,1	7 820,0	5 466,5	4 465,2	4 812,5	0,0
системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)»		ФБ	220 624,0	744 935,0	187 487,5	131 195,6	107 160,3	115 493,9	0,
		ии	0,0	0,0	<del>                                     </del>	<del></del>		0,0	0,
«Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе	министерство здравоохранения	Всего	232 235,8	784 142,1	195 307,5	136 662,1	111 625,5	120 306,4	0,0
единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)»	Иркутской области	OE	11 611.8	39 207,1	7 820.0		4 465,2	4 812.5	0.0
здравоохранения (вт гтсэ)»		ФБ	220 624.0	744 935,0	187 487,5	131 195,6	107 160,3	115 493.9	0,0
		ии	0,0	0,0	<del> </del>	1		0.0	0,0
Региональный проект «Информационная инфраструктура»	министерство здравоохранения	Всего	1		1 '	1	ŕ		
· Fire now in incompanies DET	Иркутской области	OE	0,0	0,0	<del> </del>	<del> </del>	0,0	0,0	0,0
		ФБ	1 1	0,0	1	†			
		ии	0,0	0,0			0,0	0,0	0,0
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Создание и организация работы единой службы оперативной помощи гражданам по номеру «122»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	0,0	0,0	0,0	6 783,7	0,0	0,0	0,0
·	- Programment	ОБ	0,0	0,0	0,0	67,9	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	6 715,8	0,0	0,0	0,0
		ии	0.0	0.0	1		0.0	0.0	0,0
Іодирограмма «Повышение эффективности функционирования	Всего, в том числе	Bcero	4 476 066,0	9 564 093,6	6 978 760,5	7 301 310,8	6 338 920,3	5 973 356,8	6 211 158,3
системы здравоохранения» на 2019-2025 годы	'	OE	3 645 099,2	4 013 854,5	T	2 965 777,3	4 204 870,7	3 705 162,7	3 332 705,9
		ФБ	830 966,8	5 550 239,1	3 453 929,4	4 299 315,0	2 134 049,6	2 268 194,1	2 878 452,4
		ии					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		Всего	0,0	0,0	0,0	36 218,5	0,0	0,0	0,0
	министерство здравоохранения Иркутской области		3 790 503,2	8 615 554,4	5 501 507,5	5 655 486,5	3 974 660,3	3 484 656,4	3 653 020,2
	1.,	ОБ	2 971 619,2	3 065 315,3	2 707 652,7	2 422 780,2	3 000 381,3	2 989 895,9	2 529 423,5
		ФЕ	818 884,0	5 550 239,1	2 793 854,8	3 232 706,3	974 279,0	494 760,5	1 123 596,7
		Bcezo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	министерство строительства Иркутской области	ОБ	685 562,8	948 539,2	1 477 253,0	1 645 824,3	2 364 260,0	2 488 700,4	2 558 138,1
	4-3		673 480,0	948 539,2	817 178,4	542 997,1	1 204 489,4	715 266,8	803 282,4
		ФБ	12 082,8	0,0	660 074,6	1 066 608,7	1 159 770,6	1 773 433,6	1 754 855,7
		ии	0,0	0,0	0,0	36 218,5	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие «Государственная политика в сфере	министерство здравоохранения	Всего	2 960 170,0	7 506 734,8	3 173 562,0	3 614 575,7	2 962 251,2	2 969 406,1	2 469 746,8
здравоохранения Иркутской области» на 2019-2025 годы	Иркутской области	ОЕ	2 956 459,2	3 030 732,9	2 609 585,3	2 355 370,5	2 947 815,2	2 967 438,2	2 467 719,9
		ФБ	3 710,8	4 476 001,9	563 976,7	1 259 205,2	14 436,0	1 967,9	2 026,9
		ии	0.0	0,0	0,0	0.0	0,0	0,0	0,0
«Проведение судебно-медицинских экспертиз»	министерство здравоохранения	Всего	1		321 022,4	350 902,7	-	328 083,4	
•	Иркутской области	OE	291 714,8	292 307,7	†		409 474,6		328 083,4
		ФЕ	291 714,8	292 307,7	321 022,4	350 902,7	409 474,6	328 083,4	328 083,4
		ии ФР	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
O5-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0	<del>                               </del>		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Обеспечение (компенсация) расходов государственных учреждений вдравоохранения Иркутской области на оплату отпусков и выплату	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	0,0	25 976,2	0,0	2 254,5	0,0	0,0	0,0
компенсации за неиспользованные отпуска медицинским и иным		ОБ	0,0	25 976,2	0,0	2 254,5	0,0	0,0	0,0
работникам, которым производились выплаты стимулирующего		ФБ		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
карактера, предусмотренные указом Губернатора Иркутской области от ? апреля 2020 года № 89-уг»	']	ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
преля 2020 года № 89-уг»		l	0,0	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0	0.0

Proposed Section   1979   19			·			,	Ţ	<del>,</del>		
\$\text{\$\tex{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$	«Обеспечение предоставления единовременной выплаты к	министерство здравоохранения	Всего	306 007,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
реживания досумення ворожнения в	Губернатора Иркутской области от 12 ноября 2018 года № 233-уг «Об	AAPAS TOKON OWIGOTH	OE	306 007.5	0.0	0,0	0.0	0,0	0,0	0,0
Fig.   10   10   10   10   10   10   10   1	установлении единовременной выплаты к профессиональным		ФБ	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	праздникам отдельным категориям работников в Иркутской области»		ии							
реформененным решения в температиров поистеплям существенням от предуссов общественням обществе	«Обеспечение предоставления единовременной выплаты к	министерство здравоохранения	Всего		590 316,6	0,0	0,0	0.0	0.0	0,0
развить перавильняе интернациона от верегорования перегорования подготов учения предоставляющих		Иркутской области	OE				1			0,0
раздовления витериальния политиченняя перегорам образования в территорам предоставля в территор			ФБ			0.0	0.0			0.0
Purpose any any analysis and a proposed of series any analysis of deares   1,464,50	праздникам отдельным категориям работников в Иркутской области»	1	ии							
Purpose any any analysis and a proposed of series any analysis of deares   1,464,50				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0,0
	«Приобретение материальных запасов медицинскими организациями,	министерство здравоохранения	Всего					1 '	1	· · · · · · · · ·
Мерицания по информурациятия, проводивания в территорах ореждения по информурациятия, проводивания в территорах ореждения по информурациятия, проводивания в территорах ореждения по информурациятия, проводивания в территорах ореждения по информурациятия в территорах ореждения по информурациятия в территорах ореждения по информурациятия в территорах ореждения по информурациятия в территорах ореждения по информурациятия в территорах ореждения по информурациятия в территорах ореждения по информурациятия в территорах ореждения по информурациятия в территорах ореждения по информурациятия в территорах ореждения по информурациятия в территорах ореждения по информурациятия в территорах ореждения по информурациятия в территорах ореждения по информурациятия в территорах ореждения по информурация	подведомственными министерству здравоохранения Иркутской области,	Иркутской области	ОБ			1	1	1	1	<i>'</i>
File	пострадавшими в результате чрезвычанной ситуации в июне 2019 года»		ФБ				1			
Меродельняя по высохрафизация по может догого заданострання догого общения в положения догого общения в положения догого общения по может догого заданостраннями общения догогого заданостраннями общения догогого заданостраннями и может догого заданостраннями и может догого заданостраннями и может догогого заданостраннями и может догогогогогогогого может догогогогогогогого может догогогогогогогогогогогогогогогогогогог		1	ии	<del></del>			1	<del>                                     </del>		
ученивация образования (предъежний образования образования (предъежний образования образования) (предъежний образования образования) (предъежний	Name and the same					<del></del>			-,-	
редукате формация по мобезоващения бумощий по мобезоващения по мобезоващения бумощий по мобезов					· ·					
Режимание погращения функций во мобилизационной возготами в может предъежней в может пре	результате чрезвычайной ситуации в июне 2019 года»			18 343,1	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0
Θυναιστικών προχρότητο και το μονοιομανίου (προχρότητο και προχρότητο και προχ				0,0		<del></del>	+ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	t		0,0
Меродовором интерпацион теленовором предоставляем интегересто даракоокраения и деятельного предоставляем интегересто даракоокраения и деятельного предоставляем интегересто даракоокраения и деятельного предоставляем интегересто даракоокраения и деятельного предоставляем интегересто даракоокраения и деятельного предоставляем интегересто даракоокраения и деятельного предоставляем интегересто даракоокраения и деятельного предоставляем интегересто даракоокраения и деятельного предоставляем и деятельного предоставляем интегересто даракоокраения и деятельного предоставляем интегересто даракоокраения и деятельного предоставляем и деятельного даракоокраения и деятельного предоставляем и деятельного				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10				68 241,9	68 494,9	70 882,9	75 939,4	82 696,2	70 316,0	70 316,0
Управление материално-текомеской базы мационеских организация инжестерство здражовараемия и деятельной общега и деятельной общега общега деятельной общега общега деятельной общега общ	JROHOMBRA"	Pipkyrckon Gonacin		68 241,9	68 494,9	70 882,9	75 939,4	82 696,2	70 316,0	70 316,0
Ууральные матерально-тексоегосой базы медописности однагования (Рауктеей области  ———————————————————————————————————				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Принутков объекти   При				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
123 1728   485 7813   181 6827   358 00.7   661 1945   863 040   732 978.7			Всего	1 230 372,8	485 781,3	183 682,7	358 004,7	661 049,5	865 304,0	738 998,6
MS	одведомственных министерству здравоохранения иркутскои ооласти»	иркутской ооласти	OE	1 230 372,8	485 781,3	183 682,7	358 004,7	661 049,5	865 304,0	738 998,6
Весего приводение и приводение и приводение и приводение и пределения и проектення проектной дожного дравноскуранения и проектення работи у приводения и пределения и предлеждения и пределения и предлеждения и пределения и пределения и предлеждения и пр			ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Комитальной ремоит, разработа и экспертва и росентой акомунательня и проектной докунательня и проектной для эки, работающих вышения проектной для эки, работающих выплательня и проектной для эки, работающих выплательня и проектной для эки, работающих вышения проектной для эки, работающих выплательня и приврамення и прирамення и при			ии	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
росенто-сметные ресультать из провежения и протего объектов задваноохранения и проектно- объектов задваноохранения и представ задваноохранения и проектно- объектов задваноохранения и проектно- объектов задваноохранения и представ задваноохранения и представ задваноохранения и представ задваноохранения и представ задваноохранения и представ задваноохранения и представ задваноохранения и представ задваноохранения и представ задваноохранения и представ задваноохранения и представ задваноохранения и представ задваноохранения и представ задваноска и същенно- объектно- объектно- объектно- объектно- объектно- объектно- объектно- объектно-	итальный ремонт, разработка и экспертиза проектной документации министерство	министерство здравоохранения	Всего			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
росито-сметные работы объекто здравоокранения работы объекто здравоокранения работы объекто здравоокранения работы объекто расположеных работых с ответствения объекты, расположеных работых с ответствения объекты, расположеных работых с расположеных организация, учражденые к пом местносткого здравоокранения расположеных с работых расположеных работых с расположеных работых с расположеных работых с расположеных работых с расположеных работых с расположеных работых с расположеных работых с расположеных работых расположеных работых с расположеных работых с расположеных работых с расположеных работых с расположеных работых с расположеных работых с расположеных работых с расположеных работых с расположеных работых с расположеных	для проведения капитального ремонта объектов здравоохранения и		OE	1			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Министерство здравоохранении   Министерство здравоохранении   Мунутской обществ, расположенных в райомых срайнего Севера и прирамененых к гим местносткия   Мунутской обществ, расположенных в райомых срайнего Севера и прирамененых к гим местносткия   Мунутской обществ, расположенных в райомых срайнего Севера и прирамененых к гим местносткия   Мунутской обществ, расположенных в райомых срайнего Севера и прирамененых к гим местносткия   Мунутской обществ, расположенных в райомых срайнего Севера и прирамененых к гим местносткия   Мунутской обществ   Мунутской о	проектно-сметные работы объектов здравоохранения»			·		····				
Обеспечение гарытий и компенсаций для лиц, работающих а вывышением суранизациях, учредителем которых вальегах инивинетерство здравоохранения Иркутской области  Весе 9,278,6 7,004,2 13,085,8 80,776,2 85,116,5 106,167,6 106,1							1	-,-		
меживинских организациях, учредителым которых валяется министерство дравоохранения дряжих в районах Крайнего Севера и прираменных к ним местностяхи в рабонах в районах Крайнего Севера и прираменных к ним местностяхи в районах Крайнего Севера и прираменных к ним местностяхи в рабонах в районах Крайнего Севера и прираменных к ним местностяхи в районах в районах Крайнего Севера и прираменных к ним местностяхи в районах Крайнего Севера и прираменных к ним местностяхи в районах в районах в районах Крайнего Севера и прираменных к ним местностяхи в районах в районах в районах Крайнего Севера и прираменных к ним местностяхи в районах в районах в районах к районах в районах в районах к районах в районах к районах в	06			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ущимоорранения (русутской области, расположенных в районых (райнего Свера и приравленных и ими местностях»  ———————————————————————————————————				9 278,6	7 004,2	13 085,8	80 776,2	85 116,5	106 167,6	106 167,6
Проведение патологовантомических исследований»  ИИ 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0	здравоохранения Иркутской области, расположенных в районах	1.,	ОЕ	9 278,6	7 004,2	13 085,8	80 776,2	85 116,5	106 167,6	106 167,6
Проведение патологовиятомических исследований»  Ининстерство здравоохранения Иркутской области  Ининстерство здравоохранения Иркутской области  Ининстерство здравоохранения Иркутской области  Ини  Об 89 785,4 88 694,8 94 097,5 116 798,4 130 708,4 116 103,	Крайнего Севера и приравненных к ним местностях»		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Проведение патолговавтомических исследований» Инитетерство здравоохранения Иркутской области  Министерство здравоохранения Иркутской области  ОБ 89 785,4 88 694,8 94 097,5 116 798,4 130 708,4 116 103,4 116			ии				0.0	0.0	0,0	
рркутской области  ОБ 89 785,4 88 694,8 94.097,5 116 798,4 130 708,4 116 103,4 116 10	«Проведение патологоанатомических исследований»	министерство здравоохранения	Всего				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	120 709 (	116 102 4	116 102 4
Бего   3710,8   179,4   1810,5   116 103,4   116 10		Иркутской области	OF							
МИ			L							
Осуществление переданных полномочий РФ в сфере охраны здоровья раждан»  Министерство здравоохранения иминистерство здравоохра										
рвждан»  Иркутской области  Об Оо Оосуществление функций государственной власти в сфере идавоохранения  Иркутской области  Иркутской области  Об Оо Оосуществление функций государственной власти в сфере идавоохранения  Иркутской области  Иркутской области  Об Оо Оосуществление функций государственной власти в сфере идавоохранения  Иркутской области  Иркутской области  Об Оо Оосуществление функций государственной власти в сфере ИНИ ОО ООСУЩЕСТВЛЕННОЙ  ОО ООСУЩЕСТВЛЕННОЙ  ОО ООСУЩЕСТВЛЕННОЙ  ОО ООСУЩЕСТВЛЕННОЙ  ОО ООСУЩЕСТВЛЕННОЙ  ОО ОО ОО ОО ОО ОО ОО ОО ОО ОО ОО ОО	«Осуществление переданных полномочий РФ в сфере охраны здоровья	министепство запавоохранения		1		·····				
ФБ 3710,8 1772,6 2249,3 1361,0 1548,0 1615,0 1674,0 ИИ 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,	граждан»						,.			
Осуществление функций государственной власти в сфере дравоохранения Иркутской области  Министерство здравоохранения Иркутской области  Весго 165 789,6 158 329,7 185 765,5 224 332,6 316 169,1 48 952,9 193 807,3 ОБ 165 789,6 158 329,7 185 765,5 224 332,6 316 169,1 48 952,9 193 807,3 ОБ 165 789,6 158 329,7 185 765,5 224 332,6 316 169,1 48 952,9 193 807,3 ОБ 165 789,6 158 329,7 185 765,5 224 332,6 316 169,1 48 952,9 193 807,3 ОБ 165 789,6 158 329,7 185 765,5 224 332,6 316 169,1 48 952,9 193 807,3 ОБ 165 789,6 158 329,7 185 765,5 224 332,6 316 169,1 48 952,9 193 807,3 ОБ 165 789,6 158 329,7 185 765,5 224 332,6 316 169,1 48 952,9 193 807,3 ОБ 165 789,6 158 329,7 185 765,5 224 332,6 316 169,1 48 952,9 193 807,3 ОБ 165 789,6 158 329,7 185 765,5 224 332,6 316 169,1 48 952,9 193 807,3 ОБ 165 789,6 158 329,7 185 765,5 224 332,6 316 169,1 48 952,9 193 807,3 ОБ 165 789,6 158 329,7 185 765,5 224 332,6 316 169,1 48 952,9 193 807,3 ОБ 165 789,6 158 329,7 185 765,5 224 332,6 316 169,1 48 952,9 193 807,3 ОБ 165 789,6 158 329,7 185 765,5 224 332,6 316 169,1 48 952,9 193 807,3 ОБ 165 789,6 158 329,7 185 765,5 224 332,6 316 169,1 48 952,9 193 807,3 ОБ 165 789,6 158 329,7 185 765,5 224 332,6 316 169,1 48 952,9 193 807,3 ОБ 165 789,6 158 329,7 185 765,5 224 332,6 316 169,1 48 952,9 193 807,3 ОБ 165 789,6 158 329,7 185 765,5 224 332,6 316 169,1 48 952,9 193 807,3 ОБ 165 789,6 158 329,7 185 765,5 224 332,6 316 169,1 48 952,9 193 807,3 ОБ 165 789,6 158 329,7 185 765,5 224 332,6 316 169,1 48 952,9 193 807,3 ОБ 165 789,6 158 329,7 185 765,5 224 332,6 316 169,1 48 952,9 193 807,3 ОБ 165 789,6 158 329,7 185 765,5 224 332,6 316 169,1 48 952,9 193 807,3 ОБ 165 789,6 158 329,7 185 765,5 224 332,6 316 169,1 48 952,9 193 807,3 ОБ 165 789,6 158 329,7 185 765,5 224 332,6 316 169,1 48 952,9 193 807,3 ОБ 165 789,6 158 329,7 185 765,5 224 332,6 316 169,1 48 952,9 193 807,3 ОБ 165 789,6 158 329,7 185 765,5 224 332,6 316 169,1 48 952,9 193 807,3 ОБ 165 789,6 158 329,7 185 765,5 224 332,6 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
Осуществление функций государственной власти в сфере дравоохранения дравоохранен										1
дравоохранения»    Мркутской области   ОБ   165 789,6   158 329,7   185 765,5   224 332,6   316 169,1   48 952,0   193 807,3										
об         163 787,6         138 227,7         183 103,3         224 332,0         310 103,1         40 392,7         193 807,3           ФБ         0,0			1							
MI	ομμαουλραποιτικ»	IIPRYTORON OCCIDENT				***	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			193 807,3
Компенсация работникам учреждений в установленном порядке части гоимости путевки на санаторно-курортное лечение в санаторно-урортных организациях, расположенных на территории Иркутской области  Министерство здравоохранения Иркутской области  ОБ 650,0 391,5 969,6 517,8 664,1 2 906,1 2 906,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0										7757
тоимости путевки на санаторно-курортное лечение в санаторно- урортных организациях, расположенных на территории Иркутской области  ОБ  650,0  391,5  969,6  517,8  664,1  2 906,1  2 906,1  2 906,1  650,0  0,0  0,0  0,0  0,0  0,0  0,0  0		ļ		0,0	0,0	0,0		0,0		0,0
урортных организациях, расположенных на территории Иркутской бБ 650,0 391,5 969,6 517,8 664,1 2 906,1 2 906,1 6ласти»				650,0	391,5	969,6	517,8	664,1	2 906,1	
0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	курортных организациях, расположенных на территории Иркутской	7-7		650,0	391,5	969,6	517,8	664,1	2 906,1	2 906,1
NN 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	области»			0,0	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	0,0

						7			
«Проведение независимой оценки качества условий оказания услуг медицинскими организациями»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	143,4	0,0	255,0	215,1	468,0	215,1	215,1
подпиновани организациями/	ripaytokon oonacin	OP	143,4	0,0	255,0	215,1	468,0	215,1	215,1
		ФБ	0,0	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	0,0
«Выплата работникам медицинских организаций, отличившимся при	министерство здравоохранения	Всего	5 208,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ликвидации чрезвычайной ситуации, сложившейся в результате паводка в июне 2019 года»	Иркутской области	ОБ	5 208,0	0,0	0,0	0.0	0,0	0,0	0,0
		ФБ	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
«Расходы, связанные с направлением медицинских работников на	министерство здравоохранения	Всего	4 779,4	0,0	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0
ликвидацию чрезвычайной ситуации, сложившейся в результате паводка	Иркутской области	ОБ	4 779,4	0,0	0,0	1	0.0	0.0	0.0
в июне 2019 года»		ФБ	0,0	0,0	0,0	<del> </del>	0,0	0,0	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	<del>                                     </del>	0,0	0.0	0,0
«Приобретение аппаратов для искусственной вентиляции легких для	министерство здравоохранения	Bcezo	0,0	24 119,8	0,0			0,0	0,0
медицинских организаций за счет средств резервного фонда	Иркутской области	ОБ	0,0	0,0	0,0			0,0	0,0
Правительства Российской Федерации»		ФБ	<del>                                     </del>		i		i		
		ии	0,0	24 119,8	0,0	<u> </u>		0,0	0,0
(OCUMENTS RELIES DUST OF COLUMNS AND AND AND AND AND AND AND AND AND AND	LUTTING THE PARTY OF THE PARTY	Bcezo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Осуществление выплат стимулирующего характера за особые условия труда и дополнительную нагрузку работникам государственных	министерство здравоохранения Иркутской области		0,0	97 023,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
учреждений здравоохранения Иркутской области, оказывающим и	1	ОБ	0,0	97 023,8	0,0	0.0	0,0	0.0	0,0
обеспечивающим оказание медицинской помощи гражданам, у которых выявлена новая коронавирусная инфекция, и лицам из групп риска		ФБ	<u> </u>						
выявлена новая коронавирусная инфекция, и лицам из групп риска заражения новой коронавирусной инфекцией»		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		, rie	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Осуществление выплат стимулирующего характера за особые условия	министерство здравоохранения	Boezo							
труда и дополнительную нагрузку медицинским работникам,	Иркутской области	ОБ	0,0	977 082,4	0,0		0,0	0,0	0,0
казывающим медицинскую помощь гражданам, у которых выявлена овая коронавирусная инфекция, и лицам из групп риска заражения овой коронавирусной инфекцией, за счет средств резервного фонда Іравительства Российской Федерации»			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	977 082,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	1	ии				·			
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Осуществление выплат стимулирующего характера за выполнение	министерство здравоохранения	Всего	0,0	2 078 970,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0.0
особо важных работ медицинским и иным работникам, непосредственно участвующим в оказании медицинской помощи гражданам, у которых	Иркутской области	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
выявлена новая коронавирусная инфекция, за счет средств резервного		ФБ	0,0	2 078 970,7	0,0	0,0	0,0	0.0	0,0
фонда Правительства Российской <b>Ф</b> едерации»		ии	5,0	20,00,10,1	9,0			0,0	0,0
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Осуществление дополнительных выплат медицинским и иным работникам медицинских и иных организаций, оказывающим	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	0,0	130 973,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
медицинскую помощь (участвующим в оказании, обеспечивающим		ОЕ	0,0	130 773,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
оказание медицинской помощи) по диагностике и лечению новой			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
коронавирусной инфекции, контактирующим с пациентами с установленным диагнозом новой коронавирусной инфекции, за счет		ФБ		120 072 0					
средств резервного фонда Правительства Российской Федерации»		ии	0,0	130 973,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Финансовое обеспечение расходов, связанных с оплатой отпусков и	министерство здравоохранения	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
выплатой компенсации за неиспользованные отпуска медицинским и	Иркутской области		0,0	148 599,4	133 974,4	0,0	0,0	0,0	0,0
иным работникам, которым в 2020 году предоставлялись выплаты стимулирующего характера за выполнение особо важных работ, особые		OP						-/-	
условия труда и дополнительную нагрузку, в том числе на компенсацию			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ранее произведенных субъектами Российской Федерации расходов на		ФБ							┐
указанные цели, за счет резервного фонда Правительства Российской Фелерации.			0,0	148 599,4	133 974,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Федерации»		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Снос аварийного здания инфекционного отделения областного	министерство здравоохранения	Всего	0,0	5 198,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Шелеховская районная больница», расположенного по адресу:	Иркутской области	ОБ	0,0	5 198,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Иркутская область, г. Шелехов, ул. Ленина, 24, «Больничный городок»,		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
N94»		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Подключение (технологическое присоединение) к сетям инженерно-	министерство здравоохранения	Всего	0,0	34 201,1	1 226,1	1 284,3	0,0	0,0	0,0
гехнического обеспечения зданий медицинских организаций»	Иркутской области	ОБ	0,0	34 201,1	1 226,1	1 284,3	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0.0	0,0
		ии							
	<u> </u>		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

T	T	[p	Т		1	1	T	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
«Приобретение земельных участков и объектов недвижимости в сфере здравоохранения»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	0,0	8 620,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ОБ	0,0	8 620,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	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	0,0
«Оснащение (переоснащение) дополнительно создаваемого или перепрофилируемого коечного фонда медицинских организаций для	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	0,0	956 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
оказания медицинской помощи больным новой коронавирусной	ripkyrekon odnacin	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
инфекцией»		ФЕ	0,0	956 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Í		ии	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0,0	0,0
«Приобретение, поставка и монтаж модульных конструкций для	министерство здравоохранения	Всего	9,0	60.701.6	288 742,5	111 600,3	119 444,5	134 698,6	
размещения фельдшерско-акушерских пунктов, их оснащение и благоустройство территории»	Иркутской области	ОБ	0,0	60 791,5	· ·				134 698,6
		ФБ	0,0	60 791,5	288 742,5	111 600,3	119 444,5	134 698,6	134 698,6
I			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<u></u>		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Профилактика и устранение последствий распространения коронавирусной инфекции»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	0,0	472 372,2	928 270,9	220 994,9	5 577,7	196 031,8	401 896,3
,		ОБ	0,0	472 372,2	928 270,9	220 994,9	5 577,7	196 031,8	401 896,3
		ФБ	0,0	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	0,0
«Субсидии из областного бюджета юридическим лицам, в том числе бюджетным и (или) автономным учреждениям, учредителем которых не	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	0,0	13 502,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
является Иркутская область, в целях финансового обеспечения мероприятий, связанных с профилактикой и устранением последствий распространения коронавирусной инфекции на территории Иркутской области»	Tipky tekon oonaetn	OE	0.0	13 502,2	0,0	0.0	0.0	0.0	0,0
		ФБ	0.0	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	0,0
	министерство здравоохранения	Всего	0,0	106 994,2	0,0		0,0	0,0	0,0
учреждений здравоохранения Иркутской области, на территории	Иркутской области	ОБ	0.0	106 994,2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
обслуживания которых были зарегистрированы случаи заболевания новой коронавирусной инфекцией»		ФБ	0,0	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	0.0
«Финансовое обеспечение мероприятий по борьбе с новой	министерство здравоохранения	Всего	0,0	142 769,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
коронавирусной инфекцией (COVID-19) за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации»	Иркутской области	OE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
фонда з грави солветва з оссинской Федерации		ФБ	0,0	142 769,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Финансовое обеспечение мероприятий по оснащению (переоснащению)		Всего	0.0	15 715,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0.0
медицинскими изделиями лабораторий медицинских организаций, осуществляющих этиологическую диагностику новой коронавирусной	Иркутской области	ОБ	0,0	0,0	0,0	0.0	0.0	0.0	0,0
инфекции (COVID-19) методами амплификации нуклеиновых кислот, за		ФБ	i						
счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации»		ии	0,0	15 715,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Модернизация лабораторий медицинских организаций субъектов	министерство здравоохранения	Bcero	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Российской Федерации, осуществляющих диагностику инфекционных	Иркутской области  ———————————————————————————————————		0,0	0,0	98 261,9	76 038,3	0,0	0,0	0,0
болезней»		ОБ	0,0	0,0	20 635,0	15 968,2	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	77 626,9	60 070,1	0,0	0,0	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0.0	0,0
«Финансовое обеспечение выплат стимулирующего характера за	вое обеспечение выплат стимулирующего характера за министерство здравоохранения	Bcero	0,0	0,0	373 722,6	0,0	0,0	0,0	0,0
дополнительную нагрузку медицинским работникам, участвующим в проведении вакцинации взрослого населения против новой	Иркутской области	OE		· ·					
проведении вакцинации взрослого населения против новои коронавирусной инфекции, и расходов, связанных с оплатой отпусков и		ФБ	0,0	0,0	186 861,3	0,0	0,0	0,0	0,0
выплатой компенсации за неиспользованные отпуска медицинским			0,0	0,0	186 861,3	0,0	0,0	0,0	0,0
работникам, которым предоставлялись указанные стимулирующие	ии	rtrl	1 1	i		l i			1
выплаты, за счет средств резервного фонда Правительства Российской		!	!			!	Į.	I	ı

«Финансовое обеспечение мероприятий по приобретению	министерство здравоохранения	Bcero	7	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
концентраторов кислорода производительностью более 1000 литров в	Иркутской области		0,0	0,0	32 900,0	32 450,0	0,0	0,0	0,0
минуту каждый (при наличии основной и резервной линий		OE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
концентратора производительностью не менее 500 литров в минуту каждая) с учетом стоимости доставки и пусконаладочных работ за счет		ФБ	0,0	0,0	32 900,0	32 450,0	0,0	0,0	0,0
средств резервного фонда Правительства Российской Федерации»		ии	-,-				-,-	-7-	
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Финансовое обеспечение мероприятий и компенсация затрат,	министерство здравоохранения	Bcero							
связанных с приобретением концентраторов кислорода производительностью более 1000 литров в минуту каждый (при наличии	Иркутской области	ОБ	0,0	0,0	130 364,8	0,0	0,0	0,0	0,0
основной и резервной линий концентратора производительностью не	` <b>i</b>		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
менее 500 литров в минуту каждая) с учетом стоимости доставки и		ФБ	0.0	0,0	130 364,8	0,0	0.0	0.0	0.0
пусконаладочных работ, за счет средств резервного фонда Правительств Российской Федерации»	a 	ии							,
···			0,0	0,0	0,0	0.0	0.0	0,0	0.0
«Прнобретение, поставка и монтаж модульных конструкций для	министерство здравоохранения	Всего	0,0	0,0	0,0	75 773,9	74 047,2	70 000,0	0,0
размещения патологоанатомических отделений, отделений судебно-	Иркутской области	OP	0,0	0,0	0.0	75 773,9	74 047,2	70 000.0	0.0
медицинской экспертизы и их оснащение»		ФБ	0,0	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	0,0
«Обеспечение антитеррористической защищенности и пожарной	министерство здравоохранения	Всего	0,0	0,0	0,0	14 132,0	24 358,6	22 241,6	22 241,6
безопасности в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области»	Иркутской области	ОБ	0,0	0,0	0,0	14 132,0	24 358,6	22 241,6	22 241,6
minutes operary appeared participation of the control of the contr		ФБ	0,0	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	0,0
«Финансовое обеспечение оплаты труда медицинских работников,	министерство здравоохранения	Всего	0,0	0.0	0,0	5 000,1	0,0	0.0	0,0
оказывающих консультативную медицинскую помощь с применением телемедицинских технологий гражданам с подтвержденным диагнозом	Иркутской области	ОБ	0.0	0.0	0,0	454.6	0,0	0.0	0.0
телемедиципски технологии граждавам с подтвержденным диагнозом новой короновирусной инфекции СОVID-19, а также с признаками или подтвержденным диагнозом внебольничной пневмонии, острой респираторной вирусной инфекции, гриппа, получающим медицинскую помощь в амбулаториых условиях (на дому), за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации»		ФБ	0,0	0,0	0.0	4 545,5	0,0	0,0	0,0
		ии	3,5			, , , , , ,			0,0
«Оснащение и благоустройство территории врачебных амбулаторий»	министерство здравоохранения	Bcezo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Иркутской области	ОБ	0,0	0,0	0,0	87 324,4	34 228,8	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	87 324,4	34 228,8	0,0	0,0
			0,0	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	0,0
«Компенсация расходов, связанных с оказанием медицинскими организациями, подведомственными министерству здравоохранения Иркутской области, медицинской помощи гражданам Российской Федерации, гражданам Украины, гражданам Донецкой Народной	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	0,0	0,0	0,0	7 327,1	0,0	0,0	0,0
Республики, гражданам Луганской Народной Республики и лицам без		OP							
гражданства, а также затрат по проведению указанным лицам профилактических прививок, включенных в календарь			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
профилактических прививок по эпидемическим показаниям, за счет		ФЕ					}		
средств резервного фонда Правительства Российской Федерации»		1212	0,0	0,0	0,0	7 327,1	0,0	0,0	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Централизация учетных функций в сфере здравоохранения»	министерство здравоохранения	Boszo	0,0	0,0	0,0	4 200,0	56 148,9	5 000,0	5 000,0
	Иркутской области	ОБ	0,0	0,0	0,0	4 200,0	56 148,9	5 000,0	5 000,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Минансовое обеспенине весуоная но отчете проседе моново	MININGTON OF THE PROPERTY.	ИИ Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	министерство здравоохранения Иркутской области		0,0	0,0	0,0	0,0	352,9	352,9	352,9
		ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	i .	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	352,9	352,9	352,9
				1	امه	ا م م	0.0	0,0	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0			
Финансовое обеспечение оплаты труда и начислений на выплаты по плияте тпула отлельных категовий мелицииских паботников за счет	министерство здравоохранения	Всего	0,0	0,0	0,0	1 153 451,5	0,0	0,0	0,0
Финансовое обеспечение оплаты труда и начислений на выплаты по оплате труда отдельных категорий медицинских работников за счет средств резервиого фонда Правительства Российской Федерации	министерство здравоохранения Иркутской области								

		T=							
«Приобретение, поставка и монтаж модульных конструкций для размещения врачебных амбулаторий»	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	71 983,6	0,0	0,0
permandament phaseoung emolitatechum	inprovious objects	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	71 983,6	0,0	0,0
		ФБ	0,0	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	0,0
«Предоставление специальных социальных выплат медицинским	министерство здравоохранения	Всего					42.018.4	9.0	
работникам медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области, оказывающим не входящую в	иркутской области	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	62 015,4	0,0	0,0
базовую программу обязательного медицинского страхования скорую		ا	0,0	0,0	0,0	0,0	62 015,4	0,0	0,0
медицинскую помощь, первичную медико-санитарную помощь		ФБ						-	
гражданам, включая диспансерное наблюдение граждан по основному заболеванию (состоянию)».			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Saconesanno (cortomnio)//.		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0.0	0,0	0,0
«Реализация мероприятий по анализу и оценке организации оказания	министерство здравоохранения	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	8 440,0	0,0	0,0
медицинской помощи в Иркутской области»	Иркутской области	ОБ	0.0	0,0	0,0	0.0	8 440,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0
		ии					0,0	· I	
// Hooversame (wood out of the control of the contr		Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0 12 535,1	0,0	0,0
«Дооснащение (переоснащение) медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь сельским жителям и жителям	министерство здравоохранения Иркутской области	OE	0,0	0,0	0,0	0.0	0,0	0,0	0,0
отдаленных территорий (центральные районные больницы, районные	1.	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	12 535,1	0,0	0,0
больницы, участковые больницы), оборудованием для выявления		ии				l			
сахарного диабета и контроля за состоянием пациента с ранее выявленным сахарным диабетом»			0.0	0,0	0.0	0.0	0.0	0,0	0.0
Региональный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями»	министерство здравоохранения	Всего	486 557,5	832 023,4	296 472,2	514 562,5	83 443,7	85 631,3	0,0
<u> </u>	Иркутской области	ОБ					- 1:		
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 425,3	0,0
		ин	486 557,5	832 023,4	296 472,2	514 562,5	83 443,7	82 206,0	0,0
//Tenegous manus Manusuruv onroussond distribution of the control	MUUHATARATTA 2 TRABAANNAUAHIIG	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Иркутской области		486 557,5	832 023,4	296 472,2	514 562,5	83 443,7	85 631,3	0,0
		ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 425,3	0,0
		ФБ	486 557,5	832 023,4	296 472,2	514 562,5	83 443,7	82 206,0	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»	министерство здравоохранения	Всего	202 230,7	218 460,8	167 515,5	233 652,7	116 703,8	277 503,4	0,0
	Иркутской области	ОБ	7 800,0	0.0	0,0	0,0	110,3	11 100,2	0,0
	İ	ФБ							
		ии	194 430,7	218 460,8	167 515,5	233 652,7	116 593,5	266 403,2 0,0	0,0
«Оснащение оборудованием региональных сосудистых центров и	министерство здравоохранения	Bcezo	0,0						
первичных сосудистых отделений»	Иркутской области		202 230,7	218 460,8	167 515,5	233 652,7	116 703,8	277 503,4	0,0
		ОБ	7 800,0	0,0	0,0	0,0	110,3	11 100,2	0,0
		ФБ	194 430,7	218 460,8	167 515,5	233 652,7	116 593,5	266 403,2	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-	Всего, в том числе	Всего	153 627,8	50 335,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
санитарной помощи»		ОБ	7 360,0	26 582,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ	146 267,8	23 753,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	министерство строительства	Всего	12 082,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Иркутской области	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ	12 082,8	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	0,0
	министерство здравоохранения	Всего	141 545,0	50 335,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Иркутской области	ОБ	7 360,0	26 582,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ	134 185,0	23 753,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ии	0.0	0,0	0,0	0.0	0.0	0,0	0,0
«Оснащение медицинских организаций передвижными медицинскими	министерство здравоохранения	Всего	<del>                                     </del>					0,0	
		ОБ	141 545,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
комплексами для оказания медицинской помощи жителям населенных				ا م م	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0
комплексами для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов с численностью населения до 100 человек»			7 360,0	0,0	0,0				
комплексами для оказания медицинской помощи жителям населенных		ФЕ	7 360,0 134 185,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

«Создание и замена фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов и	Всего, в том числе	Всего			T	T	T	T	Ι
врачебных амбулаторий для населенных пунктов с численностью	bed of B Tom These	ОБ	12 082,8	50 335,4	0,0	1			
населения от 100 до 2000 человек»		L	0,0	26 582,4	0,0	·		7	
		ФБ	12 082,8	23 753,0	+	+			<del></del>
	министерство здравоохранения	ИИ Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
	Иркутской области		0,0	50 335,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,
		ОБ	0,0	26 582,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0
		ФБ	0.0	23 753.0	0.0	0.0	0.0	0,0	0.
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
	министерство строительства	Всего	12 082,8	0,0		T			
	Иркутской области	OE	0,0	0,0		0,0		1	
		ФБ	12 082,8	0,0					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		ии	0.0	0.0					
Основное мероприятие «Приобретение, поставка и монтаж модульных	министерство строительства	Всего	68 993,6	37 089.0	1		1	†	
конструкций для размещения фельдшерско-акушерских пунктов» на 2019 2020 годы	Иркутской области	ОБ	68 993,6	37 089,0				<del> </del>	
2020 ГОДЫ		ФБ	0,0	0,0			1		
		ии	0,0	0,0		<del></del>	<del></del>		0,
«Приобретение, поставка и монтаж модульных конструкций для	министерство строительства	Всего	68 993,6	37 089,0	0,0			0,0	
размещения фельдшерско-акушерских пунктов»	Иркутской области	ОБ	68 993,6	37 089,0	0,0	0,0			
		ФБ	0,0	37 089,0			<del> </del>		
		ии	0,0	0,0		0,0		1	
Региональный проект «Развитие детского здравоохранения, включая	министерство строительства	Всего			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	† · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	
создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи	Иркутской области	ОБ	320 412,0	0,1		0,0			
детям»		ФБ	320 412,0	0,1		0,0			0,
			0,0	0,0				0,0	0,0
«Строительство объектов здравоохранения в целях создания	министерство строительства	ИИ Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Иркутской области		320 412,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ОБ	320 412,0	0,1		0,0		0,0	0,0
		ФР	0,0	0,0				0,0	0,0
Основное мероприятие «Строительство, реконструкция, в том числе	Всего, в том числе	Всего	234 074,4	830 206,2	1 334 747,2	463 276,1		564 169,3	706 676,5
выполнение проектных и изыскательских работ, объектов		ОБ	1		i i			ĺ í	
государственной собственности Иркутской области в сфере здравоохранения» на 2019-2025 годы		ФБ	234 074,4	830 206,2	809 747,2	427 057,6		564 169,3	706 676,
эдрагоолрагония на 2019-2020 года		ии	0,0	0,0	525 000,0	0,0		0,0	0,0
			0,0	0,0	0,0	36 218,5	0,0	0,0	0,0
	министерство здравоохранения Иркутской области	Всего	0,0	8 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ОБ	0,0	8 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	}	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	министерство строительства	Всего	234 074,4	822 206,2	1 334 747,2	463 276,1	975 171,7	564 169,3	706 676,9
	Иркутской области	ОБ	234 074,4	822 206,2	809 747,2	427 057,6	975 171,7	564 169,3	706 676,9
		ФБ	0,0	0,0	525 000,0	0,0	0,0		0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	36 218,5	0,0	0,0	0,0
«Строительство, реконструкция, в том числе выполнение проектных и	Всего, в том числе	Всего	234 074,4	830 206,2	1 334 747,2	462 706,1	975 171,7	564 169,3	706 676,9
изыскательских работ, объектов государственной собственности		ОБ	234 074,4	830 206,2	809 747,2	426 487,6	975 171,7	564 169,3	706 676,9
Иркутской области в сфере здравоохранения»		ФБ	0,0	0,0	525 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	36 218,5	0,0	0,0	0,0
	министерство здравоохранения	Всего	0,0	8 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6
	Иркутской области	ОБ	0,0	8 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,
	министерство строительства Иркутской области	<i>Bcezo</i> O5	234 074,4	822 206,2	1 334 747,2	462 706,1	975 171,7	564 169,3	706 676,
		ФБ	234 074,4	822 206,2	809 747,2	426 487,6	975 171,7	564 169,3	706 676,
		МИ	0,0	0,0	525 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		1,11,1	0,0	0,0	0,0	36 218,5	0,0	0,0	0,

D	T	B					Τ	1	T
Реализация мероприятий по аводу в эксплуатацию объектов здравоохранения	министерство строительства Иркутской области	Всего	0,0	0,0	0,0	570,0	0,0		† · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
здравоохранения	PIPKYTCKON OWIZETH	ОБ	0,0	0,0	0,0	570,0	<del> </del>		<del> </del>
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,
Основное мероприятие «Капитальный ремонт объектов	министерство строительства	Всего	50 000,0	89 243,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,
здравоохранения, по которым государственным заказчиком на	Иркутской области	OE	50 000,0	89 243,9	0.0				
проведение работ определено областное государственное казенное		ФБ	1						
учреждение «Единый заказчик в сфере строительства Иркутской области» на 2019-2020 годы			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,
оспасти» на 2019-2020 годы	4	ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,
«Капитальный ремонт объектов здравоохранения, по которым	министерство строительства	Всего	50 000,0	89 243,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6
государственным заказчиком на проведение работ определено областно	е Иркутской области	OE	50 000,0	89 243,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,
государственное казенное учреждение «Единый заказчик в сфере		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,
стронтельства Иркутской области»		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,
Основное мероприятие «Модернизация первичного звена	Всего, в том числе	Всего	0.0	0.0	2 006 463,6	0,0	0,0	0,0	0,6
здравоохранения» на 2021 год		ОБ	0,0	0.0	105 498.6	0,0	0,0	0.0	
		ФБ	0,0	0,0	1 900 965,0	0,0	0,0	0,0	<del> </del>
		ии	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			0,0		0,0	T
			0,0	0,0	0,0				
	министерство здравоохранения Иркутской области	Bcero	0,0	0,0	1 863 957,8	0,0			0,0
	zapay reacon contacts	OE	0,0	0,0	98 067,4	0,0	0,0		0,0
		ФБ	0,0	0,0	1 765 890,4	0,0	0,0	0,0	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	министерство строительства	Bcero	0.0	0,0	142 505,8	0,0	0,0	0,0	0,0
	Иркутской области	OE	0,0	0.0	7 431,2	0,0	0.0	0.0	0,0
	1	ФБ	0.0	0,0	135 074,6	0,0	0,0	0,0	
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Модернизация первичного звена здравоохранения (капитальный ремон	т министерство здравоохранения	Bcero							
объектов здравоохранения, приобретение медицинского оборудования и		ОБ	0,0	0,0	1 516 457,8	0,0	0,0	0,0	0,6
автомобильного транспорта")	1-4-1, 1-1-1		0,0	0,0	79 946,4	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	1 436 511,4	0,0	0,0	0,0	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
«Модернизация первичного звена здравоохранения (строительство и	Всего, в том числе	Bcero	0,0	0,0	490 005,8	0,0	0,0	0,0	0,0
(или) реконструкция объектов здравоохранения, приобретение, монтаж и	#	OE	0,0	0,0	25 552,2	0,0	0,0	0,0	0,0
оснащение модульных конструкций)»		ФБ	0,0	0.0	464 453,6	0,0	0,0	0.0	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	министерство здравоохранения	Bcero	0,0	0,0	347 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Иркутской области	ОБ					0.0		
		ФБ	0,0	0,0	18 121,0	0,0		0,0	0,0
		МΝ	0,0	0,0	329 379,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	министерство строительства	Bcero	0,0	0,0	142 505,8	0,0	0,0	0,0	0,0
	Иркутской области	ОЕ	0,0	0,0	7 431,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	-	ФБ	0,0	0,0	135 074,6	0,0	0,0	0,0	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Региональный проект «Модернизация первичного звена	Всего, в том числе	Всего	0,0	0,0	0,0	2 475 243,8	2 201 349,9	2 076 646,7	3 034 734,6
здравоохранения»		ОБ	0,0	0,0	0,0	183 349,2	281 773,5	159 029,7	158 309,1
		ФБ	0,0	0,0	0,0	2 291 894,6	1 919 576,4	1 917 617,0	2 876 425,5
		ИИ	0,0	0,0	0,0 <b>0,0</b>	0,0 1 292 695,6	0,0 <b>812 261,6</b>	0,0 152 115,6	0,0 1 183 273,4
	министерство здравоохранения Иркутской области	Bcero Ob	0,0	0,0	0,0	67 409.7	52 455,8	7 932,2	61 703,6
	ripkyrekon owiacin	ФБ	0,0	0,0	0,0	1 225 285,9	759 805,8	144 183,4	1 121 569,8
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	министерство строительства	Bcero	0,0	0,0	0,0	1 182 548,2	1 389 088,3	1 924 531,1	1 851 461,2
	Иркутской области	ОБ	0,0	0,0	0,0	115 939,5	229 317,7	151 097,5	96 605,5
		ФБ	0,0	0,0	0,0	1 066 608,7	1 159 770,6	1 773 433,6	1 754 855,7
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Реализация региональных проектов модернизации первичного звена	министерство здравоохранения	Bcero	0,0	0,0	0,0	609 329,9	643 789,3	82 115,6	1 098 273,4
здравоохранения (капитальный ремонт объектов здравоохранения,	Иркутской области	ОБ	0,0	0,0	0,0	31 774,4	41 219,4	4 281,9	57 271,2
приобретение медицинского оборудования, автомобильного	1	ФБ	0,0	0,0	0,0	577 555,5	602 569,9	77 833,7	1 041 002,2
присоретение медиципского осорудования, автомосильного транспорта)»	1	ии	0.0	0.0	0.0	0.0	0,0	0,0	0,0

				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1	T		
«Реализация региональных проектов модернизации первичного звена	Всего, в том числе	Bcero	0,0	0,0	0,0		1 557 560,6	1 994 531,1	1 936 461,2
здравоохранения (строительство и (или) реконструкция объектов		OE	0,0	0,0	0,0		240 554,1	154 747,8	101 037,9
здравоохранения, приобретение, монтаж и оснащение модульных		ФБ	0,0	0,0	0,0		1 317 006,5	1 839 783,3	1 835 423,3
конструкций)»		ии	0,0	0,0			0,0	0,0	0,0
	министерство здравоохранения	Boero	0,0	0,0	0,0		168 472,3	70 000,0	85 000,0
	Иркутской области	OE	0,0	0,0			11 236,4	3 650,3	4 432,4
		ФБ	0,0	0,0	0,0	647 730,4	157 235,9	66 349,7	80 567,6
		ИИ	0,0	0,0	0,0		0,0		0,0
	министерство строительства	Bcero	0,0	0,0	0,0	1 182 548,2	1 389 088,3	1 924 531,1	1 851 461,2
	Иркутской области	ОБ	0,0	0,0	0,0	115 939,5	229 317,7	151 097,5	96 605,5
		ФБ	0,0	0,0	0,0	1 066 608,7	1 159 770,6	1 773 433,6	1 754 855,7
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма «Осуществление обязательного медицинского	министерство здравоохранения	Всего	16 271 979,2	17 067 442,3	22 213 717,4	18 260 871,6	19 322 317,3	19 322 317,3	19 322 317,3
страхования в Иркутской области» на 2019-2025 годы	Иркутской области	ОБ	16 271 979,2	16 819 936,0	17 431 377,2	18 115 484,6	19 322 317,3	19 322 317,3	19 322 317,3
		ΦБ	0,0	247 506,3	4 782 340,2	145 387,0	0,0	0,0	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие «Уплата взносов на обязательное медицинское	министерство здравоохранения	Всего	16 271 979,2	16 819 936,0	17 431 377,2	18 115 484,6	19 322 317,3	19 322 317,3	19 322 317,3
страхование неработающего населения Иркутской области» на 2019-20	25 Иркутской области	OE	16 271 979,2	16 819 936,0	17 431 377,2	18 115 484,6	19 322 317,3	19 322 317,3	19 322 317,3
годы		ФБ	0,0	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	0,0
«Страховые взносы на обязательное медицинское страхование	министерство здравоохранения	Всего	16 271 979,2	16 819 936,0	17 431 377,2	18 115 484,6	19 322 317,3	19 322 317,3	19 322 317,3
неработающего населения Иркутской области»	Иркутской области	ОБ	16 271 979,2	16 819 936,0	17 431 377,2	18 115 484,6	19 322 317,3	19 322 317,3	19 322 317,3
		ФБ	0,0	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	0,0
рограммы обязательного медицинского страхования» на 2019-2025 оды	министерство здравоохранения	Всего	0,0	247 506,3	4 782 340,2	145 387,0	0,0	0,0	0,0
	Иркутской области	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	247 506,3	4 782 340,2	145 387,0	0,0	0,0	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Дополнительное финансовое обеспечение медицинских организаций в	министерство здравоохранения	Всего							
условиях чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы	Иркутской области		1					1	
распространения заболеваний, представляющих опасность для			0,0	247 506,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
окружающих, в рамках реализации территориальных программ		OE	0,0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
обязательного медицинского страхования за счет средств резервного		ФБ	1 1						
фонда Правительства Российской Федерации»		<u> </u>	0,0	247 506,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Дополнительное финансовое обеспечение оказания медицинской	министерство здравоохранения	Всего							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
помощи лицам, застрахованным по обязательному медицинскому	Иркутской области		0,0	0,0	4 705 461,0	0,0	0,0	0,0	0,0
страхованию, в том числе с заболеванием и (или) подозрением на	1-1-1-1-1	ОБ	1						
заболевание новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), в рамках			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
реализации территориальных программ обязательного медицинского		ФБ	0.0	0,0	4 705 461,0	0,0	0.0	0,0	0.0
страхования за счет средств резервного фонда Правительства		ии	7-1						
Российской Федерации»			0.0	0,0	0.0	0.0	0,0	0.0	0.0
«Финансовое обеспечение проведения углубленной диспансеризации	министерство здравоохранения	Всего	0,0			0,0	0,0		
застрахованных по обязательному медицинскому страхованию лиц.	Иркутской области	2000	0,0	0,0	76 879,2	0,0	0,0	0,0	0,0
перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19), в рамках	Tapay tokon comments	ОБ							
реализации территориальной программы обязательного медицинского			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
страхования за счет средств резервного фонда Правительства		ФЕ	0,0	0,0	76 879,2	0.0	0.0	0,0	0.0
Российской Федерации»		ии	1 1						
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Дополнительное финансовое обеспечение оказания первичной медико-		Всего		1					i
санитарной помощи лицам, застрахованным по обязательному	Иркутской области		0.0	0.0	0.0	145 387,0	0,0	0.0	0.0
медицинскому страхованию, с заболеванием и (или) подозрением на		ОБ	·- <del> </del> /-	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0
заболевание новой коронавирусной инфекцией в рамках реализации			0,0	0,0	0,0		0,0		0,0
территориальной программы обязательного медицинского страхования	1	ФБ	0,0	0,0	0,0	145 387,0	0,0	0,0	0,0
за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации	<sup>D</sup>	ии							
	1						4		I

Приложение 3 к постановлению Правительства **Иркутской области** от 25 декабря 2023 года № 1227-пп

«Приложение 10

к государственной программе Иркутской области

«Развитие здравоохранения» на 2019-2025 годы

## ПРОГНОЗНАЯ (СПРАВОЧНАЯ) ОЦЕНКА РЕСУРСНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ «РАЗВИТИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ» НА 2019-2025 ГОДЫ ЗА СЧЕТ ВСЕХ ИСТОЧНИКОВ ФИНАНСИРОВАНИЯ

Тосударственная программа Иркутской области   Reero, в том числе   Reero   S8 637 659,1	29 278 367,0 29 540 9	7 488,9 74 957 524, 061,4 32 757 061,	6 36 865 581,5	2024 год 9 76 650 773.0	2025 год
Всего	69 168 620,7 71 593 4 31 174 222,8 31 337 0 8 713 858,2 10 707 6 2 172,7 7 8 29 278 367,0 29 540 9	488,9 74 957 524, 061,4 32 757 061, 663,7 6 580 323,	0 78 555 933,9 6 36 865 581,5		10
«Развитие здравоохранения» на 2019-2025 годы       ОБ       29 610 880,1         ФБ       2 741 715,4         МБ       9 654,2         ИИ       26 275 409,4         Территориальный фонд обязательного медицинского ФБ       0,0         медицинского страхования Иркутской области       МБ       0,0         Иркутской области ИИ       26 270 630,4         министерство здравоохранения Иркутской области       ОБ       28 930 527,4         МБ       0,0         ИИ       4 779,0         министерство образования       ОБ       3 402,4         Иркутской области       ФБ       0,0         МБ       0,0         МВ       9 654,2         ИИ       0,0	31 174 222,8 31 337 0 8 713 858,2 10 707 6 2 172,7 7 8 29 278 367,0 29 540 9	061,4 32 757 061,6 663,7 6 580 323,	6 36 865 581,5	76 650 773 0	
ФБ 2741715,4 МБ 9654,2 ИИ 26275 409,4 Перриториальный фонд обязательного медицинского ФБ 0,0 МБ 0,0 Иркутской области ИИ 26270 630,4 МБ 0,0 Иркутской области ИИ 26270 630,4 МБ 0,0 Иркутской области ИИ 26270 630,4 МБ 28930 527,4 МБ 0,0 Иркутской области ИИ 2729 632,6 МБ 0,0 ИИ 4779,0 МБ 0,0 ИИ 4779,0 МБ 3402,4 Иркутской области ОБ 3 402,4 Иркутской области ОБ 3 402,4 Иркутской области ОБ 0,0 МБ 0,0	8 713 858,2     10 707 6       2 172,7     7 8       29 278 367,0     29 540 9	663,7 6 580 323,	<u> </u>		77 917 548,5
МБ 9 654,2 ИИ 26 275 409,4  Территориальный фонд обязательного медицинского фБ 0,0 Страхования МБ 0,0 Иркутской области ИИ 26 270 630,4 МВ 0,0 Иркутской области ИИ 26 270 630,4 МИН 26 270 630,4 МИН 26 270 630,4 МИН 26 270 630,4 МИН 26 270 630,4 МИН 26 270 630,4 МИН 26 270 630,4 МИН 26 270 630,4 МИН 26 270 630,4 МИН 26 270 630,4 МИН 26 270 630,4 МИН 26 270 630,4 МИН 26 270 630,4 МИН 26 270 630,4 МИН 26 270 630,4 МИН 270,0 МИН 4779,0 МИН 4779,0 МИН 4779,0 МИН 30 3 402,4 МИН 0,0 МИН 9 654,2 МИН 0,0	2 172,7 7 8 29 278 367,0 29 540 9		7 4006 717 7		
ИИ   26 275 409,4	29 278 367,0 29 540 9	825,6 7 825,6	7 4 206 715,5	4 437 248,7	4 878 644,6
Территориальный фонд обязательного медицинского медицинского отрахования МБ 0,0 МБ 0,			6 3 305,7	3 305,7	3 097,8
фонд обязательного медицинского страхования МБ 0,0		938,2 35 612 313,	1 37 480 331,2	37 615 276,0	39 453 716,5
медицинского страхования МБ 0,0 МБ 0	29 269 911,0 29 530 6	643,2 35 547 698,4	4 37 480 331,2	37 615 276,0	39 453 716,5
страхования МБ 0,0 ИИ 26 270 630,4 МИ 26 270 630,4 МИ 26 270 630,4 МИ 26 270 630,4 МИ 26 270 630,4 МИ 26 270 630,4 МИ 270,0 МЕ 28 930 527,4 МЕ 27 29 632,6 МЕ 0,0 МЕ 0,0 МИ 4779,0 МИ 477	0,0	0,0		0,0	
Иркутской области         ИИ         26 270 630,4           министерство здравоохранения         Всего         31 664 939,0           Иркутской области         ОБ         28 930 527,4           ФБ         2 729 632,6           МБ         0,0           ИИ         4 779,0           министерство образования         ОБ         3 402,4           Иркутской области         ФБ         0,0           МБ         9 654,2         ИИ           ИИ         0,0	0,0	0,0			
министерство здравоохранения Иркутской области       Всего       31 664 939,0         ОБ       28 930 527,4       ФБ       2 729 632,6         МБ       0,0       ИИ       4 779,0         министерство образования       Всего       13 056,6         ОБ       3 402,4       ФБ       0,0         МБ       9 654,2       ИИ       0,0         МБ       9 654,2       ИИ       0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Здравоохранения   ОБ   28 930 527,4     ФБ   2 729 632,6     МБ   0,0     ИИ   4 779,0     Министерство образования   ОБ   3 402,4     Иркутской области   ФБ   0,0     МБ   9 654,2     ИИ   0,0	29 269 911,0 29 530 6	643,2 35 547 698,4	4 37 480 331,2	37 615 276,0	39 453 716,5
Иркутской области     ФБ     2 729 632.6       МБ     0,0       ИИ     4 779,0       министерство образования     ОБ     3 402,4       Иркутской области     ФБ     0,0       МБ     9 654,2       ИИ     0,0	38 880 183,2 40 562 9	974,0 37 364 463,0	6 37 922 762,2	34 846 810,7	34 852 823,0
МБ 0,0 ИИ 4779,0 Министерство Всего 13 056,6 образования ОБ 3 402,4 Иркутской области ФБ 0,0 МБ 9 654,2 ИИ 0,0	30 157 869,0 30 505 0	089,9 31 822 352,4	4 34 875 817,3	32 182 995,6	31 729 034,1
ИИ     4 779,0       министерство образования     Всего 13 056,6       ОБ 3 402,4       Иркутской области     ФБ 0,0       МБ 9 654,2       ИИ 0,0	8 713 858,2 10 047 5	589,1 5 513 715,0	0 3 046 944,9	2 663 815,1	3 123 788,9
министерство образования ОБ 3 402,4 Иркутской области ФБ 0,0 МБ 9 654,2 ИИ 0,0	0,0	0,0 0,0	0,0	0,0	0,0
образования Иркутской области         ОБ         3 402,4           ФБ         0,0           МБ         9 654,2           ИИ         0,0	8 456,0 10 2	295,0 28 396,2	2 0,0	0,0	0,0
Иркутской области         ФБ         0,0           МБ         9 654,2           ИИ         0,0	5 678,8 22 6	618,7 19 537,7	7 20 793,1	20 793,1	20 585,2
МБ 9654,2 ИИ 0,0	3 506,1 14 7	793,1 11 712,1	1 17 487,4	17 487,4	17 487,4
ИИ 0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NN 0°0	2 172,7 7 8	825,6 7 825,6	6 3 305,7	3 305.7	3 097.8
		0,0 0,0	<del>+</del>	<del> </del>	0,0
министерство <i>Всего</i> 689 033,1	0.0	<del></del>	<del></del>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3 590 423,8
строительства OБ 676 950.3	0,0		<del></del>	+ +++++++++++++++++++++++++++++++++++++	1 835 568.1
Иркутской области         ФБ         12 082,8	1 012 847,7 1 477 2			<del> </del>	1 754 855,7
12 002,0	1 <b>012 847,7</b> 1 <b>477 2</b> 1 012 847,7 817 1	υ/¬,υ] ι υυυ υυο,/		·	
МБ	1 012 847,7 1 477 2	0,0	5 0,0		0,0

Подпрограмма «Совершенствование оказания	Всего, в том числе	Bcero	11 176 978,7	12 133 888.8	12 407 583.8	13 083 030,6	14 292 029,2	11 638 551,8	11 626 298.
медицинской помощи, включая профилактику	Beero, Brom anoie	ОБ	9 520 420,9	10 117 982,3	10 260 791.6	11 168 719.5	12 412 467,9	9 726 060.4	<del></del>
медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни» на 2019-2025 годы		ФБ	1 642 124.6	2 005 277,8	2 128 671.6	1 878 089.3	1 876 255.6	<u> </u>	· '
		МБ	9 654.2	2 172,7	7 825,6	7 825,6	3 305.7	3 305,7	3 097.
		ИИ	4 779,0	8 456,0	10 295,0	28 396,2	0,0	0.0	<del> </del>
	министерство	Всего	11 163 922,1	12 128 210,0	12 384 965,1	13 063 492,9	14 271 236,1	11 617 758,7	11 605 713,
	здравоохранения	ОБ	9 517 018,5	10 114 476,2	10 245 998,5	11 157 007,4	12 394 980.5	9 708 573.0	†
	Иркутской области	ФБ	1 642 124,6	2 005 277,8	2 128 671,6	1 878 089,3	1 876 255,6	1 909 185,7	1 859 667,
		МБ	0,0	0,0	0.0	0,0	0,0	0,0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		ии	4 779.0	8 456,0	10 295.0	28 396,2	0.0	0.0	<del>                                     </del>
	министерство	Всего	13 056,6	5 678,8	22 618.7	19 537,7	20 793,1	20 793,1	20 585,
	образования	OE	3 402,4	3 506,1	14 793,1	11 712,1	17 487,4	17 487,4	17 487,
	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0.0	0,
		МБ	9 654,2	2 172,7	7 825,6	7 825,6	3 305,7	3 305,7	3 097,
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0.0	0,
Основное мероприятие «Профилактика инфекционных и	министерство	Всего	188 209,1	186 535,4	176 996,6	155 661,1	191 500,0	165 274,9	165 450,
неинфекционных заболеваний и формирование	здравоохранения	ОБ	182 813,7	181 049,0	172 055,5	150 847,3	186 686,2	160 461,1	160 636,
здорового образа жизни» на 2019-2025 годы	Иркутской области	ФБ	5 395,4	5 486,4	4 941,1	4 813,8	4 813,8	4 813,8	4 813,
		МБ	0,0	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	0,0
«Иммунопрофилактика»	министерство	Всего	165 633,3	165 633,3	140 788,3	125 740,2	164 192,4	126 709,5	126 709,
	здравоохранения	ОБ	165 633,3	165 633,3	140 788,3	125 740,2	164 192,4	126 709,5	126 709,
	Иркутской области	ФБ	0,0	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	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Профилактика ВИЧ-инфекции и гепатитов В и С, в том	министерство	Всего	9 778,9	9 869,9	8 667,1	6 418,4	6 418,4	6 418,4	6 594,2
числе с привлечением к реализации указанных	здравоохранения Иркутской области	ОБ	4 383,5	4 383,5	3 726,0	1 604,6	1 604,6	1 604,6	1 780,4
мероприятий социально ориентированных		ФБ	5 395,4	5 486,4	4 941,1	4 813,8	4 813,8	4 813,8	4 813,8
некоммерческих организаций		МБ	0,0	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	0,0
«Первичная медико-санитарная помощь, в части	министерство	Всего	12 796,9	11 032,2	13 522,4	16 646,1	19 637,9	16 901,0	16 901,0
профилактики»	здравоохранения Иркутской области	ОБ	12 796,9	11 032,2	13 522,4	16 646,1	19 637,9	16 901,0	16 901,0
	иркутской области	ФБ	0,0	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	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Организация оказания услуг по получению, учету, хранению и доставке в медицинские организации, подведомственные министерству здравоохранения Иркутской области, вакцин для профилактики коронавирусной инфекции»	министерство	Всего	0,0	0,0	14 018,8	6 856,4	1 251,3	15 246,0	15 246,0
	здравоохранения Иркутской области	ОБ	0,0	0,0	14 018,8	6 856,4	1 251,3	15 246,0	15 246,0
		ФБ	0,0	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	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Региональный проект «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая	министерство	Всего	800,0	800,0	680,0	612,0	612,0	612,0	612,0
	здравоохранения Иркутской области	ОБ	800,0	800,0	680,0	612,0	612,0	612,0	612,0
здоровое питание и отказ от вредных привычек»		ФБ	0,0	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	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

«Проведение коммуникационной компании по	министерство	Всего	800.0	800.0	680.0	612.0	612,0	612,0	612,0
«проведение коммуникационной компании по формированию здорового образа жизни»	здравоохранения	ОБ	800.0	800.0	680.0	612,0	· '	612.0	612,0
	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	<del></del>	<del></del>	0,0
	` `	МБ	0,0	0,0	0.0	0,0	<u> </u>	0,0	0,0
		ии	0.0	0.0	0,0	0,0	<del></del>	0,0	0,0
Основное мероприятие «Совершенствование оказания	министерство	Всего	6 493 081.9	6 775 606.1	6 772 659.3		<del> </del>	6 527 312.1	6 555 724.8
первичной медико-санитарной помощи,	здравоохранения	ОБ	6 255 912,1	6 452 794,9	6 498 637,0	7 075 503,2	7 898 570,4	6 235 837,5	6 270 254.4
специализированной, включая высокотехнологичную	Иркутской области	ФБ	237 169.8	322 811,2	274 022,3	289 868,5	291 503,2	291 474.6	285 470,4
медицинскую помощь» на 2019-2025 годы		МБ	0,0	0,0	0.0	0.0	<del>'</del>		0,0
		ии	0,0	0,0	0.0	0.0	<del></del>	0,0	0,0
«Оказание высокотехнологичной медицинской помощи.	министерство	Всего	1 143 679.6	1 283 972.2	1 270 215,0	1 190 956.4	1 459 075.0	1 093 392.1	1 089 915.5
не включенной в базовую программу обязательного	здравоохранения	ОБ	988 143,8	1 043 883.0	1 069 982.8	979 184,9		930 321,3	930 321,3
медицинского страхования»	Иркутской области	ФБ	155 535,8	240 089,2	200 232,2	211 771,5	163 070,8	163 070,8	159 594,2
•		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
«Закупки диагностических средств для выявления и	министерство	Всего		<u> </u>					
мониторинга лечения лиц, инфицированных вирусами	здравоохранения	ОБ	77 003,8	79 692,9	65 832,9	66 497,2	73 052,0	73 052,0	73 147,6
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Иркутской области	ФБ	26 079,9	26 079,9	22 167,9	16 624,3	18 263,0	18 263,0	19 749,9
вирусами гепатитов В и (или) С, в соответствии с		<u> </u>	50 923,9	53 613,0	43 665,0	49 872,9	54 789,0	54 789,0	53 397,7
перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации»		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Opposition I Opposition Topoposition		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Закупки диагностических средств для выявления,	министерство	Всего	43 379,5	41 172,8	39 260,1	34 162,1	34 162,1	34 162,1	35 098,1
определения чувствительности микобактерии	здравоохранения Иркутской области	ОБ	13 191,4	13 191,4	11 217,6	8 540,5	8 540,5	8 540,5	9 476,5
туберкулеза и мониторинга лечения лиц, больных		ФБ	30 188,1	27 981,4	28 042,5	25 621,6	25 621,6	25 621,6	25 621,6
туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, в соответствии с перечнем,		МБ	<del>                                     </del>	0,0	0.0	0.0	0,0	0,0	<u> </u>
утвержденным Министерством здравоохранения		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Российской Федерации, а также медицинских изделий в		PIPI							
соответствии со стандартом оснащения,									
предусмотренным порядком оказания медицинской									
помощи больным туберкулезом»			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Медицинская деятельность, связанная с донорством	министерство	Всего	1 329,9	1 935,5	2 636,2	3 100,7	1 846,8	1 846,8	1 846,8
органов человека в целях трансплантации (пересадки), включающей проведение мероприятий по медицинскому	здравоохранения Иркутской области	OE	807,9	807,9	553,6	498,2	498,2	498,2	498,2
обследованию донора, обеспечению сохранности	IIPRYICKON OWNERIN	ΦБ	522,0	1 127,6	2 082,6	2 602,5	1 348,6	1 348,6	1 348,6
донорских органов до их изъятия у донора, изъятию		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
донорских органов, хранению и транспортировке		ии							
донорских органов и иных мероприятий, направленных				ĺ					
на обеспечение этой деятельности»									
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Организация и оказание медицинской помощи больным	министерство	Всего	348 982,0	353 278,8	339 933,7	369 769,8	390 331,5	362 863,8	362 863,8
ВИЧ-инфекцией, осуществление мероприятий по	здравоохранения	ОБ	348 982,0	353 278,8	339 933,7	369 769,8	390 331,5	362 863,8	362 863,8
профилактике ВИЧ-инфекции»	Иркутской области	ФБ	0,0	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	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

«Первичная специализированная медико-санитарная	министерство	Всего	937 701,2	946 015,3	1 035 236,0	1 168 814,6	1 270 237,8	1 050 052,6	1 050 052,6
томощь в амбулаторных условиях в медицинских	здравоохранения	ОБ	937 701,2	946 015,3	1 035 236.0	1 168 814,6	1 270 237,8	1 050 052,6	1 050 052,6
	Иркутской области	ФБ	0,0	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	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Специализированная медицинская помощь в условиях	министерство	Всего	59 268,5	60 974,4	71 200,5	95 771,2	104 955,8	69 860,3	69 860,3
дневного стационара в медицинских организациях,	здравоохранения	ОБ	59 268,5	60 974,4	71 200,5	95 771.2	104 955.8	69 860,3	69 860,3
подведомственных министерству здравоохранения	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Иркутской области»		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	0,0
		Всего		-7:					0,0
«Специализированная медицинская помощь в	лизированная медицинская помощь в министерство рных условиях в медицинских организациях, здравоохранения	ОБ	3 881 737,4	4 008 564,2	3 948 344,9	4 436 299,7	4 794 181,7	3 779 889,6	3 810 600,0
подведомственных министерству здравоохранения	Иркутской области	ФБ	3 881 737,4	4 008 564,2	3 948 344,9	4 436 299,7	4 794 181,7	3 779 889,6	3 810 600,0
Иркутской области»	Tipky teken condern	МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		NN	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Проведение массового обследования новорожденных на	министерство здравоохранения	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	62 230,9	62 192,8	62 340,1
врожденные и (или) наследственные заболевания (расширенный неонатальный скрининг)»	Иркутской области	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	15 557,7	15 548,2	16 831,8
(расширенный неонатальный скрипинг)//	Pipky ickon oonacin	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	46 673,2	46 644,6	45 508,3
		МБ	0,0	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	0,0
Основное мероприятие «Совершенствование оказания	министерство	Всего	362 085,4	447 866,4	479 054,3	487 259,5	649 313,7	448 189,0	445 309,3
скорой, в том числе скорой специализированной,	здравоохранения Иркутской области	ОБ	362 085,4	447 866,4	479 054,3	487 259,5	649 313,7	448 189,0	445 309,3
1 11 11		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2025 годы		МБ	0,0	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	0,0
«Оказание скорой специализированной медицинской	министерство	Всего	229 381,1	309 980,3	285 645,7	308 746,8	473 843,6	286 164,6	283 284,9
помощи (медицинская эвакуация)»	здравоохранения	ОБ	229 381,1	309 980,3	285 645,7	308 746,8	473 843,6	286 164,6	283 284,9
	Иркутской области	ФБ	0,0	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	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Профилактика и устранение последствий	министерство	Всего	0,0	0,0	64 591,4	0,0	0,0	0,0	0,0
распространения коронавирусной инфекции»	здравоохранения	ОБ	0,0	0,0	64 591,4	0,0	0,0	0,0	0,0
(санитарная авиация)	Иркутской области	ΦБ	0,0	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	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Оказание скорой, в том числе скорой	министерство	Всего	132 704,3	137 886,1	128 817,2	178 512,7	175 470,1	162 024,4	162 024,4
специализированной, медицинской помощи»	здравоохранения	ОБ	132 704,3	137 886,1	128 817,2	178 512,7	175 470,1	162 024,4	162 024,4
	Иркутской области	ФБ	0,0	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	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие «Развитие службы крови» на 2019	министерство	Всего	412 303,8	446 941,3	454 362,8	563 032,4	636 633,9	543 577,8	543 577,8
2025 годы	здравоохранения	ОБ	412 303,8	446 941,3	454 362,8	563 032,4	636 633,9	543 577,8	543 577,8
	Иркутской области	ФБ	0,0	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	0,0
	1	ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

«Заготовка, хранение, обеспечение донорской кровью и	министерство	Всего	412 303,8	446 941,3	454 362,8	563 032,4	636 633,9	543 577,8	543 577,8
ее компонентами»	здравоохранения	ОБ	412 303,8	446 941,3	454 362,8	563 032,4	636 633,9	543 577,8	543 577,8
	Иркутской области	ФБ	0,0	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	0,0
		ии	0.0	0,0	0,0	0,0	0.0	0.0	0,0
Основное мероприятие «Обеспечение среднесуточного	министерство	Всего	13 056,6	5 678,8	22 618,7	19 537,7	20 793,1	20 793,1	20 585,2
набора питания детям, страдающим туберкулезом и/или	образования	ОБ	3 402.4	3 506,1	14 793,1	11 712.1	17 487,4	17 487.4	17 487,4
наблюдающимся в связи с туберкулезом» на 2019-2025	Иркутской области	ΦБ	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
годы		МБ	9 654,2	2 172,7	7 825,6	7 825,6	3 305,7	3 305,7	3 097,8
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Предоставление субсидии местным бюджетам на	министерство	Всего	13 056,6	5 678,8	22 618,7	19 537,7	20 793,1	20 793,1	20 585,2
обеспечение среднесуточного набора питания детям,	образования	ОБ	3 402,4	3 506,1	14 793,1	11 712,1	17 487,4	17 487,4	17 487,4
страдающим туберкулезом и/или наблюдающимся в	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
связи с туберкулезом»		МБ	9 654,2	2 172,7	7 825,6	7 825,6	3 305,7	3 305,7	3 097,8
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие «Совершенствование службы	министерство	Всего	53 265,9	53 316,9	53 894,5	54 539,4	65 322,3	50 839,4	50 839,4
родовспоможения» на 2019-2025 годы	здравоохранения	ОБ	53 265,9	53 316,9	53 894,5	54 539,4	65 322,3	50 839,4	50 839,4
	Иркутской области	ФБ	0,0	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	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных	министерство	Всего	50 090,6	50 090,6	50 934,7	50 905,5	61 192,2	47 205,5	47 205,5
условиях в медицинских организациях	здравоохранения	ОБ	50 090,6	50 090,6	50 934,7	50 905,5	61 192,2	47 205,5	47 205,5
родовспоможения, подведомственных министерству	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
здравоохранения Иркутской области»		МБ	0,0	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	0,0
«Специализированная медицинская помощь в	министерство	Всего	3 175,3	3 226,3	2 959,8	3 633,9	4 130,1	3 633,9	3 633,9
стационарных условиях в медицинских организациях	здравоохранения	ОБ	3 175,3	3 226,3	2 959,8	3 633,9	4 130,1	3 633,9	3 633,9
родовспоможения, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области»	Иркутской области	ΦБ	0,0	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	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие «Совершенствование оказания	министерство	Всего	469 812,3	471 677,8	460 061,6	477 448,4	201 699,0	75 700,2	75 700,2
медицинской помощи детям» на 2019-2025 годы	здравоохранения	ОБ	469 812,3	471 677,8	460 061,6	477 448,4	201 699,0	75 700,2	75 700,2
	Иркутской области	ΦБ	0,0	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	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Обеспечение детей первого - второго года жизни	министерство	Всего	27 864,5	28 496,1	25 942,6	14 241,7	27 357,9	13 348,3	13 348,3
специальными молочными продуктами детского	здравоохранения	ОБ	27 864,5	28 496,1	25 942,6	14 241,7	27 357,9	13 348,3	13 348,3
питания»	Иркутской области	ФБ	0,0	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	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Обеспечение полноценным питанием беременных	министерство	Всего	30 110,6	38 914,0	23 756,7	37 547,7	46 551,8	33 051,2	33 051,2
женщин, кормящих матерей, а также детей в возрасте до	здравоохранения	ОБ	30 110,6	38 914,0	23 756,7	37 547,7	46 551,8	33 051,2	33 051,2
трех лет через специальные пункты питания и	Иркутской области	ФБ МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
организации торговли по заключению врачей»		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		rın	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

«Организация круглосуточного приема, содержания,	министерство	Всего	373 276,8	383 699,7	387 324,0	395 056,6	97 239,1	0,0	0,0
выхаживания и воспитания детей»	здравоохранения	ОБ	373 276,8	383 699,7	387 324,0	395 056,6		0.0	·
	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<del></del>	
		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
		ии	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<del></del>	
«Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных	министерство	Всего	4 576.9	1 552.2	6 024,0	3 152,9	3 334,3	3 152,9	
условиях в детских медицинских организациях,	здравоохранения	ОБ	4 576,9	1 552,2	6 024,0	3 152,9	3 334,3	3 152,9	3 152,9
подведомственных министерству здравоохранения	Иркутской области	ФБ	0,0	0.0	0,0	0,0	0,0	0.0	<del>                                     </del>
Иркутской области»		МБ	0,0	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	0,0
«Специализированная медицинская помощь в	министерство	Всего	33 983,5	19 015,8	17 014,3	27 449,5	27 215,9	26 147,8	26 147,8
стационарных условиях в детских медицинских	здравоохранения	ОБ	33 983,5	19 015,8	17 014,3	27 449.5	27 215,9	26 147,8	26 147,8
организациях, подведомственных министерству	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
здравоохранения Иркутской области»		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	ļ	ИИ	0,0	0,0	0,0	0.0	0,0	0.0	0,0
Основное мероприятие «Медицинская реабилитация и	министерство	Всего	49 729,3	47 629,3	49 125,9	86 494,0	142 054,4	98 435,0	98 436,4
санаторно-курортное лечение» на 2019-2025 годы	здравоохранения	ОБ	49 729,3	47 629,3	49 125,9	57 197,0	74 059,3	57 463,9	58 556,8
	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	29 297,0	67 995,1	40 971,1	39 879,6
		МБ	0,0	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	0,0
«Санаторно-курортное лечение в медицинских	министерство	Всего	49 729,3	47 629,3	49 125,9	45 522,8	51 394,2	43 806,8	43 806.8
организациях, подведомственных министерству	здравоохранения	ОБ	49 729,3	47 629,3	49 125,9	45 522.8	51 394,2	43 806,8	43 806,8
здравоохранения Иркутской области»	Иркутской области	ФБ	0,0	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	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0.0	0,0
«Оснащение (дооснащение и (или) переоснащение)	министерство	Всего	0,0	0,0	0,0	40 971,2	90 660,2	54 628,2	54 629.6
медицинскими изделиями медицинских организаций,	здравоохранения	ОБ	0,0	0,0	0,0	11 674,2	22 665,1	13 657.1	14 750,0
имеющих в своей структуре подразделения,	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	29 297,0	67 995,1	40 971,1	39 879,6
оказывающие медицинскую помощь по медицинской		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
реабилитации»		ии	0.0	0.0	0.0	0,0	0.0	0,0	0.0
Основное мероприятие «Паллиативная помощь» на 2019-	министерство	Всего	427 069,7	447 797.1	435 813,4	512 391,0	539 275,8	518 265,8	518 452,4
2025 годы	здравоохранения	ОБ	352 347.2	372 132,4	366 119.6	448 840,4	474 123,2	453 113,2	454 901.0
	Иркутской области	ФБ	74 722,5	75 664,7	69 693,8	63 550,6	65 152,6	65 152,6	63 551,4
		МБ	0,0	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	0,0
«Паллиативная медицинская помощь»	министерство	Всего	332 484,3	352 019.0	347 593,4	427 656,9	452 405.6	431 395.6	431 395,6
	здравоохранения	ОБ	332 484,3	352 019,0	347 593,4	427 656,9	452 405,6	431 395,6	431 395,6
	Иркутской области	ΦБ	0,0	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	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Развитие паллиативной медицинской помощи»	министерство	Всего	94 585,4	95 778,1	88 220,0	84 734,1	86 870,2	86 870,2	87 056,8
	здравоохранения	ОБ	19 862,9	20 113,4	18 526,2	21 183,5	21 717,6	21 717,6	23 505,4
	Иркутской области	ФБ	74 722,5	75 664,7	69 693,8	63 550,6	65 152,6	65 152,6	63 551,4
		МБ	0,0	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	0,0

Основное мероприятие «Организация обеспечения	министерство	Всего	2 212 305,2	2 610 489,3	3 095 162.7	2 864 514.5	3 190 465,1	2 748 831,6	2 710 889.7
граждан качественными, эффективными, безопасными	здравоохранения	ОБ	1 243 865.9	1 481 196,5	1 564 881.7	+	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
лекарственными препаратами для медицинского	Иркутской области	ФБ	968 439,3	1 129 292,8	1 530 281,0	<del> </del>	+		, ,
применения» на 2019-2025 годы		МБ	<del>                                     </del>			<del> </del>	<del>†                                      </del>		
		ИИ	0,0	0,0	0,0	<del>                                       </del>		,	- 7
The state of the s		<del></del>	0,0	0,0	0,0	· /	<del>                                     </del>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
«Предоставление гражданам в связи с подъемом		Всего	0,0	100 395,9	158 394,9	+	<del></del>	<del></del>	
заболеваемости новой коронавирусной инфекцией	министерство	ОБ	0,0	100 395,9	158 394,9	<del></del>	<del>+</del>		0,0
бесплатного обеспечения лекарственными препаратами	здравоохранения	ФБ	0,0	0,0	0,0	+	0,0	0,0	0,0
для медицинского применения для лечения в	Иркутской области	МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
стационарных условиях»		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Льготное обеспечение лекарственными препаратами,	министерство	Всего	1 104 865,2	1 113 625,8	984 644,1	1 409 837,7	1 885 234,4	1 391 823,6	1 391 823,6
специализированными продуктами лечебного питания,	здравоохранения	ОБ	1 104 865,2	1 113 625,8	984 644,1	1 409 837,7	1 885 234,4	1 391 823,6	1 391 823,6
медицинскими изделиями отдельных категорий граждан	Иркутской области	ФБ	0,0	0.0	0,0	†	<del>                                     </del>	0,0	0,0
в соответствии с Законом Иркутской области от 17		МБ	0,0	0,0	0,0	<del> </del>	<del></del>		
декабря 2008 года № 106-оз»		ии	<del> </del>			t	<del></del>	0,0	0,0
		<del></del>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Обеспечение лекарственными препаратами для	министерство	Всего							
медицинского применения, медицинскими изделиями и	здравоохранения Иркутской области		133 111,8	259 350,2	390 086,2	73 750,8	100 610,2	79 189,5	101 791,4
специализированными продуктами лечебного питания, не входящими в соответствующий стандарт медицинской	1 4 4	ОБ							
помощи, при отсутствии разработанного стандарта	Ì		133 111,8	259 350,2	390 086,2	73 750,8	100 610,2	79 189,5	101 791,4
медицинской помощи – в соответствующих клинических		ФБ				1			
рекомендациях в случае наличия медицинских показаний			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
(индивидуальной непереносимости, по жизненным		МБ		ŕ	-,		İ		
показаниям) по решению врачебной комиссии»			0,0	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
notasamining) no pomonino apa teorior nomino		ии	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0
		***	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Организационные мероприятия, связанные с	министерство	Всего							
обеспечением лиц лекарственными препаратами,	здравоохранения		6 394,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
предназначенными для лечения больных гемофилией,	Иркутской области	ОБ							
муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью			0,0	0,0	0,0	0,0	0.0	0,0	0,0
Гоше, злокачественными новообразованиями		ФБ				.,.	-,-		
лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей,			6 394.8	0,0	0.0	0.0	0.0	0,0	0,0
рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим		МБ	0 37 1,0	0,0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0,0	0,0	0,0	0,0
синдромом, юношеским артритом с системным началом,		1,120	0,0	0.0	0,0	0.0	0,0	0,0	0.0
мукополисахаридозом I, II и VI типов а также после	1	ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
трансплантации органов и (или) тканей»		<u> </u>		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Организационные мероприятия, связанные с	министерство	Всего							
обеспечением лиц лекарственными препаратами,	здравоохранения		995,4	0,0	0,0	0.0	0,0	0,0	0,0
предназначенными для лечения больных	Иркутской области	ОБ	773,4		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
злокачественными новообразованиями лимфоидной,		OB						1	
кроветворной и родственных им тканей, гемофилией,			209,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью		ФБ							
Гоше, рассеянным склерозом, а также после			706 2	0.0	0.0				0.0
трансплантации органов и (или) тканей, включающие в	МБ	ME	786,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
себя хранение лекарственных препаратов, доставку		IMID							
		1	1 [					امم	0.0
лекарственных препаратов до аптечных организаций,			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0.0
лекарственных препаратов до аптечных организации, создание и сопровождение электронных баз данных учета и движения лекарственных препаратов»		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

«Организационные мероприятия, связанные с	министерство	Всего	T			T			
обеспечением лиц лекарственными препаратами,	здравоохранения	2000							
предназначенными для лечения больных гемофилией,	Иркутской области		0,0	6 275,0	6 642,3	11 945,7	9 916,7	0,0	0,0
муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью	' '	ОБ	-					-,-	
Гоше, злокачественными новообразованиями									
лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей,			0,0	0,0	0,0	5 192,0	3 <b>47</b> 7,9	0.0	0,0
рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим		ФБ	****				<b>,</b> _		
синдромом, юношеским артритом с системным началом,	.	1							
мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической		}	0,0	6 275,0	6 642,3	6 753,7	6 438,8	0,0	0,0
анемией неуточненной, наследственным дефицитом		МБ	0,0	0 27 3,0	0 0 12,5	0,33,1	0 120,0	0,0	0,0
факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта	<b>-</b>	1.22	1						
Прауэра), а также после трансплантации органов и (или)		1	0,0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
тканей»		ИИ	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Отдельные полномочия в области лекарственного	министерство	Всего	254 229,7	246 609,8	265 799,8	261 438,3	258 594,5	258 594,4	258 594,4
обеспечения»	здравоохранения	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Иркутской области	ФБ	254 229,7	246 609,8	265 799,8	261 438,3	258 594,5	258 594,4	258 594,4
		МБ	0,0	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	0,0
«Экспертиза качества фармацевтической субстанции,	министерство	Всего	5 679,8	6 330,8	5 381,2	6 239,7	9 509,5	6 239,7	6 239,7
произведенной для реализации»	здравоохранения	ОБ	5 679,8	6 330,8	5 381,2	6 239,7	9 509,5	6 239,7	6 239,7
	Иркутской области	ФБ	0,0	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	0,0
	ии	ии	0,0	0,0	0,0	0.0	0.0	0,0	0.0
«Оказание отдельным категориям граждан социальной		Всего	1 '1			Ĺ			
услуги по обеспечению лекарственными препаратами для	1 *		707 028,5	736 717,0	751 363,3	801 525,7	897 460,2	922 576,7	952 440,6
медицинского применения по рецептам на	Иркутской области	ОБ	0.0	0,0	0,0	0.0	27,0	0.0	0.0
лекарственные препараты, медицинскими изделиями по		ФБ	0,0	0,0		,,,			
рецептам на медицинские изделия, а также		¥B	707 028,5	736 717,0	751 363,3	801 525,7	897 433,2	922 576,7	952 440,6
специализированными продуктами лечебного питания		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
для детей-инвалидов»		ии		ŕ					
<u> </u>			0,0	0,0	0,0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0,0	0,0	0,0
«Финансовое обеспечение расходов на оказание услуг по		Всего	0,0	1 493,8	26 375,3	25 398,5	5 715,8	0,0	0,0
получению, хранению, учету и доставке лекарственных	здравоохранения	ОБ	0,0	1 493,8	26 375,3	25 398,5	5 715,8	0,0	0,0
препаратов для лечения пациентов с новой коронавирусной инфекцией, получающих медицинскую	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
помощь в амбулаторных условиях»		МБ	0,0	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	0.0
«Финансовое обеспечение мероприятий по	министерство	Всего	1	-,-		-,-,-			
приобретению лекарственных препаратов для лечения	здравоохранения		0,0	139 691,0	506 475,6	174 386,1	822,1	0,0	0,0
пациентов с новой коронавирусной инфекцией (COVID-	Иркутской области	ОБ	0,0		0,0	46 558,6	822,1	0,0	0,0
19), получающих медицинскую помощь в амбулаторных	Tiphy renoil contacti	ΦБ	0,0	139 691,0	506 475,6	127 827,5	0,0	0,0	0,0
условиях. «Обеспечение системами непрерывного мониторинга министерство		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	1	ИИ	0,0	0,0	0.0	0.0	0.0	0,0	0,0
	министерство	Всего							
	•	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	694,8 173,7	2 779,7 694,9	0,0
2-х до 4-х лет»	Иркутской области	ФБ	<del></del>	0,0				<del>-</del>	
			0,0	0,0	0,0	0,0	521,1	2 084,8	0,0
		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	1	ИИ	0.0	0,0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

«Обеспечение системами непрерывного мониторинга	министерство	Всего					<u> </u>		
глюкозы детей с сахарным диабетом 1 типа в возрасте от	здравоохранения		0,0	0,0	0,0	0,0		87 628,0	0,0
4-х до 17-ти лет»	Иркутской области	ОБ	0,0		0,0	0,0		21 907,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0		65 721,0	0,0
		МБ	0,0	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	0,0
Региональный проект «Развитие системы оказания	министерство	Всего	195 000,0	152 000,0	200 276,9	278 276,9	278 061,3	258 276,9	258 276,9
первичной медико-санитарной помощи»	здравоохранения	ОБ	33 326,3	48 993,8	98 467,9	129 094,6	150 535,0	138 569,1	141 448,8
	Иркутской области	ФБ	161 673,7	103 006,2	101 809,0	149 182,3	127 526,3	119 707,8	116 828,1
		МБ	0,0	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	0,0
«Обеспечение закупки авиационных работ органами	министерство	Всего	195 000,0	152 000,0	200 276,9	278 276,9	278 061,3	258 276,9	258 276,9
государственной власти субъектов Российской	здравоохранения	ОБ	33 326,3	48 993,8	98 467,9	129 094,6	150 535,0	138 569,1	141 448,8
Федерации в целях оказания медицинской помощи»	Иркутской области	ΦБ	161 673,7	103 006,2	101 809,0	149 182,3	127 526,3	119 707,8	116 828,1
		МБ	0,0	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	0,0
Региональный проект «Развитие детского	министерство	Всего	292 473,2	302 525,1	42 500.0	38 608,2	38 996,3	38 609.8	38 609.8
здравоохранения, включая создание современной	здравоохранения	ОБ	100 756,6	103 030,3	42 500,0	38 608,2	38 996,3	38 609,8	38 609,8
инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»	Иркутской области	ФБ	191 716,6	199 494,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
••		МБ	0.0	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	0,0
«Развитие материально-технической базы детских	министерство	Всего	242 679,2	252 525,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
поликлиник и детских поликлинических отделений	здравоохранения	ОБ	50 962.6	53 030,3	0.0	0,0	0.0	0.0	0.0
медицинских организаций, оказывающих первичную	Иркутской области	ФБ	191 716,6	199 494,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
медико-санитарную помощь»	' '	МБ	0,0	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	0,0
«Расширение программы иммунизации детского	министерство	Всего	49 794.0	50 000,0	42 500,0	38 608,2	38 996,3	38 609,8	
населения за счет регионального календаря	здравоохранения	ОБ	49 794,0	50 000,0	42 500,0		38 996,3	38 609,8	38 609,8
профилактических прививок»	Иркутской области	ФБ		0,0	0,0	38 608,2			38 609,8
-F-F		МБ	0,0			0,0	0,0	0,0	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
Democratic view with a management of the property of the prope	LANGUAGO DO COMO CO	+	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Региональный проект «Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества	министерство здравоохранения	<b>Всего</b> ОБ	3 007,3	379,5	140,7	184,4	185,3	205,9	205,9
трограммы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения »	Иркутской области	ФБ	3 007.3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Misin I pantan orap acto nonconstruit	Taping ronon conducting	МБ		379,5	140,7	184,4	185,3	205,9	205,9
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
T		<del></del>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Проведение вакцинации против пневмококковой	министерство	Всего	3 007,3	379,5	140,7	184,4	185,3	205,9	205,9
инфекции граждан старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального	здравоохранения Иркутской области	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания»	iphyronon oonacin	ФБ	3 007,3	379,5	140,7	184,4	185,3	205,9	205,9
oon, maaan.		МБ	0,0	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	0,0
	министерство	Всего	0,0	176 189,8	153 941,4	150 703,2	147 043,4	143 628,3	143 628,3
заболеваниями»	здравоохранения	ОБ	0,0	7 047,6	6 157,7	7 055,7	7 381,9	5 745,3	5 745,3
	Иркутской области	ФБ	0,0	169 142,2	147 783,7	143 647,5	139 661,5	137 883,0	137 883,0
		МБ	0,0	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	0,0

«Обеспечение профилактики развития сердечно-	министерство	Всего	0,0	176 189,8	153 941,4	150 703,2	147 043,4	143 628,3	143 628,3
сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых	здравоохранения	ОБ	0,0	7 047.6	6 157,7	7 055.7	7 381.9	5 745,3	5 745.3
осложнений у пациентов высокого риска, находящихся	Иркутской области	ФБ	0,0	169 142,2	147 783,7	143 647,5	139 661,5	137 883,0	137 883,0
на диспансерном наблюдении»	1 1	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 «Развитие экспорта медицинских	министерство	Всего	4 779,0	8 456,0	10 295.0	28 396,2	0,0	0,0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
услуг на территории Иркутской области»	здравоохранения	ОБ		<del></del>	0,0	0,0			0,0
услуг на территории гіркутекой области	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0				0,0	0,0
	Tipky tokon oonacin		0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0 0,0
		MБ ИИ	0,0		-,-	28 396.2	·	0,0	
406z ove Dvorovino vo vivivivi vo vivi	14	+	4 779,0	8 456,0	10 295,0		0,0	0,0	0,0 <b>0,0</b>
«Объем экспорта медицинских услуг - оказание медицинской помощи иностранным гражданам»	министерство здравоохранения	<b>Всего</b> ОБ	4 779,0	8 456,0	10 295,0	28 396,2	0,0	0,0	
медицинской помощи иностранным гражданам»	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	ripky tekon oonaeth		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ ИИ	4 779,0	8 456,0	10 295,0	28 396,2	0,0	0,0	
Потительно и Воличий потительном потительном потительн	D					<del></del>			0,0
Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2025 годы	Всего, в том числе	ОБ	3 470,3 3 470,3	64 308,5 64 308,5	0,0	<b>380 000,0</b> 380 000,0	767 787,4 767 787,4	1 679 192,8 1 679 192.8	1 032 285,7 1 032 285,7
партперствая на 2017-2023 годы		ФБ	3,470,3	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0
		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0
		ИИ МВ	0,0	0,0	0,0	0.0	0,0	0,0	0,0
	министерство	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0
	здравоохранения	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Tiphy renon condern	МБ	0,0	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	0,0
	министерство	Всего	3 470,3	64 308,5	0,0	380 000,0	767 787,4	1 679 192,8	1 032 285,7
	строительства	ОБ	3 470,3	64 308,5	0,0	380 000,0	767 787,4	1 679 192,8	1 032 285,7
	Иркутской области	ФБ	0.0	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	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие «Создание условий для	министерство	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
обеспечения доступности медицинской помощи в	здравоохранения	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
амбулаторных условиях в рамках государственно-	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
частного партнерства» на 2019-2025 годы	1	МБ	0,0	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	0,0
«Оказание медицинской помощи в амбулаторных	министерство	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
условиях в рамках государственно-частного партнерствах		ОБ		0.0	0,0	0,0	0.0	0,0	0,0
уоловил в рамках государственно-частного нартнерствая	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	- phytonon commen	МБ	0,0						
	1	ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
D			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие «Развитие государственно-	министерство	Всего	3 470,3	64 308,5	0,0	380 000,0	767 787,4	1 679 192,8	1 032 285,7
частного партнерства в сфере здравоохранения» на 2019-	строительства	ОБ	3 470,3	64 308,5	0,0	380 000,0	767 787,4	1 679 192,8	1 032 285,7
2025 годы	Иркутской области	ФБ	0,0	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	0,0
	1	ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

«Государственно-частное партнерство в сфере	министерство	Всего	3 470,3	64 308.5	0,0	380 000,0	767 787,4	1 679 192,8	1 032 285,7
здравоохранения»	строительства	ОБ	3 470.3	64 308.5	0.0			1 679 192,8	1 032 285,7
	Иркутской области	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 «Кадровое обеспечение системы	Всего, в том числе	Всего	402 352,1	621 151.7	364 850,7	404 867,6	366 859,1	220 279,7	220 279,7
здравоохранения» на 2019-2025 годы		ОБ	107 530,2	69 151,3	67 380,8	64 447,9	63 494,2	75 904,7	79 754,7
		ФБ	48 000,0	165 900,0	155 235,0	119 621,0	89 250,0	144 375,0	140 525,0
	}	МБ	0,0	0.0	0.0	0.0	0.0	0,0	0,0
		ии	246 821,9	386 100,4	142 234.9	220 798,7	214 114.9	0.0	0.0
	министерство	Всего	155 530,2	235 051,3	222 615,8	184 068,9	152 744,2	220 279,7	220 279,7
	здравоохранения	ОБ	107 530,2	69 151,3	67 380,8	64 447,9	63 494,2	75 904,7	79 754,7
	Иркутской области	ФБ	48 000,0	165 900,0	155 235,0	119 621,0	89 250,0	144 375.0	140 525,0
	' '	МБ	0,0	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	0,0
	Территориальный	Всего	246 821,9	386 100,4	142 234,9	220 798,7	214 114,9	0,0	0,0
	фонд обязательного	ОБ	0.0	0.0	0.0	0,0	0.0	0.0	0,0
	медицинского	ФБ	0.0	0,0	0,0	0,0	0.0	0.0	0,0
	страхования	МБ	0,0	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Иркутской области	ИИ	246 821,9	386 100.4	142 234,9	220 798,7	214 114,9	0,0	0,0
Основное мероприятие «Кадровое обеспечение системы	Всего, в том числе	Всего	89 000.0	211 000.0	197 657,9	159 500.0	338 114,9	193 726,9	193 726,9
основное мероприятие «кадровое осеспечение системы здравоохранения Иркутской области» на 2019-2025 годы		ОБ	41 000.0	45 100.0	42 422,9	39 879,0	34 750,0	49 351,9	53 201,9
здравоохранения пркутской общастил на 2015-2025 года		ФБ	48 000.0	165 900.0	155 235,0	119 621,0	89 250,0	144 375,0	140 525,0
		MБ	t 't		133 233,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	214 114,9	0,0	0,0
	1. C.V.V.V.O.D.O.D.O.D.O.D.O.D.O.D.O.D.O.D.O	Всего	89 000.0	211 000.0	197 657.9	159 500.0	124 000,0	193 726,9	193 726,9
	министерство здравоохранения	ОБ			42 422,9	39 879,0	34 750,0	49 351,9	53 201,9
	Иркутской области	ФБ	41 000,0	45 100,0	155 235,0		89 250,0	144 375,0	140 525,0
	Tipky tokon oomao in	МБ	48 000,0	165 900,0	155 235,0	119 621,0 0.0	0.0	0.0	
		МР	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0
	T	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	214 114,9	0.0	0,0
	Территориальный фонд обязательного	ОБ	0,0	0,0	0,0			0,0	0,0
	медицинского	ФБ	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	страхования	МБ	0,0	0,0				7	
	Иркутской области	NN	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			0,0	0,0	0,0	0,0	214 114,9	0,0	0,0
«Единовременные компенсационные выплаты	министерство	Всего	89 000,0	210 000,0	196 500,0	159 500,0	121 500,0	192 500,0	192 500,0
медицинским работникам (врачам, фельдшерам, а также акушеркам и медицинским сестрам фельдшерских и	здравоохранения Иркутской области	ОБ				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	ripkytekon condeth	AT.	41 000,0	44 100,0	41_265,0	39 879,0	32 250,0	48 125,0	51 975,0
льдшерско-акушерских пунктов, врачебных булаторий, центров(отделений) общей врачебной	ФБ	48 000,0	165 900,0	155 235,0	119 621,0	89 250,0	144 375,0	140 525,0	
практики (семейной медицины), прибывшим		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
(переехавшим) на работу в сельские населенные пункты		ии					-,-	-,-	
либо рабочие поселки, либо поселки городского типа,				ļ	1			İ	
либо города с населением до 50 тыс. человек»									
•			0.0	0.0	0,0	0.0	0.0	0,0	0,0

	T	т	<del>,                                      </del>		T		r	1	
«Единовременная денежная выплата на обучение	министерство	Всего	0,0	1 000,0	1 157,9	0,0	0,0		1 226,9
отдельным категориям студентов в целях привлечения их		ОБ	0,0	1 000,0	1 157,9	0,0	0,0	1 226,9	1 226,9
для дальнейшей работы в медицинских организациях,	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0 0,0
расположенных в отдаленных районах Иркутской области»		МБ ИИ					0,0		
		<u> </u>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Кадровое обеспечение системы здравоохранения	министерство	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	2 500,0	0,0	0,0
посредством заключения договора о целевом обучении»	здравоохранения Иркутской области	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	2 500,0	0,0	0,0
	ripky tekon oonaetn	ΦБ	0,0	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	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Финансовое обеспечение формирования	Территориальный	Всего	0,0	0,0	0.0	0,0	214 114,9	0,0	0,0
нормированного страхового запаса территориального	фонд обязательного	ОБ		0.0			,		0,0
фонда обязательного медицинского страхования в целях софинансирования расходов медицинских организаций	медицинского страхования	ФБ	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	
на оплату труда врачей и среднего медицинского	Иркутской области		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
персонала»	-	МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	214 114,9	0,0	0,0
Региональный проект «Обеспечение медицинских	Всего, в том числе:	Всего	313 352,1	410 151,7	167 192,9	245 367,6	28 744,2	26 552,8	26 552,8
организаций системы здравоохранения Иркутской		ОБ	66 530,2	24 051,3	24 958,0	24 568,9	28 744,2	26 552,8	26 552,8
области квалифицированными кадрами»		ΦБ	0,0	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	0,0
		ии	246 821,9	386 100,4	142 234,9	220 798,7	0,0	0,0	0,0
	министерство	Всего	66 530,2	24 051,3	24 958,0	24 568,9	28 744,2	26 552,8	26 552,8
	здравоохранения	ОБ	66 530,2	24 051,3	24 958,0	24 568,9	28 744,2	26 552,8	26 552,8
	Иркутской области	ΦБ	0,0	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	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Территориальный	Всего	246 821,9	386 100,4	142 234,9	220 798,7	0,0	0,0	0,0
	фонд обязательного	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	медицинского	ΦБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	страхования	МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Иркутской области	ии	246 821,9	386 100,4	142 234,9	220 798,7	0,0	0,0	0,0
«Повышение качества подготовки и уровня	министерство	Всего	56 606,8	9 990,2	6 616,6	5 955,0	5 955,0	5 955,0	5 955,0
квалификации медицинских кадров»	здравоохранения	ОБ	56 606,8	9 990,2	6 616,6	5 955,0	5 955,0	5 955,0	5 955,0
	Иркутской области	ΦБ	0,0	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	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Ежемесячная денежная выплата отдельным категориям	министерство	Всего	9 923,4	14 061,1	18 341,4	18 613,9	22 789,2	20 597,8	20 597,8
студентов в целях привлечения их для дальнейшей	здравоохранения	ОБ	9 923,4	14 061,1	18 341,4	18 613,9	22 789,2	20 597,8	20 597,8
)-	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
территории Иркутской области»		МБ	0,0	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	0,0

ворануванието страхования се достоя запаса герриториализато официа обизательного федицистост сухования и достоя софитивления раскоров медицинского отративации и во сильтерствования раскоров медицинского отративации и в запасат утраза враетия режения раскоров медицинского отративации и в запасат утраза враетия режения раскоров медицинского отративации и в запасат утраза враетия режения раскоров медицинского отративации и в запасат утраза враетия режения в делегов объекти и достоя объекти и до	7	IT	I B	Т						
Российской Федерации (Софициализования)         Об         0,0		1		246 821,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
редовления до подприяться органовация по спату труди време и ерептемом предовления (предовления предоставления и подприяться органования по спату труда време и ерептемом предовления (предовления по спату труда време и ерептемом предовления предовления по спату труда временя предовления предовления предовления предовления предовления предовления предовления предовления предовления предовления предовления предовления и развитие реговорация предовления и развитие		1.	OE	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0,0
ределего медациянского персована)    Марутской объект   Марутской объ		1	ФБ		····· /		,			
Региванскаео обстоечение фермирования предуссавления предускаем обществения фермирования подпатутура време и среднего медицинского страхования в целах официа обязательного фонда обязательного медицинского страхования в целах официа обязательного медицинского страхования в целах официа обязательного медицинского страхования в целах официа обязательного медицинского страхования в целах официа обязательного персонавая и ответутура време и среднего медицинского страхования в целах официа обязательного медицинского страхования в целах официа обязательного медицинского страхования в целах официа обязательного медицинского страхования в целах официа обязательного медицинского страхования в целах официа обязательного медицинского страхования в целах официа обязательного медицинского страхования в целах официа обязательного медицинского страхования в целах официа обязательного медицинского страхования в целах официа обязательного медицинского страхования в целах официа обязательного медицинского страхования в целах официа обязательного медицинского страхования в целах официа обязательного медицинского страхования в целах официа обязательного медицинского страхования в целах официа обязательного медицинского страхования в целах официа обязательного медицинского страхования в денежного стра	среднего медицинского персонала)»	Иркутской области		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
обриванские обеспечение формирования и переворационального формирования и переворационального формирования в дели обеспечение формирования и переворационального формирования и переворационального формирования и переворационального формирования и переворационального формирования и переворационального формирования и предоставляет и переворационального формирования и развитите и развитите и переворационального формирования и переворационального формирования и предоставляет и переворационального формирования и переворационального формирования и развитите реговорационального формирования и предоставляет и переворационального формирования и предоставляет и переворационального формирования и предоставляет и переворационального формирования и развитите реговорационального формирования и предоставляет и переворационального формирования и предоставляет и переворационального формирования и предоставляет и переворационального формирования и предоставляет и предоставляет и переворационального формирования и предоставляет и предоставляет и переворационального формирования и предоставляет и предоста			Mb	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Фризирование организация образарования профиционения в целях организация профиционения в принцекого отрахования в целях организация и пользу туруля врачей в среднет медицинского отрахования в целях организация и пользу туруля врачей в среднет медицинского отрахования в целях организация и пользу туруля врачей в среднет медицинского отрахования и пользу туруля врачей в среднет медицинского отрахования и пользу туруля врачей в среднет медицинского отрахования и пользу туруля врачей в среднет медицинского отрахования и пользу туруля врачей в среднет медицинского отрахования и пользу туруля врачей в среднет медицинского отрахования и пользу туруля врачей в среднет медицинского отрахования и пользу туруля врачей в среднет медицинского отрахования и пользу туруля врачей в среднет медицинского отрахования и пользу туруля врачей в среднет медицинского отрахования и пользу туруля врачей в среднет медицинского отрахования и пользу туруля врачей в среднет медицинского отрахования и пользу туруля врачей в среднет медицинского отрахования и пользу туруля в среднет медицинского отрахования и пользу туруля врачей в среднет медицинского отрахования и пользу туруля в среднет медицинского отрахования и пользу туруля в среднет медицинского отрахования и пользу туруля в среднет медицинского отрахования и пользу туруля в среднет медицинского отрахования и пользу туруля в среднет медицинского отрахования и пользу туруля в среднет медицинского отрахования и пользу туруль отрахования и пользу туруль отрахования и пользу туруль отрахования и пользу туруль отрахования и пользу туруль отрахования и развитите регонивального фрагимент в дирыкоскранения и дирыкоскране			ИИ	246 821 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0,0
ворыевраванного стряжения распораванного фонкционного стряжения распорав модициских организация в должения распорав модициских организация в должения распорав модициских организация в должения в	«Финансовое обеспечение формирования	Территориальный	Всего							0,0
фоида объятельного медицинского страхования в целх объятельного медицинского страхования из одилу туруя врачей и среднего медицинского преровалья из одилу туруя врачей и среднего медицинского преровалья из одилу туруя врачей и среднего медицинского преровалья из одилу туруя врачей и среднего медицинского преровалья из одилу туруя врачей и среднего медицинского одилу туруя врачей и среднего медицинского одилу туруя врачей и среднего медицинского одилу туруя врачей и среднего медицинского одилу туруя врачей и среднего медицинского одилу туруя врачей и среднего одилу туруя врачей и среднего одилу туруя врачей и среднего одилу туруя врачей и среднего одилу туруя врачей и среднего одилу туруя врачей и среднего одилу туруя врачей и среднего одилу туруя врачей и среднего одилу туруя врачей и среднего одилу туруя врачей и среднего одилу туруя врачей и среднего одилу туруя врачей и среднего одилу туруя врачей и среднего одилу туруя врачей и среднего одилу туруя врачей и среднего одилу туруя врачей и среднего одилу туруя среднего одилу туруя среднего одилу туруя врачей и среднего одилу туруя с		1		<del> </del>						0,0
софиятивстроевания рассоров медицинских организации в подпоруждения рассоров медицинских организации в подпоруждения равреем персонада и предоставления в подпоруждения в переовация в правитие регионального франизация в переовация и предоставления в переовация в переовация в переовация в переовация в переовация в переовация в переовация в переовация в переовация в переовация в правитие регионального франизация в правитие регионального пифромого соступа в правитие регионального франизация в правитие регионального франизация в правитие регионального франизация в правитие регионального франизация в правитие регионального франизация в правитие регионального франизация в правитие регионального пифромого соступа в правите регионального пифромого соступа в правите регионального пифромого соступа в правосоращения в правите регионального пифромого соступа в правосоращения в правите регионального пифромого питура об правительн	1	1				·				0,0
ВВ оплату труда времей и среднего медицинского персускавле   Виг   1	софинансирования расходов медицинских организаций	страхования	МБ	+						0,0
Весто   283 004.3   833 925.3   240 168.2   200 543.8   201 804.3   201 796.6   51.4		Иркутской области	ии		-,-					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
рагравоохранения» на 2019-2025 годы  ———————————————————————————————————	персонала»			0,0	386 100,4	142 234,9	220 798,7	0,0	0,0	0,0
ФБ   220 624,0   744 935,0   187 487,5   137 911,4   107 160,3   115 493,9	Подпрограмма «Развитие информатизации в	Всего, в том числе	Bcero	283 004,3	833 925,3	240 168,2	200 543,8	201 804,3	201 798,6	51 492,2
МБЕ   0,0	здравоохранении» на 2019-2025 годы			62 380,3	88 990,3	52 680,7	62 632,4	94 644,0	86 304,7	51 492,2
МИ			ΦБ	220 624,0	744 935,0	187 487,5	137 911,4	107 160,3	115 493,9	0,0
#### ВЕРВО 288 094.3 833 925.3 240 168.2 200 543.8 201 894.3 201 798.6 51.45      ОБ			МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
адравоохранения Иркутской области Иркутской Области Иркутской Области Иркутской Области Иркутской Области Иркутской Области Иркутской Области Иркутской Области Иркутской Обл			ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
МБ   Дркутской области   МБ   Дркутской области   МБ   Дркутской области   МБ   Дркутской области   МБ   Дркутской области				283 004,3	833 925,3					51 492,2
МБ 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,		[ · · ·		62 380,3	88 990,3	52 680,7	62 632,4	94 644,0	86 304,7	51 492,2
МИ		Иркутской области		220 624,0	744 935,0	187 487,5	137 911,4	107 160,3	115 493,9	0,0
Основное мероприятие «Информатизация заравоохранения»         министерство заравоохранения ирхутской области         Всего         50 768,5         49 783,2         44 860,7         57 098,0         99 178,8         81 492,2         51 49 783,2         44 860,7         57 098,0         90 178,8         81 492,2         51 49 783,2         44 860,7         57 098,0         90 178,8         81 492,2         51 49 783,2         44 860,7         57 098,0         90 178,8         81 492,2         51 49 783,2         44 860,7         57 098,0         90 178,8         81 492,2         51 49 783,2         44 860,7         57 098,0         90 178,8         81 492,2         51 49 783,2         44 860,7         57 098,0         90 178,8         81 492,2         51 49 783,2         44 860,7         57 098,0         90 178,8         81 492,2         51 49 783,2         44 860,7         57 098,0         90 178,8         81 492,2         51 49 783,2         44 860,7         57 098,0         90 178,8         81 492,2         51 49 783,2         44 860,7         57 098,0         90 178,8         81 492,2         51 49 783,2         44 860,7         57 098,0         90 178,8         81 492,2         51 49 783,2         44 860,7         57 098,0         90 178,8         81 492,2         51 49 783,2         44 860,7         50 00         0         0			МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
здравоохранения на 2019-2025 годы ядравоохранения и дравоохранения и дравоохранения и дравоохранения и дравоохранения и дравоохранения в дравоохранения в основе единой государственной и дравоохранения в дравоохранения в и дравоохранения в дра			ии							0,0
Иркутской области   ФБ   0,0   0		,					,		/ .1	51 492,2
МБ   0,0	здравоохранения» на 2019-2025 годы	1								51 492,2 0,0
«Формирование и развитие регионального фрагмента Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения»  Министерство здравоохранения «Формирование единого цифрового контура в здравоохранения и основе единой системы в сфере здравоохранения в Иркутской области Министерство здравоохранения Иркутской области Министерство здравоохранения Иркутской области Министерство здравоохранения Иркутской области Министерство здравоохранения Министерство здравоохранения Министерство здравоохранения Министерство здравоохранения Министерство здравоохранения Министерство здравоохранения Министерство здравоохранения Министерство здравоохранения Министерство здравоохранения Министерство здравоохранения Министерство здравоохранения Министерство здравоохранения министерство здравохранения министерство здравохране здрав		Иркутской области						- , -		0,0
«Формирование и развитие регионального фрагмента Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения»  Министерство здравоохранения Иркутской области  Министерство здравоохранения иркутской области  Министерство здравоохранения в Иркутской области»  Министерство здравоохранения в Иркутской области  Министерство здравоохранения в Иркутской области  Министерство здравоохранения в Иркутской области  Министерство здравоохранения в Иркутской области  Министерство здравоохранения в Иркутской области  Министерство здравоохранения иркутской области  Министерство здравоохранения здравоохранения иркутской области  Министерство здравоохранения иркутской области  Министерство здравоохранения иркутской области  Министерство здравоохранения иркутской области  МЕ О.О. О.О. О.О. О.О. О.О. О.О. О.О. О.		İ		+						0.0
Еднной государственной информационной системы в сфере здравоохранения»         здравоохранения иркутской области         здравоохранения иркутской области         об         33 3551,9         33 951,9         31 404,1         43 005,2         66 818,3         66 699,4         36 69           «Формирование единой статистическо-информационной системы здравоохранения в Иркутской области»         Министерство здравоохранения в Иркутской области»         Министерство здравоохранения в Иркутской области         Всего         17 116,6         15 831,3         13 456,6         14 092,8         23 360,5         14 792,8         14 79           Региональный проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранения (ЕГИСЗ)»         министерство здравоохранения (ЕГИСЗ)»         Всего         232 235,8         784 142,1         19 5307,5         136 662,1         111 625,5         120 306,4           «Создание единого цифрового контура в здравоохранения (ЕГИСЗ)»         Министерство здравоохранения         Всего         232 235,8         784 142,1         19 5307,5         136 662,1         111 625,5         120 306,4           «Создание единого цифрового контура в здравоохранения (ЕГИСЗ)»         Министерство здравоохранения         Министерство здравоохранения         Министерство здравоохранения         322 235,8         784 142,1         19 5307,5         136 662,1         111 625,5         120 306,4           «Создание единого цифрового контура в здравоохранения	«Формирование и развитие регионали иого фрагмента	мичистерство	<del></del>							36 699.4
сфере здравоохранения»         Иркутской области         ФБ         0,0	1	-								36 699,4
МБ   О,О			ΦБ	0,0						0,0
«Формирование единой статистическо-информационной системы здравоохранения в Иркутской области»         министерство здравоохранения в Иркутской области»         Всего         17116,6         15831,3         13456,6         14 092,8         23 360,5         14 792,8         14 79           Системы здравоохранения в Иркутской области»         Иркутской области         Всего         17 116,6         15 831,3         13 456,6         14 092,8         23 360,5         14 792,8         14 79           ФБ         0,0 <th></th> <th></th> <th>МБ</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>0,0</th>			МБ							0,0
системы здравоохранения в Иркутской области»  3дравоохранения в Иркутской области  4 ОБ 17 116,6 15 831,3 13 456,6 14 092,8 23 360,5 14 792,8 14 792,8									······································	0,0
Иркутской области         ФБ         0,0         0,0         0,0         0,0         0,0         0,0           Региональный проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранения на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения         министерство здравоохранения посударственной информационной системы в сфере здравоохранения         министерство здравоохра		I								14 792,8 14 792,8
МБ 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,	системы здравоохранения в иркутской ооласти»									0,0
Региональный проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой здравоохранения (ЕГИСЗ)»  министерство здравоохранения (ЕГИСЗ)»  министерство здравоохранения (ЕГИСЗ)»  министерство здравоохранения (ЕГИСЗ)»  министерство здравоохранения (ЕГИСЗ)»  министерство здравоохранения (ЕГИСЗ)»  министерство здравоохранения (ЕГИСЗ)»  министерство здравоохранения (ЕГИСЗ)»  министерство здравоохранения (ЕГИСЗ)»  министерство здравоохранения здр		PIPKYTCKOM OUMSCIN	МБ							0,0
контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)»    ОБ   11 611,8   39 207,1   7 820,0   5 466,5   4 465,2   4 812,5			ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)»  ФБ 220 624,0 744 935,0 187 487,5 131 195,6 107 160,3 115 493,9 МБ 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,	Региональный проект «Создание единого цифрового	министерство					···			0,0
здравоохранения (ЕГИСЗ)»  МБ 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,	**	1	<del></del>	.,						0,0
МИ		Иркутской области							,-	0,0
«Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной ифрутской области (ЕГИСЗ)»  министерство Всего 232 235,8 784 142,1 195 307,5 136 662,1 111 625,5 120 306,4 ОБ 11 611,8 39 207,1 7 820,0 5 466,5 4 465,2 4 812,5 ОБ 120 306,4 ОБ 1	здравоохранения (ЕГИСЗ)»									0,0
здравоохранении на основе единой государственной иформационной системы в сфере здравоохранения (РГИСЗ)»  ОБ 11 611,8 39 207,1 7 820,0 5 466,5 4 465,2 4 812,5 4 812,5	«Сознания аниного инфророго монтира в	MANAGEMENT	+							0,0
информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)»         Иркутской области         ФБ         220 624,0         744 935,0         187 487,5         131 195,6         107 160,3         115 493,9		•								0,0
(ET/IC3)» MB 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	• •			<del></del>						0,0
		Paris and a control of							·· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0,0
[0,0] $[0,0]$ $[0,0]$ $[0,0]$ $[0,0]$ $[0,0]$ $[0,0]$ $[0,0]$ $[0,0]$			ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Региональный проект «Информационная	министерство	Всего	0,0	0,0	0.0	6 783,7	0,0	0,0	0,0
инфраструктура»	здравоохранения	ОБ	0,0	0,0	0.0		0,0	0,0	0,0
	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0.0	6 715,8	0.0	0.0	0,0
		МБ	0,0	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	0,0
Создание и организация работы единой службы	министерство	Всего	0,0	0,0	0,0	6 783,7	0,0	0,0	0,0
оперативной помощи гражданам по номеру «122»	здравоохранения	ОБ	0,0	0,0	0,0	67,9	0,0	0,0	0,0
	Иркутской области	ΦБ	0,0	0,0	0,0	6 715,8	0,0	0,0	0,0
	1	МБ	0,0	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	0,0
Подпрограмма «Повышение эффективности	Всего, в том числе	Всего	4 476 066,0	9 589 840,3	7 005 022,3	7 305 426,5	6 339 399,0	5 973 356,8	6 211 158,3
функционирования системы здравоохранения» на		ОБ	3 645 099,2	4 013 854,5	3 524 831,1	2 965 777,3	4 204 870,7	3 705 162,7	3 332 705,9
2019-2025 годы		ΦБ	830 966,8	5 550 239,1	3 453 <b>92</b> 9,4	4 299 315,0	2 134 049,6	2 268 194,1	2 878 452,4
		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ии	0,0	25 746,7	26 261,8	40 334,2	478,7	0,0	0,0
	министерство	Всего	3 790 503,2 2 971 619.2	8 615 554,4 3 065 315,3	5 501 507,5 2 707 652,7	5 655 486,5 2 422 780,2	3 974 660,3 3 000 381.3	3 484 656,4 2 989 895,9	3 653 020,2 2 529 423,5
	здравоохранения	<b>ФБ</b>	818 884,0	5 550 239,1	2 707 652,7	3 232 706,3	974 279,0	494 760,5	1 123 596,7
	Иркутской области	Mb	0,0	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	0.0
	министерство	Всего	685 562.8	948 539,2	1 477 253,0	1 645 824,3	2 364 260,0	2 488 700,4	2 558 138,1
	строительства	ОБ	673 480,0	948 539,2	817 178,4	542 997.1	1 204 489,4	715 266,8	803 282,4
	Иркутской области	ФБ	12 082,8	0,0	660 074,6	1 066 608,7	1 159 770,6	1 773 433,6	1 754 855,7
		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	36 218,5	0,0	0,0	0,0
	Территориальный	Всего	0,0	25 746,7	26 261,8	4 115,7	478,7	0,0	0,0
	фонд обязательного	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	медицинского	ΦБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	страхования	МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Иркутской области	ИИ	0,0	25 746,7	26 261,8	4 115,7	478,7	0,0	0,0
Основное мероприятие «Государственная политика в	Всего, в том числе	Всего	2 960 170,0	7 506 734,8	3 173 562,0	3 614 575,7	2 962 251,2	2 969 406,1	2 469 746,8
сфере здравоохранения Иркутской области» на 2019-2025		аo	2 956 459,2	3 030 732,9	2 609 585,3	2 355 370,5	2 947 815,2	2 967 438,2	2 467 719,9
годы		ΦБ	3 710,8	4 476 001,9	563 976,7	1 259 205,2	14 436,0	1 967,9	2 026,9
		МБ	0,0	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	0,0
	министерство	Всего	2 960 170,0	7 506 734,8	3 173 562,0	3 614 575,7	2 962 251,2	2 969 406,1	2 469 746,8
	здравоохранения	ОБ	2 956 459,2	3 030 732,9	2 609 585,3	2 355 370,5	2 947 815,2	2 967 438,2	2 467 719,9
	Иркутской области	ФБ	3 710,8	4 476 001,9	563 976,7	1 259 205,2	14 436,0	1 967,9	2 026,9
		МБ	0,0	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	0,0
«Проведение судебно-медицинских экспертиз»	министерство	Всего	291 714,8	292 307,7	321 022,4	350 902,7	409 474,6	328 083,4	328 083,4
•	здравоохранения	ОБ	291 714.8	292 307,7	321 022,4	350 902,7	409 474.6	328 083,4	328 083,4
	Иркутской области	ФБ	0,0	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	0,0
		ии	0.0	0,0	0.0	0.0	0.0	0.0	0,0
		1.11	0,0	0,0	0,0	0,0]	0,0	0,0]	0,0

«Обеспечение (компенсация) расходов государственных	министерство	Всего	0,0	25 976,2	0,0	2 254,5	0,0	0,0	0,0
учреждений здравоохранения Иркутской области на	здравоохранения	ОБ	0,0	25 976,2	0,0	2 254.5	0,0	0,0	0,0
оплату отпусков и выплату компенсации за	Иркутской области	ФБ		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1				
неиспользованные отпуска медицинским и иным			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
работникам, которым производились выплаты		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
стимулирующего характера, предусмотренные указом Губернатора Иркутской области от 7 апреля 2020 года №		ИИ	İ						
89-yr»		1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
«Обеспечение предоставления единовременной выплаты	министерство	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0 <b>0.0</b>	0,0	0,0
к профессиональным праздникам в 2019 году в	здравоохранения	ОБ	<b>306 007,5</b> 306 007,5	0.0	0.0	0.0	0.0	0,0	<b>0,0</b>
соответствии с указом Губернатора Иркутской области от		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12 ноября 2018 года № 233-уг«Об установлении	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	МБ	0,0	0,0	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0
единовременной выплаты к профессиональным		ии	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0
праздникам отдельным категориям работников в									
Иркутской области»			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Обеспечение предоставления единовременной выплаты	министерство	Всего	0,0	590 316,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
к профессиональным праздникам в 2020 году в соответствии с указом Губернатора Иркутской области от	здравоохранения	ОБ	0,0	590 316,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0.0
15 июля 2019 года № 152-уг«Об установлении	иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0.0	0.0	0,0
единовременной выплаты к профессиональным		МБ		0,0	0,0	0.0		<i>'</i>	
праздникам отдельным категориям работников в		ии	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0
Иркутской области»		1""	0.0	0,0	0,0	0.0	0.0	0,0	0,0
«Приобретение материальных запасов медицинскими	министерство	Всего	14 068,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
организациями, подведомственными министерству	здравоохранения	ОБ	14 068,0	0.0	0.0	0.0	0,0	0.0	0,0
здравоохранения Иркутской области, пострадавшими в	Иркутской области	ФБ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0,0
результате чрезвычайной ситуации в июне 2019 года»		МБ	0.0	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	0,0
«Мероприятия по иммунопрофилактике, проводимые на	министерство	Всего	18 343,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
территориях муниципальных образований Иркутской	здравоохранения	ОБ	18 343.1	0.0	0,0	0.0	0.0	0.0	0,0
области, пострадавших в результате чрезвычайной	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0.0	0.0	0,0
ситуации в июне 2019 года»		МБ	0,0	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	0.0
«Реализация государственных функций по	министерство	Всего	68 241,9	68 494,9	70 882,9	75 939,4	82 696,2	70 316,0	70 316,0
мобилизационной подготовке экономики»	здравоохранения	ОБ	68 241,9	68 494,9	70 882,9	75 939,4	82 696,2	70 316,0	70 316,0
	Иркутской области	ФБ	0,0	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	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Укрепление материально-технической базы	министерство	Всего	1 230 372,8	485 781,3	183 682,7	358 004,7	661 049,5	865 304,0	738 998,6
медицинских организаций, подведомственных	здравоохранения	ОБ	1 230 372,8	485 781,3	183 682,7	358 004,7	661 049,5	865 304,0	738 998,6
министерству здравоохранения Иркутской области»	Иркутской области	ФБ	0,0	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	0,0
«Капитальный ремонт, разработка и экспертиза	министерство	ИИ Всего	752 076,7	514 070.8	312 747,3	612 522,4	800 937.9	1 001 166,1	347 <b>034,3</b>
проектной документации для проведения капитального	здравоохранения	ОБ	752 076,7	514 070,8	312 747,3	612 522,4	800 937,9	1 001 166,1	347 034,3 347 034,3
ремонта объектов здравоохранения и проектно-сметные	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
работы объектов здравоохранения»	• •	МБ	0,0	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	0,0

«Обеспечение гарантий и компенсаций для лиц,	министерство	Всего	0.050 (	5,004.3	12.005.0	00.55(.2)	951165	10(1/7/	1061676
работающих в медицинских организациях, учредителем	здравоохранения	ОБ	9 278,6	7 004,2	13 085,8	80 776,2	85 116,5	106 167,6	106 167,6
которых является министерство здравоохранения	Иркутской области		9 278,6	7 004,2	13 085,8	80 776,2	85 116,5	106 167,6	106 167,6
Иркутской области, расположенных в районах Крайнего		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Севера и приравненных к ним местностях»		МБ	0,0	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	0,0
«Проведение патологоанатомических исследований»	министерство	Всего	89 785,4	88 694,8	94 097,5	116 798,4	130 708,4	116 103,4	116 103,4
	здравоохранения	ОБ	89 785,4	88 694,8	94 097,5	116 798,4	130 708,4	116 103,4	116 103,4
	Иркутской области	ΦБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		MI5	0,0	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	0,0
«Осуществление переданных полномочий РФ в сфере	министерство	Всего	3 710,8	2 434,6	3 590,2	4 989,6	5 834,2	1 866,6	1 925,6
охраны здоровья граждан»	здравоохранения	ОБ	0,0	662,0	1 340,9	3 628,6	4 286,2	251,6	<b>2</b> 51,6
	Иркутской области	ФБ	3 710,8	1 772,6	2 249,3	1 361,0	1 548,0	1 615,0	1 674,0
		МБ	0,0	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	0,0
«Осуществление функций государственной власти в	министерство	Всего	165 789,6	158 329,7	185 765,5	224 332,6	316 169,1	48 952,9	193 807,3
сфере здравоохранения»	здравоохранения	ОБ	165 789,6	158 329,7	185 765,5	224 332,6	316 169,1	48 952,9	193 807,3
	Иркутской области	ΦБ	0,0	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	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Компенсация работникам учреждений в установленном	министерство	Всего	650,0	391,5	969,6	517,8	664,1	2 906,1	2 906,1
порядке части стоимости путевки на санаторно-	здравоохранения	ОБ	650,0	391,5	969,6	517,8	664,1	2 906,1	2 906,1
курортное лечение в санаторно-курортных организациях,	Иркутской области	ΦБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
расположенных на территории Иркутской области»		МБ	0,0	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	0,0
«Проведение независимой оценки качества условий	министерство	Всего	143,4	0,0	255,0	215,1	468,0	215,1	215,1
оказания услуг медицинскими организациями»	здравоохранения	ОБ	143,4	0,0	255,0	215,1	468,0	215,1	215,1
	Иркутской области	ΦБ	0,0	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	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Выплата работникам медицинских организаций,	министерство	Всего	5 208,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
отличившимся при ликвидации чрезвычайной ситуации,	здравоохранения	ОБ	5 208,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
сложившейся в результате паводка в июне 2019 года»	Иркутской области	ΦБ	0,0	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	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Расходы, связанные с направлением медицинских	министерство	Всего	4 779,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
работников на ликвидацию чрезвычайной ситуации,	здравоохранения	ОБ	4 779,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
сложившейся в результате паводка в июне 2019 года»	Иркутской области	ФБ	0,0	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	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Приобретение аппаратов для искусственной вентиляции	министерство	Всего	0,0	24 119,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
легких для медицинских организаций за счет средств	здравоохранения	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
резервного фонда Правительства Российской	Иркутской области	ФБ	0,0	24 119,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Федерации»		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	1	ии	0.0	0.0	0,0	0.0	0.0	0.0	0.0

«Осуществление выплат стимулирующего характера за особые условия труда и дополнительную нагрузку	министерство здравоохранения	Всего	0,0	977 082,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
медицинским работникам, оказывающим медицинскую	Иркутской области	ОБ	0,0	0.0	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0						
помощь гражданам, у которых выявлена новая коронавирусная инфекция, и лицам из групп риска		ФБ													
заражения новой коронавирусной инфекцией»		МБ	0,0	977 082,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
«Осуществление выплат стимулирующего характера за особые условия труда и дополнительную нагрузку	министерство здравоохранения	Bcero	0,0	97 023,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
работникам государственных учреждений	Иркутской области	ОБ	0,0	97 023,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
здравоохранения Иркутской области, оказывающим и		ФБ	,		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	ĺ			,						
обеспечивающим оказание медицинской помощи гражданам, у которых выявлена новая коронавирусная		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
инфекция, и лицам из групп риска заражения новой			0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
коронавирусной инфекцией»		ии	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
«Осуществление выплат стимулирующего характера за	министерство	Всего	0,0	2 078 970,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
выполнение особо важных работ медицинским и иным работникам, непосредственно участвующим в оказании	здравоохранения Иркутской области	OE	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
медицинской помощи гражданам, у которых выявлена		ФБ	0,0	2 078 970,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
новая коронавирусная инфекция, за счет средств резервного фонда Правительства Российской		МБ	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
Федерации»		ии	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
«Осуществление дополнительных выплат медицинским и иным работникам медицинских и иных организаций,	министерство здравоохранения	Всего	0,0	130 973,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
оказывающим медицинскую помощь (участвующим в	Иркутской области	ОБ	0,0	130 773,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
оказании, обеспечивающим оказание медицинской			0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
помощи) по диагностике и лечению новой коронавирусной инфекции, контактирующим с		ФБ	0,0	130 973,0	0.0	0.0	0.0	0,0	0.0						
пациентами с установленным диагнозом новой		МБ	,			,									
коронавирусной инфекции, за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации»		ии	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
		7111	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
«Финансовое обеспечение расходов, связанных с оплатой отпусков и выплатой компенсации за неиспользованные	министерство здравоохранения	Всего													
отпусков и выплатои компенсации за неиспользованные отпуска медицинским и иным работникам, которым в	Иркутской области	ОБ	0,0	148 599,4	133 974,4	0,0	0,0	0,0	0,0						
2020 году предоставлялись выплаты стимулирующего			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
характера за выполнение особо важных работ, особые условия труда и дополнительную нагрузку, в том числе	Φ		-			•	Φ	ФБ							
на компенсацию ранее произведенных субъектами		МБ	0,0	148 599,4	133 974,4	0,0	0,0	0,0	0,0						
Российской Федерации расходов на указанные цели, за счет резервного фонда Правительства Российской			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
Федерации»		ии	,			,									
«Снос аварийного здания инфекционного отделения	министерство	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
областного государственного бюджетного учреждения	здравоохранения	ОБ	0,0	<b>5 198,2</b> 5 198,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
здравоохранения «Шелеховская районная больница»,	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
расположенного по адресу: Иркутская область, г. Шелехов, ул. Ленина, 24, «Больничный городок», №4»		МБ	0,0	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	0,0						
	L	·	<u>~2~1</u>		-,01			****							

«Подключение (технологическое присоединение) к сетям	министерство	Всего	0,0	34 201.1	1 226,1	1 284,3	0.0	0.0	0,0
инженерно-технического обеспечения зданий	здравоохранения	OE	0,0	34 201,1	1 226,1	1 284,3	0,0	0,0	0,0
медицинских организаций»	Иркутской области	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 земельных участков и объектов	министерство	Всего	0,0	8 620,0	0,0		Ĺ	0,0	0,0
недвижимости в сфере здравоохранения»	здравоохранения	OE	0,0	8 620,0	0,0	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0,0	0,0	0,0
	Иркутской области	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
«Оснащение (переоснащение) дополнительно	министерство	Всего	0,0			0,0			0,0
создаваемого или перепрофилируемого коечного фонда	здравоохранения	ОБ	0,0	956 000,0	0,0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<b>0,0</b>	0,0	0,0
медицинских организаций для оказания медицинской	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0
помощи больным новой коронавирусной инфекцией»		M6	0,0	956 000,0	0,0	0,0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0,0	
		IMP	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
TI - 6		ļ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Приобретение, поставка и монтаж модульных конструкций для размещения фельдшерско-акушерских	министерство здравоохранения	Всего	0,0	60 791,5	288 742,5	111 600,3	119 444,5	134 698,6	134 698,6
пунктов, их оснащение и благоустройство территории»	Иркутской области	ОБ	0,0	60 791,5	288 742,5	111 600,3	119 444,5	134 698,6	134 698,6
нктов, их оснащение и олагоустроиство территории»	, ,	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	L.	МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Профилактика и устранение последствий	министерство	Всего	0,0	472 372,2	928 270,9	220 994,9	5 577,7	196 031,8	401 896,3
распространения коронавирусной инфекции»	здравоохранения	ОБ	0,0	472 372,2	928 270,9	220 994,9	5 577,7	196 031,8	401 896,3
	Иркутской области	ΦБ	0,0	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	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Субсидии из областного бюджета юридическим лицам,	министерство	Всего	0,0	13 502,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
в том числе бюджетным и (или) автономным	здравоохранения	ОБ	0,0	13 502,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
учреждениям, учредителем которых не является	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Иркутская область, в целях финансового обеспечения мероприятий, связанных с профилактикой и устранением		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
последствий распространения коронавирусной инфекции		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
на территории Иркутской области»								ł	İ
			0,0	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Оказание социальной поддержки работникам	министерство	Всего	0,0	106 994,2	0,0	0,0	0.0	0,0	0,0
• • • • • •	здравоохранения	ОБ	0.0	106 994,2	0.0	0.0	0,0	0.0	0.0
	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
которых были зарегистрированы случаи заболевания новой коронавирусной инфекцией»		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

«Финансовое обеспечение мероприятий по борьбе с	министерство	Всего	0,0	142 769,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) за счет	здравоохранения	ОБ	0,0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0,0
средств резервного фонда Правительства Российской	Иркутской области	ФБ	0,0	142 769,0	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0
Федерации»		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0.0	0,0	0,0
		ии	1	ŕ	0,0			0,0	
«Финансовое обеспечение мероприятий по оснащению	министерство	Всего	0,0	0,0		0,0	0,0		0,0
(переоснащению) медицинскими изделиями лабораторий	1 -	ОБ	0,0	15 715,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
медицинских организаций, осуществляющих	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
этиологическую диагностику новой коронавирусной			0,0	15 715,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
инфекции (COVID-19) методами амплификации		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
нуклеиновых кислот, за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации»		ии							
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Модернизация лабораторий медицинских организаций	министерство	Всего	0,0	0,0	98 261,9	76 038,3	0,0	0,0	0,0
субъектов Российской Федерации, осуществляющих	здравоохранения	ОБ	0,0	0,0	20 635,0	15 968,2	0,0	0,0	0,0
диагностику инфекционных болезней»	Иркутской области	ΦБ	0.0	0,0	77 626,9	60 070,1	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	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	0,0
«Финансовое обеспечение выплат стимулирующего	министерство	Всего	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
характера за дополнительную нагрузку медицинским	здравоохранения		0,0	0,0	373 722,6	0,0	0,0	0,0	0,0
отникам, участвующим в проведении вакцинации ослого населения против новой коронавирусной	Иркутской области	ОБ		ŕ					
			0,0	0,0	186 861,3	0,0	0,0	0,0	0,0
инфекции, и расходов, связанных с оплатой отпусков и выплатой компенсации за неиспользованные отпуска		ФБ							
медицинским работникам, которым предоставлялись			0,0	0,0	186 861,3	0,0	0,0	0,0	0,0
указанные стимулирующие выплаты, за счет средств		МБ							
резервного фонда Правительства Российской			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Федерации»		ии				0.0	0.0		
«Финансовое обеспечение мероприятий по	министерство	Bcero	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
приобретению концентраторов кислорода	здравоохранения	BCCIO	0,0	0,0	32 900,0	32 450,0	0,0	0,0	0,0
производительностью более 1000 литров в минуту	Иркутской области	ОБ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
каждый (при наличии основной и резервной линий		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
концентратора производительностью не менее 500		<b>P</b> B	0,0	0,0	32 900,0	32 450,0	0,0	0,0	0,0
литров в минуту каждая) с учетом стоимости доставки и пусконаладочных работ за счет средств резервного фонда		МБ	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0
Правительства Российской Федерации»		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
•	Ì	1111	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Финансовое обеспечение мероприятий и компенсация	министерство	Всего	0,0	0,0	130 364,8	0,0	0,0	0,0	0,0
затрат, связанных с приобретением концентраторов	здравоохранения	ОБ	0.0	0,0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
кислорода производительностью более 1000 литров в минуту каждый (при наличии основной и резервной	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	130 364,8	0,0	0.0	0.0	0.0
минуту каждый (при наличии основной и резервной линий концентратора производительностью не менее 500		МБ	0,0	0.0	0,0	0,0	0.0	0.0	0.0
литров в минуту каждая) с учетом стоимости доставки и		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
пусконаладочных работ, за счет средств резервного			[					1	
фонда Правительства Российской Федерации»									
	<u></u>	<u> </u>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

«Приобретение, поставка и монтаж модульных	министерство	Всего	0,0	0.0	0,0	75 773,9	74 047,2	70 000.0	0,0
конструкций для размещения патологоанатомических	здравоохранения	ОБ			<del></del>	<del> </del>	· · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0,0
отделений, отделений судебно-медицинской экспертизы	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	+	74 047,2	70 000,0	•
и их оснащение»		МБ	0,0	0,0	0,0		<u> </u>	<del>                                     </del>	0,0
		MR	0,0	0,0	0,0		<del> </del>	0,0	0,0
			0,0	0,0	0,0	<del></del>		0,0	0,0
Обеспечение антитеррористической защищенности и	министерство	Всего	0,0	0,0	0,0	14 132,0	24 358,6	22 241,6	22 241,6
пожарной безопасности в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения	здравоохранения Иркутской области	ОЕ	0,0	0,0	0,0	14 132,0	24 358,6	22 241,6	22 241,6
Иркутской области	гркутской области	ФБ	0,0	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	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
«Финансовое обеспечение оплаты труда медицинских	министерство	Всего							
работников, оказывающих консультативную	здравоохранения		0,0	0.0	0,0	5 000,1	0,0	0.0	0,0
медицинскую помощь с применением телемедицинских	Иркутской области	ОБ	0,0		0,0	0 000,1			~,,,
технологий гражданам с подтвержденным диагнозом			0,0	0.0	0,0	454,6	0,0	0.0	0,0
новой короновирусной инфекции COVID-19, а также с признаками или подтвержденным диагнозом		ФБ	0,0	0,0	0,0	+34,0	0,0	0,0	0,0
внебольничной пневмонии, острой респираторной				2.0		15455			
вирусной инфекции, гриппа, получающим медицинскую		МБ	0,0	0,0	0,0	4 545,5	0,0	0,0	0,0
помощь в амбулаторных условиях (на дому), за счет		IMP							
средств резервного фонда Правительства Российской			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Федерации»		ии							
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Оснащение и благоустройство территории врачебных	министерство	Всего	0,0	0,0	0,0	87 324,4	34 228,8	0,0	0,0
амбулаторий»	здравоохранения	ОБ	0,0	0,0	0,0	87 324,4	34 228,8	0,0	0,0
	Иркутской области	ФБ	0,0	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	0,0
		ии	0,0	0.0	0,0		0.0	0.0	0,0
«Компенсация расходов, связанных с оказанием	министерство	Всего	0,0	0,0	0,0	<u> </u>	0,0	5,5	
медицинскими организациями, подведомственными	здравоохранения								
министерству здравоохранения Иркутской области,	Иркутской области		0,0	0,0	0,0	7 327,1	0,0	0,0	0,0
медицинской помощи гражданам Российской Федерации,		ОБ	1						
гражданам Украины, гражданам Донецкой Народной			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Республики, гражданам Луганской Народной Республики и лицам без гражданства, а также затрат по проведению		ФБ							
указанным лицам профилактических прививок,			0.0	0.0	0.0	7 327,1	0,0	0,0	0,0
включенных в календарь профилактических прививок по		МБ	0,0	0,0	0,0	/ 32/,1	0,0	0,0	0,0
эпидемическим показаниям, за счет средств резервного									
фонда Правительства Российской Федерации»			0,0	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	0,0
«Централизация учетных функций в сфере	министерство	Всего	0,0	0,0	0,0	4 200,0	56 148,9	5 000,0	5 000,0
здравоохранения»	здравоохранения	ОБ	0,0	0,0	0,0	4 200,0	56 148,9	5 000,0	5 000,0
	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
i						- 7-			
		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

«Финансовое обеспечение расходов по оплате проезда	министерство	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	352,9	352,9	352,9
донора костного мозга и (или) гемопоэтических	здравоохранения	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0
стволовых клеток к месту изъятия костного мозга и (или)	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0.0	0.0		352,9	352,9
гемопоэтических стволовых клеток и обратно»		МБ	†···· · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Финансовое обеспечение оплаты труда и начислений на	министерство	ии Всего	0,0	-					
выплаты по оплате труда отдельных категорий	здравоохранения	L	0,0	0,0	0,0	1 153 451,5	0,0	0,0	0,0
медицинских работников за счет средств резервного	Иркутской области	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
фонда Правительства Российской Федерации		ФБ	0,0	0,0	0,0	1 153 451,5	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	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	0,0
«Приобретение, поставка и монтаж модульных	министерство	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	71 983,6	0,0	0,0
конструкций для размещения врачебных амбулаторий»	здравоохранения	ОБ	0,0	0.0	0,0	0,0	71 983,6	0,0	0,0
	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	0.0	0.0	0,0	0,0
		мь	0,0	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	0,0
«Предоставление специальных социальных выплат	министерство	Всего	0,0						
медицинским работникам медицинских организаций,	здравоохранения		0,0	0,0	0,0	0,0	62 015,4	0,0	0,0
подведомственных министерству здравоохранения	Иркутской области	OE	0,0	0.0	0,0	0,0	62 015,4	0,0	0,0
Иркутской области, оказывающим не входящую в		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	02 015,4	0,0	0,0
базовую программу обязательного медицинского			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
страхования скорую медицинскую помощь, первичную медико-санитарную помощь гражданам, включая		МБ			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
диспансерное наблюдение граждан по основному		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
заболеванию (состоянию)».		PiPi	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Реализация мероприятий по анализу и оценке	министерство	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	8 440,0	0,0	0,0
организации оказания медицинской помощи в Иркутской	здравоохранения	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	8 440,0	0,0	0,0
области»	Иркутской области	ФБ	0,0	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	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Дооснащение (переоснащение) медицинских	министерство	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	12 535,1	0,0	0,0
организаций, оказывающих медицинскую помощь	здравоохранения	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
сельским жителям и жителям отдаленных территорий	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	12 535,1	0,0	0,0
(центральные районные больницы, районные больницы, участковые больницы), оборудованием для выявления		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
участковые оольницы), ооорудованием для выявления сахарного диабета и контроля за состоянием пациента с		ии				Ì			
ранее выявленным сахарным диабетом»		1							
L Same and the same and t		1			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	l		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

0	In	Tp	0.0			0.0	450 5	0,0	0.0
Основное мероприятие «Осуществление денежных	Всего, в том числе	Всего	0,0	0,0	0,0				
выплат стимулирующего характера медицинским работникам за выявление онкологических заболеваний»		ОБ	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0	
расот пикам за выявление опкологических засолевании»		ФБ	0,0	0,0	0,0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0,0	0,0	
		МБ	0,0	0,0	0,0			0,0	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0
	Территориальный	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	478,7	0,0	0,0
	фонд обязательного	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	медицинского	ΦБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	страхования	МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Иркутской области	ии	0,0	0,0	0.0	0.0	478,7	0,0	0,0
«Финансовое обеспечение осуществления денежных	Территориальный	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	478,7	0,0	0,0
выплат стимулирующего характера медицинским	фонд обязательного	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
работникам за выявление онкологических заболеваний в	медицинского	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ходе проведения диспансеризации и профилактических	страхования	МБ	0,0	0,0	0.0	0.0	0,0	0,0	0,0
осмотров»	Иркутской области	ии	0,0	0,0	0.0	0.0	478,7	0,0	0,0
Региональный проект «Борьба с онкологическими	Всего, в том числе	Всего	486 557,5	857 770,1	322 734,0	518 678,2	83 443,7	85 631.3	0,0
заболеваниями»	Decre, B Tom Andre	ОБ	0,0	0,0	0,0	0.0	0.0	3 425.3	0,0
		ФБ	486 557,5	832 023,4	296 472,2	514 562,5	83 443,7	82 206,0	0,0
		МБ	0,0	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ии	0.0	25 746.7	26 261.8	4 115,7	0,0	0.0	0,0
	министерство	Всего	486 557,5	832 023,4	296 472,2	514 562,5	83 443,7	85 631.3	0,0
	здравоохранения	ОБ	0,0	0.0	0,0	0,0	0,0	3 425,3	0,0
	Иркутской области	ФБ	486 557,5	832 023,4	296 472,2	514 562,5	83 443,7	82 206,0	0,0
	1	МБ	0,0	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	0,0
	Территориальный	Всего	0,0	25 746,7	26 261,8	4 115,7	0,0	0,0	0,0
	фонд обязательного	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	медицинского	ФБ	0,0	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	страхования	МБ	0,0	0,0	0.0	0.0	0.0	0.0	0,0
	Иркутской области	ии	0,0	25 746,7	26 261,8	4 115,7	0.0	0.0	0.0
«Переоснащение медицинских организаций,	министерство	Всего	486 557,5	832 023,4	296 472,2	514 562,5	83 443,7	85 631,3	0,0
оказывающих медицинскую помощь больным с	здравоохранения	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 425,3	0,0
онкологическими заболеваниями»	Иркутской области	ФБ	486 557,5	832 023,4	296 472,2	514 562,5	83 443,7	82 206,0	0,0
		МБ	0,0	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
	T	<del></del>	0,0	25 746,7	26 261.8	4 115,7	0,0	0,0	0,0
«Финансовое обеспечение осуществления денежных выплат стимулирующего характера медицинским	Территориальный фонд обязательного	<b>Всего</b> ОБ	0,0	0,0	0,0	0.0	0.0	0.0	0,0
выплат стимулирующего характера медицинским работникам за выявление онкологических заболеваний в	медицинского	ФБ					0,0	0,0	
ходе проведения диспансеризации и профилактических	страхования		0,0	0,0	0,0	0,0		.,,,,	0,0
осмотров»	Иркутской области	МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Z-pa, reach contern	ии	0,0	25 746,7	26 261,8	4 115,7	0,0	0,0	0,0
Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми	министерство	Всего	202 230,7	218 460,8	167 515,5	233 652,7	116 703,8	277 503,4	0,0
заболеваниями»	здравоохранения	ОБ	7 800,0	0,0	0,0	0,0	110,3	11 100,2	0,0
	Иркутской области	ФБ	194 430,7	218 460,8	167 515,5	233 652,7	116 593,5	266 403,2	0,0
		МБ	0,0	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	0,0

«Оснащение оборудованием региональных сосудистых	министерство	Всего	202 230,7	218 460,8	167 515,5	233 652,7	116 703,8	277 503,4	0,0
центров и первичных сосудистых отделений»	здравоохранения	ОБ	7 800,0	0.0	0,0	0,0	110,3	11 100,2	0,0
	Иркутской области	ФБ	194 430,7	218 460,8	167 515,5	233 652,7	116 593,5	266 403,2	0,0
		МБ	0,0	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	0,0
Региональный проект «Развитие системы оказания	Всего, в том числе	Всего	153 627,8	50 335,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
первичной медико-санитарной помощи»		ОБ	7 360,0	26 582,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
•		ФБ	146 267,8	23 753,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	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	0,0
	министерство	Всего	141 545,0	50 335,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	здравоохранения	OB	7 360,0	26 582,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Иркутской области	ФБ	134 185,0	23 753,0	0,0	0.0	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	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	0,0
	министерство	Всего	12 082,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	строительства	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Иркутской области	ФБ	12 082,8	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	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Оснащение медицинских организаций передвижными	министерство	Всего	141 545,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
медицинскими комплексами для оказания медицинской	здравоохранения	ОБ	7 360.0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
помощи жителям населенных пунктов с численностью	Иркутской области	ФБ	134 185,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
населения до 100 человек»		МБ	0,0	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	0,0
«Создание и замена фельдшерских, фельдшерско-	Всего, в том числе	Всего	12 082.8	50 335,4	0,0	0,0	0.0	0,0	0,0
акушерских пунктов и врачебных амбулаторий для	Decro, B rom anesie	ОБ	0,0	26 582,4	0,0	0,0	0.0	0,0	0,0
населенных пунктов с численностью населения от 100 до		ФБ	12 082,8	23 753,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2000 человек»		МБ	0,0	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	0,0
	министерство	Всего	0,0	50 335,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	здравоохранения	ОБ	0,0	26 582,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Иркутской области	ΦБ	0,0	23 753,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	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	0,0
	министерство	<b>Всего</b> ОБ	12 082,8 0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,0</b> 0,0
	строительства Иркутской области	ФБ	12 082,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	riphytokon oonacin	МБ	0,0	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	0,0
Основное мероприятие «Приобретение, поставка и	министерство	Всего	68 993,6	37 089,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
монтаж модульных конструкций для размещения	строительства	ОБ	68 993,6	37 089,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
фельдшерско-акушерских пунктов» на 2019-2020 годы	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	1.	МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		MN							
	I	riri	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

«Приобретение, поставка и монтаж модульных	министерство	Всего	68 993,6	37 089,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
конструкций для размещения фельдшерско-акушерских	строительства	ОБ	68 993,6	37 089,0	0,0	0,0		0,0	0,0
пунктов »	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	<del></del>	0,0	0,0
	1.	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	министерство	Всего	320 412,0	0,1	0,0	0.0		0,0	0,0
здравоохранения Иркутской области, включая создание	строительства	ОБ	320 412,0	0,1	0,0	0.0		0,0	0,0
современной инфраструктуры оказания медицинской	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	,	0,0	0,0
помощи детям»		МБ	0,0	0.0	0,0	0.0		0,0	0,0
i		ии	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Строительство объектов здравоохранения в целях	министерство	Всего	320 412,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
создания современной инфраструктуры оказания	строительства	ОБ	320 412,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
медицинской помощи детям»	Иркутской области	ФБ	0,0	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	0,0
		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие «Строительство, реконструкция,	Всего, в том числе	Всего	234 074,4	830 206,2	1 334 747,2	463 276,1	975 171,7	564 169,3	706 676,9
в том числе выполнение проектных и изыскательских		ОБ	234 074,4	830 206,2	809 747,2	427 057,6	975 171,7	564 169,3	706 676,9
работ, объектов государственной собственности		ФБ	0,0	0,0	525 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Иркутской области в сфере здравоохранения» на 2019-		МБ	0,0	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2025 годы		ии	0,0	0.0	0.0	36 218,5	0,0	0,0	0,0
	министерство	Всего	0,0	8 000.0	0,0	0,0	0.0	0,0	0,0
	здравоохранения	ОБ	0,0	8 000.0	0,0	0,0	0.0	0.0	0,0
	Иркутской области	ФБ	0,0	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	0,0
		ии	0.0	0,0	0,0	0.0	0,0	0,0	0,0
	министерство	Всего	234 074,4	822 206,2	1 334 747,2	463 276,1	975 171,7	564 169,3	706 676,9
	строительства	ОБ	234 074,4	822 206,2	809 747,2	427 057,6	975 171,7	564 169,3	706 676,9
	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	525 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	1	МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	ľ	ии	0.0	0.0	0,0	36 218,5	0.0	0.0	0,0
«Строительство, реконструкция, в том числе выполнение	Roem a TOM UNCTE	Всего	234 074,4	830 206.2	1 334 747,2	462 706,1	975 171,7	564 169.3	706 676,9
проектных и изыскательских работ, объектов	Booto, B Tolki Theric	OE	234 074,4	830 206,2	809 747,2	426 487,6	975 171,7	564 169,3	706 676,9
государственной собственности Иркутской области в		ФБ	0,0	0,0	525 000,0	0,0	0,0	0.0	0,0
сфере здравоохранения»		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
, T. T. T. T. T. T. T. T. T. T. T. T. T.	1	ИИ	0,0	0.0	0,0	36 218,5	0,0	0,0	0,0
		Всего	+ +		<del>``</del>	0.0	0,0	0,0	0,0
	министерство здравоохранения	ОБ	0,0	8 000,0 8 000,0	0,0 0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	ripky teken conactn	MB	0,0	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	0,0
	министерство	Всего	234 074,4	822 206,2	1 334 747,2	462 706,1	975 171,7	564 169,3	706 676,9
	строительства	ОБ	234 074,4	822 206,2	809 747,2	426 487,6	975 171,7	564 169,3	706 676,9
	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	525 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	<u> </u>	ии	0,0	0,0	0,0	36 218,5		0,0	0,0

Реализация мероприятий по вводу в эксплуатацию	министерство	Всего	0,0	0,0	0,0	570.0	0,0	0,0	0,0
объектов здравоохранения	строительства	ОБ	†	0,0	0.0	570,0	0,0	· 1	
*	Иркутской области	ФБ	0,0	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	0,0
		ИИ			ŕ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие «Капитальный ремонт объектов	министерство	Всего	50 000,0	89 243,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
здравоохранения, по которым государственным заказчиком на проведение работ определено областное	строительства Иркутской области	ОБ	50 000,0	89 243,9	0.0	0,0	0.0	0,0	0,0
государственное казенное учреждение «Единый заказчик	i i pky i ckom odnaci m	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
в сфере строительства Иркутской области» на 2019-2020		МБ						- 1	
годы			0,0	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	0,0
«Капитальный ремонт объектов здравоохранения, по	министерство	Всего	50 000,0	89 243,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
которым государственным заказчиком на проведение	строительства	ОБ	50 000,0	89 243,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
работ определено областное государственное казенное	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
учреждение «Управление капитального строительства Иркутской области»		МБ	0,0	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	0,0
Основное мероприятие «Модернизация первичного звена	Всего, в том числе	Всего	0,0	0,0	2 006 463,6	0,0	0,0	0,0	0,0
здравоохранения» на 2021 год		ОБ	0,0	0,0	105 498,6	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	1 900 965,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	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	0,0
	министерство	Всего	0,0	0,0	1 863 957,8	0,0	0,0	0,0	0,0
	здравоохранения	ОБ	0,0	0,0	98 067,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	1 765 890,4	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	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	0,0
	министерство	Всего	0,0	0,0	142 505,8	0,0	0,0	0,0	0,0
	строительства	ОБ	0,0	0,0	7 431,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	135 074,6	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	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	0,0
«Модернизация первичного звена здравоохранения	министерство	Всего	0,0	<b>0,0</b>	1 516 457,8 79 946.4	<b>0,0</b> 0,0	<b>0,0</b> 0,0	0,0	<b>0,0</b>
(капитальный ремонт объектов здравоохранения, приобретение медицинского оборудования и	здравоохранения	<b>Ο</b> Ε ΦΕ	0,0	0,0	1 436 511,4	0,0	0,0	0,0	0,0
приооретение медицинского осорудования и автомобильного транспорта)»	Иркутской области	МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
m tomoorbibiloro thanchopta,		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Charles Comments of the Commen		FIFI	0,0[	0,0]	0,0	0,0]	0,0]	0,0[	0,0

Модернизация первичного звена здравоохранения	Всего, в том числе	Всего	0,0	0,0	490 005,8	0,0	0,0	0,0	0,0
(строительство и (или) реконструкция объектов	20010, 2 10.11 11.010	ОБ	0,0	0,0	25 552,2	0,0	0,0	0,0	0,0
здравоохранения, приобретение, монтаж и оснащение		ΦБ	0,0	0,0	464 453,6	0,0	0,0	0,0	0,0
модульных конструкций)		МБ	0,0	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
	министерство	Всего	0,0	0,0	347 500,0	0,0		0,0	0,0
	здравоохранения	ОБ	0,0	0,0	18 121,0	0,0		0,0	0,0
	Иркутской области	ΦБ	0,0	0,0	329 379,0	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 <b>0,0</b>
	министерство	Всего	0,0	0,0	142 505,8 7 431,2	<b>0,0</b> 0,0		<b>0,0</b> 0,0	0,0
	строительства	OE OE	0,0	0,0	135 074,6	0,0		0,0	0,0 0,0
	Иркутской области	ФБ 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 «Модернизация первичного звена	Всего, в том числе	Всего	0,0	0,0	0,0	2 475 243,8	2 201 349,9	2 076 646,7	3 034 734,6
здравоохранения»		ОБ	0,0	0,0	0,0	183 349,2	281 773,5	159 029,7	158 309,1
		ФБ	0,0	0,0	0,0	2 291 894,6	1 919 576,4	1 917 617,0	2 876 425,5
		МБ	0,0	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	0,0
	министерство	Всего	0,0	0,0	0,0	1 292 695,6	812 261,6	152 115,6	1 183 273,4
	здравоохранения	ОБ	0,0	0,0	0,0	67 409,7	52 455,8	7 932,2	61 703,6
	Иркутской области	ΦБ	0,0	0,0	0,0	1 225 285,9	759 805,8	144 183,4	1 121 569,8
		МБ	0,0	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	0,0
	министерство	Всего	0,0	0,0	0,0	1 182 548,2	1 389 088,3	1 924 531,1	1 851 461,2
	строительства	ОБ	0,0	0,0	0,0	115 939,5	229 317,7	151 097,5	96 605,5
	Иркутской области	ΦБ	0,0	0,0	0,0	1 066 608,7	1 159 770,6	1 773 433,6	1 754 855,7
		МБ	0,0	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	0,0
«Реализация региональных проектов модернизации	министерство	Всего	0,0	0,0	0,0	609 329,9	643 789,3	82 115,6	1 098 273,4
первичного звена здравоохранения (капитальный ремонт	здравоохранения	ОБ	0,0	0,0	0,0	31 774,4	41 219,4	4 281,9	57 271,2
объектов здравоохранения, приобретение медицинского	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	577 555,5	602 569,9	77 833,7	1 041 002,2
оборудования, автомобильного транспорта)»		МБ	0,0	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	0,0

«Реализация региональных проектов модернизации	Всего, в том числе	Всего	0,0	0,0	0,0	1 865 913,9	1 557 560,6	1 994 531.1	1 936 461.2
первичного звена здравоохранения (строительство и	Decio, B Tom Their	ОБ	0,0	0,0	0,0	151 574,8	240 554,1	154 747,8	1936 461,2
(или) реконструкция объектов здравоохранения,		ФБ	<del></del>	0,0	0.0	1 714 339.1	1 317 006.5		
приобретение, монтаж и оснащение модульных		МБ	0,0					1 839 783,3	1 835 423,3
конструкций)»		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	-,-	0,0	0,0
,		<del></del>	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0
	министерство	Всего	0,0	0,0	0,0	683 365,7	168 472,3	70 000,0	85 000,0
	здравоохранения	ОБ	0,0	0,0	0,0	35 635,3	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3 650,3	4 432,4
	Иркутской области	ФБ	0,0	0,0	0,0	647 730,4	157 235,9	66 349,7	80 567,6
		МБ	0,0	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	0,0
	министерство	Всего	0,0	0,0	0,0	1 182 548,2	1 389 088,3	1 924 531,1	1 851 461,2
	строительства	ОБ	0,0	0,0	0,0	115 939,5	229 317,7	151 097,5	96 605,5
	Иркутской области	ΦБ	0,0	0,0	0,0	1 066 608,7	1 159 770,6	1 <b>7</b> 73 433,6	1 754 855,7
		МБ	0,0	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	0,0
Подпрограмма «Осуществление обязательного	Всего, в том числе	Всего	42 295 787,7	45 925 506,2	51 575 863,9	53 583 655,6	56 588 054,9	56 937 593,3	58 776 033,8
медицинского страхования в Иркутской области» на		ОБ	16 271 979,2	16 819 936,0	17 431 377,2	18 115 484,6	19 322 317,3	19 322 317,3	19 322 317,3
2019-2025 годы		ФБ	0,0	247 506,3	4 782 340,2	145 387,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ии	26 023 808,5	28 858 063,9	29 362 146,5	35 322 784,0	37 <b>2</b> 65 73 <b>7</b> ,6	37 615 276,0	39 453 716,5
	Территориальный	Всего	26 023 808,5	28 858 063,9	29 362 146,5	35 322 784,0	37 265 737,6	37 615 276,0	39 453 716,5
	фонд обязательного	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	медицинского	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	страхования	<u>м</u> Б ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Иркутской области	nn	26 023 808,5	28 858 063,9	29 362 146,5	35 322 784,0	37 265 737,6	37 615 276,0	39 453 716,5
	министерство	Всего	16 271 979,2	17 067 442,3	22 213 717,4	18 260 871,6	19 322 317,3	19 322 317,3	19 322 317,3
	здравоохранения	ОБ	16 271 979,2	16 819 936,0	17 431 377,2	18 115 484,6	19 322 317,3	19 322 317,3	19 322 317,3
	Иркутской области	ФБ	0,0	247 506,3	4 782 340,2	145 387,0	0.0	0,0	0,0
		МБ	0,0	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	0,0
Основное мероприятие «Уплата взносов на обязательное	министерство	Всего	16 271 979,2	16 819 936,0	17 431 377,2	18 115 484,6	19 322 317,3	19 322 317,3	19 322 317,3
медицинское страхование неработающего населения	здравоохранения	ОБ	16 271 979.2	16 819 936,0	17 431 377,2	18 115 484,6	19 322 317,3	19 322 317,3	19 322 317,3
Иркутской области» на 2019-2025 годы	Иркутской области	ФБ	0,0	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	0,0
		ии	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
«Страховые взносы на обязательное медицинское	министерство	Всего	16 271 979,2	16 819 936.0	17 431 377,2	18 115 484,6	19 322 317.3	19 322 317,3	19 322 317,3
страхование неработающего населения Иркутской	здравоохранения	ОБ	16 271 979,2	16 819 936,0	17 431 377,2	18 115 484,6	19 322 317,3	19 322 317,3	19 322 317,3
области»	Иркутской области	ФБ	0,0	0.0	0.0	0.0	0.0	0,0	0,0
	1	МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ИИ	<del>' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' </del>						······
		I K TK I	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Ogyopyyoo yoo oo oo oo oo oo oo oo oo oo oo o	1=	T=	1						
Основное мероприятие «Организация и реализация территориальной программы обязательного	Всего, в том числе	Всего	25 739 421,3	28 731 826,0	33 867 506,9	34 905 646,4	37 001 297,9	37 386 837,2	39 211 782,1
медицинского страхования» на 2019-2025 годы		ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Та до 17 до 20		ФБ	0,0	247 506,3	4 782 340,2		0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ии	25 739 421,3	28 484 319,7	29 085 166,7	34 760 259,4	37 001 <b>297,9</b>	37 386 837,2	39 211 782,1
	Территориальный	Всего	25 739 421,3	28 484 319,7	29 085 166,7	34 760 259,4	37 001 297,9	37 386 837,2	39 211 782,1
	фонд обязательного	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	медицинского	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	страхования	МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Иркутской области	ии	25 739 421,3	28 484 319,7	29 085 166,7	34 760 259,4	37 001 <b>297</b> ,9	37 386 837,2	39 211 782,1
	министерство	Всего	0,0	247 506,3	4 782 340,2	145 387,0	0,0	0,0	0,0
	здравоохранения	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Иркутской области	ФБ	0,0	247 506,3	4 782 340,2	145 387,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	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	0,0
«Дополнительное финансовое обеспечение организации	Территориальный	Всего	17 677,3	11 402,9	8 900,0	15 279,4	13 300,0	17 300,0	18 500,0
обязательного медицинского страхования на территории	1 -	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Иркутской области»	медицинского	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	страхования	МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Иркутской области	ии	17 677,3	11 402,9	8 900,0	15 279,4	13 300,0	17 300,0	18 500,0
«Финансовое обеспечение организации обязательного	Территориальный	Всего	25 721 744,0	28 472 916,8	28 542 966,1	32 578 901,4	36 987 997,9	37 369 537,2	39 193 282,1
медицинского страхования на территориях субъектов	фонд обязательного	ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Российской Федерации»	медицинского	ΦБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	страхования	МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Иркутской области	ии	25 721 744.0	28 472 916.8	28 542 966,1	32 578 901,4	36 987 997,9	37 369 537,2	39 193 282.1
«Дополнительное финансовое обеспечение медицинских	министерство	Всего	25 /21 /41,0	20 172 710,0	20312 700,1	32 370 301,1	30 307 337,3	37 307 337,2	37 173 202,1
организаций в условиях чрезвычайной ситуации и (или)	здравоохранения		0,0	247 506,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
при возникновении угрозы распространения	Иркутской области	ОБ							
заболеваний, представляющих опасность для			0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
окружающих, в рамках реализации территориальных		ФБ		247.506.3	0.0	0.0	ا م	0.0	0.0
программ обязательного медицинского страхования за		МБ	0,0	247 506,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации»		IVID	0,0	0,0	0.0	0.0	0,0	0,0	0,0
т оссинской федерации»		ии	0,0	0.0	0,0	0.0	0,0	0,0	0,0
«Дополнительное финансовое обеспечение оказания	министерство	Всего		-,-		-,-	-,,	-,-	
медицинской помощи лицам, застрахованным по	здравоохранения		0,0	0,0	4 705 461,0	0,0	0,0	0,0	0,0
обязательному медицинскому страхованию, в том числе с	Иркутской области	ОБ							Ź
заболеванием и (или) подозрением на заболевание новой			0,0	0,0	- 0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
коронавирусной инфекцией (COVID-19), в рамках		ФБ							
реализации территориальных программ обязательного			0,0	0,0	4 705 461,0	0,0	0,0	0,0	0,0
медицинского страхования за счет средств резервного		МБ				ļ			
фонда Правительства Российской Федерации»			0,0	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	0,0

			·			T			
«Финансовое обеспечение проведения углубленной	министерство	Bcero	0,0	0,0	76 879,2	0,0	0,0	0,0	0,0
диспансеризации застрахованных по обязательному медицинскому страхованию лиц, перенесших новую	здравоохранения Иркутской области	ОБ	0,0	·	,	0,0	,	0,0	0,0
коронавирусную инфекцию (COVID-19), в рамках	иркутской области		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
реализации территориальной программы обязательного		ФБ	0,0	0,0	76 879,2	0,0	0,0	0,0	0,0
медицинского страхования за счет средств резервного		МБ	0,0	0,0	70 077,2	0,0	0,0	0,0	0,0
фонда Правительства Российской Федерации»			0,0	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	0,0
«Дополнительное финансовое обеспечение оказания	Территориальный	Всего	0,0	0,0	533 300,6	0,0	0,0	0,0	0,0
медицинской помощи лицам, застрахованным по	фонд обязательного	ОБ	0,0	0.0	0.0	† · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0.0	0.0	0,0
обязательному медицинскому страхованию, с	медицинского	ФБ	1			<b>†</b>	-,-	,	
заболеванием и (или) подозрением на заболевание новой	страхования		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
коронавирусной инфекцией в рамках реализации территориальной программы обязательного	Иркутской области	МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
медицинского страхования»		ИИ	0,0	0.0	533 300,6	0,0	0,0	0,0	0,0
«Дополнительное финансовое обеспечение оказания	министерство	Всего	0,0	0,0	333 300,6	0,0	0,0	0,0	0,0
первичной медико-санитарной помощи лицам,	здравоохранения	Deeco	0,0	0,0	0,0	145 387,0	0,0	0,0	0,0
застрахованным по обязательному медицинскому	Иркутской области	ОБ							
страхованию, с заболеванием и (или) подозрением на		AT.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
заболевание новой коронавирусной инфекцией в рамках		ФБ	0,0	0,0	0.0	145 387.0	0.0	0,0	0,0
реализации территориальной программы обязательного		МБ	0,0		3,5	110 001,0	5,0	5,0	5,0
медицинского страхования за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации»			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
фонда г гравительства Россииской Федерации»		ии	0,0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Дополнительное финансовое обеспечение медицинской	Территориальный	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
помощи, оказанной лицам, застрахованным по	фонд обязательного		0,0	0,0	0.0	2 166 078,6	0,0	0,0	0,0
обязательному медицинскому страхованию, в том числе с	медицинского	ОБ							
заболеванием и (или) подозрением на заболевание новой	страхования	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
коронавирусной инфекцией (COVID-19), в рамках	Иркутской области	ΨΒ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
реализации территориальных программ обязательного медицинского страхования в 2021-2022 годах		МБ	0,0	0,0	0,0	0.0	0.0	0,0	0.0
The state of the s		ии			,		- 0,0		
Основное мероприятие «Организация дополнительного	Территориальный	Всего	0,0	0,0	0,0	2 166 078,6	264 420 5	0,0	0,0
профессионального образования медицинских	фонд обязательного	ОБ	284 387,2	373 744,2	276 979,8	562 524,6	264 439,7	228 438,8	241 934,4
работников по программам повышения квалификации, а	медицинского		0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0
также приобретение и проведение ремонта медицинского	о страхования Иркутской области		0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0
оборудования» на 2019-2025 годы		L	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0
	иркутской области	ии	284 387,2	373 744,2	276 979,8	562 524,6	264 439,7	228 438,8	241 934,4
«Финансовое обеспечение мероприятий по организации	ое обеспечение мероприятий по организации Территориальный Все об образования фонд обязательного образования их работников по программам повышения медицинского ФБ	Всего	284 387,2	373 744,2	276 979,8	562 524,6	264 439,7	228 438,8	241 934,4
дополнительного профессионального образования			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
медицинских работников по программам повышения квалификации, а также по приобретению и проведению		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
квалификации, а также по приооретению и проведению ремонта медицинского оборудования»	страхования Иркутской области	МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
r	- phytokon oonaeth	ии	284 387,2	373 744,2	276 979,8	562 524,6	264 439,7	228 438,8	241 934,4

Приложение 4 к постановлению Правительства Иркутской области

от 25 декабря 2023 года № 1227-пп «Приложение программе Иркутской области «Развитие здравоохранения» на 2019-2025 годы

ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА (РЕКОНСТРУКЦИИ) ГОСУДАРСТВЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ И МУНИЦИПАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ, ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА, НАХОДЯЩИХСЯ В ГОСУДАРСТВЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ НРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ И МУНИЦИПАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМОГО МИНИСТЕРСТВОМ СТРОИТЕЛЬСТВА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ, ВКЛЮЧЕННЫХ В ПОДПРОГРАММУ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ «РАЗВИТИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ» НА 2019-2023 ГОДЫ

	Мощно	сть				наличии утвержде с проектной докуме	нюй в установленном нтации (ПСД)	Вид работ			0	Муниции альное образова					Объез	иы финансиров	ания, тыс. руб.		
Навменование меропрактия, объекта, ПИР (с расшифровкой по объектам)	Единица	3esa ver	Год начала строител ьства	Плановый срок ввода в эксплуатаци ко / приобретени я	органов	Надичие положительного заключесных органов экспертизы о достоверности сметной стомности (дита, номер) / плановый срок получения	Режимиты утверждении ПСД (вид акта, кто издал, дата, номер) / плановый срок утверждения	(строительство, рековструкция, капитальный ремонт, техническое перевооружение, приобретение, разработка проектной документации)	Форма собств енност я (ОС/М С)	Сметные стоимость (в текущих ценях), тыс.руб. *	Остяток сметной степности (на момент включения объекта в программу), тыс. руб.	ое/сельск поселени е,	Исполнитель (наименование ИОГВ)	Источнявки финансиров ания	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1.6	17	18	. 19	20	. 21	22
													1	Beere	607 956,7	975 758,7	1 477 253,0	2 022 894,1	3 132 047,4	4 167 893,2	3 590 423,8
													Министерство строительства	20	607 956,7	975 758,7	817 178,4	920 066,9	1 972 276,8	2 394 459,6	1 835 568,1
Государственная программа Иркутской области «Развитие зд	фавоохранент	яя» на 2	023-2025 г	ONTHAIN .									Иркутской	ΦE <**>	0,0	0,0	660 074,6	1 066 608,7	1 159 779,6	1 773 433,6	1 754 855,7
													области	МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
														HH	0,0	0,0	0,0	36 218,5	0,0	0,0	0,0
													M	Beere	604 486,4	911 450,2	1 477 253,0	1 642 894,1	2 364 260,0	2 488 700,4	2 558 138,1
													Министерство строительства	OE .	604 486,4	911 450,2	817 178,4	540 066,9	1 204 489,4	715 266,8	803 282,4
Подпрограмма «Повышение эффективности функционирова:	ния системы з	цравооз	гр <b>анения»</b>	на 2019-2025	годы								Иркутской	ΦΕ <**>	0,0	0,0	660 074,6	1 066 608,7	1 159 770,6	1 773 433,6	1 754 855,7
													области	МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0
														XH	0,0	9,0	0,0	36 218,5	0,0	6,0	9,0
													Министерство	Boore	50 000,0	89 243,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													министерство строительства	OE	50 000,0	89 243,9	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0
													Иркутской	ΦE <**>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													области	ME	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	т	,		,			r			,			WH	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
											1			Beere	50 000,0	89 243,9	0,0	9,0	0,0	0,0	0,0
Корпус «Б» здания областного перинатального центра ГБУЗ		1	]			№ 38-1-0785-18 от		Капитальный	1		li	город	Министерство строительства	ОБ	50 000,0	89 243,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Иркутская ордена «Знак Почета» областная клиническая больница» в г. Иркутске, м/р Юбилейный, 100	ROBER	40	2017	2020	×	25.09.2018	×	ремонт	oc	×	x	Иркуток	Иркутской	ФЕ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
r. riphyrtate, My Pooksekhaar, 100					į								области	MIS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	L <u>-</u>	l	L .	<u> </u>			L		L	l				ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
														Boore	234 974,4	822 206,2	1 334 747,2	462 706,1	975 171,7	564 169,3	796 676,9
													Министерство строительства	ао	234 074,4	822 206,2	809 747,2	426 487,6	975 171,7	564 169,3	706 676,9
Основное нероприятие «Строительство, реконструкция, в том чис	ле выполнение	проект	KPTX R KOPIC	жительских р	вбот, объектов гос	ударственной собс	венности Иркутской of	бласти в сфере здра	PROOZ PAR	нении» на <b>20</b> 1!	9-2025 годы		Иркутской	<b>⊕</b> E <••>	0,0	0,0	525 000,0	0,0	9,0	0,0	0,0
													области	ME	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				,	·	,	,		·					HH	0,0	0,0	0,0	36 218,5	0,0	0,0	0,0
					No 97-37-872/12		Приказ МКУ «УКС г.						Management -	Beero	0,0	9 564,9	1 226,4	243 912,9	121 937,4	0,0	0,0
Объект капитального строительства «Детская поликлиника на 350					от 05.03.2012 г.	No. 97-37-872/12	Иркугока» от 07.03.2012г. №10а					город	Министерство строительства	OE	0,0	9 564,9	1 226,4	243 912,9	121 937,4	0,0	0,0
посещений ОГАУЗ «Иркутская городская клиническая больница №8» в Леиниском районе г. Иркутска»	посощиния	350	2015	2022	2018 or 17.12.2018	or 05.03.2012 r.	Распорижение ОГКУ	Строительотво	oc	900 669,14	142 867,20	Иркуток	Иркутской	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
в главновом раново г. геркутовая					f.		«YKC HO» or 01.03.2019 Nr 11-p						области	ME	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ļ	L				78 (17)				ļ			ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
											l i		Министерство	Beera	56 977,1	41 000,1	7 808,0	117 771,8	54 323,6	382 977,2	0,0
							İ	Проектво-					министерство строительства	о <b>Б</b>	56 977,1	41 000,1	7 808,0	117 771,8	54 323,6	382 977,2	0,0
Проектно-изыскительские работы объектов здравоохранения	r	×	×	×	*	×	×	изможетельские реботы	oc	x	*	×	Иркутской	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		1						,					области	ME	0,0	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	0,0
												1	Министерство	Beere	13 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Проектио-изыскательские работы на строительство ФАПов из							·	Проектио-					строительства	06	13 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
модульных конструкций	x	×	x	x	x	×	x	измокательские работы	oc	×	×	×	Иркутской	Ф6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
							İ	,				1	области	MIG	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ļ	ļ								ļ			ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1								_				Муницина	Managarana -	Beere	3 603,6	48 266,5	41 471,4	0,0	0,1	10 500,0	0,0
Здание лечебного корпуса (стационара) на 35 коск ОГБУЗ						M±38-1-0372-18 or	Риопорименю ОПКУ	Проектно- измовательские	1			жыное образования	Министерство строительства	OE	3 603,6	48 266,5	41 471,4	0,0	0,1	10 500,0	0,0
«Катангская РБ» с. Ербогачен Катангского района, ул. Строителей, 25	ROBER	.35	2017	2024	×	25.05.2018 r.	«УКС ИО» 22-р от 12.07.2018 г.	работы,	oc	464 258,1	412 069,5		Иркутской	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0.0	0,0	0,0
		İ .		· .		İ	12.07.2016 E.	отроживањетво	- 1			«Катингок ий район»	области	МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1		1	1						- 1			berouge		NIN	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

*** Professional p			,			т					1				1_					T		
The section of the se			1		1	į		1	D		i		Мукицина	Министерство	Beere	7 431,0	5 611,9	5 611,9	0,0	562 522,5	128 176,1	0,0
The section of the se	Строительство и проектирование поликлиники на 200 посещений в п.	1	200	2017	2024			Приказ ОГКУ «УКС ИО»	измокательские	0.00	1 000 535 2	1 091 104 2	образовани	строительства								
The section of the se	Качут Качутского района	BOOGISTONES	200	2017	2024	проект, 38-1-1- 27.0	7.2021	от 05.04.2021 № 6 -р	работы,	J 04	1 000 333,2	1 081 104,2						,-				
The section of the se			1	Ì					o i posi tenso i so					области	-	-,-						
The section of the se		<del> </del>	<del> </del>	├──											Person							
The section of the se			1										Муниципа	Министерство	OF							
The section of the control of the co	2		120	2018	_		_					_	льное	строительства								
Part   Part	здание перинатального центра в г. вратске на 150 коек	KORKA	130	2010	1 *		^	. *				•	е города									
The section of the control of the co									-					области								
The state of the s			┼	<del> </del>	1			<del> </del>			-											
The section of the se					1			Распоражение ОГКУ					Иркуговое	Министепство	Brere							
The section of the se	Лочебный коопус №3 ОГКУЗ «Иркутская областная психнятрическая				1	M 38-1-1-3-013168-	№ 38-1-0708-19 от	r. Na 20-p.	Просктио-				муницинал		OS .							
The state of the s	больница №2» в д. Сосповый Бор	ROBERT	180	2017	*	2019 or 31.05.2019	02.07.2019 г.	Респоражения ОГКУ	PROTEIN	u.	*	×	LEGO									
Propose designed summer summ			1						,				образовали	области	-							
Process of the content content content (region from the content of the content		ļ	<del>                                     </del>					<del>                                     </del>							ии –	-						
The section of the se									Theorem					Министерство	Boole							
The section of the se	Иркутская областная клиническая туберкулезная больница со									~		_	ropea									
The state of the s	область т Инпутем бул Рибитела 23А		383/8/3	2017	¥	· •	_ ×	i *		· •	*		Иркуток									
- The state of th		1	1						отроительство					области	$\overline{}$							
The section of the contract of					<u> </u>			<u> </u>		-	ļ	-			1	-,-						
The secretary of the se					1				Пелет			1		Министепство								
**************************************	Реконструкция здания для областного государственного бюджетного		1000	1000				влиновый орок	E3MOUNTONLORING	~	_		_									
The state of the s	учреждения здравоохранения «Иркутская городская больница №7» по адвесу г Иркутск ул Чайковского 2A	(S). M.	3085	1998	×	*		утверждения ПСД - 4 квартал 2023 г.	реботы,	UC	*	. *	×	Иркутской								
The state of the s	auproy. 1.22pk/100, yii. tankousonoi 0, 2/1		1	1					реконструкция		i i	i		области								
waterwaterwaterwaterwaterwaterwaterwater				<del></del>	<u> </u>							ļ			1							
Securious programme Control pr	D													Министенство								
Part   Part	Генонотрукция здания лечесного корпуса государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Областная детская	rollen		1											-							
Part   Part	туберкулезная больница», расположенного по адресу: г. Иркугск, ул.	круглосуточного пообывания	45	×	x	×	×	* I	работы,	oc	×	*	*	Иркутской								
Part   Part	Макковского, 16				i				реконструкция					области								
**************************************			<u> </u>							-					+							
Same an income and an income a		ROCCERCURA A						Распоражение ОГКУ						Министенство								
144-301-7. Parameter (157) - 157-201-7. Param	Комплекс объектов здравоокранения: детская поликлиника на 400	оможу:				№ 38-1-0246-18 or	No 38-1-1-3-01113-17	«УКС ИО» от 14.06.2019 № 14-п.					10000						-,-	2		
A THE STATE OF THE	посещений, женская консультация на 200 посещений в Иркутске	поликлинием/	400/200	2019	2022		от 26.12.2017 г.	Реоворажение ОГКУ	Строительство	oc	1 547 478,0	1 489 590,5		Иркутской	1		<del></del>					
Name a manusamon (TA7) dETE Ais - security (TA9) and the manusamon (TA7) dETE Ais - security (TA7) and the manusamon (TA7) dETE Ais - security (TA7) and the manusamon (TA7) dETE Ais - security (TA7) and the manusamon (TA7) dETE Ais - security (TA7) and the manusamon (TA7) dETE Ais - security (TA7) and the manusamon (TA7) dETE Ais - security (TA7) and the manusamon (TA7) dETE Ais - security (TA7) and the manusamon (TA7) dETE Ais - security (TA7) and the manusamon (TA7) dETE Ais - security (TA7) and the manusamon (TA7) dETE Ais - security (TA7) and the manusamon (TA7) determined (TA7) and the manusamon (TA7) and the manusamon (TA7) and the manusamon (TA7) and the manusamon (TA7) and the manusamon (TA7) and the manusamon (TA7) and the manusamon (TA7) and the manusamon (TA7) and the manusamon (TA7) and the manusamon (TA7) and the manusamon (TA7) and the manusamon (TA7) and the manusamon	OI A33 MAIO													области				,				
**************************************		ļ			ļ		-	74.07							+							
The state of the content of the cont								Pronongeres OCKY						Marroman								
The state of the control of the cont									Проектио-	1			PODOS									
1077-719-19-19-19-19-19-19-19-19-19-19-19-19-1	Филика поликлиники ОГАУЗ «НГКБ №1»	оменту	1000	2019	2024		05.03.2019 r.	No 18-p Pausoparamento	HALORRYDELOEMS	oc	1 303 229,5	1 299 917,8	Иркуток	Иркутской								
Part   Part					1	1.		10.07.2019 No 19-p	p=.o.u					области								
Page   Page															+							
The secretary of the part of t								Располичения ОГКУ						16								
## 1   10   10   10   10   10   10   10	Туберкулезное отделение ОГБУЗ «Тулунская городская больница» для	noitem/	50/				M- 38-1-1011-19 or	«УКС ИО» от 21.10.2019	Просктио-													
10   20   20   20   20   20   20   20	больных туберкулезом органов дыхания и кабинеты фтизиатра	посещения в	35	2017	×	2019 or 16.05.2019	01.10 2019 r.	№ 24-p	изыскительские реботи	oc	x	x	Тулуш		-							-1-
Part   Part	участкового	ощи						21.10.2019 Na 23-p	pesson					области								
Procure   Proc							L															
Part   Part		посещения в		ŀ	-									Managemen								
### A 34-1-3-46784-200 or 10-0	Строительство объекта Тулунское отделение ГБУЗ «Областной кожно-		55:			1		Thomas OFKY «VICE IAC.					ropos									
## Page 1-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10		отванновар и	5.	2020	x	Je 38-1-1-3-029874	-2020 or 09.07.2020 r.		реботы,	oc	433 349,16	433 349,16			-							
отнажа Найоная больницы ОГБУ] «Тулунская айфинанском распора Бальницы по каруж; Тулунская дайоная больницы в по каруж; Тулунская дайоная больницы в т. Неккнульных дольных в т. Неккнульных в т.	стационаром на 3 коек и круглосуточным стационаром на 10 коек		10		1				отроительство				J	области								
The secretary of the se		Отадионар	<u> </u>										ļ									
откальный можетием объектов базывательный объектов объек					1									Managemen								
## A Part	Котельная Икойской участковой больницы ОГБУЗ «Тулунская		1		1	36 38-1-1-2-06383	4-2020 or 12.12.2020		І Іросктио- камокательские				Tvavnoznii									
A	райониях больница» по адресу: Тулунский район, с. Икей, ул	xBτ.	450	2021	4 квартыл 2022			облюсти» от 08.02.2021		∞	29983,1	3893,1		Иркутской								
Прожетивые достои дреждения об достои дрежден	Accounty state, 4. 07, state of an					1		года № 2	отроительство					области								
A. C. CORTITIONS   S. D. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C.			<u> </u>	ļ		ļ		ļ				L			++							
литиворовая равобама выбулитовкия Оргунация (ПУС) а Никонеудинския дайных обращения быльше быльше обращения в подверу. Никонеудинския район, с. Альигдижер, подветного учреждения обращения в т. Никонеудинския в т. Никонеудинския, мар. Восточный корпус объястного учреждения и деятного у		EUTEROPINA FOR							_					Management								
отверения объекти и произвольного проективнения возывающих распорожних коек ОПБУЗ «Нижинеудинских на видения больжицы» в т. Нижинеудинских, нар. Восточный колистория объекти отчения в т. Нижинеудинских, нар. Восточный колистория объекти отчения в т. Нижинеудинских, нар. Восточный колистория объекти отчения в т. Нижинеудинских, нар. Восточный колистория объекти отчения в т. Нижинеудинских, нар. Восточный колистория объекти отчения объекти отчения в т. Нижинеудинских, нар. Восточный колистория объектиот госудирственного посудирственного посудирственного посудирственного получения 2023 г. получения 20	Алыгжерская врачебная выбулатория ОГБУЗ «Нижнеудинская	диовиого				No 38-1-1-3-04760	2-2021 or 23.08.2021		Проектно- изможательского				Нежноуди									
омент омент и	районная больница» по адресу: Нижнеудинский район, с. Алыгджер,	отапновара/	5,15		×			×		oc	×	*		Иркутской								
1	ys. Constains, 306	омену							отронтельство				,	области	<del></del>							
тационар на 227 крутлосуточных коек ОТБУЗ «Нижиеудински, мер. Восточный поинем бальниць» в т. Нижиеудински, мер. Восточный коек ОТБУЗ «Нижие коек ОТБУЗ «Нижие коек ОТБУЗ «Нижие коек ОТБУЗ «Нижие коек ОТБУЗ «Нижие коек ОТБУЗ «Нижие коек ОТБУЗ «Нижие коек ОТБУЗ «Нижие коек ОТБУЗ «Нижие коек ОТБУЗ «Нижие коек ОТБУЗ «Нижие коек ОТБУЗ «Нижие коек ОТБУЗ «Нижие коек ОТ		-	<u> </u>																			
тационар на 227 круглосуточных коек ОТБУЗ «Никанеудицекая побек»  27 200 х х х х х х х х х х х х х х х х х х		1							_				i	Munumanan -								
## 2020 x x x x x x x x x x x x x x x x x	Станионал на 227 круглосуточных коек ОГБУЗ «Наручествичеся»	Pent Bookerouses									J		город									
1	районняя больница» в г. Нижнеудинске, мкр. Восточный	ROBER	227	2020	*	×	×	x	реботы,	oc	x	x										
атодовинтомичесний корпус общестного госудерственного отключесний корпус общестного госудерственного отключесных эдиалом общество тогом отключеская эдиалом общество тогом отключеская эдиалом общество тогом отключеская эдиалом общество тогом отключеская эдиалом общество тогом отключеская эдиалом общество тогом отключеская эдиалом общество тогом обще									отрожтольство				m-#	области								
атологомнатомический корткус объястного государственного окраженных эденская райконная отновидам, г. Никонеудински отновидам, г.																						
атовличаетного тосударственного объектного государственного государственного объектного государственного объектного государственного объектного государственного объектного государственного государственного объектного государственного госуд									ļ				,	) francous or	·							
оджетного учреждения дравоокранения «Нижнеуднеская районная от толов 4 2020 х волучевая 2023 г. волуч	Патологовнатомический кориус областного государственного		1 1				mmerces to one	I DANCELLE OPON BORGOOM														
отроительного области МБ 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	бюджетного учреждения здравоохранения «Нижнеудинская районная		4	2020	*					oc	x	×		Иркутской								
ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا	оольница», г. нижнеудинск	i			1					l i			MOT.									
0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0																						

Properties and automosphe (PAP) depress reposes sensor and properties and prope
The state of the control of the cont
The state of the control of the cont
Part   Part
Part   Part
Management (1797 - 1799 mg ) Command (1797 - 1799 mg ) Command (1797 - 1799 mg ) Command (1797 - 1799 mg ) Command (1797 - 1799 mg ) Command (1797 - 1799 mg ) Command (1797 - 1799 mg ) Command (1797 - 1799 mg ) Command (1797 - 1799 mg ) Command (1797 - 1799 mg ) Command (1797 - 1799 mg ) Command (1797 - 1799 mg ) Command (1797 - 1799 mg ) Command (1797 - 1799 mg ) Command (1797 mg ) Comma
1   1   1   1   2   2   2   3   3   3   3   3   3   3
Security (Part Securi
Properties from the properties and 200 accompanies as 200 accompanie
The processes of the control of the
The state of the control of the cont
Separate frozenses approximate reportmacrop independence frozenses
Part   Part
Part   Part
Montemperature and patternates in 1000 montageable at report training from the patternate patternate in 1000 montageable at report training from the patternat
Descriptional on components in a report fraction nonantalization in Tablerius    100   200   x
Extractional pulsome formation   Extractional pulsome formation
Fight   Tathoricas palconing Campangang   Season   Tathoricas palconing Campangang   Season   Tathoricas palconing Campangang   Season   Tathoricas palconing Campangang   Season   Tathoricas palconing Campangang   Season   Tathoricas palconing Campangang   Season   Tathoricas palconing Campangang   Season   Tathoricas palconing Campangang   Season   Tathoricas   Season   Tathoricas   Season   Tathoricas   Season   Tathoricas   Season   Tathoricas   Season   Tathoricas   Season   Tathoricas   Season   Tathoricas   Season   Tathoricas   Season   Tathoricas   Season   Tathoricas   Season   Tathoricas   Season   Tathoricas   Season   Tathoricas   Season   Tathoricas   Season   Tathoricas
Part   Part
To you have no commenced a year patients (Lineau particulary young)   1
1
## 150 X X X X X X X X X X X X X X X X X X X
Part   Part
REAL PROPERTIES AND PROPERTY AND PROPERTIES AND PRO
Topograms a 15   Documental a local policidad (approximate law)   Topograms a 15   Documental a local policidad (approximate law)   Topograms a 15   Documental a local policidad (approximate law)   Topograms a 15   Documental a local policidad (approximate law)   Topograms a 15   Documental a local policidad (approximate law)   Topograms a 15   Documental a local policidad (approximate law)   Topograms a 15   Documental a local policidad (approximate law)   Topograms a 15   Documental a local policidad (approximate law)   Topograms a 15   Documental a local policidad (approximate law)   Topograms a 15   Documental a local policidad (approximate law)   Topograms a 15   Documental a local policidad (approximate law)   Topograms a 15   Documental a local policidad (approximate law)   Topograms a 15   Documental a local policidad (approximate law)   Topograms a 15   Documental a local policidad (approximate law)   Topograms a 15   Documental a local policidad (approximate law)   Topograms a 15   Documental a local policidad (approximate law)   Topograms a 15   Documental a local policidad (approximate law)   Topograms a 15   Documental a local policidad (approximate law)   Topograms a 15   Documental a local policidad (approximate law)   Topograms a 15   Documental a local policidad (approximate law)   Topograms a 15   Documental a local policidad (approximate law)   Topograms a 15   Documental a local policidad (approximate law)   Topograms a local policidad (approximate law)   Topograms a local policidad (approximate law)   Topograms a local policidad (approximate law)   Topograms a local policidad (approximate law)   Topograms a local policidad (approximate law)   Topograms a local policidad (approximate law)   Topograms a local policidad (approximate law)   Topograms a local policidad (approximate law)   Topograms a local policidad (approximate law)   Topograms a local policidad (approximate law)   Topograms a local policidad (approximate law)   Topograms a local policidad (approximate law)   Topograms a loca
150   X   X   X   X   X   X   X   X   X
отпоражения работа  ———————————————————————————————————
Востанда производительной дви объектива породелам возмения могутуний производительной работы, принятильных положения положения производительных положения
осов зданию полики довогом дам ОГБУЗ "Иркутскам городскам 499 2023 2025 Ма.В.1.1-2-049997-2020 от 05.10.2020г. Принципального об зданию полики довогом дам ОГБУЗ "Иркутскам" объектия в полики дам ОГБУЗ "Иркутскам" объектия в полики довогом дам ОГБУЗ "Иркутскам" объекти
18-рог 12-10-2020 от 05-10-
развления произвления и произвления произвления произвления произвления произвления принципальных постанжения произвления принципальных постанжения подудывами подудывами подуд
MRIINCTOPCTOR   MARINETTOPCTOR   MARINETTOPCTOR   Marinettopctor   Marinettopctopctor
Министионты и беровет «Модериальный вромст «Модериальный вервичного эмена задавоохранения (строительство и (или) реконструкция объектов заравоохранения, приобретение, комтем и оснавнение модульных конструкция)» на 2021-2025 годы  Министионты беровет «Модериальный вервичного эмена задавоохранения (строительство и (или) реконструкция объектов заравоохранения, приобретение, комтем и оснавнение модульных конструкция)» на 2021-2025 годы  Министионты беровет «Модериальный вервичного эмена задавоохранения (строительство и (или) реконструкция объектов заравоохранения, приобретение, комтем и оснавнение модульных конструкция объектов задавоохранения, приобретение, комтем и оснавнение модульных конструкция объектов задавоохранения, приобретение, комтем и оснавнение модульных конструкция объектов задавоохранения, приобретение, комтем и оснавнение модульных конструкция объектов задавоохранения, приобретение, комтем и оснавнение модульных конструкция объектов задавоохранения, приобретение, комтем и оснавнение модульных конструкция объектов задавоохранения, приобретение, комтем и оснавнение модульных конструкция объектов задавоохранения, приобретение, комтем и оснавнение модульных конструкция объектов задавоохранения, приобретение, комтем и оснавнение модульных конструкция объектов задавоохранения, приобретение, комтем и оснавнение модульных конструкция объектов задавоохранения, приобретение, комтем и оснавнение модульных конструкция объектов задавоохранения, приобретение, комтем и оснавнение модульных конструкция объектов задавоохранения, приобретение модульных конструкция объектов задавоохранения, приобретение, комтем и оснавнение модульных конструкция объектов задавоохранения, приобретение, комтем и оснавнение модульных конструкция объектов задавоохранения, приобретение модульных конструкция объектов задавоохранения и оснавнение модульных конструкция объектов задавоохранения в приобретение модульных конструкция объектов задавоохранения в представление модульных конструкция объектов задавоохранения в приобретенных конструк
втиональный вроит «Модеринация вервичного эмена заравоохранения (строительства и (или) реконструкция объектов заравоохранения, приобретение, монтам и оснавнение модульных конструкций)» на 2021-2025 годы  — 6 0,0 0,0 15 074,6 1066 698,7 115 9776,6 173 433,6 173 485  — 6 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0
нтиональный проект «Модеринации вервичного звени зараноохранения (строительство и (или) реконструкции объектов зараноохранения, приобретение, монтам и оснавление модульных конструкций)» на 2021-2025 годы    Нркутской области   МБ   0,0   0,0   135 074,6   1 066 608,7   1 159 770,6   1 773 433,6   1 754 855     1 754 855   1 754 855   1 754 855     1 754 855   1 755 855   1 755 855     1 755 855   1 755 855   1 755 855     1 755 855   1 755 855   1 755 855     1 755 855   1 755 855   1 755 855     1 755 855   1 755 855   1 755 855     1 755 855   1 755 855   1 755 855     1 755 855   1 755 855   1 755 855     1 755 855   1 755 855   1 755 855     1 755 855   1 755 855   1 755 855     1 755 855 855     1 755 855 855     1 755 855 855 855     1 755 855 855 855 855     1 755 855 855 855 855 855 855     1 755 855 855 855 855 855 855 855 855 855
области МЕ 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0
PETERAN FOREXTHEORY AVICE MO. 10, 00, 00, 00, 00, 00, 00, 00, 00, 00,
верциланают равнова т. Иркутская в мощностью это посменения в поменения то и до до до до до до до до до до до до до
MM   0,0
Management of the second of th
NON-HOURING TO B ADDRESS OF THE PROPERTY OF TH
15/2/20/21 no sportery   15/2/20/21 no sporter
MM 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0
Bran 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 287386,4 380020
Iposement   p.m.
троительство поликавликом на 330 поокизений в р.п. Маркова омену 330 2022 2025 Укамуты 2025 года работы, ос. х х Иркутской Иркутской Иркутской О.О. О.О. О.О. О.О. О.О. О.О. О.О. О.
отроятельство орайоно области МоБ 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0
Министенство се од од од од од од од од од од од од од
Appendix Properties   100   10
Description   Description
COLLECTE COL
Прожитие Прожитие Венте 0,0 0,0 0,0 114 229,0 200 000,0 250 000,0 0,0 0,0 114 229,0 200 000,0 250 000,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0
Прожительство детской повышающи на 100 посещений в смену ОГБУЗ посещений в см
Проектио- проительство детской повидением в 100 посещений в смену ОГБУ выпаратись в 100 посещений в смену ОГБУ выпаратись в 100 посещений в смену ОГБУ выпаратись в 100 посещений в смену ОГБУ выпаратись в 100 посещений в смену ОГБУ выпаратись в 100 посещений в смену ОГБУ выпаратись в 100 посещений в смену ОГБУ выпаратись в 100 посещений в смену ОГБУ выпаратись в 100 посещений в смену ОГБУ выпаратись в 100 посещений в смену ОГБУ выпаратись в 100 посещений в смену ОГБУ в 100 посещений в смену ОГБУ в 100 посещений в смену ОГБУ в 100 посещений в смену ОГБУ в 100 посещений в смену ОГБУ в 100 посещений в смену ОГБУ в 100 посещений в смену ОГБУ в 100 посещений в смену ОГБУ в 100 посещений в смену ОГБУ в 100 посещений в смену ОГБУ в 100 посещений в смену ОГБУ в 100 посещений в смену ОГБУ в 100 посещений в смену ОГБУ в 100 посещений в смену ОГБУ в 100 посещений в смену ОГБУ в 100 посещений в смену ОГБУ в 100 посещений в 100 пос
Проектион поистимент в смену ОГБУЗ поживания в смену ОГБУЗ поживания в смену ОГБУЗ поживания помогная бължается поживания помогная бължается поживается п
Part   Part
росправа дажноство детской пониционня больницы — 100 годинации пониционня в смену ОГБУЗ помену (ПБУЗ дажноство детской пониционня больницы — 100 годинации пониционня больницы — 100 годинации пониционня больницы — 100 годинации пониционня больницы — 100 годинации пониционня больницы — 100 годинации пониционня больницы — 100 годинации пониционня больницы — 100 годинации пониционня больницы — 100 годинации пониционня больницы — 100 годинации пониционня больницы пониционня больниционня больниционня больных пониционня больных пониционня больных пониционня больных пониционня больных пониционня больных пониционня больных пониционня больных пониционня больных пониционня больных пониционня больных пониционня больных пониционня больных пониционня больных пониционна
роментальные рабоны бъльницы произвения в мену ОГБУЗ к х 2022 2023 год 20
Проитвыство детажой повышающи на 100 посешений в смену ОГБУЗ помену выполнения в мену ОГБУЗ помену объекты выполнения в мену ОГБУЗ помену объекты выменятельными в мену ОГБУЗ помену объекты выполнения в мену ОГБУЗ помену

														T							
		1						İ				n. Yen-	\/	Beero	0,0	0,0	0,0	0,0	110 185,0	135 000,0	315 016,8
Проектирование и строительство здания детской поликлипники на 150		1	. !					Проектно- изыскательские	1		ĺ	Ордывоки	Министерство строительства	ONE	0,0	0,0	0,0	0,0	15 399,7	7 039,8	16 443,0
посещений в смену по адресу: Иркутская область, Эхирит-	пооещений	150	2023	2025	2023 год	•	2023 год	реботы,	oc	×	×	й Экирит- Бужититоко	Иркутской	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	94 785,3	127 960,2	298 573,8
Булугатский район, п. Усть-Ордынский		i i						отронтильство				ro pañosa	области	MB	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
														NIN	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		i !				i								Beere	0,0	0,0	0,0	170 000,0	180 446,1	250 900,0	0,0
		i 1			No 38-1-1-314244-2021	1 or 29.03.2021		Проектво-			į	п. Кочут	министерство	OE	0,0	0,0	0,0	8 864,9	9 832,5	13 036,7	0,0
Строительство и проектирование поликлиники на 200 посещений в п. Качуг Качугского района	пооещений	200	2022	2024	проект, 38-1-1-2-0408	0860-2021 or	Приква ОГКУ «УКС ИО» от 05.04.2021 № 6-р	изыскительские реботы,	oc	1 366 583,1	1196686,5	Качугокого	строительства Иркутской	ΦE	0,0	0,0	0,0	161 135,1	170 613,6	236 963,3	0,0
ALLY ALLY OLD PRICE		i !			27.07.2021	11		отроительство				benone	области	МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		i i										i		ии	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
														Beere	0,0	0,0	142 505,8	296 027,6	48 336,8	0,0	0,0
ОГБУЗ "Тайшетская районная больница" Шелеховская участковая	посекцения в	( )				i		Проектис-					Министерство	OE	0,0	0,0	7 431,2	47 416,3	31 237,1	0,0	0,0
больница (20 посещений в смену, 11 коек сестринского укода)	coastery/scofficia	20/ 11			Na 38-1-1-3-029691-2020 o	or 08.07.2020 r.	Tipettons OFKY «YKC 14O» or 14.08.2020 At 14-p	иментельские реботы,	oc	48 624,00	48 624,00	Тайшетоки й райов	строительства	<b>0</b> 6	0,0	0,0	135 074,6	248 611,3	17 099,7	0,0	0,0
Тайшетский район, с. Шелеково, ул. Октябрьская, 2Б	vxoza	( "					OT 14.06.2020 76 14-P	отроительотво				a peace	Иркутской области	ME	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	•	i !				ļ							· ·	ии	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		-												Beere	0,0	0.0	0.0	0.0	0,0	350 000.0	550 021.4
		( l						Проектио-			i		Министерство	OE	0.0	0,0	0.0	0.0	0.0	18 251.3	28 702,0
Новое здание поликленики для ОГБУЗ "Иркугская городская	посетиений	499	2023	2025	3638-1-1-2-049097-2020 o	or 05 10 2020r	Приказ ОГКУ "УКС ИО"	ESMOCRATURACEME	oc	1 184 250 50	1 184 250,50	r Mnevror	строительства	<b>6</b> 6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	331 748,7	521 319.4
поликлиника №15*	- Company	1 "	1023	2025	343477720436372446	0.	18-p or 12.10.2020r.	реботы, отрожтельство		11012000			Иркутской	MG	0.0	0.0	0.0	0,0	0.0	0.0	0,0
		i I			i			orbonioneo.					области	ии	0.0	0.0	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			L		L					-		Beero	320 412.0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													Министерство	OF.	320 412,0	0,1	0,0	0.0	0,0	0.0	0.0
Региональный проект «Развитие детского здравоохранения Иркутся													строительства	ΦE	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ген понамыны ароски «гашиние детского здраноохранения гаркутск	KOR OSMICIE, M	L'HUTRE (	зощимие о	оврежениом ч	периструктуры оказын	ни медицинск	OR MOREURA ACTUALS						Иркутской	ME	0,0	0.0	0.0	0,0	0,0	0,0	0.0
												1	области	ин	0,0	0.0	0.0	0.0	0,0	0,0	0,0
				-	r									Borro	300 412.0	0,0	0,0	0,0	0,0	0.0	0,0
		i I	. 1		№ 38-1-4-0177-13 № 38-	9 1 6 0127 12	Распоряжения ОГКУ						Министерство	OF	300 412,0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Строительство детекой поликлиники ОГАУЗ «Иркутская городская	поостиский в	350	2015	2020		20.12.2019	«УКС ИО» от 22.01.2015	Строительство	oc	629 482,28	300 412,0	город	строительства	ΦE	0,0	0.0	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0
клиническая больнаца № 9» по ул. Радицева, 5 в г. Иркутске	оможу	330	2013	2020	1-1-2-005156-2019 16-31	38-1-0739-19 or 08.07.2019 r.	Ne 3-p, or 22.01.2015 4-p, or 09.07.2019 Ne 17-p	Строительство	•	029 462,28	300 412,0	Иркуток	Иркутской	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		i 1			от 12.03.2019 г. 08	08.07.20191.	01 09.01.2019 ж 17-р		ļ				области	МБ	0.0	0,0	0,0	0,0	0.0	0,0	0,0
									_			-		Bore	20 000.0	0,0	0,0	0.0	0.0	0.0	0,0
	_	i	. 1						1						20 000,0	0,1			-1-	-,-	0,0
Строительство регионального детского многофункционального	пробывания/	1015/										1	Министепство		20,000,0	0.1	0.0	0.0			0.0
медицинского центра «Областная детская клиническая больница»		1015			1			Проектно- изыокительские				город	Министерство строительства	ao	20 000,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	ROMEN	1015/	2019	×	x	r	x	изыокительские работы,	œ	x	x	город Иркугок	строительства Иркутской	ΦE Z	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7	ровиновидия койки		2019	×	×	r	x	H2010KBTG/BcKBG	œ	x	x	город Иркугок	строительства	Φ5 ME	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2019	×	x	ı	х	изыокительские работы,	œ	x	x	город Иркугок	строительства Иркутской	OS MS ER	0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0
			2019	×	x	*	x	изыокительские работы,	οc	x	x	горол Иркугок	строительства Иркутской области	ΦΕ ΜΕ ΕΠ Besrs	0,0 0,0 0,0 3 470,3	0,0 0,0 0,0 <b>64 308,5</b>	0,0 0,0 0,0 <b>0,0</b>	0,0 0,0 0,0 380 000,0	0,0 0,0 0,0 767 787,4	0,0 0,0 0,0 1 679 192,8	0,0 0,0 0,0 1 032 285,7
	ровановация	108	2019	×	x	*	x	изыокительские работы,	οc	x	x	город Иркугок	строительства Иркутской	DE ME BEARD OF	0,0 0,0 0,0 3 470,3 3 470,3	0,0 0,0 0,0 64 308,5 64 308,5	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 380 000,0 380 000,0	0,0 0,0 0,0 767 787,4 767 787,4	0,0 0,0 0,0 1 679 192,8 1 679 192,8	0,0 0,0 0,0 1 032 285,7 1 032 285,7
Подпрограмма «Развитие государственно-частного нартнерства» на	ровановация	108	2019	x	x	ī	x	изыокительские работы,	oc	x	x	торол Иркугов	строительства Иркутской области Манистерство строительства Иркутской	OE  ME  BR  Bears  OS  OE	0,0 0,0 0,0 3 470,3 3 470,3 0,0	0,0 0,0 0,0 64 308,5 64 308,5 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 380 000,0 380 000,0	0,0 0,0 0,0 767 787,4 767 787,4 0,0	0,0 0,0 0,0 1 679 192,8 1 679 192,8 0,0	0,0 0,0 0,0 1 032 285,7 1 032 285,7 0,0
	ровановация	108	2019	x	x	ī	х	изыокительские работы,	oc	x	x	город Иркуток	строительства Иркутской области Министерство строительства	ΦΕ ME Bears OS ΦΕ ME	0,0 0,0 0,0 3 470,3 3 470,3 0,0	0,0 0,0 0,0 64 308,5 64 308,5 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 380 000,0 380 000,0 0,0	0,0 0,0 0,0 767 787,4 767 787,4 0,0	0,0 0,0 0,0 1 679 192,8 1 679 192,8 0,0	0,0 0,0 0,0 1 032 285,7 1 032 285,7 0,0
	ровановация	108	2019	x	x	I	x	изыокительские работы,	oc	x	x	город Иркугок	строительства Иркутской области Манистерство строительства Иркутской	ΦΕ ME Bears OE ΦΕ ME ME	0,0 0,0 0,0 3 470,3 3 470,3 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 64 308,5 64 308,5 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 380 000,0 380 000,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 767 787,4 767 787,4 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 1 679 192,8 1 679 192,8 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 1 032 285,7 1 032 285,7 0,0 0,0
	ровановация	108	2019	x	x	r		изыокительские работы,	∞ oc	x	x	город Иркугок	строительства Иркутской области Министерство строительства Иркутской области	ΦΕ ME HH Bears OS ΦΕ ME HH Bears	0,0 0,0 0,0 3 470,3 3 470,3 0,0 0,0 0,0 3 470,3	0,0 0,0 0,0 64 308,5 64 308,5 0,0 0,0 64 308,5	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 380 000,0 380 000,0 0,0 0,0 380 000,0	0,0 0,0 0,0 767 787,4 767 787,4 0,0 0,0 767 787,4	0,0 0,0 0,0 1 679 192,8 1 679 192,8 0,0 0,0 1 679 192,8	0,0 0,0 0,0 1 032 285,7 1 032 285,7 0,0 0,0 1 032 285,7
Подпрограмма «Рамитие государственно-частного нартнерства» на	рожноевция а 2019-2025 год	108				x .		изыокительские работы,	oc	x	x	город Иркугов	строительства Иркутской области  Министерство строительства Иркутской области  Министерство	DE ME ME ME ME ME ME ME ME ME ME ME ME ME	0,0 0,0 0,0 3 470,3 3 470,3 0,0 0,0 0,0 3 470,3 3 470,3	0,0 0,0 0,0 64 308,5 64 308,5 0,0 0,0 64 308,5 64 308,5	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 380 000,0 380 000,0 0,0 0,0 0,0 380 000,0 380 000,0	0,0 0,0 0,0 767 787,4 767 787,4 0,0 0,0 767 787,4 767 787,4	0,0 0,0 0,0 1 679 192,8 1 679 192,8 0,0 0,0 1 679 192,8 1 679 192,8	0,0 0,0 0,0 1 032 285,7 1 032 285,7 0,0 0,0 1 032 285,7 1 032 285,7
	рожноевция а 2019-2025 год	108				x		изыокительские работы,	oc	x	x	город Иркугок	строительства Иркутской области Министерство строительства Иркутской области	ΦΕ ME BERF  O  ΦΕ ME BERF  O  ΦΕ ME ME BERF  O  E  O	0,0 0,0 0,0 3 470,3 3 470,3 0,0 0,0 0,0 3 470,3 3 470,3	0,0 0,0 0,0 64 308,5 64 308,5 0,0 0,0 64 308,5 64 308,5	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 380 000,0 380 000,0 0,0 0,0 380 000,0 380 000,0	0,0 0,0 0,0 767 787,4 767 787,4 0,0 0,0 0,0 767 787,4 767 787,4	0,0 0,0 0,0 1 679 192,8 1 679 192,8 0,0 0,0 1 679 192,8 1 679 192,8	0,0 0,0 0,0 1 032 285,7 1 032 285,7 0,0 0,0 1 032 285,7 1 032 285,7
Подпрограмма «Рамитие государственно-частного нартнерства» на	рожноевция а 2019-2025 год	108				x .		изыокительские работы,	œ	x	x	город Иркугох	строительства Иркутской области  Министерство строительства Иркутской области  Министерство строительства	DE ME ME ME ME ME ME ME ME ME ME ME ME ME	0,0 0,0 0,0 3 470,3 3 470,3 0,0 0,0 0,0 3 470,3 3 470,3 0,0	0,0 0,0 0,0 64 308,5 64 308,5 0,0 0,0 64 308,5 64 308,5 64 308,5	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 380 000,0 380 000,0 0,0 0,0 380 000,0 380 000,0 0,0	0,0 0,0 0,0 767 787,4 767 787,4 0,0 0,0 767 787,4 767 787,4 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 1 679 192,8 1 679 192,8 0,0 0,0 1 679 192,8 1 679 192,8 0,0	0,0 0,0 1 032 285,7 0,0 0,0 1 032 285,7 0,0 0,0 1 032 285,7 1 032 285,7 0,0
Подпрограмма «Рамитие государственно-частного нартнерства» на	рожноевция а 2019-2025 год	108				x	x	изыокительские работы,	oc	x	x	город Иркугок	строительства Иркутской области  Министерство строительства Иркутской области  Министерство строительства Иркутской	ΦE ME HH Bears OF ΦE ME HH Bears OF ME HH Bears OF HH HH HH HH HH HH HH HH HH HH HH HH HH	0,0 0,0 0,0 3 470,3 3 470,3 0,0 0,0 0,0 3 470,3 3 470,3 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 64 308,5 64 308,5 0,0 0,0 64 308,5 64 308,5 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 380 000,0 380 000,0 0,0 0,0 380 000,0 380 000,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 767 787,4 767 787,4 0,0 0,0 767 787,4 767 787,4 0,0 0,0	0,0 0,0 1 679 192,8 1 679 192,8 0,0 0,0 1 679 192,8 1 679 192,8 0,0	0,0 0,0 0,0 1 032 285,7 1 032 285,7 0,0 0,0 1 032 285,7 1 032 285,7 1 032 285,7
Подпрограмма «Рамитие государственно-частного нартнерства» на	реалюжица в 2019-2025 год оства в офере х	108				r	z	изыокительские работы,	oc	x	x	город Иркугок	строительства Иркутелой области  Министерство строительства Иркутелой области  Министерство строительства Нриутелой области  боласти	ΦΕ ME HH Bests OS ΦΕ ME HH Bowru OS ΦΕ ME Bowru OS ΦΕ ME Bowru OS ΦΕ ME HH Bowru OS	0,0 0,0 0,0 3 470,3 3 470,3 0,0 0,0 3 470,3 3 470,3 0,0 0,0 0,0 3 470,3 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 64 308,5 64 308,5 0,0 0,0 64 308,5 64 308,5 0,0 0,0 0,0 64 308,5	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 380 000,0 380 000,0 0,0 0,0 380 000,0 380 000,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 767 787.4 767 787.4 0,0 0,0 767 787.4 767 787.4 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 1 679 192,8 1 679 192,8 0,0 0,0 1 679 192,8 1 679 192,8 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0 1 032 285,7 1 032 285,7 0,0 0,0 1 032 285,7 1 032 285,7 0,0 0,0
Подпрограмма «Рамитие государственно-частного нартнерства» на Основное мероприятие «Рамитие государственно-частного нартнер	реализация  в 2019-2025 год  оства в офере з	правоох р	раневия» н	sa 2019-2025 n	0,834 38-1-1-3-000984		отроительство в раметах	измодатальское работа, отроительотво				Нркуток	строительства Иркутской области  Министерство строительства Иркутской области  Министерство строительства Иркутской области  Министерство области  Министерство	DE ME ME ME ME ME ME ME ME ME ME ME ME ME	0,0 0,0 0,0 3 470,3 3 470,3 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 64 308,5 64 308,5 0,0 0,0 0,0 64 308,5 64 308,5 0,0 0,0 0,0 64 308,5 64 308,5	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 380 000,0 380 000,0 0,0 0,0 380 000,0 380 000,0 0,0 0,0 380 000,0 380 000,0	0,0 0,0 0,0 767 787,4 767 787,4 0,0 0,0 767 787,4 767 787,4 767 787,4 767 787,4	0,0 0,0 0,0 1 679 192,8 1 679 192,8 0,0 0,0 1 679 192,8 1 679 192,8 0,0 0,0 1 679 192,8	0,0 0,0 0,0 1 032 285,7 1 032 285,7 0,0 0,0 1 032 285,7 1 032 285,7 0,0 0,0 1 032 285,7
Подпрограмма «Развитие государственно-частного нартнорства» на Основное мероприятие «Развитие государственно-частного нартнорг	реализация  в 2019-2025 год  оства в офере за  койки  осадаюторановатич  осокого	108		sa 2019-2025 n	7000 A 38-1-1-3-000984 A 2021 or 15.01.2021	s 88-1-1-2-026884- or 26.05.2021 r.	отроятильство в рамеях кождеопониего	изыокительские работы,	oc oc	7 237 106.5	7 220 211,3	город Иркугок	строительства Иркутелой области  Министерство строительства Иркутелой области  Министерство строительства Нриутелой области  боласти	ФБ  МБ  Вин  Вече  ОБ  ФБ  МБ  Вин  Вече  ОБ  ФБ  МБ  Вин  Воне  ОБ  ФБ  МБ  Вин  Воне  В	0,0 0,0 0,0 3 470,3 3 470,3 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 64 308,5 64 308,5 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 380 000,0 380 000,0 0,0 0,0 380 000,0 380 000,0 0,0 0,0 0,0 380 000,0	0,0 0,0 0,0 767 787,4 767 787,4 0,0 0,0 767 787,4 767 787,4 0,0 0,0 767 787,4 0,0	0,0 0,0 0,0 1 679 192,8 1 679 192,8 0,0 0,0 1 679 192,8 1 679 192,8 0,0 0,0 1 679 192,8 0,0	0,0 0,0 0,0 1 032 285,7 1 032 285,7 0,0 0,0 1 032 285,7 1 032 285,7 0,0 0,0 1 032 285,7 1 032 285,7 1 032 285,7
Подпрограмма «Развити» государствению-частного нартиорства» на Основное мероприятие «Развити» государствению-частного нартиор	реалимиция  в 2019-2025 год  оства в офере за  койки	правоох р	раневия» н	sa 2019-2025 n	No. 38-1-1-3-000984- No. 38	38-1-1-2-026884-	отроительство в раметах	измодатальское работа, отроительотво				Город	строительства Иркутелой области  Министерство строительства Иркутелой области  Министерство строительства Иркутелой области  Министерство строительства Иркутелоф области	DE ME ME ME ME ME ME ME ME ME ME ME ME ME	0,0 0,0 0,0 3 470,3 3 470,3 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 64 308,5 64 308,5 0,0 0,0 0,0 64 308,5 64 308,5 0,0 0,0 0,0 64 308,5 64 308,5	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 380 000,0 380 000,0 0,0 0,0 380 000,0 380 000,0 0,0 0,0 380 000,0 380 000,0	0,0 0,0 0,0 767 787,4 767 787,4 0,0 0,0 767 787,4 767 787,4 767 787,4 767 787,4	0,0 0,0 0,0 1 679 192,8 1 679 192,8 0,0 0,0 1 679 192,8 1 679 192,8 0,0 0,0 1 679 192,8	0,0 0,0 0,0 1 032 285,7 1 032 285,7 0,0 0,0 1 032 285,7 1 032 285,7 0,0 0,0 1 032 285,7

<sup>&</sup>lt;\*\*> Распределение по объектам соуществляется на сововании приоритетности, установленной министерством здравоокражении Иркутской облюти».».

Приложение 5

к постановлению Правительства

## иркутской области от 25 декабря 2023 года № 1227-пп

«Приложение 12

к государственной программе Иркутской области

«Развитие здравоохранения» на 2019-2025 годы

## МЕТОДИКА РАСЧЕТА ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ «РАЗВИТИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ» НА 2019 - 2025 ГОДЫ

M≥n/n	Наименование целевых показателей	Ед. измерения	Порядок расчета	Источник информации
1	l	2	3	4
1		Γ	осударственная программа Иркутской области «Развитие здравоохранения» на 2019 - 2025 годы	
			MC = A/B x 1000, где:	
		случаев на 1000	МС - младенческая смертность;	данные Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по
1.1	Младенческая смертность	родившихся живыми	А - число умерших в возрасте до 1 года;	Иркутской области (далее - Иркутскстат)
		родившихся живыми	В - число родившихся живыми	- ripsylvion omacin (game - ripsylvicial)
			Сбк = А/В х 100 000, где:	
		случаев на 100 тыс.	Сбк - смертность от болезней системы кровообращения;	i
1.2	Смертность от болезней системы кровообращения	населения	А - общее число умерших от болезней системы кровообращения за год;	данные Иркутскстата
			В - среднегодовая численность населения	1
	11 - 10 m n		С = А/В х 1000, где:	
		случаев на 1000 чел.	С - смертность от всех причин;	1
1.3	Смертность от всех причин	населения	А - общее число умерших от всех причин за год;	данные Иркутскстата
			В - среднегодовая численность населения	1
			Сн = А/В х 100 000, где:	
			Сн - смертность от новообразований (в том числе от злокачественных);	
1.4	Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных)	случаев на 100 тыс. населения	А - общее число умерших от новообразований (в том числе от злокачественных) за год;	данные Иркутскстата
İ			В - среднегодовая численность населения	-
<b>-</b>			Стуб = А/В х 100 000, где:	7/ °5 dd 1
i		случаев на 100 тыс.	Стуб - смертность от туберкулеза;	
1.5	Смертность от туберкулеза	населения	А - общее числю умерших от туберкулеза за год;	данные Иркутскстата
1			В - среднегодовая численность населения	1
<b>—</b>			методика утверждена приказом Федеральной службы государственной статистики от 5 июля	
1			2013 года № 261. Показатель рассчитывается на основе половозрастного состава населения и	
i			числа умерших, распределенных по однолетним возрастам. Показатель представляется	
1.6	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	лет	поэтално в следующие сроки:	данные Иркутскстата
1			1-я оценка (предварительная) - 15 марта;	-
1			2-я оценка (окончательная) - 15 августа	-
			KCMΠ = A/B, rge:	4 4
1			КСМП - количество среднего медицинского персонала, приходящегося на 1 врача;	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации", утвержденная Приказом Росстата от 27.12.2016 № 866 "Об утверждении
	Количество среднего медицинского персонала, приходящегося на 1		А - число физических лиц среднего медицинского персонала в государственных медицинских	статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения
1.7	врача	чел.	организациях Иркутской области;	Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере охраны
	spana .		В - число физических лиц врачей в государственных медицинских организациях	здоровья" (далее - форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации"), таблица 1100
		<del></del>	OB = A x 10 000 / B, rme:	
		чел. на 10 000	ОВ - Обеспеченность врачами:	По данным системы федерального регистра медицинских работников (форма отчета №
1.8	Обеспеченность врачами	населения	ОБ - ООССПЕЧЕННОСТЬ ВРАЧАМИ; А - число физических лиц врачей в медицинских организациях;	200 – «Показатели национального проекта Здравоохранение») по медицинским
			В - число физических лиц врачеи в медицинских организациях,	организациям иных форм собственности (частные, федеральные)
-			В - численность населения ооласти на конец года  ОСЗПвр = A/B x 100, где:	
	Of saveness and saveness are saveness and saveness and saveness and saveness and saveness and saveness are saveness and saveness and saveness are saveness and saveness and saveness are saveness and saveness and saveness are saveness and saveness and saveness are saveness and saveness are saveness and saveness are saveness and saveness are saveness and saveness are saveness and saveness are saveness and saveness are saveness and saveness are saveness and saveness are saveness are saveness and saveness are saveness and saveness are saveness are saveness are saveness are saveness are saveness are sa		ОСЗПВР - А/В х 100, где:  ОСЗПВР - наименование показателя Программы;	1
	Обеспечение отношения средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее		осттр - паписповалис показателя трограммы,	1
	расотников медицинских организации, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование,		А - значение средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций,	
1.9	предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих	%	имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование,	данные Иркутскстата
	предоставление медицинских услуг) к среднемесячному доходу от		предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг);	
	трудовой деятельности в Иркутской области		В - значение среднемесячного дохода от трудовой деятельности в Иркутской области	
	- Vitage		ОСЗПыл = A/B x 100, где:	
	Обеспечение отношения заработной платы младшего медицинского		ОСЗПил - наименование показателя Программы;	
1.10	персонала (персонала, обеспечивающего условия для	%	А - значение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала,	данные Иркутскстата
1.10	предоставления медицинских услуг) к среднемесячному доходу от	/0	обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг);	Hanning supay toketata
	трудовой деятельности в Иркутской области		В - значение среднемесячного дохода от грудовой деятельности в Иркутской области	
L			э - эпалопие средновносячного дохода от трудовом доятольности в гаркутской оснасти	

	Обеспечение отношения заработной платы среднего медицинского		OC3Пср = A/B x 100, где:	
	(фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего		ОСЗПср - наименование показателя Программы;	
1.11	условия для предоставления медицинских услуг) к	%	А - значение среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала,	данные Иркутскстата
	среднемесячному доходу от трудовой деятельности в Иркутской		обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг);	_
	области		В - значение среднемесячного дохода от трудовой деятельности в Иркутской области	
			Valkio = Salk + Spn, где:	
			Valkio - наименование показателя Программы;	••• 
1.12	Розничные продажи алкогольной продукции на душу населения	литр этанола	Salk - оборот розничной торговли алкогольными напитками торгующих организаций;	данные Федеральной службы государственной статистики (Росстат)
		,, o		
			Spn - оборот розничной торговли пивом и пивными налитками индивидуальных предпринимателей	
			Предпринимателен	форма федерального статистического наблюдения №30 «Сведения о медицинской
1.13	Число граждан, прошедших профилактические осмотры	млн чел.	согласно фактическим данным	организации» таблица 2510
			ДІТПІО=A/B x 100, где:	
			ДГППО - наименование Показателя Программы;	
1.14	Доля граждан, ежегодно проходящих профилактический	%	<ul> <li>А - значение граждан, ежегодно проходящих профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию;</li> </ul>	форма федерального статистического наблюдения №30 «Сведения о медицинской
	медицинский осмотр и (или) диспансеризацию		В - общее число населения Иркутской области	организации» таблица 2510
			D COMES THE THE THE TOWN CONSUM	
				1
			Opmo = Col/Csgn x 100, где:	
			Ортно - охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими медицинскими	
	Охват граждан старше трудоспособного возраста		осмотрами, включая диспансеризацию;	форма федерального статистического наблюдения №30 «Сведения о медицинской
1.15	профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию	%	Col - число лиц старше трудоспособного возраста, прошедших профилактический медицинский	организации»
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		осмотр, включая диспансеризацию, в отчетном периоде;	<b>'</b>
			Csgn - среднегодовая численность населения старше трудоспособного возраста в отчетном	
2	Hommorman	e «Conentitationsons	периоде не оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового	OFFICE WILLIAM HE 2010-2025 FOREI
	Тгодпрограмм	и «соворшенствовани	ДЛВИЧевФР = A/B x 100, где:	оораза жизкили на 2017-2025 года
			ДЛВИЧсвФР - доля лиц, с ВИЧ-инфекцией, сведения о которых внесены в Федеральный	
2.1	Доля лиц с ВИЧ-инфекцией, сведения о которых внесены в	%	регистр, в общем числе лиц с ВИЧ-инфекцией;	данные государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Иркутский
2.1	Федеральный регистр лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в общем числе лиц с ВИЧ-инфекцией	%	А - лица с ВИЧ-инфекцией, сведения о которых внесены в Федеральный регистр лиц,	областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями»
	namy notopatia a colorest, a colleg and c hall c bri 1-napertinen		инфицированных вирусом иммунодефицита человека;	Saxalvaannaan//
			В - общее число лиц с ВИЧ-инфекцией	
			ДБАпг = (A-B)/A x 100, где:	
	Доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в	•	ДБАпг - доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года;	данные областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения
2.2	течение года	%	А - общее количество госпитализированных в течении года с диагнозом "алкоголизм";	«Иркутский областной психоневрологический диспансер»
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
			В - количество госпитализированных впервые в году с диагнозом "алкоголизм"  ДБНпг = (A-B)/A x 100, где:	700
			to be a second of the second o	
2.3	Доля больных наркоманиями, повторно госпитализированных в	%	ДБНпг - доля больных наркоманиями, повторно госпитализированных в течение года;	данные областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения
	течение года		А - общее количество госпитализированных в течении года с диагнозом "наркомания";	«Иркутский областной психоневрологический диспансер»
			В - количество госпитализированных впервые в году с диагнозом "наркомания"	
			ДБЗН = A/B x 100, где:	форма федерального статистического наблюдения № 7 "Сведения о злокачественных
			ДБЗН - доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I-II ст;	новообразованиях", утвержденная Приказом Росстата от 27.12.2016 № 866 "Об
2.4	Доля больных с выявленными злокачественными	%	А - общее количество больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I-II ст;	утверждении статистического инструментария для организации Министерством
	новообразованиями на І-ІІ ст.		Overes was the committee of the state of	здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в
			В - общее количество больных со вновь выявленными злокачественными новообразованиями	сфере охраны здоровья" (далее - форма федерального статистического наблюдения №7 "Сведения о злокачественных новообразованиях"), габлица 2200
				оздания о може тоствопных повогоразованиях у, таминца 2200
			ОИНr = A/B x 100, где:	
2.5	Охват иммунизации населения против вирусного гепатита В в	01	ОИНг - охват иммунизации населения против вирусного гепатита В в декретированные сроки;	
2.3	декретированные сроки	%		данные Роспотребнадзора
			А - число вакцинированных против вирусного гепатита в декретированные сроки;     В - число подлежащих вакцинации против вирусного гепатита в декретированные сроки	
		···		
			ОИНд = A/B x 100, где: ОИНд - охват иммунизации населения против дифтерии, коклюша и столбняка в	
			Оилд - охват иммунизации населения против дифтерии, коклюща и столоняка в декретированные сроки;	
2.6	Охват иммунизации населения против дифтерии, коклюша и	%	А - число вакцинированных против против дифтерии, коклюща и столбияка в декретированные	данные Роспотребнадзора
	столбняка в декретированные сроки		сроки;	··· · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			В - число подлежащих вакцинации противпротив дифтерии, коклюша и столбияка в	
			декретированные сроки	
			ОИНк = А/В х 100, где:	1148.
2.7	Охват иммунизации населения против кори в декретированные	9/.	ОИНх = А/В х 100, где:	пвыные Роспоттебыватора
2.7	Охват иммунизации населения против кори в декретированные сроки	%	ОИНх = А/В х 100, где:	данные Роспотребнадзора

,	
3	

			ОИН <sub>К</sub> = A/B x 100, где:	4
2.8	Охват иммунизации населения против краснухи в декретированные	%	ОИНк - охват иммунизации населения против краснухи в декретированные сроки;	данные Роспотребнадзора
	сроки		А - число вакцинированных против против краснухи в декретированные сроки;	
			В - число подлежащих вакцинации против краснухи в декретированные сроки	1.00
			ОИНк = A/B x 100, где:	4
2.9	Охват иммунизации населения против пневмококовой инфекции	%	ОИНк - охват иммунизации населения против пневмококовой инфекции;	данные Роспотребнадзора
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		А - число вакцинированных против пневмококовой инфекции;	
			В - число подлежащих вакцинации против пневмококовой инфекции	
			ОМОд = А/В х 100, где:	
210	Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей	%	ОМОд - охват профилактическими медицинскими осмотрами детей;	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской
2.10	олькі профилакти зокими мадиципенняй осмотрами доток	/ <b>u</b>	А - число лиц, прошедших профилактический осмотр;	организации", таблица 2510
			В - численность детей, подлежащих профилактическому осмотру	
			методика утверждена приказом Федеральной службы государственной статистики от 5 июля	
			2013 года № 261. Показатель рассчитывается на основе половозрастного состава населения и	
2.11	Ожидаемая продолжительность жизни лиц, достигших 45 лет, оба		числа умерших, распределенных по однолетним возрастам. Показатель представляется	***
2.11	пола	лет	поэтапно в следующие сроки:	данные Иркутскстата
			1-я оценка (предварительная) - 15 марта;	
			2-я оценка (предварительная) - 15 августа	
				The same of the sa
	Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в		УП ≈ A/B x 100, где:	
	необходимых лекарственных препаратах для медицинского			-
	назначения и медицинских изделиях, а также специализированных		УП - наименование показателя Подпрограммы;	
2.12	продуктах лечебного питания для детей-инвалидов (от числа лиц,	%	У11 - наименование показателя подпрограммы,	данные министерства здравоохранения Иркутской области
	имеющих право на государственную социальную помощь и не			†
	отказавшихся от получения социальной услуги), лекарственных		А - число обеспеченных рецептов;	
	препаратах для медицинского назначения, медицинских изделиях		В - число выписанных рецептов	1
	Удовлетворение спроса на лекарственные препараты,		УС = A/B x 100, где:	-
	предназначенные для лечения больных элокачественными		УС - наименование показателя Подпрограммы;	
2.13	новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им	%		данные министерства здравоохранения Иркутской области
	тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом,		А - число обеспеченных рецептов;	
	болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также трансплантации		D.	-
	органов и (или) тканей	<del> </del>	В - число выписанных рецептов	5 200 20
			ДАБт = Абт/Бтб x 100, где:	форма федерального статистического наблюдения №33 "Сведения о больных
	Waara 6		ДАБт - доля абацилированных больных туберкулёзом от числа больных туберкулёзом с	туберкулезом", таблица 2500, утвержденная приказом Росстата от 31 декабря 2010 года
2.14	Доля абацилированных больных туберкулёзом от числа больных туберкулёзом с бактериовыделением	%	бактериовыделением,	№ 483 "Об утверждении статистического инструментария для организации Минздравсопразвития России федерального статистического наблюдения за
	туосрхулезом с оактерновыделением		Абт - число абацилированных больных туберкулёзом;	деятельностью учреждений системы здравоохранения"
			Бтб - число больных туберкулёзом с бактериовыделением	дея сельностью учреждении системы здравоохранения
		• •	ДБПпг = (A-B)/A x 100, где:	
			ДБПпг - доля больных психиатрией, повторно госпитализированных в течение года;	1
2.15	Доля больных психическими расстройствами, повторно	%		данные областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения
	госпитализированных в течение года		А - общее количество госпитализированных в течении года с диагнозом "психиатрия";	«Иркутский областной психоневрологический диспансер»
			В - количество госпитализированных впервые в году с диагнозом "психиатрия"	
			ДВад = А/В х 100, где:	
			ДВвд - доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного	
2 16	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем	%	менее 20 минут;	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской
2.10	доезда до больного менее 20 минут	/0	А - количество выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда менее 20	организации", таблицы 2300, 2120
			минут;	
			В - количество выездов бригад скорой медицинской помощи за отчетный период	<u> </u>
			ДЛВИЧарвт = A / B x 100, где:	
	Доля лиц с ВИЧ-инфекцией, получающих антиретровирусную		ДЛВИЧарвт - доля лиц, получающих антиретровирусную терапию, в общем числе лиц с ВИЧ-	
	терапию, в общем числе лиц с ВИЧ-инфекцией, сведения которых		инфекцией, сведения которых внесены в Федеральный регистр	данные государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Иркутский
2.17	внесены в Федеральный регистр лиц, инфицированных вирусом	%	А - лица с ВИЧ-инфекцией, получающие антиретровирусную терапию;	областной центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными
2.17	вносены в Федеральным регистр лиц, инфицированных вирусом			заболеваниями"
2.17	иммунодефицита человека			
2.17			В - общее число лиц с ВИЧ-инфекцией, сведения которых внесены в Федеральный регистр лиц,	
2.17			В - общее число лиц с ВИЧ-инфекцией, сведения которых внесены в Федеральный регистр лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека	
			инфицированных вирусом иммунодефицита человека ДДк= A/B x 100, где:	
	иммунодефицита человека		инфицированных вирусом иммунодефицита человека  ДДк= A/B x 100, где:  ДВвд - доля донорской крови и (или) ее компонентов, обследованная на гемотрансмиссивные	
	иммунодефицита человека  Доля донорской крови и (или) ее компонентов, обследованная на		инфицированных вирусом иммунодефицита человека ДДк= A/B x 100, где:	данные государственного бюджетного учреждених здравоохранения "Иркутская
	иммунодефицита человека  Доля донорской крови и (или) ее компонентов, обследованная на гемотрансмиссивные инфекции иммунологическими и молекулярно	%	инфицированных вирусом иммунодефицита человека  ДДк= A/B x 100, где:  ДВвд - доля донорской крови и (или) ее компонентов, обследованная на гемотрансмиссивные	
	иммунодефицита человека  Доля донорской крови и (или) ее компонентов, обследованная на	%	инфицированных вирусом иммунодефицита человека  ДДк= A/B x 100, где:  ДВвд - доля донорской крови и (или) ее компонентов, обследованная на гемотрансмиссивные	данные государственного бюджетного учреждених здравоохранения "Иркутская
	иммунодефицита человека  Доля донорской крови и (или) ее компонентов, обследованная на гемотрансмиссивные инфекции иммунологическими и молекулярно	%	инфицированных вирусом иммунодефицита человека  ДДк= A/B x 100, где:  ДВвд - доля донорской крови и (или) ее компонентов, обследованная на гемотрансмиссивные инфекции иммунологическими и молекулярно-биологическими методами;	данные государственного бюджетного учреждених здравоохранения "Иркутская
	иммунодефицита человека  Доля донорской крови и (или) ее компонентов, обследованная на гемотрансмиссивные инфекции иммунологическими и молекулярно	%	инфицированных вирусом иммунодефицита человека  ДДк= A/B x 100, где:  ДВвд - 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	данные государственного бюджетного учреждених здравоохранения "Иркутская

i			КПвмп = A+B, где:	
			КПвип - количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь;	
	оличество пациентов, которым оказана высокотехнологичная едицинская помощь	чел.	А - количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования;	данные министерства здравоохранения Иркутской области, данные формы 14-МЕД (ОМС) "Сведения о работе медицинских организаций в сфере ОМС", утвержденной Приказом Росстата от 17 апреля 2014 года № 258 "Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской
			В - количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования (за исключением лиц, застрахованных за пределами субъекта Российской Федерации)	Федерации федерального статистического наблюдения в сфере обязательного медицинского страхования"
2.20 ме	оличество пациентов, которым оказана высокотехнологичная едицинская помощь, не включенная в базовую программу бязательного медицинского страхования	чел.	согласно фактическим данным	данные министерства здравоохранения Иркутской области
2.21 Ox	эхват населения профилактическими осмотрами на туберкулёз	%	ОИНт = A/B x 100, где:  ОИНт - охват населения профилактическими осмотрами на туберкулёз;  А - число лиц, обследованных на туберкулез всеми методами;	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации", таблица 2512
	оля трансплантированных органов из числа заготовленных для рансплантации	%	В - численность населения на конец года  Т = A/B x 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)
			В - оощее число органов, заготовленных для трансплантации МОвич = A/B x 100, где:	
Ох	хват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию		МОвич - охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения Иркутской области;	форма федерального статистического наблюдения № 61 "Сведения о болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека", утвержденная приказом Росстата от 30
	аселения Иркутской области	%	А - фактическое число лиц, прошедших обследованние на наличие ВИЧ-инфекции из числа подлежащих обследованию;	декабра 2015 года. № 672 "Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере здравоохранения", таблица 3100
			В - среднегодовая численность населения	The state of the s
			ВД = А/В х 100, где:	46.60
		доля (%) выживших	ВД - выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу	форма федерального статистического наблюдения №32 "Сведения о медицинской
	ыживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и истремально низкую массу тела в акушерском стационаре	от числа новорожденных,	<ul> <li>тела в вкушерском стационаре;</li> <li>А - число выживших детей среди имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела;</li> </ul>	помощи беременным, роженицам и родильницам", утвержденная приказом Росстата от 27 ноября 2015 года № 591 "Об утверждении статистического инструментария до организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального
		родивших	В - общее количество детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела	статистического наблюдения в сфере здравоохранения", таблица 2245
			ДОБна = A/B x 100, где:	
	оля обследованных беременных женщин по новому алгоритму		ДОБна - доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа	форма федерального статистического наблюдения №32 "Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам", утвержденная приказом Росстата от
	роведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики прушений развития ребенка от числа поставленных на учет в	%	поставленных на учет в первый триместр беременности;	27 ноября 2015 года № 591 "Об утверждении статистического инструментария для
	рвый триместр беременности		А - количество обследованных беременных женщин в сроки 11 нед 13 нед. 6 дней по новому алггоритму;	организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере здравоохранения"
			В - общее число поставленных на учет до 14 недель  ОУС = A/B x 100, где:	
	кват аудиологическим скринингом (доля детей первого года	доля (процент) детей первого года жизни,	ОУС - охват аудиологическим скринингом (доля детей первого года жизни, обследованных на аудиологический скрининг, от общего числа детей первого года жизни);	форма федерального статистического наблюдения №32 "Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам", утвержденная приказом Росстата от
	изни, обследованных на ауднологический скрининг, от общего всла детей первого года жизни)	обследованных на аудиологический скриннинг	А - количество новорожденных, которым проведен аудиологический скрининг;	27 ноября 2015 года № 591 "Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере здравоохранения", таблица 2245, 2246
		•	В - общее число новорожденных	
	11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	доля (процент)	OHC = A/B x 100, где:	
Ox	кват неонатальным скринингом (доля новорожденных,	новорожденных,	ОНС - охват неонатальным скринингом (доля новорожденных, обследованных на врожденные и наследственные заболевания, от общего числа родившихся живыми);	форма федерального статистического наблюдения №12 "Сведения о числе
2.27 o6c	следованных на врожденные и наследственные заболевания, от	обследованных на врожденные и	А - число детей, обследованных на фенилкетонурию, врожденный гипотиреоз,	заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания
оби	іщего числа родившихся живыми)	наследственные	адреногенитальный синдром, галактоземию, муковисцидоз;	медицинской организации", утвержденная приказом Росстата от 21.07.2016 № 355
]		заболевания	В - число новорожденных, поступивших под наблюдение	
			ПХвичб = A/B x 100, где:	
	ı		ПХвичб - проведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку во	
			время беременности:	_
	роведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции от		время беременности; А - количество ВИЧ-инфицированных беременных женщин, которым проводилась	данные государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Иркутский областиой пенти по профиластите и бооьбе со СТИЛ и инфекционал по
	роведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции от птери к ребенку во время беременности	%	A PLOT Supplementary Supplementary Supplementary	данные государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Иркутский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями»

	С

			ПХвичр = A/B x 100, где:	_	
1			ПХвичр - проведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку во		
2.20	Проведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции от	%	время родов;	данные государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Иркутский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными	
2.29	матери к ребенку во время родов	70	А - количество ВИЧ-инфицированных беременных женщин, которым проводилась	ооластнои центр по профилактике и сорьое со стигд и инфекционными заболеваниями»	
	1		химнопрофилактика передачи ВИЧ от матери ребенку: в родах;	SACOICE BATHAMIN	
			В - количество ВИЧ-инфицированных беременных женщин, завершивших беременность		
	T-MINE - AND AND AND AND AND AND AND AND AND AND		родами в течение отчетного периода		
			ПХвичн = А/В х 100, где:	-	
			ПХвичн - проведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции от матери к к ребенку		
2.30	Проведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции от	%	новорожденному,	данные государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Иркутский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными	
2.30	матери к ребенку новорожденному	70	А - количество новорожденных, которым проводилась химиопрофилактика передачи ВИЧ от	ооластной центр по профилактике и сорьое со слизд и инфекционными заболеваниями»	
			матери ребенку,	38COJICBARINAMIN"	
			В - количество живых детей, рожденных ВИЧ- инфицированными матерями в течение		
		100000	отчетного периода		
		случаев на 100000 населения соответствующего	СД = А/В х 100 000, где:	+	
2.31	Смертность детей в возрасте 0-17 лет		СД - смертность детей в возрасте 0-17 лет;	данные Иркутскстата	
			А - число детей, умерших в возрасте 0-17 лет;	-	
	TA.	возраста	В - среднегодовая численность населения соответствующего возраста		
2.32	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 № 92и	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства здравоохранения Иркутской области	
			УОпк = А/1000, где:		
2.33	Уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной	W 10 W 10 W 10 W 10 W 10 W 10 W 10 W 10		форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской	
2.33	медицинской помощи	тысяча коек	Уопк - уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи;	организации", таблица 3100	
			А - количество коек для оказания паллиативной помощи;		
	Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в		УПоб=А/В х 100, где:		
	необходимых лекарственных препаратах для медицинского		УПоб - наименование показателя Подпрограммы;		
2.34	применения и медицинских изделиях, обеспечение которых	%	А - число обеспеченных рецептов;	данные министерства здравоохранения Иркутской области	
	осуществляется за счет средств бюджетов субъектов Российской			1	
	Федерации		В - число выписанных рецептов		
	Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в		УПф6=A/B x 100, где:		
2.35	необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, обеспечение которых осуществляется за счет средств федерального бюджета	%	УПфб - наименование показателя Подпрограммы;	7	
2.33			А - число обеспеченных рецептов;	данные министерства здравоохранения Иркутской области	
			В - число выписанных рецептов		
			DROO = A/B x 100, rge:		
2.26	т	%	DROO - наименование показателя Подпрограммы;		
2.30	Доля рецептов находящихся на отсроченном обеспечении	70	А - количество рецептов, взятых на отсроченное исполнение за год;	данные министерства здравоохранения Иркутской области	
			В - число обеспеченных рецептов		
			УНМП = A / B x 100, где:		
			УНМП - удовлетворенность населения медицинской помощью по итогам реализации		
	Удовлетворенность населения медицинской помощью от числа	%	территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам	таблица 12 формы №3ПЗ "Организация защиты прав застрахованных лиц в сфере	
2.37	опрошенных		медицинской помощи в Иркутской области на соответствующий год;	обязательного медицинского страхования", утвержденной приказом Федерального	
	опрошенных		А - количество застрахованных, удовлетворенных качеством медицинской помощи;	фонда обязательного медицинского страхования от 25 марта 2019 года № 50	
			В - количество опрошенных застрахованных по вопросам качества медицинской помощи	1	
		на 1000	СД (0-4) = A/B x 1000, где:	-	
2.38	Смертность детей в возрасте 0-4 лет	новорожденных,	СД (0-4) - смертность детей в возрасте 0-4 лет;	данные Иркутскстата	
		родившихся живыми	А - число детей, умерших в возрасте 0-4 лет;	1	
			В - число новорожденных, родившихся живыми		
2.39	Количество посещений при выездах мобильных медицинских	тысяч посещений	согласно фактическим данным	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской	
	бригад			организации"	
-				BOTH MATTER TO THE TOTAL COLUMN	
	Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад, оснащенных мобильными медицинскими комплексами	тысяч посещений на 1 мобильную медицинскую бригаду			
2.40			согласно фактическим данным	данные министерства здравоохранения Иркутской области	
2.40				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
		y		No. of the contract of the con	
	Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с				
		чел.	согласно фактическим данным	учетная форма № 110-у «Карта вызова скорой медицинской помощи»	
2.41					
2.41	использованием санитарной авиации	101.			
2.41		100.	•		
2.41		на 10 тысяч	Уг = A/B x 10 000, где:		
	использованием санитарной авиации		Уг = A/B x 10 000, где: Уг - уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет;	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской	
2.41		на 10 тысяч	Уг = A/B x 10 000, где: Уг - уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет; А - число лиц в возрасте 60 лет и старше, поступивших на геронтологические койки, в отчетном	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации"	
	использованием санитарной авиации  Уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше	на 10 тысяч населения	Уг = A/B x 10 000, где: Уг - уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет;		

			Сим = А/В х 100 000, где:	Данные о численности населения берутся из текущей оценки численности населения, ежегодно рассчитываемой в соответствии с позицией 1.8.3 Федерального плана
2.43	Смертность от инфаркта миокарда	человек на 100 тыс. населения	Сим - смертность от инфаркта миокарда;	статистических работ, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 г. N 671-р (далее - ФПСР).
			А - общее число умерших от инфаркта миокарда за год;	Данные о числе умерших по причинам смерти разрабатываются на основании позиции 1.8.6 ФПСР.
			В - среднегодовая численность населения	В соответствии с позицией 1.8.8 "Специальные показатели смертности" ФПСР, данный показатель представляется 21 августа года, следующего за отчетным.
		человек на 100 тыс. населения	Сосмк = А/В х 100 000, где:	Данные о численности населения берутся из текущей оценки численности населения, ежегодно рассчитываемой в соответствии с позицией 1.8.3 Федерального плана
2.44	Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения		Сосык - смертность от острого нарушения мозгового хровообращения;	статистических работ, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 г. N 671-р (далее - ФПСР).
2.44			A -5	Данные о числе умерших по причинам смерти разрабатываются на основании позиции
			А - общее число умерших от острого нарушения мозгового кровообращения за год;     В - среднегодовая численность населения	1.8.6 ФПСР. В соответствии с позицией 1.8.8 "Специальные показатели смертности" ФСПР, данный показатель представляется 21 августа года, следующего за отчетным.
				The state of the s
			Блим=А/В х 100, где:	-
			Блим - больничная летальность от инфаркта миокарда;  А - число взрослых пациентов, умерших в стационаре от острого и повторного инфаркта	форма федерального статистического наблюдения №14 "Сведения о деятельности
2.45	Больничная летальность от инфаркта миокарда	%	<ul> <li>исло взросных национтов, умерших в стационаре от острого и повторного инфаркта</li> <li>миакарда;</li> </ul>	подразделений медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в
1		1	В - число выбывших (выписанных + умерших) взрослых пациентов с острым и повторным	стационарных условиях"
		1	инфарктом миокарда	
-		1	Блонык = A/B x 100, где:	
			Блонмк - больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения;	
				<u> </u>
			А - число взрослых пациентов, умерших в стационаре от острого нарушения мозгового	
	Больничная летальность от острого нарушения мозгового		кровообращения (субарахноидального кровоизлияния + внутримозгового и другого	форма федерального статистического наблюдения №14 "Сведения о деятельности
2.46	кровообращения	%	внутричеренного кровоизлияния + инфаркта мозга + инсульта не уточненного, как	подразделений медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в
	, poseopania		кровонзлияние или нифаркт);	стационарных условнях"
			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)	
			хровон злижние или инфаркт) Очрэв=А/В х 100, где:	
				-
			Очрэв - доля рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях;	-
	Отношение числа ренттен-эндоваскулярных вмешательств в		А - число рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях (операций ангиопластики	форма федерального статистического наблюдения №14 "Сведения о деятельности
2.47	лечебных целях, к общему числу выбывших больных, перенесших	%	коронарных артерий);	подразделений медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в
	острый коронарный синдром		В - число выбывших (выписанных + умерших) взрослых пациентов с острым коронарным	стационарных условиях"
			синдромом (нестабильной стенокардией + острым инфарктом миокарда + повторным	
			инфарктом миокарда + другими формами острых ишемических болезней сердца)	
			Крэм = Крэм/1000, где:	форма федерального статистического наблюдения №14 "Сведения о деятельности
2.48	оличество рентген-эндоваскулярных вмешательств в		Крэм - число рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях (операций	подразделений медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в
2.40	лечебных целях		ангиопластики коронарных артерий, проведенных взрослым пациентам в стационаре)	подраженения медицияского организация, оказывающих медицияскую помощь в стационарных условиях"
			Диги = A/B x 100, где:	
			Длгл - доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового	
			кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи;	
	Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми		А - число пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, доставленных в	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской
2.49		%	региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения с места вызова скорой	организации"
	автомобилями скорой медицинской помощи		медицинской помощи;	
1				
			В - число пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	
	Охват иммунизации населения против коронавирусной инфекции	%	ОИНк = A/B x 100, где:	
2.50			ОИНк - охват иммунизации населения против коронавирусной инфекции;	
			А - число вакцинированных против коронавирусной инфекции;	данные Роспотребнадзора
1			В - число подлежащих вакцинации против коронавирусной инфекции	1
<u> </u>				
			ОНС = A/B x 100, где:	
	Проведение массового обследования новорожденных на врожденные и (или) наследственные заболевания в рамках расширенного неонатального скрининга	%	ОНС - охват неонатальным скринингом (доля новорожденных, обследованных на врожденные и наследственные заболевания, от общего числа родившихся живыми);	
2.51				данные министерства здравоохранения Иркутской области
			А - число детей, обследованных на расширенный неоанатальный скрининг;	
1			В - число новорожденных, поступивших под наблюдение	
			в помо посорожденных, поступлыших под намиодение	

3	Основное мероприятие «Профилактика инфекционных и неинфекционных заболеваний и формирование здорового образа жизни» на 2019-2025 годы					
3.1	Количество обращений в медицинские организации по вопросам здорового образа жизни	тыс обращений	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		
3.2	Темпы прироста первичной заболеваемости ожирением	%	Тр=(Pip/Pbpx100)-100%, где:  Тр - темп прироста первичной заболеваемости ожирением в отчетном периоде, процент;  Рір - число случаев заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом ожирение за  отчетный период, единица,  Рбр - число случаев заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом ожирение за  предыдущий период, единица.	данные министерства здравоохранения Иркутской области		
4	Основное мероприятие «С	овершенствование ока	зания первичной медико-санитарной помощи, специализированной, включая высокотехнологич	ную медицинскую помощь» на 2019-2025 годы		
4.1	Число населенных пунктов с численностью населения свыше 100 человек, по данным геомиформационной системы Минзирава России, находящихся вне зоны доступности от медицинской организации или ее структурного подразделения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	ед	согласно фактическим данным	ежеквартальные данные из Геоннформационной системы Минздрава России		
			ДНМ = A/B x 100, где:	форма федерального статистического наблюдения № 47 "Сведения о сети и Деятельности медицинских организаций", утвержденная приказом Росстата от 27		
	Количество медицинских организаций, участвующих в создании и		ДНМ - показатель подпрограммы;	ноября 2015 года № 591 "Об утверждении статистического инструментария для		
4.2	тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»	%	А - число медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»;	организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере здравоохранения", таблица 0600; форма федерального статистического наблюдения № 30 "Сведения о медицинской		
			В - общее число медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи	организации, таблица 1001		
			ДНМ = A/B x 100, где:	форма федерального статистического наблюдения № 47 "Сведения о сети и деятельности медицинских организаций", утвержденная приказом Росстата от 27		
	Доля поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих		ДНМ - показатель подпрограммы;	ноября 2015 года № 591 "Об утверждении статистического инструментария для		
4.3	в создании и тиражировании «Новой модели организации оказания медицинской помощи»		А - число медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой	организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального		
			модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»;	статистического наблюдения в сфере здравоохранения", таблица 0600; форма федерального статистического наблюдения № 30 "Сведения о медицинской		
			В - общее число медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи	организации, таблица 1001		
4.4	Доля застрахованных лиц в системе обязательного медицинского страхования, проинформированных страховыми медицинскими представителями о праве на получение бесплатной медицинской помощи (доля лиц получающих информацию от общего числа застрахованных лиц)	%	согласно фактическим данным	мониторинг Федерального фонда обязательного медицинского страхования по форме «ОИС_3Л_18»		
			Дрнк = А/В х 100, где:			
	Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного	%	Дрнк - доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, охваченных обследованием на количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека;	данные государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Иркутский		
4.5	года, охваченных обследованием на количественное определение		А - число лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под	областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями»		
	РНК вируса иммунодефицита человека		диспансерным наблюдением на конец отчетного года, охваченных обследованием на количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека;	SOURCE CONTRACT OF THE SOURCE		
			В - число лиц, инфицированных вирусом иммунодофицита человека, состоящих под			
			диспансерным наблюдением на конец отчетного года			
_5_	Основное мероп	риятие «Совершенство	ванне оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицин	нской эвакуации» на 2019-2025 годы		
5.1	Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток от общего числа больных, к которым совершены вылеты	76	ПЭГсут = A / В х 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	данные министерства здравоохранения Иркутской области		
			A - оощее число лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение 24 часов от начала заболевания (получения травмы);			
			В - общее число больных к которым совершены вылеты			
6			Основное мероприятие «Развитие службы крови» на 2019-2025 годы			
	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 x 100, где: ДОДК - доля образцов донорской крови, тестированной на маркеры гемотрансмиссивных	1		
			инфекций с помощью молекулярно-биологических исследований, проводимых дополнительно к			
			обязательным иммунологическим исследованиям на маркеры вирусов иммунодефицита			
6.1			человека и гепатитов В и С;  А - число образцов донорской крови, тестированной на маркеры гемотрансмиссивных	данные государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Иркутская областная станция переливания крови»		
			<ul> <li>А - число ооразцов донорской крови, тестированной на маркеры гемотрансмиссивных инфекций с помощью молекулярно-биологических исследований, проводимых дополнительно к</li> </ul>	1		
			обязательным иммунологическим исследованиям на маркеры вирусов иммунодефицита			
			человека и гепатитов В и С;			
	<u> </u>		В - общее число тестированных образцов донорской крови			

. 7	Основное мероприятие «Обеспечение среднесуточного набора питания детям, страдающим туберкулезом и/или наблюдающимся в связи с туберкулезом» на 2019-2025 годы  ДД = A/B x 100, где:					
7.1	Доля детей, обеспеченных среднесуточным набором питания, от	%	дд = A/D x 100, где:  ДД - доля детей, обеспеченных среднесуточным набором питания, от числа нуждающихся;			
7.1	числа нуждающихся	76	А - число детей, обеспеченных среднесуточным набором питания;	данные министерства здравоохранения Иркутской области		
		L	В - общее число нуждающихся детей			
8		r *******	Основное мероприятие «Совершенствование службы родовспоможения» на 2019-2025 годы	T		
			IIP = A/B x 100, где: IIP - доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах;	форма федерального статистического наблюдения №32 "Сведения о медицинской		
	· ·	,	11г - доля преждевременных родов (22-57 недель) в перинятальных центрах;	помощи беременным, роженицам и родильницам", утвержденная приказом Росстата с		
8, 1	Доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах	%	А - число женщин с преждевременными родами (22-37 недель) в перинатальных центрах	27 ноября 2015 года № 591 "Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального		
			В - общее число родивших женщин в перинатальных центрах	статистического наблюдения в сфере здравоохранения", таблица 2210		
9		Осн	овное мероприятие «Совершенствование оказания медицинской помощи детям» на 2019-2025 год	TN		
			ДПД = А/В х 100, где:			
9.1	Доля посещений детьми медицинских организаций с	%	ДПД - доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями;	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской		
	профилактическими целями		А - число посещений детьми медицинских организаций с профилактической целью;	организации", таблица 2105		
			В - общее число посещений детьми медицинских организаций			
10	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Осно	вное мероприятие «Медицинская реабилитация и санаторно-курортное лечение» на 2019-2025 го	ДЫ		
10.1	Количество детей, получивших санаторно-курортное лечение	чел.	согласно фактическим данным	данные министерства здравоохранения Иркутской области		
	Количество оснащенных (дооснащенных и (или) переоснащенных)					
	медицинскими изделиями медицинских организаций, имеющих в					
10.2	своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства здравоохранения Иркутской области		
	помощь по медицинской реабилитации в соответствии с порядками					
	организации медицинской реабилитации взрослых и детей					
11			Основное мероприятие «Паллиативная помощь» на 2019-2025 годы			
			Чап = А/1000, где:			
	Число амбулаторных посещений с паллиативной целью		Чап - наименование показателя Подпрограммы; ;	1		
11.1	к врачам-специалистам и среднему медицинскому персоналу любых специальностей	тысяча посещений	А - число вмбулаторных посещений с паллиативной целью	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации", таблица 3100		
			к врачам-специалистам и среднего медицинскому персоналу любых специальностей	организации, таслица этос		
	Количество медицинских организаций, подведомственных	ед.	согласно фактическим данным			
	министерству здравоохранения Иркутской области, имеющих			данные министерства здравоохранения Ирхутской области		
11.2	структурные подразделения, оказывающие специализированную паллиативную медицинскую помощь, оснащенных					
	пашивативную медицияскую помощь, оснащенных (переоснащенных, дооснащенных) медицинскими изделиями к врачам-специалистам и среднему медицинскому персоналу любых					
	специальностей					
	-		ДПвис = A/B x 100, где:			
			ДПвпс - доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной			
	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для	%	медицинской помощи в общем количестве посещений для оказания паллиативной медицинской	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской		
11.3	оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений для оказания паллиативной медицинской помощи		помощи;	организации", таблица 3100		
			А - количество посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной			
			медицинской помощи; В - общее количество посещений для оказания паллиативной медицинской помощи			
			D TOMOWN 100-100 TOMOWN AND THE UNITED BY THE PROPERTY OF THE			
11.4	Количество пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской	ſ		77.		
11.4	помощи, обеспеченных медицинскими изделиями для использования на дому	чел.	согласно фактическим данным	данные министерства здравоохранения Иркутской области		
	положения по дому					
			ПВнслп = A/B x 100, где:			
		%	ПВнслп - полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов			
	Полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов Иркутской областью в рамках заквленных потребностей в соответствии с планом распределения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ		субъектами Российской Федерации в рамках заявленных потребностей в соответствии с планом			
			распределения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ;			
11.5			А - количество выбранных наркотических и психотропных лекарственных препаратов	данные министерства здравоохранения Иркутской области		
			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			
		71174	препаратов Иркутской областью			
	KONHUNCTRO UNRIVOROR ZRIVINIMILILIA WARRANTALINI IV INDIVIDIO					
	Количество упаковок закупленных лекарственных препаратов, содержащих наркотические средства и психотропные вещества,					
11.6	закупленных для купирования тажелых симптомов заболевания, в	упаковка	согласно фактическим данным	данные министерства здравоохранения Иркутской области		
	том числе для обезболивания, в целях обеспечения пациентов,	ynakuska	• • •			
	нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи					

11.7	Количество приобретенных автомобилей в соответствии со стандартом оснащения отделения выездной патронажной паллиативной медицинской помощи взрослым и легковые автомащины в соответствии со стандартом оснащения отделения выездной патронажной паллиативной медицинской помощи детям, предусмотренными положением об организации оказания паллиативной медицинской помощи	единица	согласно фактическим данным	данные министерства здравоохранения Иркутской области
12	Основное мероприятие «	Организация обеспеч	ения граждан качественными, эффективными, безопасными лекарственными препаратами для ме	дицинского применения» на 2019-2025 годы
12.1	Уровень обеспеченности льготополучателей лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями	%	УОЛС = A/B x 100, где:  УОЛС - наименование показателя Подпрограммы; А - число приобретенных лекарственных препаратов в текущем году; В - число запланированных к приобретению декарственных препаратов в текущем году	данные министерства здравоохранения Иркутской области
13			Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»	
	Доля лиц, которые перенесли острое нарушение мозгового кровобращения, инфаркт миокарда, а также которым были выполнены вортокоронарное шунтирование, актиогластика коронарных артерий со стентированием и категорная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, бесплатно получавших в огчетном году необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях	%	Пдлесз = A/B к 100, где:  Пдлесз = A/B к 100, где:  Пдлесз - доля лиц, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, находившихся в отчетном году под диспансерным наблюдением и бесплатно получавших необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях;  А - число взрослых пациентов, находившихся в отчетном году под диспансерным наблюдением по поводу перенесенного острого нарушения мозгового кровообращения, инфаркта миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная аблация по поводу сердечно-сосудистых заболеваний и бесплатно получавших необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях, за исключением лиц, имеющих право на социальную помощь  В - число взрослых пациентов, находившихся в отчетном году под диспансерным наблюдением по поводу перенесенного острого нарушения мозгового кровообращения, инфаркта миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронара, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарное артерий со стентированием и катетерная аблация по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, за исключением лиц, имеющих право на социальную помощь	данные министерства здравоохранения Иркутской области
13.2	Доля лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением, получивших в текущем году медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения от всех пациентов с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением	%	Пдлбск = А/В х 100, где: Пдлбск - доля лиц с болезнями системы кровообращения, посетивших врача-терапевта, врача-кардиолога, врача-невролога и прошедших обследование и/или лечение в рамках диспансерного наблюдения в отчетном периоде из числа состоящих под диспансерным наблюдением нарастающим итогом, процент  А число лиц с болезнями системы кровообращения, застрахованных в системе ОМС, состоящих под диспансерным наблюдением в соответствии с Порядком, посетивших врача-терапевта, врача-кардиолога, врача-невролога получивших медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения в і-м месяце, человек;  В - число лиц с болезнями системы кровообращения, застрахованных в системе ОМС, состоящих под диспансерным наблюдением в соответствии с Порядком, на конец і-го месяца, человек.	данные Государственной информационной системы обязательного медицинского страхования.
13.3	Летальность больных с болезнями системы кровообращения среди лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением	%	Плббск = А/В х 100, где: Плббск - летальность больных с болезнями системы кровообращения среди лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением (умершие от БСК, состоявшие под диспансерным наблюдением/число лиц с БСК, состоявших под диспансерным наблюдением) за отчетный период, процент;  А - число умерших от болезней системы кровообращения взрослых пациентов, состоявших под диспансерным наблюдением по поводу болезней системы кровообращения, в отчетном периоде, человек;  В - общее число взрослых пациентов, состоявших под диспансерным наблюдением по поводу болезней системы кровообращения, в отчетном периоде, человек.	данные министерства здравоохранения Иркутской области

14			Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»	
-	Доля обоснованных жалоб (от общего количества жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями	%	Дж = A / B x 100, где: Дж - доля обоснованных жалоб (от общего количества жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями; А - число обоснованных жалоб, урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями; В - общее количество поступивших жалоб	данные териториального фонда обязательного медицинского страхования
	Доля обоснованных жалоб пациентов, застрахованных в системе обязательного медицинского страхования, на оказание медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования, урегулированных в досудебном порядке (от общего числа обоснованных жалоб пациентов)	%	Дж = A/B x 100, где:  Дж - доля обоснованных жалоб пациентов, застрахованных в системе обязательного медицинского страхования, на оказание медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования;  А - количество обоснованных жалоб пациентов, застрахованных в системе обязательного медицинского страхования, на оказание медицинской помощи в системе обязательного медицинского страховани,  В - общее количество поступивших обоснованных жалоб за отчетный пермод	данные териториального фонда обязательного медицинского страхования
14.3	Доля медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико- санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы обратной связи граждан со страховыми представителями	%	ДМОп = A/B x 100, где:  ДМОп - доля медицинскох организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, на базе которы функционируют каналы обратной связи граждан со страховыми представителями;  А - число медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, на базе которы функционируют каналы обратной связи граждан со страховыми представителями;  В - общее число число медицинскох организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь	данные териториального фонда обязательного медицинского страхования
	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	%	Днз = A/B x 100, где:  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 уставноленным диагнозом;  А - число впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическим медицинским осмотре у взрослого населения;  В - общее число неинфекционных заболеваний с впервые уставленным диагнозом у взрослого населения	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
14.5	Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации	%	Дзв = А/В x 100, где:  Дзв - доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации;  А - число записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации;  В - общее число записей к врачу, совершенных гражданами	данные областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Медицинский информационно-аналитический центр Иркутской области"
14.6	Доля граждан из числа прошедших профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию, получивших возможность доступа к данным о прохождении профилактического медицинского осмотра и (или) диспансеризации в Личном кабинете пациента. Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году	%	Дгпрофосм = A/B x 100, где:  Дгпрофосм - доля граждан, прошедших профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию, получивших возможность доступа к данным о прохождении профилактического медицинского осмотра и (или) диспансеризации в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций, к общему числу прошедших профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию в субъекте Российской Федерации (Российской Федерации, федеральном округе) в отчетном периоде;  А -число прошедших профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию, получивших возможность доступа к данным о прохождении профилактического медицинского осмотра и (или) диспансеризации в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций, в отчетном периоде;  В - число прошедших профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию, в отчетном периоде	данные автоматизированной системы мониторинга медицинской статистики Министерства здравоохранения Российской Федерации
14.7	Число выполненных посещений гражданами поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели организации оказания медицинской помощи"	тысяча посещений	Чвп = А/1000, где:  Чвп - число выполненных посещений поликлиник и поликлинических подразделений,  участвующих в создании и тиражировании "Новой модели организации оказания медицинской  помощи" за отчетный период;  А - общее число посещений поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в  создании и тиражировании "Новой модели организации оказания медицинской помощи" за  отчетный период;	данные автоматизированной системы мониторинга медицинской статистики Министерства здравоохранения Российской Федерации

No. 1.00   No. 1.00					
Seem processories of the Section of					
In the contract of the contrac					
But was already to the control of	14.8		посещение	пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов и посещений среднего медицинского персонала и	
Part   Part					
Description of the control of the				Днп = A-B/A x 100, где:	
A		Доля населенных пунктов с числом жителей до 2000 человек,		федеральном округе) с числом жителей от 101 до 2000 человек, населению которых доступна	данные подсистемы единой государственной информационной системы в сфере
Personal angle of the process of t	14.9		%		здравоохранения: геоинформационная подсистема
ADDIS APPEARS NO PER PROCESSOR PRO					
### ADM AND CONTROL FOR TOWN CONTROL FOR THE PROPERTY OF THE P	15	Per	иональный проект «Ра	взвитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания меди	цинской помощи детям»
Apost agreeces reconstantives a personan reconstructive experience of the control of the contr					
A "wich particle consistence in process consistence in process containments and personal incommentation of the process of the particle incommentation in process of the process of the particle incommentation in process of the particle in process of the particle in process of the par		дооснащенных медицинскими изделиями с целью приведения их в		медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа	
режимации регомационного простра в могра доставления и подменя доставления и подменя доставления и подменя доставления и подменя доставления и подменя доставления и подменя доставления и подменя доставления и подменя доставления и подменя доставления и подменя доставления и подменя доставления и подменя доставления и подменя доставления и подменя доставления и подменя доставления и подменя доставления и подменя доставления и подменя доставления и подменя доставления доставления и подменя доставления и подменя доставления достав	15.1		%	полностью дооснащение медицинскими изделиями в соответствии с региональным проектом;	данные министерства здравоохранения Иркутской области
Путе   АТО в 100, тае   Путе   А профилатической и изыми шелки детьми в розрасте 0-17 лет   Путе   Доля посеваений с профилатической и упольно шелки разражного статистического наблюдении №30 "Сведении о менициниской организации", таблица 2100   Организации", таблица 2100   Организации", таблица 2100   Организации", таблица 2100   Организации", таблица 2100   Организации", таблица 2100   Организации", таблица 2100   Организации (Путе   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Путе   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Путе   Организации), таблица 2100   Организации (Пут					
Доля посещений с профилактической и иными целями детьми в моракте 0-17 лет					
Пода досимосной с профилактической и инадам целями в морасте 0-17 дет выправнения объемення подметня					
Доля деятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 дет с впервые услочного изпервые и от опридаточного аппарата и от опридаточного	15.2		%	А - число посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями от 0 до 17	
Доля детских поликлением и детских поликлениемских отделений, реализоваемих организационно-павивировочные решения внутренних пространств, обселеченающих комфортность пребъявания детей, в соответствии с требованиям прияза Минзарав России от 7 марта 2018 года № 92н  Доля вактых под диспансорное наблюдения детей в ворасте 0-17 дет с впервые у визим установленными диагнозыми боленей глазы и от опридаточного инперата  и от опридаточного инперата  Доля вактых под диспансорное наблюдение детей в ворасте 0-17 дет с впервые у визим установленными диагнозыми боленей глазы и от опридаточного инперата  доля вактых под диспансорное наблюдение детей в ворасте 0-17 дет с впервые у визим установленными диагнозыми боленей глазы и от опридаточного инперата  доля вактых под диспансорное наблюдение детей в ворасте 0-17 дет с впервые у визим установленными диагнозыми боленей глазы и от опридаточного инперата  доля вактых под диспансорное наблюдение детей в ворасте 0-17 дет с впервые у становленными диагнозыми боленей глазы и от опридаточного инперата  доля вактых под диспансорное наблюдение детей в ворасте 0-17 дете с впервые у становленными диагнозыми боленей глазы и от опридаточного инперата  доля вактых под диспансорное наблюдение детей в ворасте 0-17 дете с впервые у становленными диагнозыми боленей глазы и от опридаточного инперата  доля вактых под диспансорное наблюдение детей в ворасте 0-17 дете с первые у становленными диагнозыми боленей глазы и от опридаточного инперата  доля вактых под диспансорное наблюдение детей в ворасте 0-17 дете опридаточного инперата  доля вактых под диспансорное наблюдение детей в ворасте 0-17 дете дете предвае у таков предаточного инперата  доля вактых под диспансорное наблюдение с диагнозыми боленей глазы и от опридаточного инперата  доля вактых под диспансорное наблюдение с диагнозыми боленей глазы и от опридаточного инперата  доля вактых под диспансорное наблюдение с диагнозыми боленей глазы и от опридаточного инперата  доля в тем предаточного инперата  доля в тем предаточного инперата  доля				В - число всех посещений детъми медицинских организаций	
Доля деятых польковник и детских польковник и детских польковник и детских польковник и детских польковник и детских польковник и детских польковник и детских польковник предекта пребывания приказа Минаграва России от 7 марта 2018 года № 92и  ———————————————————————————————————					
Доля деятских поликлиния и деятских голиклиния деятских голиклиния деятских голиклиния и деятских голиклиния деятских голиклиния деятских голиклиния деятских голиклиния деятских голиклиния деятских голиклиния деятских голиклиния деятских голиклиния деятских голиклиния деятских голиклиния деятских голиклиния деятских голиклиния деятских голиклиния голиклиния деятских голиклиния деятских голиклиния деятских голиклиния голиклиния деятских голиклиния голикления голиклиния голиклиния голиклиния голиклиния голиклиния голиклиния голикления голиклиния голикления голиклиния голикления					
реализоващих кортанизационие-планировочные решения региния пробъявлик конфоргностъ пребъявника и пр		Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений.			
15.3 пробъявания делей, в соответствии с требованизами приказа					
миницирава России от 7 марта 2018 года № 92м  В - число детских поликлиния и детских поликлиния и детских поликлиния и детских поликлиния и детских поликлиния и детских поликлиния и детских отделений, участвующих в решений мутренних пространств, беспечивающих конфортность пробывания детей.  Доля възтых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 кст с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придиточного аппарата  Доля възтых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 дет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придиточного аппарата  Доля възтых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 дет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придиточного аппарата  Доля възтъх под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 дет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придиточного аппарата  Доля възтъх под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 дет с впервые установленными диагнозами болезней глаза и его придиточного аппарата  Доля възтъх под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 дет възтъх под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней глаза и его придиточного аппарата  Доля възтъх под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 дет възтъх под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней глаза и его придиточного аппарата  Доля възтъх под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 дет възтъх под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней глаза и его придиточного аппарата  Доля възтъх под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 детей в первые установленными диагнозами болезней глаза и его придиточного аппарата  Доля възтъх под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней глаза и его придиточного аппарата  Доля възтъх под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней глаза и его придиточного аппарата  Доля възтъх под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата  Доля възтъх под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней глаза и его прида	15.3		%		ланные министерства зправоохранения Иркутской области
В - число детских поликливия и детексих поликливия и реализации оргинизацию оргинизации о		пребывания детей, в соответствии с требованиями приказа		реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств,	
реализации регионального проекта, в части реализацион организационо-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей.  Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани  В - общее число детей с впервые установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани  Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые установленными диагнозами болезней костно-мышечном системым и соединительной ткани  Диля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые установленными диагнозами болезней гользания у пациентов, проживающих в районе обслуживания и его придаточного аптарата.  Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней костно-мышечном системым и соединительной ткани  ДНдтт - извавание показателя регионального проекта;  А - число детей 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней болезней долезней долезней болезней долезней болезней долезней долезней долезней долезней оправленными диагнозами болезней плаза и его придаточного аптарата.  Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней оправных у пациентов, проживающих в районе обслуживания оправленными диагнозами болезней органованных у пациентов, проживающих в районе обслуживания оправленными диагнозами болезней органованными установленными диагнозами болезней органованными установленными диагнозами болезней органованными установленными диагнозами болезней органования у пациентов, проживающих в районе обслуживания оправленными диагнозами болезней органований, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания органования оправленными диагнозами болезней органований, зарегистрированных у пациентов, проживающих вайоне обслуживания органований оправленными диагноза	ļ	глинадрава госсии от 7 марта 2016 года лу 92н		обеспечивающих комфортность пребывания детей;	
решений внутренних прострамств, обеспечивающих комфортность пребывания детей.  Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 дет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани  В - общее число детей с впервые установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани  Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 дет с впервые установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани  Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 дет с впервые установленными диагнозами болезней болезней болезней болезней глаза и его придаточного аппарата  Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 дет с впервые установленными диагнозами болезней болезней болезней болезней придаточного аппарата;  Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 дет с впервые установленными диагнозами болезней болезней глаза и его придаточного аппарата;  Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 дет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата;  Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 дет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата;  Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 дет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней органов обслуживания иншеварения;  Доля взятых под диспансерное наблюдение детей органов иншеварения;  Доля взятых под диспансерное наблюдение детей органов иншеварения детей с впервые установленными диагнозами болезней болезней болезней болезней болезней приказом Росстата от 21 07 2016 № 355	1				
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 дет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата и его придаточного аппарата и его придаточного аппарата   Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 дет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней в возрасте 0-17 дет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата   Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 дет с впервые установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата   Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 дет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата   Д.Н.д.от = А/В х 100, где: Д.Н.д.					
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани  Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани  Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата  Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата  Дироп = A/B x 100, где:  Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата  Дироп = A/B x 100, где:  Дироп =	<u> </u>				The state of the s
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 дет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани   %   — А- число детей 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани   %   — А- число детей 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани   ДНдгл = А/В х 100, где: ДНдгл - название показателя регионального проекта;   — А- число детей 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней болезней болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани   ДНдгл - название показателя регионального проекта;   — А- число детей 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней болезней болезней детер придаточного аппарата   — А/В х 100, где: ДНдоп - А/В х 100, где: ДНдоп - название показателя регионального проекта;   — А/В х 100, где: ДНдоп - название показателя регионального проекта;   — А- число детей 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней болезней болезней приказом Росстата от 21.07.2016 № 355   — А- число детей 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата   — А/В х 100, где: ДНдоп - название показателя регионального проекта;   — А/В х 100, где: ДНдоп - название показателя регионального проекта;   — А/В х 100, где: ДНдоп - название показателя регионального проекта;   — А/В х 100, где: ДНдоп - название показателя регионального проекта;   — А/В х 100, где: ДНдоп - название показателя регионального проекта;   — А/В х 100, где: ДНдоп - название показателя регионального проекта;   — А/В х 100, где: ДНдоп - название показателя регионального проекта;   — А/В х 100, где: ДНдоп - название показателя регионального проекта;   — А/В х 100, где: ДНдоп - название показателя регионального проекта;   — А/В х 100, где: ДНдоп - название показателя регионального проекта;   — А/В х 100, где: ДНдоп - название показателя регион				Market and the second	
мышечной системы и соединительной ткани  В - общее число детей с впервые установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани  Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение и его придагочного аппарата  Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней болезней болезней глаза и его придагочного аппарата;  В - общее число детей с впервые установленными диагнозами болезней болезней опридагочного аппарата;  В - общее число детей с впервые установленными диагнозами болезней болезней опридагочного аппарата;  В - общее число детей с впервые установленными диагнозами болезней болезней опридагочного аппарата;  В - общее число детей с впервые установленными диагнозами болезней болезней опридагочного аппарата;  В - общее число детей с впервые установленными диагнозами болезней глаза и его придагочного аппарата;  ДНдот = АРх х 100, где:  ДНдот = АРх х 100, где:  ДНдот = АРх х 100, где:  ДНдот = АРх х 100, где:  ДНдот = АРх х 100, где:  ДНдот - название показателя регионального проекта;  А - число детей с впервые установленными диагнозами болезней глаза и его придагочного аппарата;  ДНдот - название показателя регионального проекта;  А - число детей с впервые установленными диагнозами болезней опранов фолема федерального статистического наблюдения №12 "Сведения о числе  дницентов, проживающих в районе обслуживания оправателя регионального проекта;  ДНдот - название показателя регионального проекта;  А - число детей с впервые установленными диагнозами болезней опранов фолема федерального статистического наблюдения №12 "Сведения о числе  долеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания оправателя регионального проекта;  А - число детей с впервые установленными диагнозами болезней оправателя регионального проекта;  А - число детей с впервые установленными диагнозами болезней оправателя регионального проекта;  А - число детей с тактом болезней б	1				
В - общее число детей с впервые установленными диагнозами болезней костно-мышечной системм и соединительной тками  ДНдтт = A/В х 100, где:  Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней болезней опридаточного аппарата  4 - число детей с впервые установленными диагнозами болезней болезней опридаточного аппарата;  В - общее число детей с впервые установленными диагнозами болезней болезней опридаточного аппарата;  В - общее число детей с впервые установленными диагнозами болезней болезней опридаточного аппарата;  В - общее число детей с впервые установленными диагнозами болезней болезней глаза и его придаточного аппарата  ДНдот = A/В х 100, где:  ДНдот = A/В х 100, где:  ДНдот = A/В х 100, где:  ДНдот = A/В х 100, где:  ДНдот = A/В х 100, где:  ДНдот = A/В х 100, где:  ДНдот = A/В х 100, где:  ДНдот = A/В х 100, где:  ДНдот = каманий соединительной тками  ДНдот = А/В х 100, где:  ДНдот = каманий соединительной тками  ДНдот = каманий соединительной подемия болезней болезней оправной соединия опраживающих в районе обслуживания пишеварения;  форма федерального статистического наблюдения №12 "Сведения о числе  форма федерального статистического наблюдения №12 "Сведения о числе  форма федерального статистического наблюдения №12 "Сведения о числе  форма федерального статистического наблюдения №12 "Сведения о числе  форма федерального статистического наблюдения №12 "Сведения о числе  форма федерального статистического наблюдения №12 "Сведения о числе  форма федерального статистического наблюдения №12 "Сведения о числе  форма федерального статистического наблюдения №12 "Сведения о числе  форма федерального статистического наблюдения №12 "Сведения о числе  форма федерального статистического наблюдения №12 "Сведения о числе  форма федерального статистического наблюдения №12 "Сведения о числе  форма федерального статистического наблюдения оппасаты опражений примажений примажений примажений примажений примажений примажений примажений примажений прим	15.4		%		
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата  Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней болезней глаза и его придаточного аппарата;  В - общее число детей с впервые установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата;  Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 дет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата динденской организации", утвержденная приказом Росстата от 21.07.2016 № 355  Динден — А/В х 100, где:  Динден —		ROUTHO-MOMENTUM IN COCCUMENT TO THE TRANS			модициполого организации, утверждения приказом госстата от 21.07.2010 № 355
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата  В - общее число детей с впервые установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата  Доля взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней болезней болезней даболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания глаза и его придаточного аппарата  Д-доля взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата  Д-доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата  Д-доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения;  4 - число детей 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней органов аболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания пищеварения;  4 - число детей 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней органов аболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания пищеварения;  4 - число детей 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней органов аболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания пищеварения;  4 - число детей 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата.  4 - число детей 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней органов аболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания пищеварения;  5 - общее число детей 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней органов пишем обстата от 21.07.2016 № 355					
Доля взятых под диспансерное наблюдение детем в возрасте 0-17 дет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней болезней органов в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата;  В - общее число детей с впервые установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата;  В - общее число детей с впервые установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата диног					, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
В - общее число детей с впервые установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата  Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 дет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения  Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 дете с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения;  Доля взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней органов заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания пищеварения;  медицинской организации", утвержденная приказом Росстата от 21.07.2016 № 355	15.5	5.5 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза	%	<ul> <li>А - число детей 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней болезней глаза и его придаточного аппарата;</li> </ul>	заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 15.6 Поля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 пет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения Поля взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней органов пищеварения;  ДНдоп = A/B x 100, где: ДНдоп - название показателя регионального проекта; А - число детей 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней органов заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания пищеварения;  медицинской организации", утвержденная приказом Росстата от 21.07.2016 № 355					
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения  Доля взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней органов пищеварения у пациентов, проживающих в районе обслуживания пищеварения;  ДНдоп - название показателя регионального проекта;  4 - число детей 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней органов заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания пищеварения;  медицинской организации", утвержденная приказом Росстата от 21.07.2016 № 355	-				
А - число детей 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней органов пищеварения и органов пищеварения и органов пищеварения поряжительного статистического мастическ					<u> </u>
В - общее число детей с впервые установленными диагнозами болезней органов пищеварения	15.6	лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней	%	А - число детей 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней органов	заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания
		yp. w.co. and observation	···	В - общее число детей с впервые установленными днагнозами болезней органов пищеварения	

	<del></del>	7		
			ДНдор = A/B x 100, где:	
15.7	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней	%	ДИдор - название показателя регионального проекта; А - число детей 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней органов кровообращения;	форма федерального статистического наблюдения №12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания
	органов кровообращения		<ul> <li>в - общее число детей с впервые установленными диагнозами болезней органов кровообращения</li> </ul>	медицинской организации", утвержденная приказом Росстата от 21.07.2016 № 355
			ДНдэс = A/B x 100, где:	
	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17		ДНдэс - название показателя регионального проекта;	
	лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней	l	А - число детей 0-17 лет взятых под диспансерное наблюдение с диагнозами болезней	форма федерального статистического наблюдения №12 "Сведения о числе
15.8	эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена	%	эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ;	заослевании, зарегистрированных у пациентов, проживающих в раионе оослуживания
	веществ		В - общее число детей с впервые установленными диагнозами болезней эндокринной системы,	медицинской организации", утвержденная приказом Росстата от 21.07.2016 № 355
			расстройств питания и нарушения обмена веществ	
			Ддзфл = A/B x 100, где:	
ł.			Ддзфл - доля занятых физическими лицами должностей от общего числа штатных должностей в	
ı	Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих		медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях,	
	медицинскую помощь детям (доля звнятых физическими лицами		нарастающим итогом врачами-педиатрами;	данные федерального статистического наблюдения по форме № 30 "Сведения о
15.9	должностей от ообщего количества должностей в медицинских	%	А - число занятых должностей врачей-педиатров в медицинских организациях, оказывающих	медицинской организации"
	организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных		медицинскую помощь в амбулаторных условиях	
	условиях), нарастающим итогом: врачами педиатрами		В - число штатных должностей врачей-педиатров в медицинских организациях, оказывающих	
			медицинскую помощь в амбулаторных условиях	
			ДНдэс = A/B x 100, где:	
			Ддп - доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной	
			современной инфраструктурой в отчетном периоде;	
15.10	Количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических		А - количество детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной	данные единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения
15.10	отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям	%	современной инфраструктурой;	,,,,
	медицинской помощи детям		В - общее количество детских поликлиник и детских поликлинических отделений (детские	
			поликлиники, детские поликлинические отделения медицинских организаций, консультативно- диагностические центры для детей)	
			диагностические центры для детен)	
			Дладл = A/B x 100, где:	
			ДНдэс - доля выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических	
			подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и дооснащенных	
			медицинским оборудованием в субъекте Российской Федерации (в Российской Федерации), к	
			общему числу посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений в	
	Число выполненных детьми посещений детских поликлиник и		отчетном периоде	
	поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные			данные федерального статистического наблюдения по форме № 30 "Сведения о
15.11	условия пребывания детей и дооснащенных медицинским	%	А - число выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических	
	оборудованием, от общего числа посещений детьми детских		подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и дооснащенных	
	поликлиник и поликлинических подразделении		медицинским оборудованием в отчетном периоде (посещение в смену)	
			В - общее число посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений	
			<ul> <li>сощее число посещении детьми детских поликлиник и поликлинических подразделении (детские поликлиники, детские поликлинические отделения медицинских организаций,</li> </ul>	
			консультативно-диагностические центры для детей) в отчетном периоде (посещение в смену)	
		Constitution of the Consti		
16	Pe	эгиональный проект «Р	разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан	таршего поколения »
			Днз = A/B x 100, где:	
			Днз - доля лиц старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях	Форма 3-СОБЕС (сводная) "Сведения о стационарных организациях социального
	П			обслуживания для граждан пожилого возраста и инвалидов (взрослых и детей)",
16.1	Доля лиц старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания,	%		утвержденная Приказом Росстата от 11.09.2009 N 196 (ред. от 10.11.2017) "Об
10.1	проживающих в организациях социального оослуживания, продедшие вакцинацию против пневмококковой инфекции	/0	А - число граждан старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания, прошедшие вакцинацию от пневмококковой	утверждении статистического инструментария для организации Минздравсопразвития
			организациях социального оослуживания, прошедшие вакцинацию от пневмококковои инфекции;	России федерального статистического наблюдения за деятельностью учреждений
			В - численность граждан старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в	социальной защиты населения"
			организациях социального обслуживания	
			Длствис = A/B x 100, где:	
			Длствпс - доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и	
	,		патологические состояния, находящихся под диспансерным наблюдением;	форма федерального статистического наблюдения № 12 "Сведения о числе
16.2	Доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящихся под	%		заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания
10.2	заоолевания и патологические состояния, находящихся под диспансерным наблюдением	/0		медицинской организации"
	Prince Prince I Maria Ma		патологические состояния, находящихся под диспансерным наблюдением, в отчетном периоде;	
1			В - число лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и	
			патологические состояния, в отчетном периоде	
	·			

17	Регион	нальный проект «Форм	инрование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и о	тказ от вредных привычею>	
			CM (16-59) = A/B x 100 000, где:		
171	Смертность мужчин в возрасте 16-59 лет	случаев на 100 тыс.	СМ (16-59) - смертность мужчин в возрасте 16-59 лет;	данные Иркутскстата	
	and many with a posture of a say	населения	А - число мужчин, умерших в возрасте 16-59 лет;		
			В - общее число мужчин в возрасте 16-59 лет		
			$CXK(16-54) = A/B \times 100\ 000, rge$		
170	26.54	случаев на 100 тыс.	СЖ (16-54) - смертность женщин в возрасте 16-54 лет;	данные Иркутскстата	
17.2	Смертность женщин в возрасте 16-54 лет	населения	А - число женщин, умерших в возрасте 16-54 лет;	данные иркутскотата	
			В - общее число женщин в возрасте 16-54 лет		
			Valkio = Salk + Spn, где:		
	<u> </u>		Valkio - наименование показателя Программы;	1	
				1	
17.3	Розничные продажи алкогольной продукции на душу населения	литры этанола	Salk - оборот розничной торговли алкогольными напитками торгующих организаций;	данные Федеральной службы государственной статистики (Росстат)	
			Spn - оборот розничной торговли пивом и пивными напитками индивидуальных	1	
			предпринимателей		
18			Региональный проект «Развитие экспорта медицинских услуг»		
				данные министерства здравоохранения Иркутской области	
18.1	Количество пролеченных иностранных граждан	тыс. человек	согласно фактическим данным	The state of the s	
19		I	Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2025 годы	1	
<del>- '</del> ′			TT px = A/B x 100, rge:		
			Прк- техническая готовность объекта "Здание радиологического корпуса Восточно-Сибирского	-	
			онкологического центра в г. Иркутске;	<b>'</b>	
	Техническая готовность объекта «Здание радиологического корпуса		А - сумма средств, выделенных на строительство здания радиологического корпуса Восточно-	1	
19.1	Рехническая готовность ооъекта «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;	данные министерства здравоохранения Иркутской области	
	20010 and Chomponor o onkowor n-tockor o denipe B 1. rapky tokow	Ì	Onomponor o onnomina nacontro dentiba na a abastrone.	1	
			В - общая сумма запланированных средств на строительство здания радиологического корпуса		
			Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске		
	Количество поездок ПККЦ «Академик Федор Углов» в отдаленные				
19.2	количество поездок ПККЦ «Академик Федор Углов» в отдаленные населенные пункты	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства здравоохранения Иркутской области	
20	INCOMPANIE INTERIOR	Основное м			
		0 011001100 11	ТГрк = A/B x 100, где:	201000	
			ТГрк- техническая готовность объекта "Здание радиологического корпуса Восточно-Сибирского		
			онкологического центра в г. Иркутске;		
				данные министерства здравоохранения Иркутской области (расчет показателя	
	Townsian parameter of arms (3 parties parties parties are properties)		A		
20.1	Техническая готовность объекта «Здание раднологического корпуса	%	А - сумма средств, выделенных на строительство здания радиологического корпуса Восточно-	присутствует в разделе - Подпрограмма «Развитие государственно-частного	
20.1	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;		
20.1		%		присутствует в разделе - Подпрограмма «Развитие государственно-частного	
20.1		%	Сибирского онкологического центра в г. Иркутске;	присутствует в разделе - Подпрограмма «Развитие государственно-частного	
	Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске»		Сибирского онкологического центра в г. Иркутске; В - общая сумма запланированных средств на строительство здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске	присутствует в разделе - Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2025 годы)	
20.1	Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске»  Основное мероприятие «		Сибирского онхологического центра в г. Иркутске;  В - общая сумма запланированных средств на строительство здания радиологического корпуса	присутствует в разделе - Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2025 годы)	
	Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске»  Основное мероприятие « Количество поездок ПККЦ «Академик Федор Углов» в отдаленные		Сибирского онкологического центра в г. Иркутске; В - общая сумма запланированных средств на строительство здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске	присутствует в разделе - Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2025 годы)	
21	Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске»  Основное мероприятие «	Создание условий для	Сибирского онхологического центра в г. Иркутске;  В - общая сумма запланированных средств на строительство здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске обеспечения доступности медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках государствен согласно фактическим данным	присутствует в разделе - Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2025 годы)  но-частного партнерства» на 2019-2021 годы	
21	Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске»  Основное мероприятие « Количество поездок ПККЦ «Академик Федор Углов» в отдаленные населенные пункты	Создание условий для	Сибирского онхологического центра в г. Иркутске;  В - общая сумма запланированных средств на строительство здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске обеспечения доступности медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках государствен	присутствует в разделе - Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2025 годы)  но-частного партнерства» на 2019-2021 годы	
21 21.1 22	Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске»  Основное мероприятие « Количество поездок ПККЦ «Академик Федор Углов» в отдаленные  населенные пункты  Количество врачей, обучавшихся в рамках целевой подготовки для	Создание условий для ед.	Сибирского онкологического центра в г. Иркутске;  В - общая сумма запланированных средств на строительство здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске обеспечения доступности медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках государствен согласно фактическим данным  Подпрограмма «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» на 2019-2025 годы	присутствует в разделе - Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2025 годы)  но-частного партнерства» на 2019-2021 годы  данные министерства здравоохранения Иркутской области	
21	Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске»  Основное мероприятие « Количество поездок ПККЦ «Академик Федор Углов» в отдаленные  населенные пункты  Количество врачей, обучавшихся в рамках целевой подготовки для  нужд Иркутской области, трудоустроившихся после завершения	Создание условий для	Сибирского онхологического центра в г. Иркутске;  В - общая сумма запланированных средств на строительство здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске обеспечения доступности медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках государствен согласно фактическим данным	присутствует в разделе - Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2025 годы)  но-частного партнерства» на 2019-2021 годы	
21 21.1 22 22.1	Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске»  Основное мероприятие « Количество поездок ПККЦ «Академик Федор Углов» в отдаленные населенные пункты Количество рачей, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд Иркутской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские организации Иркутской области	Создание условий для ед.	Сибирского онкологического центра в г. Иркутске;  В - общая сумма запланированных средств на строительство здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске обеспечения доступности медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках государствен согласно фактическим данным  Подпрограмма «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» на 2019-2025 годы согласно фактическим данным	присутствует в разделе - Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2025 годы)  но-частного партнерства» на 2019-2021 годы  данные министерства здравоохранения Иркутской области	
21 21.1 22	Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске»  Основное мероприятие « Количество поездок ПККЦ «Академик Федор Углов» в отдаленные  населенные пункты  Количество врачей, обучавшихся в рамках целевой подготовки для  нужд Иркутской области, трудоустроившихся после завершения  обучения в медицинские организации Иркутской области  Количество врачей, трудоустроившихся в первичное звено после	Создание условий для ед.	Сибирского онкологического центра в г. Иркутске;  В - общая сумма запланированных средств на строительство здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске обеспечения доступности медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках государствен согласно фактическим данным  Подпрограмма «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» на 2019-2025 годы	присутствует в разделе - Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2025 годы)  но-частного партнерства» на 2019-2021 годы  данные министерства здравоохранения Иркутской области	
21 21.1 22 22.1	Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске»  Основное мероприятие « Количество поездок ПККЦ «Академик Федор Углов» в отдаленные населенные пункты  Количество врачей, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд Иркутской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские организации Иркутской области  Количество врачей, трудоустронвшихся в первичное звено после аккредитации	Создание условий для ед. чел.	Сибирского онкологического центра в г. Иркутске;  В - общая сумма запланированных средств на строительство здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске обеспечения доступности медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках государствен согласно фактическим данным  Подпрограмма «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» на 2019-2025 годы согласно фактическим данным	присутствует в разделе - Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2025 годы)  но-частного партнерства» на 2019-2021 годы  данные министерства здравоохранения Иркутской области  данные министерства здравоохранения Иркутской области	
21 21.1 22 22.1 22.2	Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске»  Основное мероприятие « Количество поездок ПККЦ «Академик Федор Углов» в отдаленные  населенные пункты  Количество врачей, обучавшихся в рамках целевой подготовки для  нужд Иркутской области, трудоустроившихся после завершения  обучения в медицинские организации Иркутской области  Количество врачей, трудоустроившихся в первичное звено после  аккредитации  Количество средних медицинских работников, трудоустроившихся	Создание условий для ед. чел. чел.	Сибирского онкологического центра в г. Иркутске;  В - общая сумма запланированных средств на строительство здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске обеспечения доступности медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках государствен согласно фактическим данным  Подпрограмма «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» на 2019-2025 годы согласно фактическим данным  согласно фактическим данным	присутствует в разделе - Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2025 годы)  но-частного партнерства» на 2019-2021 годы  данные министерства здравоохранения Иркутской области  данные министерства здравоохранения Иркутской области	
21 21.1 22 22.1	Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске»  Основное мероприятие « Количество поездок ПККЦ «Академик Федор Углов» в отдаленные населенные пункты  Количество врачей, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд Иркутской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские организации Иркутской области Количество врачей, трудоустронвшихся в первичное звено после аккредитации Количество средних медицинских работников, трудоустронвшихся в медицинские организации Иркутской области после	Создание условий для ед. чел.	Сибирского онкологического центра в г. Иркутске;  В - общая сумма запланированных средств на строительство здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске обеспечения доступности медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках государствен согласно фактическим данным  Подпрограмма «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» на 2019-2025 годы согласно фактическим данным	присутствует в разделе - Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2025 годы)  но-частного партнерства» на 2019-2021 годы  данные министерства здравоохранения Иркутской области  данные министерства здравоохранения Иркутской области	
21 21.1 22 22.1 22.2	Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске»  Основное мероприятие « Количество поездок ПККЦ «Академик Федор Углов» в отдаленные  населенные пункты  Количество врачей, обучавшихся в рамках целевой подготовки для  нужд Иркутской области, трудоустроившихся после завершения  обучения в медицинские организации Иркутской области  Количество врачей, трудоустроившихся в первичное звено после  аккредитации  Количество средних медицинских работников, трудоустроившихся	Создание условий для ед. чел. чел.	Сибирского онкологического центра в г. Иркутске;  В - общая сумма запланированных средств на строительство здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске обеспечения доступности медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках государствен согласно фактическим данным  Подпрограмма «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» на 2019-2025 годы согласно фактическим данным согласно фактическим данным	присутствует в разделе - Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2025 годы)  но-частного партнерства» на 2019-2021 годы  данные министерства здравоохранения Иркутской области  данные министерства здравоохранения Иркутской области	
21 21.1 22 22.1 22.2	Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске»  Основное мероприятие « Количество поездок ПККЦ «Академик Федор Углов» в отдаленные населенные пункты  Количество врачей, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд Иркутской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские организации Иркутской области Количество врачей, трудоустронвшихся в первичное звено после аккредитации Количество средних медицинских работников, трудоустронвшихся в медицинские организации Иркутской области после	Создание условий для ед. чел. чел.	Сибирского онкологического центра в г. Иркутске;  В - общая сумма запланированных средств на строительство здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске обеспечения доступности медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках государствен согласно фактическим данным  Подпрограмма «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» на 2019-2025 годы согласно фактическим данным  согласно фактическим данным	присутствует в разделе - Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2025 годы)  но-частного партнерства» на 2019-2021 годы  данные министерства здравоохранения Иркутской области  данные министерства здравоохранения Иркутской области	
21 21.1 22 22.1 22.2	Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске»  Основное мероприятие « Количество поездок ПККЦ «Академик Федор Углов» в отдаленные населенные пункты  Количество врачей, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд Иркутской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские организации Иркутской области Количество врачей, трудоустронвшихся в первичное звено после аккредитации Количество средних медицинских работников, трудоустронвшихся в медицинские организации Иркутской области после	Создание условий для ед. чел. чел.	Сибирского онкологического центра в г. Иркутске;  В - общая сумма запланированных средств на строительство здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске обеспечения доступности медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках государствен согласно фактическим данным  Подпрограмма «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» на 2019-2025 годы согласно фактическим данным согласно фактическим данным	присутствует в разделе - Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2025 годы)  но-частного партнерства» на 2019-2021 годы  данные министерства здравоохранения Иркутской области  данные министерства здравоохранения Иркутской области	
21 21.1 22 22.1 22.2	Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске»  Основное мероприятие « Количество поездок ПККЦ «Академик Федор Углов» в отдаленные населенные пункты Количество врачей, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд Иркутской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские организации Иркутской области Количество врачей, трудоустроившихся в первичное звено после аккредитации Количество средних медицинских работников, трудоустроившихся в медицинские организации Иркутской области после аккредитации	Создание условий для ед. чел. чел. чел.	Сибирского онкологического центра в г. Иркутске;  В - общая сумма запланированных средств на строительство здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске обеспечения доступности медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках государствен согласно фактическим данным  Подпрограмма «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» на 2019-2025 годы согласно фактическим данным  согласно фактическим данным  согласно фактическим данным	присутствует в разделе - Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2025 годы)  но-частного партнерства» на 2019-2021 годы данные министерства здравоохранения Иркутской области данные министерства здравоохранения Иркутской области данные министерства здравоохранения Иркутской области данные министерства здравоохранения Иркутской области	
21 21.1 22 22.1 22.2	Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске»  Основное мероприятие « Количество поездок ПККЦ «Академик Федор Углов» в отдаленные  населенные пункты  Количество врачей, обучавшихся в рамках целевой подготовки для  нужд Иркутской области, трудоустроившихся после завершения  обучения в медицинские организации Иркутской области  Количество врачей, трудоустронвшихся в первичное звено после  аккредитации  Количество средних медицинских работников, трудоустронвшихся  в медицинские организации Иркутской области после  аккредитации  Доля медицинских работников, которым фактически	Создание условий для ед. чел. чел.	Сибирского онкологического центра в г. Иркутске; В - общая сумма запланированных средств на строительство здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске обеспечения доступности медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках государствен согласно фактическим данным Подпрограмма «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» на 2019-2025 годы согласно фактическим данным согласно фактическим данным согласно фактическим данным декв = A/B x 100, где: декв - показатель подпрограммы;	присутствует в разделе - Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2025 годы)  но-частного партнерства» на 2019-2021 годы  данные министерства здравоохранения Иркутской области  данные министерства здравоохранения Иркутской области	
21 21.1 22 22.1 22.2	Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске»  Основное мероприятие « Количество поездок ПККЦ «Академик Федор Углов» в отдаленные населенные пункты Количество врачей, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд Иркутской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские организации Иркутской области Количество врачей, трудоустронвшихся в первичное звено после аккредитации Количество средних медицинских работников, трудоустронвшихся в медицинские организации Иркутской области после аккредитации Доля медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в	Создание условий для ед. чел. чел. чел.	Сибирского онкологического центра в г. Иркутске;  В - общая сумма запланированных средств на строительство здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске  обеспечения доступности медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках государствен согласно фактическим данным  Подпрограмма «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» на 2019-2025 годы согласно фактическим данным  согласно фактическим данным  согласно фактическим данным  декв = A/B x 100, где:  декв = A/B x 100, где:  Декв - количество медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные	присутствует в разделе - Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2025 годы)  но-частного партнерства» на 2019-2021 годы данные министерства здравоохранения Иркутской области данные министерства здравоохранения Иркутской области данные министерства здравоохранения Иркутской области данные министерства здравоохранения Иркутской области	
21 21.1 22 22.1 22.2	Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске»  Основное мероприятие « Количество поездок ПККЦ «Академик Федор Углов» в отдаленные  населенные пункты Количество врачей, обучавшихся в рамках целевой подготовки для  нужд Иркутской области, трудоустроившихся после завершения  обучения в медицинские организации Иркутской области  Количество врачей, трудоустроившихся в первичное звено после  аккредитации Количество средних медицинских работников, трудоустроившихся  в медицинские организации Иркутской области после  аккредитации Доля медицинских работников, которым фактически  предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в  общей численности медицинских работников, которым	Создание условий для ед. чел. чел. чел.	Сибирского онхологического центра в г. Иркутске;  В - общая сумма запланированных средств на строительство здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске  обеспечения доступности медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках государствен согласно фактическим данным  Подпрограмма «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» на 2019-2025 годы согласно фактическим данным  согласно фактическим данным  согласно фактическим данным  ДЕКВ = А/В х 100, где:  ДЕКВ - показатель подпрограммы;  А - количество медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты;	присутствует в разделе - Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2025 годы)  но-частного партнерства» на 2019-2021 годы данные министерства здравоохранения Иркутской области  данные министерства здравоохранения Иркутской области данные министерства здравоохранения Иркутской области данные министерства здравоохранения Иркутской области	
21 21.1 22 22.1 22.2	Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске»  Основное мероприятие « Количество поездок ПККЦ «Академик Федор Углов» в отдаленные  населенные пункты Количество врачей, обучавшихся в рамках целевой подготовки для  нужд Иркутской области, трудоустроившихся после завершения  обучения в медицинские организации Иркутской области  Количество врачей, трудоустроившихся в первичное звено после  аккредитации Количество средних медицинских работников, трудоустроившихся  в медицинские организации Иркутской области после  аккредитации Доля медицинских работников, которым фактически  предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в  общей численности медицинских работников, которым  запланировано представить указанные выплаты	Создание условий для ед. чел. чел. чел.	Сибирского онкологического центра в г. Иркутске; В - общая сумма запланированных средств на строительство здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске обеспечения доступности медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках государствен согласно фактическим данным Подпрограмма «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» на 2019-2025 годы согласно фактическим данным согласно фактическим данным согласно фактическим данным декв = A/B x 100, где: декв - показатель подпрограммы; А - количество медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты; В - общее количество медицинских работников, которым запланировано предоставить	присутствует в разделе - Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2025 годы)  но-частного партнерства» на 2019-2021 годы  данные министерства здравоохранения Иркутской области  данные министерства здравоохранения Иркутской области  данные министерства здравоохранения Иркутской области  данные министерства здравоохранения Иркутской области  данные министерства здравоохранения Иркутской области	
21 21.1 22 22.1 22.2 22.3	Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске»  Основное мероприятие « Количество поездок ПККЦ «Академик Федор Углов» в отдаленные  населенные пункты  Количество врачей, обучавшихся в рамках целевой подготовки для  нужд Иркутской области, трудоустроившихся после завершения  обучения в медицинские организации Иркутской области  Количество врачей, трудоустронвшихся в первичное звено после  вкередитации  Количество оредних медицинских работников, трудоустронвшихся  в медицинские организации Иркутской области после  аккредитации  Доля медицинских работников, которым фактически  предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в  общей численности медицинских работников, которым  запланировано представить указанные выплаты  Численность врачей, работающих в государственных и	Создание условий для ед. чел. чел. чел.	Сибирского онкологического центра в г. Иркутске; В - общая сумма запланированных средств на строительство здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске обеспечения доступности медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках государствен согласно фактическим данным Подпрограмма «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» на 2019-2025 годы согласно фактическим данным согласно фактическим данным декв = A/B x 100, где: декВ = A/B x 100, где: декВ - пожазатель подпрограммы; А - количество медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты; В - общее количество медицинских работников, которым запланировано предоставить единовременные компенсационные выплаты.	присутствует в разделе - Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2025 годы)  но-частного партнерства» на 2019-2021 годы  данные министерства здравоохранения Иркутской области  данные министерства здравоохранения Иркутской области  данные министерства здравоохранения Иркутской области  данные министерства здравоохранения Иркутской области  данные министерства здравоохранения Иркутской области  форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской	
21 21.1 22 22.1 22.2	Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске»  Основное мероприятие « Количество поездок ПККЦ «Академик Федор Углов» в отдаленные  населенные пункты Количество врачей, обучавшихся в рамках целевой подготовки для  нужд Иркутской области, трудоустроившихся после завершения  обучения в медицинские организации Иркутской области  Количество врачей, трудоустроившихся в первичное звено после  аккредитации Количество средних медицинских работников, трудоустроившихся  в медицинские организации Иркутской области после  аккредитации Доля медицинских работников, которым фактически  предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в  общей численности медицинских работников, которым  запланировано представить указанные выплаты	Создание условий для ед. чел. чел. чел.	Сибирского онкологического центра в г. Иркутске; В - общая сумма запланированных средств на строительство здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске обеспечения доступности медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках государствен согласно фактическим данным Подпрограмма «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» на 2019-2025 годы согласно фактическим данным согласно фактическим данным согласно фактическим данным декв = A/B x 100, где: декв - показатель подпрограммы; А - количество медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты; В - общее количество медицинских работников, которым запланировано предоставить	присутствует в разделе - Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2025 годы)  но-частного партнерства» на 2019-2021 годы  данные министерства здравоохранения Иркутской области  данные министерства здравоохранения Иркутской области  данные министерства здравоохранения Иркутской области  данные министерства здравоохранения Иркутской области  данные министерства здравоохранения Иркутской области	
21 21.1 22 22.1 22.2 22.3	Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске»  Основное мероприятие « Количество поездок ПККЦ «Академик Федор Углов» в отдаленные  населенные пункты  Количество врачей, обучавшихся в рамках целевой подготовки для  нужд Иркутской области, трудоустроившихся после завершения  обучения в медицинские организации Иркутской области  Количество врачей, трудоустронвшихся в первичное звено после  вкередитации  Количество оредних медицинских работников, трудоустронвшихся  в медицинские организации Иркутской области после  аккредитации  Доля медицинских работников, которым фактически  предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в  общей численности медицинских работников, которым  запланировано представить указанные выплаты  Численность врачей, работающих в государственных и	Создание условий для ед. чел. чел. чел.	Сибирского онкологического центра в г. Иркутске; В - общая сумма запланированных средств на строительство здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске обеспечения доступности медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках государствен согласно фактическим данным Подпрограмма «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» на 2019-2025 годы согласно фактическим данным согласно фактическим данным декв = A/B x 100, где: декВ = A/B x 100, где: декВ - пожазатель подпрограммы; А - количество медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты; В - общее количество медицинских работников, которым запланировано предоставить единовременные компенсационные выплаты.	присутствует в разделе - Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2025 годы)  но-частного партнерства» на 2019-2021 годы данные министерства здравоохранения Иркутской области  данные министерства здравоохранения Иркутской области данные министерства здравоохранения Иркутской области данные министерства здравоохранения Иркутской области  данные министерства здравоохранения Иркутской области  фанные министерства здравоохранения Иркутской области  форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации", таблица 1100	
21 21.1 22 22.1 22.2 22.3 22.4	Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске»  Основное мероприятие « Количество поездок ПККЦ «Академик Федор Углов» в отдаленные  населенные пункты Количество врачей, обучавшихся в рамках целевой подготовки для  нужд Иркутской области, трудоустроившихся после завершения  обучения в медицинские организации Иркутской области  Количество врачей, трудоустроившихся в первичное звено после  аккредитации Количество средних медицинских работников, трудоустроившихся  в медицинские организации Иркутской области после  аккредитации Доля медицинских работников, которым фактически  предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в  общей численности медицинских работников, которым  запланировано представить указанные выплаты  Численность врачей, работающих в государственных и  муниципальных медицинских организациях  Численность средних медицинских работников, работающих в	Создание условий для ед. чел. чел. чел.	Сибирского онкологического центра в г. Иркутске; В - общая сумма запланированных средств на строительство здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске  обеспечения доступности медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках государствен согласно фактическом данным  Подпрограмма «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» на 2019-2025 годы  согласно фактическим данным  согласно фактическим данным  согласно фактическим данным  ДЕКВ = А/В х 100, где:  ДЕКВ - показатель подпрограммы; А - количество медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты; В - общее количество медицинских работников, которым запланировано предоставить единовременные компенсационные кыплаты	присутствует в разделе - Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2025 годы)  но-частного партнерства» на 2019-2021 годы  данные министерства здравоохранения Иркутской области  данные министерства здравоохранения Иркутской области  данные министерства здравоохранения Иркутской области  данные министерства здравоохранения Иркутской области  данные министерства здравоохранения Иркутской области  форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации", таблица 1100  форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской	
21 21.1 22 22.1 22.2 22.3	Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске»  Основное мероприятие « Количество поездок ПККЦ «Академик Федор Углов» в отдаленные населенные пункты Количество врачей, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд Иркутской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские организации Иркутской области Количество врачей, трудоустроившихся в первичное звено после аккредитации Количество оредних медицинских работников, трудоустроившихся в медицинские организации Иркутской области после аккредитации Доля медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в общей численности медицинских работников, которым запланировано представить указанные выплаты  Численность врачей, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях	Создание условий для ед. чел. чел. чел.	Сибирского онкологического центра в г. Иркутске; В - общая сумма запланированных средств на строительство здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске обеспечения доступности медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках государствен согласно фактическим данным Подпрограмма «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» на 2019-2025 годы согласно фактическим данным согласно фактическим данным декв = A/B x 100, где: декВ = A/B x 100, где: декВ - пожазатель подпрограммы; А - количество медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты; В - общее количество медицинских работников, которым запланировано предоставить единовременные компенсационные выплаты.	присутствует в разделе - Подпрограмма «Развитие государственно-частного партнерства» на 2019-2025 годы)  но-частного партнерства» на 2019-2021 годы данные министерства здравоохранения Иркутской области  данные министерства здравоохранения Иркутской области данные министерства здравоохранения Иркутской области данные министерства здравоохранения Иркутской области  данные министерства здравоохранения Иркутской области  фанные министерства здравоохранения Иркутской области  форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации", таблица 1100	

22 1		^	V	25 rows
23		Основно	ре мероприятие «Кадровое обеспечение системы здравоохранения Иркутской области» на 2019-202	иды С
23.1	Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую	чел. на 10 000	ОВагш - А/В х 10 000, где:  ОВагш - Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях;	ома федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской
23.1	помощь в амбулаторных условиях	населения	А - число физических лиц врачей, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях;	организации", таблица 1100
			В - среднегодовая численность постоянного населения Дсев = A/B x 10 000, где:	
	Доля студентов, которым фактически предоставлены		Дсев - доля студентов, которым фактически предоставлены единовременные денежные выплаты на обучение, в общей численности студентов, которым запланировано представить	
23.2	единовременные денежные выплаты на обучение, в общей численности студентов, которым запланировано представить указанные выплаты	%	указанные выплаты А - число студентов, которым фактически предоставлены единовременные денежные выплаты	данные министерства здравоохранения Иркутской области
ľ	указанные выплаты		на обучение; В - общая численность студентов, которым запланировано представить единовременные денежные выплаты на обучение;	
24		Региональны	денежные выплаты на соучение, гй проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированны	си калрами»
	Чясло специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных	чел.	согласно фактическим данным	данные министерства здравоохранения Иркутской области
	образовательных технологий			
			ДСакк = A/B x 10 000, где  ДСакк - доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов;	
	_		А - число медицинских работников (врачей, среднего медицинского персонала, провизоров и	1
24.2	Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов	чел. на 10 000 населения	фармацевтов), имеющих свидетельство об аккредитации специалиста, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях, в отчетном периоде	данные федерального регистра медицинских работников, являющегося подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.
			В - число медицинских работников (врачей, среднего медицинского персонала, провизоров и фармацевтов), работвющих в государственных и муниципальных медицинских организациях	
			Усп = A/B x 100*1,2, где:	
			Усп - укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при	
24.3	Укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2)	%	коэффициенте совместительства 1,2);  А - число занятых должностей средними медицинскими работниками в подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	данные федерального регистра медицинских работников, являющегося подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.
ľ	CORROCTITUTE CERT (1,2)		В - число штатных должностей средних медицинских работников в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	
			Ув = A/B x 100*1,2, где:	
			Ув -укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	
	Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	%		данные федерального регистра медицинских работников, являющегося подсистемой единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.
	физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2)	,•	<ul> <li>А - число занятых должностей врачей в подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях</li> </ul>	
			В - число штатных должностей врачей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	
			Ов = A/B x 10000, где:	
			Ов -обеспеченность населения врачами, работающими в государственных и муниципальных	
			медицинских организациях	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской
	Обеспеченность населения врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях	чел. на 10 тыс. населения	А - число физических лиц врачей - основных работников на занятых должностях в государственных и муниципальных медицинских организациих	организации"; информация о среднегодовой численности населения является Федеральная служба государственной статистики
			В - численность постоянного населения на конец отчетного года	
			Оск = А/В х 10000, где:	
			Оск -обеспеченность медицинскими работниками, оказывающими скорую медицинскую помощь	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
١,	Обеспеченность медицинскими работниками, оказывающими	чел. на 10 тыс.		форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации"; информация о среднегодовой численности населения является
	Осеспеченность медицинскими расотниками, оказывающими скорую медицинскую помощь	чел. на 10 тыс. населения	А - число физических лиц врачей и среднего медицинского персонала - основных работников на занятых должностных станциях (отделениях) скорой медицинской помощи	организации , экуюривация о среднего одовой численности населения авляется Федеральная служба государственной статистики
			В - численность постоянного населения на конец отчетного года	

			O 10000	11177
			Овс = А/В x 10000, где:	
İ			Овс -обеспеченность населения врачами, оказывающими специализированную медицинскую	
	+		помощь в государственных и муниципальных медицинских организациях	11
	Обеспеченность населения врачами, оказывающими	чел, на 10 тыс.		форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации"; информация о среднегодовой численности населения является
24.7	специализированную медицинскую помощь	населения	А - число физических лиц врачей - основных работников на занятых должностях в	Федеральная служба государственной статистики
ł	and the state of t	IIII	медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	Total Control of the Property
			additional of an experience of the contract of	
			D	
			В - численность постоянного населения на конец отчетного года	
			Осыр = А/В х 10000, где:	
1			Осмр -обеспеченность населения средними медицинскими работниками, работающими в	
i	Обеспеченность населения средними медицинскими работниками,	чел. на 10 тыс.	государственных и муниципальных медицинских организациях	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации"; информация о среднегодовой численности населения является
24.8	работающими в государственных и муниципальных медицинских	населения	А - число физических лиц среднего медицинского персонала - основных работников на занятых	
	организациях		должностях в государственных и муниципальных медицинских организациях	The state of the s
			В - численность постоянного населения на конец отчетного года  Уфп = A/B х 100, где:	
			Уфп -комплектованность фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов и	
			врачебного персонала во врачебных амбулаториях медицинскими работниками	
	Укомплектованность фельдшерских пунктов, фельдшерско-		А - число занятых должностей средними медицинскими работниками в фельдшерских пунктах,	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской
24.9	акушерских пунктов, врачебных амбулаторий медицинскими	%	фельдшерско-акушерских пунктах, врачами и средними медицинскими работниками во	организации"; информация о среднегодовой численности населения является
1	работниками		врачебных амбулаториях	Федеральная служба государственной статистики
			В - число штатных должностей средних медицинских работников в фельдшерских пунктах,	1
			тисло штатных должностси средних медицинских расотников в фельдшерских пунктах,     фельдшерско-акушерских пунктах, врачей и средних медицинских работников во врачебных	
			амбулаториях	
25			Подпрограмма «Развитие информатизации в здравоохранении» на 2019-2025 годы	
			Dмо=Сфэротп/Сфэрмо+Сиэмкотп/Сиэмкмо/2х 100, где: Dмо - наименование показателя Подпрограммы;	
1				
ļ			Сфэротп - количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских	
ļ			организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, оказывающих первичную медико-санитарную медицинскую помощь, в том числе специализированную,	
l			передающих информацию в подсистему «Федеральная электронная регистратура» ЕГИСЗ, в	
			отчетном периоде, единица;	
1				
			Сфэрмо - общее количество территориально-выделенных структурных подразделений	
			медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения,	
	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские		подключенных к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», оказывающих первичную медико-санитарную медицинскую помощь, в том числе специализированную,	данные подсистем "Федеральная электронная регистратура", "Федеральная
25.1	информационные системы для организации и оказания	%	сведения о которых содержатся в подсистеме «Федеральный реестр медицинских и	интегрированная электронная медицинская карта" и "Федеральный реестр
	медицинской помощи гражданам, обеспечивающих	,•	фармацевтических организаций» в отчетном периоде, единица;	медицинских и фармацевтических организаций" ЕГИСЗ
	информационное взаимодействие с ЕГИСЗ		-	
			Сиэмкотт - количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских	
1			организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, передающих	
			информацию в подсистему «Федеральная интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ, в отчетном периоде, единица;	
			Сиэмкмо - общее количество территориально-выделенных структурных подразделений	
			медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», оказывающих	
			подключенных к информационно-телекоммуникационной сети «интернет», оказывающих медицинскую помощь и осуществляющих оформление медицинской документации, сведения о	
			которых содержатся в подсистеме «Федеральный реестр медицинских и фармацевтических	
			организаций» ЕГИСЗ, в отчетном периоде, единица.	
			ДМРфр = A/B x 100, где:	
	Лоля мелицинских работников актуальная информация о можеть		ДМРфр - наименование показателя Подпрограммы;	панные областного госупанственного бюлжетного измежнения эппеволучено
25.2	содержится в регистре, в общем числе медицинских работников	%	А - число медицинских работников, актуальная информация о которых содержится в регистре;	данные осластного государственного оюджетного учреждения здравоохранения "Медицинский информационно-аналитический центр Иркутской области"
				r r
26			В - общее число медицинских работников  Основное мероприятие «Информатизация здравоохранения» на 2019-2025 годы	
20			Основное мероприятие «Информатизация здравоохранения» на 2019-2025 годы  ДИсмп = A/B x 100, где:	
	Доля информации о количестве случаев оказания медицинской		ДИсмп - наименование показателя Подпрограммы;	
	помощи, которая передана в систему интегрированной		А - количество случаев оказания медицинской помощи, информация о которых передана в	данные областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения
26.1	медицинской электронной карты единой государственной	%	систему интегрированной медицинской электронной карты единой государственной	"Медицинский информационно-аналитический центр Иркутской области"
l	информационной системы здравоохранения, в общем количестве случаев оказания медицинской помощи		информационной системы здравоохранения;	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
l	wy was suspense modulifunction modulifu		В - общее количество случаев оказания медицинской помощи	
	1		1	

		r		
			ДМУп = A/B x 100, где:	
	Доля медицинских учреждений, ведущих паспорта без замечаний, в		ДМУп - наименование показателя Подпрограммы;	данные областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения
26.2	общем количестве медицинских учреждений	%	А - количество паспортов медицинских организаций со статусом "Подготовлен";	"Медицинский информационно-аналитический центр Иркутской области"
	, .		В - количество медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения	
	D		Иркутской области о цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной сист	Land of the control o
27	Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном	ект «Создание единого	о цифрового контура в здравоохранения на основе единои государственнои информационнои сист	
27.1	кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций	тыс. человек	согласно фактическим данным	данные областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Медицинский информационно-аналитический центр Иркутской области"
			Dэмдсл=Сэмд/Сомссл x 100,	
			где:	
			Dэмдсл - доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистемы ЕГИСЗ, в отчетном периоде, процент;	
27.2	Доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистеме	%		данные подсистем «Федеральный реестр электронных медицинских документов» и «Федеральная интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ, данные ГИ
	ЕГИСЗ за период			OMC.
	• "		Сэмд - количество зарегистрированных электронных медицинских документов в подсистемах «Федеральный реестр электронных медицинских документов» и «Федеральная интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ, в отчетном периоде, единица;	
			Сомссл - общее количество случаев оказания медицинской помощи, получаемых из ГИС ОМС, в отчетном периоде, единица	
27.3	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной			
	систем здравоохранения, подключенных к централизованным		+Vc+Vл+Vu+Vu+Vи+Vбp+Vo+Vд+Vб+Vт x 100, где:	организаций», «Подсистема автоматизированного сбора информации о показателях системы здравоохранения из различных источников и представления отчетности»
	подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации		Ds - доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к централизованным подсистемам государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации, в отчетном периоде, процент;	ЕГИСЗ
			Dy - доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, передающих информацию в подсистему «Управление потоками пациентов» государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации, от общего количества территориальновыделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, в отчетном периоде, коэффициент:	
			Dy=Cy/CMoy, rne:	
			Су - количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, включая фельдшерско-акушерские пункты и фельдшерские пункты, подключенные к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», оказывающих медицинскую помощь вмбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, передающих информацию в подсистему «Управление потоками пациентов» государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации, в отчетном периоде, единица;	
			Смоу - общее количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, включая фельдшерско-акушерские пункты и фельдшерские пункты, подключенные к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, в отчетном периоде, единица.	
			Vу - вес показателя Dy, характеризующий влияние подсистемы «Управление потоками пациентов» государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации, на качество организации медицинской помощи, значение которого экспертно установлено равным 1,3.	
			Dc - доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, передающих информацию в подсистему «Управление скорой и неотложной медицинской помощи (в том числе санитарной авиации)» государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации, от общего количества территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь в условиях вне медицинском помощь в условиях вне медицинском помощь в условиях вне медицинском помощь в условиях вне медицинском помощь в условиях вне медицинском помощь в условиях вне медицинском помощь в условиях вне медицинском помощь в условиях вне медицинском помощь в условиях вне медицинском помощь в условиях вне медицинском помощь в условиях вне медицинском помощь в условиях вне медицинском помощь в условиях вне медицинском помощь помощь помощь помощь помощь помощь помощь в условиях вне медицинском помощь	
			организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации), в отчетном перноде, коэффициент:  Dc=Ccmn/Cмосмп,	

гле

Ссмп - количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь в условиях вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации), передающих информацию в подсистему «Управление системой оказания скорой медицинской помощи и медицинской эвакуацией (в том числе санитарно-авиационной)» государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации, в отчетном периоде, единица;

Смосмп - общее количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем заравоохранения, оказывающих медицинскую помощь в условиях вие медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации), в отчетном периоде, единица.

Vc - вес показателя Dc, карактеризующий влияние подсистемы «Управление системой оказания скорой медицинской помощи и медицинской эвакуацией (в том числе санитарно-авнационной)» государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации на качество организации медицинской помощи, значение которого экспертно установлено равным 1,3.

Dл - доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, в которых осуществляется назначение пациенту лекарственных препаратов, подлежащих отпуску бесплатно или скидкой, и оформление рецептов на указанные лекарственные препараты при оказанни медицинской помощи, передающих информацию в подсистему «Управление льготным лекарственным обеспечением» государственной информационной системы в сфераздини, от общего количества территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, в которых осуществляется назначение пациенту лекарственных препаратов, подлежащих отпуску бесплатно или со скидкой, и оформление рецептов на указанные лекарственные препараты при оказании медицинской помощи в отчетном периоде, коэффициент:

## Ол=Слло/Смолло,

где:

Слло - количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, включая фельдшерско-акушерские пункты и фельдшерские пункты, подключенные к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в которых осуществляется назначение пациенту лежарственных препаратов, подлежащих отпуску бесплатно или со скидкой, и оформление рецептов на указаниые лекарственные препараты при оказании медицинской помощи, передающих информацию в подсистему «Управление льготным лекарственным обеспеченнем» государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации, в отчетном периоде, единица;

Смолло - общее количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем заравоохранения включав фельдшерское муникты, подключенные к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в которых осуществляется назначение пациенту лекарственных препаратов для медицинского применения, подлежащих отпуску бесплатно или со скидкой, и оформление рецептов на указанные лекарственные препараты при оказании медицинской помощи, в отчетном периоде, слиница.

Vл - вес показателя Dл, характеризующий влияние подсистемы «Управление льготным лекарственным обеспечением» государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации в части автоматизации деятельности медицинских организаций, характеризующий ее влияние на качество организации медицинской помощи, значение которого экспертно установлено равным 1,3.

Da - доля аптечных организаций, осуществляющих отпуск пациенту или его законному представителю лекарственных препаратов для медицинского применения по рецентам на лекарственные препараты, подлежащие отпуску бесплатно или со скидкой, передамощих информацию в подсистему «Управление льготным лекарственным обеспечением» государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации, от общего числа аптечных организаций, осуществляющих отпуск пациенту или его законному представителю лекарственных препаратов по рецептам на лекарственные препараты, подлежащие отпуску бесплатно или со скидкой, в отчетном периоде, коэффициент:

Da≔Саптло/Саптл,

гле

Саптло - количество аптечных организаций, осуществляющих отпуск пациенту или его законному представителю лезарственных препаратов по рецептам на лекарственные препараты, подлежащие отпуску бесплатно или со скидкой, передающих информацию в подсистему «Управление льготным лекарственным обеспечением» государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации, в отчетном периоде, единица;

Саптл - общее количество аптечных организаций, осуществляющих отпуск пациенту или его законному представителю лекарственных препаратов для медицинского применения по рецептам на лекарственные препараты, подлежащие отпуску бесплатно или со скидкой, в отчетном периоде, единица.

Va - вес показателя Da, характеризующий влияние подсистемы «Управление льготным лекарственным обеспечением» государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации в части автоматизации деятельности аптечных организаций, характеризующий ее влияние на качество организации медицинской помощи, значение которого экспертно установлено равным 1,3.

Dи - доля территорнально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем зправоохранения, передающих информацию подсистему «Региональная интегрированная электронная медицинская карта» государственной информационной системы в офере заравоохранения субъекта Российской Федерации, к общему количеству территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь, в отчетном периоде, коэффициент:

Dи=Сиэмк/Смоиэмк,

где:

Сиэмк - количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохрамения, включая фельдиперско-акушерские пункты и фельдиперские пункты, подключенные к информациюннотелекоммуникационной сети «Интернет», оказывающих медицинскую помощь, передающих информацию об оказанной медицинской помощи в подсистему «Региональная интегрированная электронная медицинская карта» государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации, в отчетном периоде, единица;

Смоизмк - общее количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, включая фельдшерско-вкушерские пункты и фельдшерские пункты, подключенные к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», оказывающих медицинскую помощь, в отчетном периоде, единица.

Vи - вес показателя Dи, характеризующий влияние подсистемы «Региональная интегрированная электронная медицинская карта» государственной информационной системы в сфере здравоожранения субъекта Российской Федерации на качество организации медицинской помощи, значение которого экспертно установлено равным 1,3.

Dц - доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, передающих информацию в подсистему «Центральный архив медицинских изображений» государственной информационной системы в офере здравоохранения субъекта Российской Федерации, к общему количеству территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь в части инструментальной диагностики, за исключением фельдшерскоакушерских пунктов и фельдшерскох пунктов, а также территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, оказывающих скорую и паллиативную медицинскую помощь, в отчетном периоде, коэффициент:

Dц=Сцами/Смоцами,

где:

Сцами - количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем згравоохранения, оказывающем медицинскую помощь в части инструментальной диагностики, за исключением фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерскох пунктов, а также территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем згравоохранения, оказывающих скорую и паллиативную медицинскую помощь, передающих информацию или имеющих доступ к подсистеме «Центральный архив медицинских изображений» государственной информационной системы в сферездавоохранения субъекта Российской Федерации, в отчетном периоде, единица;

9

Смоцами - общее количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем заравоохранением оказывающих медицинскую помошь в части инструментальной диагностники, за исключением фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, а также территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем згравоохранения, оказывающих скорую и паллиативную медицинскую помощь, в отчетном периоде, единица.

Vц - вес показателя Dц, характеризующий влияние подсистемы «Центральный архив медицинских изображений» государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации на качество организации медицинской помощи, значение которого экспертно установлено равным 1,3.

Оли - доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, передающих информацию в подсистему «Лабораторные исследования» государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации, к общему количеству территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь в части клинической лабораторной диагностики, за исключением скорой и паллиативной медицинской помощь, в отчетном периоде, коэффициент:

**Дли=Слис/Смолис**,

где

Слис - количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, включая фельдшерско-акушерские пункты и фельдшерские пункты, подключенные к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», оказывающих медицинскую помощь в части клинической лабораторной диагностики, за исключением скорой и паллиативной медицинскох помощь, и количество территориально-выделенных структурных подразделений клинико-диагностических лабораторий медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения в субъекте Российской Федерации, передающих информацию в подсистему «Пабораторные исследования» государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации, в отчетном периоде, единица.

Смолис - количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, включая фельдшерское пункты, подключенные к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», оказывающих медицинскую помощь в части клинической-лабораторной диагностики, за исключением скорой и палливтивной медицинской помощи, и количество территориально-выделенных структурных подразделений клинико-диагностических лабораторий медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения в субъекте Российской Федерации, в отчетном периоде, единица.

Vли - вес показателя Dли, характеризующий влияние подсистемы «Лабораторные исследования» государственной информационной системы в сфере эдравоохранения субъекта Российской Федерации на качество организации медицинской помощи, значение которого экспертно установлено равным 1,3.

Dбр - доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, передающих информацию в полсистему «Организации оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство пинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)» государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации, к общему количеству территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология», в отчетном периоде, коэффициент:

D6p=Сбер/Смобер,

где:

Сбер - количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем адравоохранения, включая фельдшерско-акушерские пункты и фельдшерские пункты, подключенные к информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», оказывающих медицинскую помощь по профилам «Акушерство и гинекология» и «Неонатология», передающих информацию в подсистему «Организации оказания медицинской помощи по профилам «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторииг беременных)» государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации, в отчетном периоде, единица: Смобер - общее количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, включая фельпиерско-акушерские пункты и фельдшерские пункты, подключенные к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», оказывающих медицинскую помощь по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология», в отчетном периоде, единица

Vбр - вес показателя Dбр, характеризующий влияние подсистемы «Организации оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)» государственной информационной системы в сфере зъравоохранения субъекта Российской Федерации на качество организации медицинской помощи, значение которого экспертно установлено разным 1.

Do - доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, передающих информацию в подсистему «Организации оказания медицинской помощи больным ониологическими заболеванизми» государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации, к общему количеству территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь по профилю «Онкология», в отчетном пермоде, коэффициент:

Do=Сонко/Смоонко,

где:

Сонко - количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем згравоохранения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь по профилю «Онкология», передающих информацию в подсистему «Организации оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями» государственной информационной системы в сфере згравоохранения субъекта Российской Федерации, в отчетном периоде, адиница;

Смоонко - общее количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь по профилю «Онкология», в отчетном периоде, единица;

Vo - вес показателя Do, характеризующий алияние подсистемы «Организации оказания медицинской помощи больным онкологическими забольваниями» государственный информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации на качество организации медицинской помощи, значение которого экспертно установлено равным

Dд - доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, передающих информацию подсистему «Организации оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические сомотры)» государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации, к общему количеству территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, оказывающих профилактическую медицинскую помощь, в отчетном периоде, коэффициент:

Dд=Сдисп/Смодисп,

Сдисп - количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, включая фельдшерское пункты и фельдшерские пункты, подключенные к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», оказывающих профилактическую помощь, передающих информацию в подсистему «Организации оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)» государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации, в отчетном периоде, единица;

Смодисп - общее количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, включая фельдшерско-вкушерские пункты и фельдшерские пункты, подключенные к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», оказывающих профилактическую медицинскую помощь, в отчетном периоде, единица;

		r		
			Vд - вес показателя Dд, характеризующий влияние подсистемы «Организации оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)» государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации на качество организации медицинской помощи, значение которого экспертно установлено равным 1.	
			D6 - доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, передающих информацию в подсистему «Организации оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями» государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации, к общему количеству территориально-выделенных структурногодразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Кардиология», в отчетном	
			периоде, коэффициент: D6=C6cx/Cмо6cx,	
			где:  Сбск - количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Кардиология» и передающих информацию в подсистему «Организация оказания медицинской помощь больным сердечно-сосудистыми заболеваниямию государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации, в отчетном периоде, единица,	
			Смобск - общее количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Карднология», в отчетном периоде, единица;	
			V6 - вес показателя D6, характеризующий алияние подсистемы «Организации оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями» государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации на качество организации медицинской помощи, значение которого экспертно установлено равным 1.	
			Dт - доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь с применением телемедицинских технологий, и передающих информацию в подсистему «Телемедицинские консультации» государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации, к общему количеству территориальных выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной муниципальной систем здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь с применением телемедицинских технологий, в отчетном периоде, коэффициент:	
			DT=CTMK/Смотмк, где:  Стык - количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, вклюофельдирероксо-каусиреские пункты и фельдшерокие пункты, подключенные к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», оказывающих медицинскую помощь с применением телемедицинскух технологий, и передающих информационо в подсистему «Телемедицинские консультации» государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации, в отчетном периоде, единица;	
			Смотмк - общее количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, включая фельдшерско-акушерские пункты и фельдшерские пункты, подключенные к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», оказывающих медицинскую помощь с применением телемедицинских технологий, в отчетном периоде, единица.	
			Vт - вес показателя Dт, характеризующий влияние подсистемы «Телемедицинские консультации» государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации на качество организации медицинской помощи, значение которого экспертно установлено равным 1.	
			Dдистз=Сфэрэ/Сомсэ х 100, где:	
27.4	Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно	%	Одиста - доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно, в отчетном периоде, процент; Сфэрз - количество записей на прием к врачу в подсистеме «Федеральная электронная регистратура» ЕГИСЗ по всем источникам записи (за исключением регистратуры) в отчетном периоде, единица;	данные подсистемы «Федеральная электронная регистратура» ЕГИСЗ и данные ГИС ОМС
			Сомсз - общее количество посещений, получаемых из ГИС ОМС в отчетном периоде, единица.	

				The state of the s
			Dэмдгр=Срэмд/Сомсгр x 100, где	
			где:	
l			Dэмдгр - доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым доступны электронные	
i			медицинские документы в личном кабинете пациента «Мое здоровье» по факту оказания	
	Доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым		медицинской помощи, в отчетном периоде, процент;	
27.5	доступны электронные медицинские документы в Личном кабинете	%	Срэмд - количество граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, по которым в результате	данные подсистемы «Федеральный реестр электронных медицинских документов»
1	пациента «Мое здоровье» по факту оказания медицинской помощи		обращений за медицинской помощью в рамках обязательного медицинского страхования	
	за период		зарегистрированы электронные медицинские документы в подсистеме «Федеральный реестр	
1			электронных медицинских документов» ЕГИСЗ, в отчетном периоде, человек;	
l				1
			Сомстр - общее количество граждан, получивших медицинскую помощь в рамках обязательного	
			медицинского страхования, в отчетном периоде, человек.	
27'			Региональный проект «Информационная инфраструктура»	
1			ДО рабм = A / B x 100, где:	
ĺ	Доля организованных рабочих мест операторов службы «122» от		ДО рабм – наименование показателя Программы;	
271-1	общего количества организованных рабочих мест операторов	%	А – количество организованных рабочих мест операторов службы «122» медицинских	данные областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения
~ ′	службы «122» медицинских организаций государственной и	/0	организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, ед.;	«Медицинский информационно-аналитический центр Иркутской области»
	муниципальной систем здравоохранения		В – общее количество организованных рабочих мест операторов службы «122» медицинских	
			организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения	
28		Подпро	рувамма «Повышение эффективности функционирования системы здравоохранения» на 2019-2025	годы
			ДГМОэф = A / B x 100, где:	
l			ДГМОэф - доля государственных медицинских организаций, которые перевели работников на	
28.1	Доля государственных медицинских организаций, которые	%	эффективный контракт;	данные министерства здравоохранения Иркутской области
20,1	перевели работников на эффективный контракт	70	А - государственные медицинские организации, которые перевели работников на эффективный	даниые министерства здравоохранения гиркутскои ооласти
		1	контракт;	
		****	В - общее количество государственных медицинских организаций	
		%	ДМОснос = A/B x 100, где:	форма федерального статистического наблюдения № 47 "Сведения о сети и деятельности медицинских организаций", утвержденная приказом Росстата от 27
			Th. (0	
	Доля зданий медицинских организаций, которые находятся в аварийном состоянии, требуют сноса, реконструкции и		ДМОснос - наименование показателя Подпрограммы;	ноября 2015 года № 591 "Об утверждении статистического инструментария для
28.2			A	организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального
	капитального ремонта, в общем количестве зданий медицинских организаций		<ul> <li>А - количество зданий, которые находятся в аварийном состоянии, требуют сноса, реконструкции и капитального ремонта;</li> </ul>	статистического наблюдения в сфере здравоохранения", таблица 1120;
	организации		реконструкции и капитального ремонта,	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской
			В - общее количество зданий медицинских организаций	организации", таблица 1000
			Уо = A/B x 100, где:	
		%	Уо - уровень оснащения медицинских организаций в соответствии с порядками оказания	данные министерства здравоохранения Иркутской области
			медицинской помощи;	
28.3	Уровень оснащения медицинских организаций в соответствии с		А - количество единиц медицинского оборудования, имеющегося в медицинских организациях	
	порядками оказания медицинской помощи	, <b>.</b>	для исполнения Порядков оказания медицинской помощи;	
			В - количество единиц медицинского оборудования, предусмотренное Порядками оказания	
			медицинской помощи с учетом структуры и мощности медицинских организаций	
29		0	мероприятие «Государственная политика в сфере здравоохранения Иркутской области» на 2019-20	25 mary
		OCHOBNOE I	мероприятие «Сосударственная политика в сфере заравоохранения втркутской области» на 2017-20 УНди = A / В х 100, где:	72.7 ГОДЫ
			УНди - наименование показателя Подпрограммы;	
20.1	Удовлетворенность населения доступностью и полнотой		А - количество удовлетворенных доступностью и полнотой информации по вопросам	
29.1	информации по вопросам деятельности учреждений	%	деятельности учреждений здравоохранения;	данные министерства здравоохранения Иркутской области
	здравоохранения (от числа опрошенных)		В - количество опрошенных по вопросам доступности и полноты информации по вопросам	
			деятельности учреждений здравоохранения	
			ДПП = A/B x 100, где:	
	Доля проведенных плановых проверок финансово-хозяйственной		ДПП - наименование показателя Подпрограммы;	
29.2	деятельности от общего числа запланированных проверок	%	А - количество проведенных плановых проверок финансово-хозяйственной деятельности;	данные министерства здравоохранения Иркутской области
	финансово-хозяйственной деятельности	, 0	с комплоство проведениям плановых проворок финансово-хозяиственной деятельности,	American control of the second control of th
			В - общего количество запланированных проверок финансово-хозяйственной деятельности	
			ДГС = A/B x 100, где:	
			ДГС - наименование показателя Подпрограммы;	
29.3	Доля государственных служащих прошедших обучение по	0/	А - количество государственных служащих прошедших обучение по программе повышения	77
29.3	программе повышение квалификации от запланированных в году	%	квалификации;	данные министерства здравоохранения Иркутской области
			В - количество государственных служащих, которым запланировано прохождение обучения по	
			программе повышения квалификации	

i			ЛВ = A/B x 100, где:	форма федерального статистического наблюдения № 1 -лизензирование"Сведения об
	,	1	ЛВ - наименование показателя Подпрограммы;	осуществлении лицензирования", утвержденную приказом Росстата от 30.03.2012 №
29.4	Доля принятых решений о предоставлении, переоформлении, отказе в предоставлении, отказе в переоформлении лицензии в установленный законодательством срок	%	А - количество принятых решений о предоставлении, переоформлении, отказе в предоставлении, отказе в переоформлении лицензии в установленный законодательством срок;	103 "Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством экономического развития Российской Федерации федерального
	John Control of the C		В - общее количество предоставленных заявлений о предоставлении, переоформлении лицензии	статистического наблюдения за осуществлением лицензирования отдельных видов деятельности"
	Количество приобретенных, поставленных и смонтированных	1	лицензии	
29.5	модульных конструкций медицинскими организациями для размещения фельдшерско-акушерских пунктов, их оснащение и благоустройство территории	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства эдравоохранения Иркутской области
29.6	Количество приобретенных, поставленных и смонтированных модульных конструкций для размещения патологовнатомических отделений, отделений судебно-медицинской экспертизы и их оснащение	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства здравоохранения Иркутской области
29.7	Количество благоустроенных территорий для размещения фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства здравоохранения Иркутской области
29.8	Количество оснащенных фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства здравоохранения Иркутской области
29.9	Количество дооснащенных (переоснащенных) медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь сельским жителям и жителям отдаленных территорий (центральные районные больницы, районные больницы, участковые больницы) оборудованием для выявления сахарного диабета и контрля за состоянием пациента с ранее выявленным сахарным диабетом	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства здравоохрамения Иркутской области
30	Основное мероприятие «Капитальный ремонт объектов здраво	охранения, по которых	государственным заказчиком на проведение работ по калитальному ремонту определено областн Иркутской области» на 2019-2020 годы	ое государственное казенное учреждение «Единый заказчик в сфере строительства
30.1	Количество объектов здравоохранения, по которым государственным заказчиком на проведение работ по капитальному ремонту определено областное государственное казенное	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства строительства Иркутской области
30.1	учреждение «Единый заказчик в сфере строительства Иркутской области», приведенных в соответствие с действующими нормативами	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства строительства иркутской оснасти
31	Основн	ое мероприятие «Прио	бретение, поставка и монтаж модульных конструкций для размещения фельдшерско-акушерских г	пунктов» на 2019-2020 годы
31,1	Количество приобретенных, поставленных и смонтированных модульных конструкций для размещения фельдшерско-акушерских пунктов	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства строительства Иркугской области
32	Основное мероприятие «Строительство, р	еконструкция, в том чи	исле выполнение проектных и изыскательских работ, объектов государственной собственности Ир	кутской области в сфере здравоохранения» на 2019-2025 годы
32.1	Количество финансируемых объектов капитального строительства (реконструкции) в текущем году	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства строительства Иркутской области
32.2	Количество объектов капитального строительства (реконструкции), на которых завершены работы в текущем году	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства строительства Иркутской области
32.3	Количество объектов здравоохранения, по которым финансируется разработка проектной документации в текущем году	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства строительства Иркутской области
32.4	Количество объектов здравоохранения, на которые разработана проектная документация в текущем году	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства строительства Иркутской области
33			Региональный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями»	
33.1	Количество переоснащенных медицинским оборудованием региональных медицинских организаций, оказывающих помощь	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства здравоохранения Иркутской области
	больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц)		•	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

	7						
33.2	Доля лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование и/или лечение в текущем году из числа состоящих под диспансерным наблюдением	%	Плонкз-А/В*100, где  Длонкз - оля лиц с онкологическими заболеваниями, застрахованных в системе ОМС, состоявших в отчетном периоде под диспансерным наблюдением и получивших в отчетном периоде под диспансерным наблюдением и получивших в отчетном периоде медицинские услуги в связа с онкологическим заболеванием в стационарных условиях и/или условиях дневного стационара, а также в амбулаторных условиях, в том числе в рамках диспансерного наблюдения в рачами-специалистами, к общему числу лиц с онкологическими заболеваниями, застрахованных в отчетном периоде под диспансерным наблюдением  А - число лиц с онкологическими заболеваниями, застрахованных в системе ОМС, состоявших в отчетном периоде под диспансерным наблюдением и получивших в отчетном периоде медицинские услуги в саязи с онкологическим заболеванием в стационарных условиях и/или условиях дневного стационара, а также в амбулаторных условиях, в том числе в рамках диспансерного наблюдения врачами-специалистами, человек  В - число лиц с онкологическими заболеваниями, застрахованных в системе ОМС, состоявших в очестеме ОМС, состоявших сонкологическими заболеваниями условиях в том числе в рамках диспансерного наблюдения врачами-специалистами, человек	данные государственной информационной системы обязательного медицинского страхования			
			в отчетном периоде под диспансерным наблюдением, человек.				
33.3	Удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более из общего числа больных со злокачественными образованиями, состоящих под диспансерным наблюдением	%	Увбзно=А/В*100, где  Увбзно - удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более из общего числа больных со злокачественными новообразованиями, состоящих под диспансерным наблюдением за отчетный период  А - число пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением с момента установления диагноза 5 лет и более за отчетный период (человек)  В - общее число пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного периода (человек)	данные формы федерального статистического наблюдения № 7 "Сведения о злокачественных новообразованиях"			
			Inspiroda (Tanobox)				
33.4	Одногодичная летальность больных со элокачественными новообразованиями (умерли в течении первого года с момента установления диагноза из числа больных, впервые взятых под диспансерное наблюдение в предыдущем году)	%	Озбано=А/В*100, где  Озбано - одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом элокачественного новообразования, взятых под диспансерное наблюдение в предыдущем году)  А - число пациентов, умерших от элокачественного новообразования до 1 года с момента установления диагноза из числа пациентов, взятых под диспансерное наблюдение в предыдущем отчетном периоде (человек)  В - число пациентов с впервые в жизии установленным диагнозом элокачественного новообразования, взятых под диспансерное наблюдение в предыдущем периоде (человек)	данные формы федерального статистического наблюдения № 7 "Сведения о злокачественных новообразованиях"			
34			Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»				
34.1	Количество переоснащенных/дооснащенных медицинским оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений	ед.		данные министерства здравоохранения Иркутской области			
35			Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»				
	Количество приобретенных передвижных медицинских комплексов для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов с численностью населения до 100 человек	ед.		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.		данные министерства строительства Иркутской области			
36							
36.1	Техническая готовность объекта «Детская поликлиника ОГАУЗ «Иркутская городская клиническая больница № 9» по ул. Радищева, 5 в г. Иркутске»	%	ПТдп9 = A/B x 100, где: ПТдп9 - 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			

	T			
37		T	Региональный проект «Модернизация первичного звена здравоохранения»	
37.1	Количество объектов, приобретенных и смонтированных модульных конструкций для размещения фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства здравоохранения Иркутской области
37.2	Количество объектов капитального строительства, введенных в эксплуатацию	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства строительства Иркутской области
37.3	Количество объектов недвижимого имущества, в которых осуществлен капитальный ремонт	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства здравоохранения Иркутской области
37.4	Количество единиц приобретенного медицинского оборудования, которым оснащены (дооснащены) медицинские организации	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства здравоохранения Иркутской области
37.5	Количество единиц приобретенного автомобильного транспорта	ед.	согласно фактическим данным	данные министерства эдравоохранения Иркутской области
	Доля зданий медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта	%	Дэд= A/B х 100, где: Дэд - доля зданий медицинских организаций, оказывающих амбулаторную помощь, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции, капитального ремонта в отчетном периоде	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации"
37.6			А - число зданий медицинских организаций, в которых оказывается медицинская помощь в амбулаторных условиях, зданий офноов врачей общей практики, ФАП, фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции, капитального ремонта на конец отчетного периода	
			В - общее число зданий медицинских организаций на конец отчетного периода, в которых оказывается медицинская помощь в амбулаторных условиях, зданий офисов врачей общей практики, ФАП, фельдшерских пунктов в отчетном периоде	
37.7	Число посещений сельскими жителями медицинских организаций на 1 сельского жителя в год, единица	число посещений на 1 сельского жителя в год	Члос = А/В, где: Члос - число посещений сельскими жителями медицинских организаций на 1 сельского жителя в год за отчетный период А - общее число посещений врачей (включая зубных врачей) сельскими жителями за отчетный	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации"
			период (единица) на конец отчетного периода  В - численность прикрепленного сельского населения за отчетный период (человек)	
	Доля оборудования в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, со сроком эксплуатации свыше 10 лет от общего числа данного вида оборудования	%	Добор = (A(10)+B(10)+C(10)+D(10)/(A+B+C+D) x 100, где: Добор - доля оборудования в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, со сроком эксплуатации свыше 10 лет от общего числа данного вида оборудования в отчетном периоде;	форма федерального статистического наблюдения №30 "Сведения о медицинской организации"
			A(10) - количество цифровых аппаратов для исследований органов грудной клетки (цифровых флюорографов) со сроком эксплуатации свыше 10 лет для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях в отчетном периоде (единица) на конец отчетного периода	
			В(10) - количество маммографических аппаратов со сроком эксплуатации свыше 10 лет для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях в отчетном периоде (единица) на конец отчетного периода	
27 0			С(10)- количество компьютерных томографов со сроком эксплуатации свыше 10 лет для оказания медицииской помощи в амбулаторных условиях в отчетном периоде (единица) на конец отчетного периода	
37.8			D(10) - количество аппаратов ультразвуковой диагностики со сроком эксплуатации свыше 10 лет для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях в отчетном периоде (единица) на конец отчетного периода	
			А- количество цифровых аппаратов для исследований органов грудной клетки (цифровых флюорографов) для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях в отчетном периоде (единица) на конец отчетного периода	
			В - количество маммографических аппаратов для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях в отчетном периоде (единица) на конец отчетного периода;	
			С - количество компьютерных томографов для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях в отчетном периоде (единица) на конец отчетного периода	
			<ul> <li>D - количество аппаратов ультразвуковой днагностики для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях в отчетном периоде (единица) на конец отчетного периода.</li> </ul>	

Γ			Оомн = А/В х 100, где:	
			Оомн - оценка общественного мнения по удовлетворенности населения медицинской помощью	
		1	в отчетном периоде	
			в отчетном периоде	
				4
			А - число респондентов, в ходе опроса выбравших ответы "По большей части удовлетворен" и	данные государственной информационной системы обязательного медицинского страхования
37.9	Оценка общественного мнения по удовлетворенности населения	%	"Абсолютно удовлетворен" на вопрос "Оцените, насколько в целом Вы удовлетворены	
	медицинской помощью		медицинской помощью?" согласно вопроснику "Удовлетворенность населения медицинской	
			помощью" ак отчетный период	
ı				
1			В - общее число респондентов, ответивших на вопрос "Оцените, насколько в целом Вы	
l			удовлетворены медицинской помощью?" согласно вопроснику "Удовлетворенность населения	
ı			медицинской помощью" за отчетный период	
			• "	
38	Основно	е мероприятие «Осущ	ествление денежных выплат стимулирующего характера медицинским работникам за выявление	онкологических заболеваний»
			Фоде= A/B x 100, где:	T
ı			Фодв -Финансовая обеспеченность осуществления денежных выплат стимулирующего	<del>1</del>
			характера	4
ı	Финансовая обеспеченность осуществления денежных выплат		А - число поданных заявок на получение выплаты за впервые выявленные случаи	
38.1	стимулирующего характера медицинским работникам за	%	онкологических заболеваний при проведении диспансеризации и профилактических	данные территориального фонда обязательного медицинского страхования
50.1	выявление онкологических заболеваний в ходе проведения		медицинских осмотров	данные торриториального фонда осилательного исцицинского страхования
	диспансеризации и профилактических осмотров		B of the more conversed to the second of the	
		1	В - общее число согласованных и предоставленных в ТФОМС заявок медицинских	
			организаций на получение выплаты за впервые выявленные случан онкологических	
			заболеваний при проведении диспансеризации и профилактических медицинских осмотров	
39		Подпрогр	амма «Осуществление обязательного медицинского страхования в Иркутской области» на 2019-20	025 годы
			6700 L/P 100	
			CCCC = A/B x 100, rge:	
	Соблюдение при наступлении страхового случая гарантий бесплатного оказания медицинской помощи застрахованному населению Иркутской области			
		%	СГСС - наименование показателя Подпрограммы;	
39.1				данные территориального фонда обязательного медицинского страхования
			А - количество наступивших страховых случаев в рамках территориальной программы	
			обязательного медицинского страхования;	
			В - случаи бесплатного оказания медицинской помощи застрахованному населению Иркутской	
			области	
40	Осно	вное мероприятие «У	плата взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения Иркутской об	пасти» на 2019-2025 годы
	Доля своевременно уплаченных страховых взносов  Численность неработающих застрахованных лиц на 1 января года,	%	ДСУСВ = A/B x 100, где:	
40.1			ДСУСВ - наименование показателя Подпрограммы;	данные территориального фонда обязательного медицинского страхования
40.1			А - размер уплаченных страховых взносов;	при подрагорительного фотда основного медицинского страхования
			В - общая сумма страховых взносов	
40.2	предшествующего очередному	чел.	согласно фактическим данным	данные территориального фонда обязательного медицинского страхования
41		сновное мероприятие	«Организация и реализация территориальной программы обязательного медицинского страховани	ия» на 2019-2025 годы
		ед.	ЧД = A/B x 10, где:	
	Частота дефектов на 10 экспертных случаев		ЧД - наименование показателя Подпрограммы;	
			А - количество выявленных нарушений при проведении медико-экономических экспертиз и	данные территориального фонда обязательного медицинского страхования
41.1			экспертиз качества медицинской помощи, а также проведенных ТФОМС повторных медико-	
41.1			экономических экспертиз и повторных экспертиз качества медицинской помощи	
			P -6	
			В - общее количество проведенных медико-экономических экспертиз и экспертиз качества	
			медицинской помощи, а также проведенных ТФОМС повторных медико-экономических	
- 12	0		экспертиз и повторных экспертиз качества медицинской помощии	2010 2025
42	Основное мероприятие «Организация дополнительного	профессионального об	разования медицинских работников по программам повышения квалификации, а также приобрет	ение и проведение ремонта медицинского осорудования» на 2019-2025 годы
	Финансовое исполнение плана мероприятий по организации дополнительного профессионального образования медицинских работников по программам повышения квалификации, а также по приобретению и проведению ремонта медицинского оборудования	%	ИПМ = A/B x 100, где:	данные территориального фонда обязательного медицинского страхования
			ИПМ - наименование показателя Подпрограммы;	
			А - средства нормированного страхового запаса ТФОМС на мероприятия, поступившие в	
:			медицинские организации в отчетном году;	
			В - утвержденный объем финансирования плана мероприятий на отчетный год	