



ПРАВИТЕЛЬСТВО
АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

21.03.2019

№ 118

г. Благовещенск

О внесении изменений
в постановление Правительства
области от 03.07.2013 № 302

В целях корректировки программных мероприятий государственной программы «Развитие здравоохранения Амурской области» Правительство области

п о с т а н о в л я е т :

Внести в государственную программу «Развитие здравоохранения Амурской области», утвержденную постановлением Правительства области от 03.07.2013 № 302 (в редакции постановления Правительства области от 29.01.2019 № 8), изменения согласно приложению к настоящему постановлению.

Губернатор Амурской области



А. Орлов

Приложение
к постановлению Правительства
Амурской области
от 21.03.2019 № 118

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ГОСУДАРСТВЕННУЮ ПРОГРАММУ
«РАЗВИТИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ»

1. В паспорте государственной программы:

1) строку «Целевые индикаторы и показатели государственной программы» признать утратившей силу;

2) строки «Объемы ассигнований областного бюджета государственной программы, а также прогнозные объемы средств, привлекаемых из других источников», «Ожидаемые конечные результаты реализации государственной программы» изложить в следующей редакции:

«

Объемы ассигнований областного бюджета государственной программы, а также прогнозные объемы средств, привлекаемых из других источников	Всего – 278 895 888,9 тыс. рублей, из них: средства федерального бюджета – 5 132 923,2 тыс. рублей; средства областного бюджета – 95 103 542,9 тыс. рублей; средства консолидированных бюджетов муниципальных образований – 487,1 тыс. рублей; средства Территориального фонда обязательного медицинского страхования Амурской области – 166 498 035,8 тыс. рублей; средства юридических лиц (платные услуги медицинских организаций) – 12 160 899,9 тыс. рублей. Подпрограмма 1 «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи». Всего – 24 188 831,8 тыс. рублей, из них: средства федерального бюджета – 1 613 324,8 тыс. рублей; средства областного бюджета – 5 667 730,2 тыс. рублей; средства Территориального фонда обязательного медицинского страхования Амурской области – 13 547 377,3 тыс. рублей; средства юридических лиц (платные услуги медицинских организаций) – 3 360 399,5 тыс. рублей. Подпрограмма 2 «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации».
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Всего – 55 774 905,6 тыс. рублей, из них:
 средства федерального бюджета – 2 419 526,6 тыс. рублей;
 средства областного бюджета – 20 105 362,9 тыс. рублей;
 средства Территориального фонда обязательного медицинского страхования Амурской области – 25 341 462,4 тыс. рублей;
 средства юридических лиц (платные услуги медицинских организаций) – 7 908 553,7 тыс. рублей.
 Подпрограмма 3 «Охрана здоровья матери и ребенка».
 Всего – 2 500 720,5 тыс. рублей, из них:
 средства федерального бюджета – 328 798,2 тыс. рублей;
 средства областного бюджета – 1 617 037,7 тыс. рублей;
 средства Территориального фонда обязательного медицинского страхования Амурской области – 528 669,2 тыс. рублей;
 средства юридических лиц (платные услуги медицинских организаций) – 26 215,4 тыс. рублей.
 Подпрограмма 4 «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей».
 Всего – 4 674 960,8 тыс. рублей, из них:
 средства областного бюджета – 1 802 856,6 тыс. рублей;
 средства Территориального фонда обязательного медицинского страхования Амурской области – 2 231 024,9 тыс. рублей;
 средства юридических лиц (платные услуги медицинских организаций) – 641 079,3 тыс. рублей.
 Подпрограмма 5 «Кадровое обеспечение системы здравоохранения».
 Всего – 151 850,0 тыс. рублей, из них:
 средства федерального бюджета – 29 753,4 тыс. рублей;
 средства областного бюджета – 101 596,6 тыс. рублей;
 средства Территориального фонда обязательного медицинского страхования Амурской области – 20 500,0 тыс. рублей.
 Подпрограмма 6 «Оказание паллиативной помощи, в том числе детям».
 Всего – 280 956,4 тыс. рублей, из них:
 средства федерального бюджета – 28 571,1 тыс. рублей;
 средства областного бюджета – 252 385,3 тыс. рублей.
 Подпрограмма 7 «Обеспечение реализации основных направлений государственной политики в сфере реализации государственной программы».
 Всего – 66 224 600,6 тыс. рублей, из них:

	<p>средства федерального бюджета – 17 473,9 тыс. рублей; средства областного бюджета – 65 249 300,8 тыс. рублей; средства Территориального фонда обязательного медицинского страхования Амурской области – 762 715,6 тыс. рублей; средства юридических лиц (платные услуги медицинских организаций) – 195 110,3 тыс. рублей. Подпрограмма 8 «Развитие информатизации в здравоохранении». Всего – 265 532,9 тыс. рублей, из них: средства федерального бюджета – 14 000,0 тыс. рублей; средства областного бюджета – 221 991,2 тыс. рублей; средства юридических лиц (платные услуги медицинских организаций) – 29 541,7 тыс. рублей. Подпрограмма 9 «Противодействие злоупотреблению наркотическими средствами и их незаконному обороту». Всего – 8 651,5 тыс. рублей, из них: средства областного бюджета – 8 164,4 тыс. рублей; средства консолидированных бюджетов муниципальных образований – 487,1 тыс. рублей. Подпрограмма А «Организация обязательного медицинского страхования населения Амурской области». Всего – 124 066 286,4 тыс. рублей, из них средства Территориального фонда обязательного медицинского страхования Амурской области – 124 066 286,4 тыс. рублей</p>
<p>Ожидаемые конечные результаты реализации государственной программы</p>	<p>В период до 2025 года в рамках реализации мероприятий государственной программы планируется достичь следующих показателей: снижение смертности от всех причин до 10,5 случая на 1000 населения; снижение младенческой смертности до 4,1 случая на 1000 родившихся живыми; снижение смертности от болезней системы кровообращения до 420,0 случая на 100 тыс. населения; снижение смертности от дорожно-транспортных происшествий до 4 случаев на 100 тыс. населения; снижение смертности от новообразований (в том числе от злокачественных) до 185 случаев на 100 тыс. населения; снижение смертности от туберкулеза до 9,5 случая на 100 тыс. населения; снижение уровня заболеваемости туберкулезом до 60,0 случая на 100 тыс. населения; снижение количества зарегистрированных больных с</p>

	<p>диагнозом, установленным впервые в жизни, активный туберкулез до 52,2 случая на 100 тыс. населения;</p> <p>снижение потребления алкогольной продукции (в перерасчете на абсолютный алкоголь) до 13,6 литра на душу населения в год;</p> <p>снижение распространенности потребления табака среди взрослого населения до 35,6 %;</p> <p>снижение распространенности потребления табака среди детей и подростков до 14,9 %;</p> <p>обеспеченность врачами до 41,5 специалиста на 10 тыс. населения;</p> <p>достижение коэффициента соотношения врачей и среднего медицинского персонала 1:2,7;</p> <p>повышение средней заработной платы врачей и иных работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), до 200 % к средней заработной плате в регионе;</p> <p>повышение средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) до 100 % к средней заработной плате в регионе;</p> <p>повышение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) до 100 % к средней заработной плате в регионе;</p> <p>увеличение ожидаемой продолжительности жизни при рождении до 78,0 лет;</p> <p>доля государственных, муниципальных учреждений, предоставивших энергетическую декларацию за отчетный год, от общего количества указанных учреждений субъектов Российской Федерации до 100 %;</p> <p>сохранение потребления электроэнергии, теплоэнергии, воды и расхода теплоэнергоресурсов на отопление на уровне 2014 года;</p> <p>финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования в объеме не менее 98 %</p>
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2. Таблица 1 раздела «Приоритеты государственной политики в сфере реализации государственной программы, цели, задачи и ожидаемые

».

конечные результаты» государственной программы изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящим изменениям.

3. Раздел «Описание системы подпрограмм» государственной программы изложить в следующей редакции:

«Описание системы подпрограмм

Государственная программа состоит из 10 подпрограмм:

1. «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи».

2. «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации».

3. «Охрана здоровья матери и ребенка».

4. «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей».

5. «Кадровое обеспечение системы здравоохранения».

6. «Оказание паллиативной помощи, в том числе детям».

7. «Обеспечение реализации основных направлений государственной политики в сфере реализации государственной программы».

8. «Развитие информатизации в здравоохранении».

9. «Противодействие злоупотреблению наркотическими средствами и их незаконному обороту».

10. «Организация обязательного медицинского страхования населения Амурской области».

Подпрограммы состоят из основных мероприятий и мероприятий, направленных на решение задач программы в целях обеспечения доступности медицинской помощи, повышения эффективности медицинских услуг.

В подпрограмме «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи» выделены следующие задачи:

развитие системы медицинской профилактики неинфекционных заболеваний и формирование здорового образа жизни;

снижение уровня распространенности инфекционных заболеваний;

сохранение на спорадическом уровне распространенности инфекционных заболеваний, профилактика которых осуществляется проведением иммунизации населения в соответствии с национальным календарем профилактических прививок (полиомиелит, корь, краснуха);

раннее выявление инфицированных ВИЧ, острыми вирусными гепатитами В и С;

обеспечение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах и медицинских изделиях, а также специализированных продуктах лечебного питания;

обеспечение доступности медицинской помощи сельскому населению.

Указанные задачи планируется решить посредством реализации следующих основных мероприятий подпрограммы:

1. Развитие системы медицинской профилактики неинфекционных заболеваний.

2. Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику.

3. Профилактика и лечение ВИЧ, вирусных гепатитов В и С.

4. Совершенствование механизмов обеспечения населения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания.

5. Развитие первичной медико-санитарной помощи, в том числе сельским жителям. Развитие системы раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития, включая проведение медицинских осмотров и диспансеризации населения, в том числе у детей.

6. Федеральный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи».

7. Федеральный проект «Старшее поколение».

В подпрограмме «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации» выделены следующие задачи:

соответствие деятельности учреждений здравоохранения порядкам и стандартам оказания медицинской помощи;

увеличение доли абациллированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыделением;

внедрение методов персонализированной антибактериальной терапии больных туберкулезом;

совершенствование оказания специализированной медицинской помощи лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С;

модернизация наркологической службы;

совершенствование методов диагностики и лечения психических расстройств, внедрение современных методов психосоциальной терапии и психосоциальной реабилитации;

снижение уровня смертности от ишемической болезни сердца и инсульта;

увеличение пятилетней выживаемости больных со злокачественными новообразованиями;

снижение одногодичной летальности больных со злокачественными новообразованиями;

совершенствование системы управления скорой медицинской помощью;

снижение больничной летальности пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий;

поддержка развития инфраструктуры скорой, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, службы крови;

совершенствование оказания хирургической помощи населению.

Указанные задачи планируется решить посредством реализации следующих основных мероприятий подпрограммы:

1. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным туберкулезом.

2. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным сахарным диабетом.

3. Совершенствование оказания специализированной медицинской помощи.

4. Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации.

5. Совершенствование оказания медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях.

6. Совершенствование высокотехнологичной медицинской помощи.

7. Развитие службы крови.

8. Обеспечение оказания экстренной медицинской помощи гражданам, проживающим в труднодоступных районах Российской Федерации.

9. Федеральный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи».

10. Федеральный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями».

11. Федеральный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями».

В подпрограмме «Охрана здоровья матери и ребенка» выделены следующие задачи:

повышение доступности и качества медицинской помощи матерям и детям;

развитие специализированной медицинской помощи матерям и детям;

совершенствование и развитие пренатальной и неонатальной диагностики, неонатальной и фетальной хирургии;

снижение уровня первичной инвалидности детей;

профилактика и снижение количества абортотв;

увеличение охвата трехэтапной химиопрофилактикой пар «мать – дитя» в целях предотвращения вертикальной передачи ВИЧ-инфекции;

дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций области медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие требованиям приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.03.2018 № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»;

развитие профилактической направленности педиатрической службы;

внедрение стационарозамещающих технологий в амбулаторном звене;
создание комфортных условий пребывания детей и родителей в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций.

Указанные задачи планируется решить посредством реализации следующих основных мероприятий подпрограммы:

1. Развитие специализированной медицинской помощи детям.
2. Создание системы раннего выявления и коррекции нарушений развития ребенка.
3. Укрепление материально-технической базы учреждений.
4. Федеральный проект «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям».

В подпрограмме «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей» выделены следующие задачи:

разработка и внедрение новых организационных моделей, а также поддержка развития инфраструктуры системы медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения.

Задачи планируется решить посредством реализации следующих основных мероприятий подпрограммы:

1. Развитие медицинской реабилитации, в том числе детей.
2. Развитие санаторно-курортного лечения, в том числе детей.

В подпрограмме «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» выделены задачи:

снижение дефицита медицинских кадров, в том числе за счет снижения оттока кадров из системы здравоохранения;

устранение дисбаланса в распределении медицинских кадров в трехуровневой системе оказания медицинской помощи;

повышение престижа профессии, в том числе за счет создания позитивного образа медицинского и фармацевтического работника в общественном сознании;

развитие мер социальной поддержки медицинских и фармацевтических работников.

Указанные задачи планируется решить посредством реализации основного мероприятия подпрограммы «Социальная поддержка отдельных категорий медицинских работников».

В подпрограмме «Оказание паллиативной помощи, в том числе детям» выделены следующие задачи:

повышение качества жизни неизлечимых пациентов и их родственников;

адекватный контроль хронической боли и других тягостных симптомов;

повышение удовлетворенности пациентов и их родственников качеством медицинской помощи.

Указанные задачи планируется решить посредством реализации основного мероприятия подпрограммы «Развитие паллиативной помощи, в том числе детям».

В подпрограмме «Обеспечение реализации основных направлений государственной политики в сфере реализации государственной программы» выделены следующие задачи:

реализация функции центрального аппарата исполнителя государственной программы;

предоставление межбюджетных трансфертов бюджетам фондов обязательного медицинского страхования;

обеспечение хранения и складирования медицинского имущества мобилизационного резерва;

обеспечение развития государственной судебно-медицинской экспертной деятельности;

защита прав совершеннолетних лиц, признанных судом недееспособными вследствие психического расстройства или ограниченных судом в дееспособности вследствие злоупотребления спиртными напитками или наркотическими средствами, на неограниченный срок;

обеспечение лекарственными средствами и расходными материалами для оказания высокотехнологичной (дорогостоящей) медицинской помощи, предоставляемой жителям области за счет средств областного бюджета;

направление жителей Амурской области в государственные медицинские учреждения, находящиеся на территории Российской Федерации, для оказания высокотехнологичной (дорогостоящей) медицинской помощи.

Указанные задачи планируется решить посредством реализации следующих основных мероприятий:

1. Отдельные полномочия в области здравоохранения.
2. Развитие судебно-медицинской экспертизы.
3. Расходы на обеспечение функций исполнительных органов государственной власти.

В подпрограмме «Развитие информатизации в здравоохранении» выделена следующая задача:

повышение доступности и качества оказания медицинской помощи на основе совершенствования информационно-технологического обеспечения деятельности медицинских организаций.

Указанную задачу планируется решить посредством реализации следующих основных мероприятий подпрограммы:

1. Информатизация здравоохранения, включая телемедицинские технологии.

2. Федеральный проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)».

В подпрограмме «Противодействие злоупотреблению наркотическими средствами и их незаконному обороту» выделены следующие задачи:

реализация системы целенаправленных мер по профилактике первичного употребления наркотиков;

выявление на территории области мест произрастания дикорастущих наркосодержащих растений и их уничтожение.

Указанные задачи планируется решить посредством реализации основного мероприятия «Реализация на территории области целенаправленных мер по профилактике первичного употребления наркотиков».

В подпрограмме «Организация обязательного медицинского страхования населения Амурской области» выделена следующая задача:

финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования.

Указанную задачу планируется решить посредством реализации следующих основных мероприятий подпрограммы:

1. Выполнение функций органа управления территориального фонда обязательного медицинского страхования.

2. Финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования.

3. Организация дополнительного профессионального образования медицинских работников по программам повышения квалификации, а также приобретение и проведение ремонта медицинского оборудования.

Система основных мероприятий, мероприятий и плановых показателей реализации государственной программы представлена в приложении № 1 к государственной программе.».

4. Абзац двадцатый раздела «Сведения об основных мерах правового регулирования в сфере реализации государственной программы» государственной программы изложить в следующей редакции:

«приказа Федерального фонда обязательного медицинского страхования от 21.11.2018 № 247 «Об установлении Требований к структуре и содержанию тарифного соглашения»;».

5. Абзац четвертый раздела «Ресурсное обеспечение государственной программы» государственной программы изложить в следующей редакции:

«Ресурсное обеспечение мероприятий по энергосбережению осуществляется в рамках подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Амурской области» государственной программы Амурской области «Модернизация жилищно-коммунального комплекса, энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Амурской области», утвержденной постановлением Правительства Амурской области от 25.09.2013 № 452.».

6. Раздел «Планируемые показатели эффективности государственной программы» государственной программы изложить в следующей редакции:
«Планируемые показатели эффективности государственной программы

По результатам реализации государственной программы к 2025 году планируется снижение значений следующих целевых индикаторов:

смертность от всех причин – до 10,5 случая на 1000 населения;

младенческая смертность – до 4,1 случая на 1000 родившихся живыми;

смертность от болезней системы кровообращения – до 420,0 случая на 100 тыс. населения;

смертность от дорожно-транспортных происшествий – до 4,0 случая на 100 тыс. населения;

смертность от новообразований (в том числе от злокачественных) – до 185 случаев на 100 тыс. населения;

смертность от туберкулеза – до 9,50 случая на 100 тыс. населения;

снижение уровня заболеваемости туберкулезом до 60,0 случая на 100 тыс. населения;

количество зарегистрированных больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, активный туберкулез – до 52,2 случая на 100 тыс. населения;

снижение потребления алкогольной продукции (в перерасчете на абсолютный алкоголь) до 13,6 литра на душу населения в год;

снижение распространенности потребления табака среди взрослого населения до 35,6 %;

снижение распространенности потребления табака среди детей и подростков до 14,9 %;

обеспеченность врачами – 41,5 на 10 тыс. населения;

доля государственных, муниципальных учреждений, предоставивших энергетическую декларацию за отчетный год, от общего количества указанных учреждений субъектов Российской Федерации – 100 %;

повышение к 2020 году значения следующего целевого индикатора:

соотношение врачей и среднего медицинского персонала 1:2,7;

повышение к 2018 году значений следующих целевых индикаторов:

средней заработной платы врачей и иных работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), до 200 % к средней заработной плате в регионе;

средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) до 100 % к средней заработной плате в регионе;

средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) до 100% к средней заработной плате в регионе;

ожидаемая продолжительность жизни при рождении - до 78,0 лет;

сохранение потребления электроэнергии, теплоэнергии, воды и расхода теплоэнергоресурсов на отопление на уровне 2014 года;

финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования в объеме не менее 98%.

Эффективность реализации государственной программы оценивается на основе:

а) степени достижения целей и решения задач подпрограммы путем сопоставления достигнутых значений целевых показателей (индикаторов) подпрограммы запланированным значениям целевых показателей (индикаторов), содержащихся в приложении № 5 к государственной программе, по формулам:

для целевых показателей (индикаторов), желаемой тенденцией развития которых является снижение:

$$C_d = I_p / I_f, \text{ где:}$$

C_d – степень достижения целевого показателя (индикатора);

I_p – плановое значение целевого показателя (индикатора);

I_f – фактическое значение целевого показателя (индикатора);

для целевых показателей (индикаторов), желаемой тенденцией развития которых является рост:

$$C_d = I_f / I_p.$$

Фактическое значение целевого показателя (индикатора) определяется исходя из данных официального статистического учета;

б) сопоставления фактически произведенных затрат на реализацию подпрограммы в отчетном году с их плановыми значениями в соответствии с представленными в приложении № 3 к государственной программе отдельно по каждому источнику ресурсного обеспечения по формуле:

$$U_f = Z_f / Z_p, \text{ где:}$$

U_f – степень достижения уровня финансирования подпрограммы;

Z_f – фактически произведенные затраты на реализацию подпрограммы;

Z_p – плановые значения затрат на реализацию подпрограммы.

Для целевых показателей (индикаторов) реализации мероприятий энергосбережения и повышения энергетической эффективности:

показатель «Удельный расход электроэнергии в объектах здравоохранения» рассчитывается по формуле:

$$УР_{ээ} = ОП_{ээ} / По, \text{ где:}$$

УР_{ээ} – удельный расход электроэнергии в объектах здравоохранения;
ОП_{ээ} – объем потребления электроэнергии в объектах здравоохранения;

По – площадь размещения объектов здравоохранения;
показатель «Удельный расход теплоэнергии в объектах здравоохранения» рассчитывается по формуле:

$$УР_{тэ} = ОП_{тэ} / По, \text{ где:}$$

УР_{тэ} – удельный расход теплоэнергии в объектах здравоохранения;
ОП_{тэ} – объем потребления теплоэнергии в объектах здравоохранения;
По – площадь размещения объектов здравоохранения;
показатель «Удельный расход ТЭР на отопление в объектах здравоохранения» рассчитывается по формуле:

$$УР_{тэр} = [(ОП_{ээ} \times \text{коэфф.т.у.т.} + ОП_{тэ} \times \text{коэфф.т.у.т.}) / \\ / 1000] / По$$

или

$$УР_{тэр} = (УР_{ээ} \times \text{коэфф.т.у.т.} + УР_{тэ} \times \text{коэфф.т.у.т.}), \text{ где:}$$

УР_{тэр} – удельный расход ТЭР на отопление в объектах здравоохранения;

ОП_{ээ} – объем потребления электроэнергии в объектах здравоохранения;

коэфф.т.у.т. – коэффициент тонна условного топлива;

ОП_{тэ} – объем потребления теплоэнергии в объектах здравоохранения;

По – площадь размещения объектов здравоохранения;

УР_{ээ} – удельный расход электроэнергии в объектах здравоохранения;

УР_{тэ} – удельный расход теплоэнергии в объектах здравоохранения;

показатель «Удельный расход воды в объектах здравоохранения» рассчитывается по формуле:

$$УР_{в} = ОП_{в} / По, \text{ где:}$$

УР_в – удельный расход воды в объектах здравоохранения;

ОПв – объем потребления холодной и горячей воды в объектах здравоохранения;

По – площадь размещения объектов здравоохранения.

Система основных мероприятий, мероприятий и плановых показателей реализации программы представлена в приложении № 1 к государственной программе.

Прогноз сводных показателей государственных заданий на оказание государственных услуг (выполнение работ) государственными учреждениями Амурской области по государственной программе представлен в приложении № 4 к государственной программе.

Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы представлены в приложении № 5 к государственной программе.».

7. В подпрограмме 1 «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи»:

1) в паспорте подпрограммы:

а) строку «Целевые индикаторы и показатели подпрограммы» признать утратившей силу;

б) в графе второй строки «Объемы ассигнований областного бюджета подпрограммы, а также прогнозные объемы средств, привлекаемых из других источников»:

в абзаце первом сумму «23 901 073,4 тыс. рублей» заменить суммой «24 188 831,8 тыс. рублей»;

в абзаце третьем сумму «5 379 971,8 тыс. рублей» заменить суммой «5 667 730,2 тыс. рублей»;

в) графу вторую строки «Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы» после абзаца второго дополнить абзацем следующего содержания:

«Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей составит 98 %;»;

2) в разделе «Описание системы основных мероприятий и мероприятий»:

а) в подразделе «Мероприятие 1.3.2. Реализация отдельных мероприятий государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»»:

абзац двадцатый изложить в следующей редакции:

«к 2020 году достичь охвата населения области профилактическими мероприятиями до 87 %;»;

абзац двадцать первый признать утратившим силу;

б) в подразделе «Основное мероприятие 1.5. Развитие первичной медико-санитарной помощи, в том числе сельским жителям. Развитие системы раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития, включая проведение медицинских осмотров и диспансеризации населения, в том числе у детей»:

абзац тринадцатый подраздела «Мероприятие 1.5.1. «Капитальные вложения в объекты государственной собственности» изложить в следующей редакции:

«в 2019 году разработка проектно-сметной документации на строительство поликлиники г. Свободный на 1300 посещений в смену.»;

в подразделе «Мероприятие 1.5.2. «Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений»:

абзацы сороковой – сорок второй изложить в следующей редакции :

«В рамках реализации мероприятия планируется достичь следующих результатов:

1) оказание первичной медико-санитарной помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, 346424 посещения;

2) оказание первичной медико-санитарной помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, не менее 67170 спортсменов;»;

после абзаца сорок третьего дополнить абзацем следующего содержания:

«4) в 2019 году проведение капитального ремонта детской стоматологической поликлиники ГАУЗ АО «Детская ГКБ.»;

абзац пятый подраздела «Мероприятие 1.5.3. «Расширение сети фельдшерско-акушерских пунктов сельской местности» изложить в следующей редакции:

«В результате реализации мероприятия к 2025 году планируется возведение 7 фельдшерско-акушерских пунктов из быстровозводимых модульных конструкций.»;

абзац третий подраздела «Мероприятие 1.5.5. «Приобретение передвижных медицинских комплексов для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов с численностью населения до 100 человек за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации» изложить в следующей редакции:

«В результате реализации мероприятия в 2018 году планируется приобретение одного передвижного медицинского комплекса.»;

3) в разделе «Ресурсное обеспечение подпрограммы»:

а) в абзаце первом сумму «23 901 073,4 тыс. рублей» заменить суммой «24 188 831,8 тыс. рублей»;

б) в абзаце третьем сумму «5 379 971,8 тыс. рублей» заменить суммой «5 667 730,2 тыс. рублей»;

4) в разделе «Планируемые показатели эффективности реализации подпрограммы и непосредственные результаты подпрограммы»:

а) абзацы пятьдесят пятый, пятьдесят шестой признать утратившими силу;

б) таблицу «Коэффициенты значимости мероприятий подпрограммы» изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящим

изменениям.

8. В подпрограмме 2 «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации»:

1) в паспорте подпрограммы:

а) строку «Целевые индикаторы и показатели подпрограммы» признать утратившей силу;

б) в графе второй строки «Объемы ассигнований областного бюджета подпрограммы, а также прогнозные объемы средств, привлекаемых из других источников»:

в абзаце первом сумму «55 521 288,5 тыс. рублей» заменить суммой «55 774 905,6 тыс. рублей»;

в абзаце третьем сумму «19 851 745,8 тыс. рублей» заменить суммой «20 105 362,9 тыс. рублей»;

в) строку «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы» изложить в следующей редакции:

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	<p>В период до 2025 года в рамках реализации мероприятий подпрограммы планируется достичь следующих показателей:</p> <p>доля абациллированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыделением составит 52,3 %</p> <p>доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете составит 27 %;</p> <p>увеличение числа наркологических больных, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, до 9,65 на 100 наркологических больных;</p> <p>увеличение числа наркологических больных, находящихся в ремиссии более 2 лет, до 10,45 на 100 наркологических больных;</p> <p>увеличение числа больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, до 12,95 на 100 больных алкоголизмом;</p> <p>увеличение числа больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии более 2 лет, до 10,45 на 100 больных алкоголизмом;</p> <p>снижение доли повторных в течение года госпитализаций в психиатрический стационар до 15,0 %;</p> <p>снижение смертности от ишемической болезни сердца до 345,0 случая на 100 тыс. населения;</p> <p>снижение смертности от cerebrovasкулярных заболеваний до 163,0 случая на 100 тыс. населения;</p>
----------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>снижение удельного веса больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, до 57,8 %;</p> <p>снижение одногодичной летальности больных со злокачественными новообразованиями, до 17,2 %;</p> <p>увеличение доли выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 мин. до 90,5 %;</p> <p>снижение больничной летальности пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий, до 3,25 %;</p> <p>сохранение доли станций (отделений) переливания крови, обеспечивающих высокий уровень качества и безопасности компонентов крови, до 100 %;</p> <p>число граждан, прошедших профилактические осмотры, до 0,537 миллион человек;</p> <p>доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре, до 20 %;</p> <p>доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации, до 52 %;</p> <p>доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями, до 77,5 %;</p> <p>доля медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций (пост страхового представителя, телефон, терминал для связи со страховыми представителями), до 48,3 %;</p> <p>количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад до 62 на 1000 посещений;</p> <p>количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», до 68 единиц</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

»;

2) в разделе «Описание системы основных мероприятий и мероприятий»:

а) в подразделе «Основное мероприятие 2.1. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным туберкулезом»:

абзацы девятый и десятый подраздела «Мероприятие 2.1.4. Реализация отдельных мероприятий государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» изложить в следующей редакции:

«увеличение эффективности лечения больных туберкулезом по закрытию полостей распада до 74 процентов;

увеличение доли абациллированных больных туберкулезом из числа впервые выявленных до 63 процентов.»;

дополнить подразделом следующего содержания:

«Мероприятие 2.1.5. Реализация мероприятий по предупреждению и борьбе с социально значимыми инфекционными заболеваниями

В рамках мероприятия планируется финансовое обеспечение закупок диагностических средств для выявления, определения чувствительности микобактерии туберкулеза и мониторинга лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя.

К числу значимых мероприятий, направленных на снижение заболеваемости и смертности, относится обеспечение лечебно-профилактических учреждений, в том числе подведомственных Федеральной службе исполнения наказаний, противотуберкулезными препаратами II ряда, диагностическими средствами для выявления, определения чувствительности микобактерии туберкулеза и мониторинга лечения больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя из средств федерального бюджета. Обеспечение лекарственными препаратами необходимо для проведения эффективной этиотропной и патогенетической терапии, обеспечения преемственности лечения, единых подходов к выбору и назначению препаратов в соответствии с принятыми стандартными схемами лечения. Широкое внедрение молекулярно-генетических и микробиологических методов, обеспечивающих получение результатов в кратчайшие сроки и с наибольшей достоверностью, позволяет внедрять принципы рациональной, индивидуально подобранной терапии, особенно при множественной лекарственной устойчивости к формам туберкулеза.

В связи с широким распространением лекарственной устойчивости микобактерий туберкулеза, также влияющей на показатель смертности, основными мероприятиями, направленными на совершенствование методов диагностики и лечения больных с множественной лекарственной устойчивостью, являются:

внедрение в клиническую практику современных культуральных и молекулярно-биологических методов определения чувствительности к микобактериям туберкулеза и лекарственным препаратам, методов своевременной корректировки химиотерапии;

ведение персонифицированной системы мониторинга туберкулеза (регистр больных туберкулезом);

обеспечение противотуберкулезными лекарственными препаратами (второго ряда), применяемыми при лечении больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, и диагностическими средствами для выявления туберкулеза.

По результатам реализации мероприятия планируется достичь следующих показателей:

охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез до 71,9 процента;

увеличение доли абациллированных больных туберкулезом из числа впервые выявленных до 65 процентов.»;

б) абзац сто двадцать первый подраздела «Мероприятие 2.3.1. Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений» подраздела «Основное мероприятие 2.3. Совершенствование оказания специализированной медицинской помощи» изложить в следующей редакции:

«оказание медицинской (в том числе психиатрической), социальной и психолого-педагогической помощи детям, находящимся в трудной жизненной ситуации, до 971 пациента;»;

в) абзац двадцать девятый подраздела «Мероприятие 2.4.1. Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений» подраздела «Основное мероприятие 2.4. Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации» изложить в следующей редакции:

«оказание скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи (включая медицинскую эвакуацию), не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях до 1480 пациентов.»;

г) абзац семнадцатый подраздела «Мероприятие 2.6.1. Софинансирование расходов, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования» подраздела «Основное мероприятие 2.6. Совершенствование высокотехнологичной медицинской помощи» изложить в следующей редакции:

«В результате мероприятия планируется оказать высокотехнологичную помощь не менее 48 жителям области в год.»;

д) в подразделе «Мероприятие 2.7.2. Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений» подраздела «Основное мероприятие 2.7. Развитие службы крови»:

абзац двенадцатый изложить в следующей редакции:

«Заготовка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентов составит 10055 условных единиц продукта переработки (в перерасчете на 1 литр цельной крови).»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«В 2019 году планируется разработка проектно-сметной документации на проведение капитального ремонта ГБУЗ АО «Амурская областная станция переливания крови.»;

е) подраздел «Основное мероприятие 2.7. Развитие службы крови» дополнить подразделом следующего содержания:

«Мероприятие 2.7.4. Капитальные вложения в объекты государственной собственности

ГБУЗ АО «Амурская областная станция переливания крови» осуществляет заготовку, переработку, хранение донорской крови, обеспечивает качество и безопасность компонентов донорской крови, выполняет организационно-методические функции по координации деятельности, подразделений службы крови медицинских организаций области.

В соответствии с СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III-IV группы патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней», СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» необходимо проведение мероприятий по реконструкции здания ИФА лаборатории помещения вивария для создания лабораторного комплекса (лаборатория иммунологических исследований и ПЦР лаборатория).

В результате реализации мероприятия в 2019 планируется разработка проектно-сметной документации на реконструкцию вивария под лабораторный комплекс ГБУЗ АО «Амурская областная станция переливания крови.»;

ж) абзац девятый подраздела «Мероприятие 2.8.1. Закупка авиационной услуги органами государственной власти субъектов Российской Федерации для оказания медицинской помощи с применением авиации» подраздела «Основное мероприятие 2.8. Обеспечение оказания экстренной медицинской помощи гражданам, проживающим в труднодоступных районах Российской Федерации» изложить в следующей редакции:

«доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток, в 2018 году составит 84,3%.»;

з) абзац второй подраздела «Мероприятие 2.10.1. Оснащение оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений» подраздела «Основное мероприятие 2.10. Федеральный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» изложить в следующей редакции:

По результатам реализации мероприятий планируется достижение целевых показателей: снижение больничной летальности от острого коронарного синдрома до 8 % к 2024 году, снижение больничной летальности от острого нарушения мозгового кровообращения до 14 % к

2024 году, снижение смертности населения трудоспособного возраста (случаев на 100 тысяч населения соответствующего возраста) до 350,0, снижение смертности от инфаркта миокарда до 8 %, снижение смертности от острого нарушения мозгового кровообращения до 14 %, приобретение медицинского оборудования 9 единиц.»;

3) в разделе «Ресурсное обеспечение подпрограммы»:

а) в абзаце первом сумму «55 521 288,5 тыс. рублей» заменить суммой «55 774 905,6 тыс. рублей»;

б) в абзаце третьем сумму «19 851 745,8 тыс. рублей» заменить суммой «20 105 362,9 тыс. рублей»;

4) в разделе «Планируемые показатели эффективности реализации подпрограммы и непосредственные результаты подпрограммы»:

а) после абзаца тридцать первого дополнить абзацами следующего содержания:

«одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями составит 17,2 %;

число граждан, прошедших профилактические осмотры, увеличится до 0,537 миллиона человек;

доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре, составит 20 %;

доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации, составит 52 %;

доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями, составит 77,5 %;

доля медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций (пост страхового представителя, телефон, терминал для связи со страховыми представителями), составит 48,3 %;

количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад составит 62 посещения на 1000 посещений;

количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», составит 68 организаций.»;

б) таблицу «Коэффициенты значимости мероприятий подпрограммы» изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящим изменениям.

9. В подпрограмме 3 «Охрана здоровья матери и ребенка»:

1) в паспорте подпрограммы:

а) строку «Целевые индикаторы и показатели подпрограммы» признать утратившей силу;

б) в графе второй строки «Объемы ассигнований областного бюджета подпрограммы, а также прогнозные объемы средств, привлекаемых из других источников»:

в абзаце первом сумму «2 500 640,8 тыс. рублей» заменить суммой «2 500 720,5 тыс. рублей»;

в абзаце третьем сумму «1 616 958,0 тыс. рублей» заменить суммой «1 617 037,7 тыс. рублей»;

в) строку «Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«

<p>Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы</p>	<p>В период до 2025 года в рамках реализации мероприятий подпрограммы планируется достичь следующих показателей:</p> <ul style="list-style-type: none"> увеличение доли обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа поставленных на учет в первый триместр беременности до 80 %; увеличение охвата неонатальным скринингом (доля новорожденных, обследованных на наследственные заболевания, от общего числа новорожденных) до 98,8 %; увеличение охвата аудиологическим скринингом (доля новорожденных, обследованных на аудиологический скрининг, от общего числа новорожденных) до 95,5 %; снижение показателя ранней неонатальной смертности до 3,4 случая на 1000 родившихся живыми; снижение смертность детей 0 - 17 лет до 5,2 случая на 10000 населения соответствующего возраста; доля женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальных центрах (выживших от числа новорожденных, родившихся с низкой и экстремально низкой массой тела, в акушерском стационаре), не менее 42 %; повышение выживаемости детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела, в акушерском стационаре до 87,7 % выживших от числа новорожденных, родившихся с низкой и экстремально низкой массой тела, в акушерском стационаре; снижение больничной летальности детей до 0,18 % (доля (процентов) умерших детей от числа
--------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>поступивших);</p> <p>снижение первичной инвалидности у детей до 27,7 (число детей, которым впервые установлена инвалидность (на 10 тыс. детей соответствующего возраста);</p> <p>результативность мероприятий по профилактике абортс (доля женщин, принявших решение вынашивать беременность, от числа женщин, обратившихся в медицинские организации по поводу прерывания беременности) составит 3,2 %;</p> <p>охват пар «мать - дитя» химиопрофилактикой в соответствии с действующими стандартами до 100 %;</p> <p>охват химиопрофилактикой передачи ВИЧ от матери к ребенку до 87,5 %;</p> <p>снижение младенческой смертности: в 2018 году – до 5,1 на 1000 новорожденных, родившихся живыми; в 2019 году - до 5,0 на 1000 новорожденных, родившихся живыми; в 2025 году – до 4,5 на 1000 новорожденных, родившихся живыми;</p> <p>снижение смертности детей в возрасте от 0 до 4 лет: в 2018 году – до 7,1 на 1000 новорожденных, родившихся живыми; в 2019 году – до 7,0 на 1000 новорожденных, родившихся живыми; к 2025 году – до 5,3 на 1000 новорожденных, родившихся живыми;</p> <p>увеличение доли посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0 - 17 лет: в 2018 году – 52 %, к 2025 году – 56,5 %;</p> <p>увеличение доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Амурской области, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.03.2018 № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям: в 2018 году – 10 %, в 2019 году – 20 %, в 2020 году – 100 %, в 2025 – 100 %</p>
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

»;

2) в разделе «Описание системы основных мероприятий и мероприятий»:

а) подраздел «Мероприятие 3.3.2. Мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций» подраздела

«Основное мероприятие 3.3. Укрепление материально-технической базы учреждений» изложить в следующей редакции:

**«Мероприятие 3.3.2. Мероприятия по развитию материально-технической
базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений
медицинских организаций»**

В целях исполнения пункта 4 поручения Президента Российской Федерации от 02.12.2017 № Пр-2440 планируется реализация мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций области.

В рамках мероприятия планируется оснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями.

Выполнение мероприятия послужит импульсом реализации стратегического направления здравоохранения Амурской области по развитию амбулаторных и стационарозамещающих технологий со снижением нагрузки на стационарное звено.

В результате реализации мероприятия планируется достижение следующих результатов:

увеличение доли посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0 - 17 лет до 56,5 %;

увеличение доли детей в возрасте 0 - 17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, до 1,85 %;

снижение смертности детей 0 – 4 лет до 5,3 случая на 1000 родившихся живыми.»;

б) подраздел «Мероприятие 3.4.1. Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь» подраздела «Основное мероприятие 3.4. Федеральный проект «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» изложить в следующей редакции:

**«Мероприятие 3.4.1. Развитие материально-технической базы
детских поликлиник и детских поликлинических отделений
медицинских организаций, оказывающих первичную
медико-санитарную помощь»**

В рамках мероприятия планируется оснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями.

Выполнение мероприятия послужит импульсом реализации стратегического направления здравоохранения Амурской области по

развитию амбулаторных и стационарозамещающих технологий со снижением нагрузки на стационарное звено.

В результате реализации мероприятия планируется достижение следующих результатов:

предоставление детям медицинской помощи в амбулаторных условиях с применением современных медицинских изделий для диагностики и лечения позволит обеспечить более раннее (своевременное) выявление и лечение состояний, заболеваний и факторов риска их развития;

обеспечение комфортности пребывания детей в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях позволит повысить положительную мотивацию детей и их родителей при их нахождении в медицинской организации;

доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Амурской области, дооснащенных медицинскими изделиями, с целью приведения их в соответствие требованиям приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н составит 100%.»;

3) в разделе «Ресурсное обеспечение подпрограммы»:

а) в абзаце первом сумму «2 500 640,8 тыс. рублей» заменить суммой «2 500 720,5 тыс. рублей»;

б) в абзаце третьем сумму «1 616 958,0 тыс. рублей» заменить суммой «1 617 037,7 тыс. рублей»;

4) в разделе «Планируемые показатели эффективности реализации подпрограммы и непосредственные результаты подпрограммы»:

а) абзац девятнадцатый изложить в следующей редакции:

«смертность детей 0 - 17 лет снизится с 9,0 случая на 10000 населения соответствующего возраста в 2016 году до 5,2 случая на 10000 населения соответствующего возраста в 2025 году»;

б) абзацы двадцать пятый – двадцать седьмой признать утратившими силу;

в) после абзаца двадцать седьмого дополнить абзацем следующего содержания:

«охват химиопрофилактикой передачи ВИЧ от матери к ребенку составит 87,5 %.».

10. В подпрограмме 4 «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей»:

1) в паспорте подпрограммы:

а) строку «Целевые индикаторы и показатели подпрограммы» признать утратившей силу;

б) в графе второй строки «Объемы ассигнований областного бюджета подпрограммы, а также прогнозные объемы средств, привлекаемых из других источников» паспорта подпрограммы:

в абзаце первом сумму «4 673 235,0 тыс. рублей» заменить суммой «4 674 960,8 тыс. рублей»;

в абзаце втором сумму «1 801 130,8 тыс. рублей» заменить суммой «1 802 856,6 тыс. рублей»;

2) подраздел «Мероприятие 4.1.2. Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений» раздела «Описание системы основных мероприятий и мероприятий» дополнить абзацем следующего содержания:

«В ходе реализации мероприятия планируется обеспечить первичную медико-санитарную помощь, не включенную в базовую программу обязательного медицинского страхования, в количестве 36450 посещений.»

3) в разделе «Ресурсное обеспечение подпрограммы»:

а) в абзаце первом сумму «4 673 235,0 тыс. рублей» заменить суммой «4 674 960,8 тыс. рублей»;

б) в абзаце втором сумму «1 801 130,8 тыс. рублей» заменить суммой «1 802 856,6 тыс. рублей»;

4) таблицу «Коэффициенты значимости мероприятий подпрограммы» раздела «Планируемые показатели эффективности реализации подпрограммы и непосредственные результаты подпрограммы» изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящим изменениям.

11. В подпрограмме 5 «Кадровое обеспечение системы здравоохранения»:

1) в паспорте подпрограммы

а) строку «Целевые индикаторы и показатели подпрограммы» признать утратившей силу;

б) строку «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«

Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы	В период до 2025 года в рамках реализации мероприятий подпрограммы планируется достичь следующих показателей: обеспечение ежегодной подготовки специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования Министерства здравоохранения Российской Федерации – с 2014 года не менее 20 человек; обеспечение ежегодной подготовки специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего профессионального образования Министерства здравоохранения Российской Федерации – с 2014 года не менее 507 человек; обеспечение ежегодной подготовки специалистов по программам послевузовского медицинского и
-------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования Министерства здравоохранения Российской Федерации – с 2014 года не менее 7 человек;

обеспечение ежегодной подготовки специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях среднего профессионального образования Министерства здравоохранения Российской Федерации – с 2014 года не менее 545 человек;

увеличение доли медицинских и фармацевтических специалистов, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд Амурской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские или фармацевтические организации системы здравоохранения Амурской области, до 100 %;

позэтапное (ежегодное) устранение дефицита медицинских кадров – 1,2 %;

обеспеченность врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, до 47,5 чел. на 10 тыс. населения;

обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, до 105 чел. на 10 тыс. населения;

обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, до 26,6 чел. на 10 тыс. населения;

доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов, до 86,2 %;

укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), до 95 %;

укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), до 100 %;

число специалистов, вовлеченных в систему

	непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, до 11033 человек
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

»;

2) в разделе «Планируемые показатели эффективности реализации подпрограммы и непосредственные результаты подпрограммы»:

а) абзац четырнадцатый признать утратившим силу;

б) после абзаца пятнадцатого дополнить абзацами следующего содержания:

«обеспеченность врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, до 47,5 чел. на 10 тыс. населения;

обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, до 105 чел. на 10 тыс. населения;

обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, до 26,6 чел. на 10 тыс. населения;

доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов, до 86,2 %;

укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), до 95 %;

укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), до 100 %;

число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, до 11033 человек».

12. В подпрограмме 6 «Оказание паллиативной помощи, в том числе детям»:

1) в паспорте подпрограммы

а) строку «Целевые индикаторы и показатели подпрограммы» признать утратившей силу;

б) в графе второй строки «Объемы ассигнований областного бюджета подпрограммы, а также прогнозные объемы средств, привлекаемых из других источников» паспорта подпрограммы:

в абзаце первом сумму «274 056,4 тыс. рублей» заменить суммой «280 956,4 тыс. рублей»;

в абзаце третьем сумму «245 485,3 тыс. рублей» заменить суммой «252 385,3 тыс. рублей»;

2) абзацы семнадцать и восемнадцатый подраздела «Мероприятие 6.1.1. Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений» раздела «Описание системы основных мероприятий и мероприятий» изложить в следующей редакции:

«оказание паллиативной медицинской помощи в количестве 21700 койко-дней;

оказание паллиативной медицинской помощи в количестве 9306 посещений.»;

3) в разделе «Ресурсное обеспечение подпрограммы»:

а) в абзаце первом сумму «274 056,4 тыс. рублей» заменить суммой «280 956,4 тыс. рублей»;

б) в абзаце третьем сумму «245 485,3 тыс. рублей» заменить суммой «252 385,3 тыс. рублей»;

4) таблицу «Коэффициенты значимости мероприятий подпрограммы» раздела «Планируемые показатели эффективности реализации подпрограммы и непосредственные результаты подпрограммы» изложить в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящим изменениям.

13. В подпрограмме 7 «Обеспечение реализации основных направлений государственной политики в сфере реализации государственной программы»:

1) в паспорте подпрограммы:

а) строку «Целевые индикаторы и показатели подпрограммы» признать утратившей силу;

б) в графе второй строки «Объемы ассигнований областного бюджета подпрограммы, а также прогнозные объемы средств, привлекаемых из других источников»:

в абзаце первом сумму «66 177 534,7 тыс. рублей» заменить суммой «66 224 600,6 тыс. рублей»;

в абзаце третьем сумму «65 202 234,9 тыс. рублей» заменить суммой «65 249 300,8 тыс. рублей»;

2) в разделе «Описание системы основных мероприятий и мероприятий»:

а) абзац восьмой подраздела «Мероприятие 7.2.1. Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений» подраздела «Основное мероприятие 7.2. Развитие судебно-медицинской экспертизы» изложить в следующей редакции:

«В ходе реализации мероприятия планируется проведение судебно-медицинских экспертиз в количестве 19223 экспертиз.»;

б) абзац шестой подраздела «Мероприятие 7.3.4. Информационное освещение деятельности органов государственной власти области и поддержка СМИ» подраздела «Основное мероприятие 7.3. Расходы на обеспечение функций исполнительных органов государственной власти» изложить в следующей редакции:

«Количество видеоматериалов, размещенных в телевизионном эфире обязательного общедоступного эфирного телевизионного канала, на менее 39 минут.»;

3) в разделе «Ресурсное обеспечение подпрограммы»:

а) в абзаце первом сумму «66 177 534,7 тыс. рублей» заменить суммой «66 224 600,6 тыс. рублей»;

б) в абзаце третьем сумму «65 202 234,9 тыс. рублей» заменить суммой «65 249 300,8 тыс. рублей».

14. В подпрограмме 8 «Развитие информатизации в здравоохранении»:

1) строку «Целевые индикаторы и показатели подпрограммы» паспорта подпрограммы признать утратившей силу;

2) в подразделе «Мероприятие 8.1.1. Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений» раздела «Описание системы основных мероприятий и мероприятий»:

а) абзац восьмой изложить в следующей редакции:

«По результатам реализации мероприятия к 2025 году планируется достичь следующих результатов:»;

б) дополнить абзацами следующего содержания:

«ведение информационных ресурсов и баз данных – 49 информационных ресурсов и баз данных;

внедрение электронных карт для 619557 пациентов;

внедрение электронных карт до 80 % процентов от численности населения;».

15. В подпрограмме 9 «Противодействие злоупотреблению наркотическими средствами и их незаконному обороту»:

1) в паспорте подпрограммы:

а) строку «Целевые индикаторы и показатели подпрограммы» признать утратившей силу;

б) строку «Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«

Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы	В период до 2025 года в рамках реализации мероприятий подпрограммы планируется достичь роста группы профилактического наблюдения потребителей наркотических веществ на 1,52 %
-------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

»;

2) абзац двадцать пятый подраздела «Мероприятие 9.1.1. Приобретение иммунохроматографических тестов» раздела «Описание системы основных мероприятий и мероприятий» изложить в следующей редакции:

«Реализация мероприятия предусматривает приобретение иммунохроматографических тестов для определения наркотических веществ в биологических средах не менее 4500 единиц.».

16. В подпрограмме А «Организация обязательного медицинского страхования населения Амурской области»:

1) в паспорте подпрограммы:

а) строку «Целевые индикаторы и показатели подпрограммы» признать утратившей силу;

б) строку «Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«

Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы	В период до 2025 года в рамках реализации мероприятий подпрограммы планируется достичь следующих показателей: выполнение функций органа управления территориального фонда обязательного медицинского страхования Амурской области на 100 %; финансовая обеспеченность организации обязательного медицинского страхования на территориях субъектов Российской Федерации за счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования составит не менее 98 %; финансовая обеспеченность организации обязательного медицинского страхования на территориях субъектов Российской Федерации за счет неналоговых поступлений составит не менее 98 %; полнота исполнения плана мероприятий по организации дополнительного профессионального образования медицинских работников по программам повышения квалификации, а также приобретение и проведение ремонта медицинского оборудования составит не менее 90 %
-------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

»;

2) абзац седьмой раздела «Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы, цели и задачи» государственной программы изложить в следующей редакции:

«приказа Федерального фонда обязательного медицинского страхования от 21.11.2018 № 247 «Об установлении Требований к структуре и содержанию тарифного соглашения»»;

3) в разделе «Описание системы основных мероприятий и мероприятий»:

а) подраздел «Мероприятие А.1.1. Финансовое обеспечение организации обязательного медицинского страхования на территориях субъектов Российской Федерации» подраздела «Основное мероприятие А.1. Выполнение функций органа управления территориального фонда

обязательного медицинского страхования» дополнить абзацем следующего содержания:

«Реализация мероприятия позволит достичь выполнения функций органа управления территориального фонда обязательного медицинского страхования Амурской области на 100 %.»;

б) в подразделе «Основное мероприятие А.2. Финансовое обеспечение территориальных программ обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования»:

подраздел «Мероприятие А.2.1. Финансовое обеспечение организации обязательного медицинского страхования на территориях субъектов Российской Федерации» дополнить абзацами следующего содержания:

«Реализация мероприятия позволит достичь следующих результатов:

финансовая обеспеченность организации обязательного медицинского страхования на территориях субъектов Российской Федерации за счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования составит не менее 98 %;

охват профилактическими медицинскими осмотрами детей составит 82 %;

охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, составит 100 %.»;

подраздел «Мероприятие А.2.2. Дополнительное финансовое обеспечение организации обязательного медицинского страхования на территориях субъектов Российской Федерации» дополнить абзацем следующего содержания:

«Реализация мероприятия позволит достичь финансовой обеспеченности организации обязательного медицинского страхования на территориях субъектов Российской Федерации за счет иных поступлений не менее 98 %.»;

в) подраздел «Мероприятие А.3.1. Финансовое обеспечение мероприятий по организации дополнительного профессионального образования медицинских работников по программам повышения квалификации, а также по приобретению и проведению ремонта медицинского оборудования за счет средств нормированного страхового запаса Территориального фонда обязательного медицинского страхования Амурской области» подраздела «Основное мероприятие А.3. Организация дополнительного профессионального образования медицинских работников по программам повышения квалификации, а также приобретение и проведение ремонта медицинского оборудования» дополнить абзацем следующего содержания:

«Реализация мероприятия позволит обеспечить полноту исполнения плана мероприятий по организации дополнительного профессионального образования медицинских работников по программам повышения квалификации, а также приобретение и проведение ремонта медицинского оборудования не менее 90 %.».

17. Приложение № 1 к государственной программе изложить в новой редакции согласно приложению № 6 к настоящим изменениям

18. Приложения № 3 – 5 к государственной программе изложить в новой редакции согласно приложениям № 7 – 9 к настоящим изменениям.

19. В приложении № 6 к государственной программе:

1) раздел «Подпрограмма 1 «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи» изложить в новой редакции согласно приложению № 10 к настоящим изменениям;

2) раздел «Подпрограмма 2 «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации» изложить в новой редакции согласно приложению № 11 к настоящим изменениям;

3) раздел «Подпрограмма 3 «Охрана здоровья матери и ребенка» изложить в новой редакции согласно приложению № 12 к настоящим изменениям.

Приложение № 1
к изменениям, вносимым в
государственную программу
«Развитие здравоохранения Амурской
области»

Таблица № 1

Проблемы, задачи и результаты реализации
государственной программы

	Формулировка решаемой проблемы	Наименование задачи государственной программы	Наименование подпрограммы, направленной на решение задачи	Сроки и этапы реализации подпрограммы	Конечный результат подпрограммы
1	2	3	4	5	6
1.	Низкая мотивация к ведению здорового образа жизни населения области; отсутствие в с. Соловьевск Тындинского района здания для оказания медицинской помощи, отвечающего санитарным и социальным нормам	Обеспечение приоритета профилактики заболеваний и формирование здорового образа жизни, развитие первичной медико-санитарной помощи, обеспечение доступности медицинской помощи сельскому населению	Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи	2014 - 2025 годы: 1 этап - 2014 - 2015 годы; 2 этап - 2016 - 2025 годы	Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей до 98 %; охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, сохранится на уровне 100 %; охват диспансеризацией подростков увеличится до 98,6 %; распространенность ожирения среди взрослого населения (индекс массы тела более 30 кг/кв. м) до 19,4 %; распространенность повышенного артериального давления среди взрослого населения снизится до 10,22 %; распространенность повышенного уровня холестерина в крови среди взрослого населения до 23,5 %;

1	2	3	4	5	6
					<p>распространенность низкой физической активности среди взрослого населения до 56,8 %;</p> <p>распространенность избыточного потребления соли среди взрослого населения снизится до 59,3 %;</p> <p>доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I - II ст. до 57,7%;</p> <p>охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез до 95,0 %;</p> <p>заболеваемость дифтерией сохранится на уровне 0,0 на 100 тыс. населения;</p> <p>заболеваемость корью сохранится на уровне 0,0 на 1 млн. населения;</p> <p>заболеваемость краснухой сохранится на уровне 0,1 на 100 тыс. населения;</p> <p>заболеваемость эпидемическим паротитом сохранится на уровне 0,0 на 100 тыс. населения;</p> <p>заболеваемость острым вирусным гепатитом В (на 100 тыс. населения) до 0,4;</p> <p>охват иммунизацией населения против вирусного гепатита В в декретированные сроки составит 95 %;</p> <p>охват иммунизацией населения против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки составит 95 %;</p> <p>охват иммунизацией населения против кори в декретированные сроки составит 95 %;</p> <p>охват иммунизацией населения против краснухи в декретированные сроки составит 95 %;</p> <p>охват иммунизацией населения против эпидемического паротита в декретированные сроки составит 95 %;</p> <p>доля ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на</p>

1	2	3	4	5	6
					<p>диспансерном учете, от числа выявленных до 95,0 %;</p> <p>доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года, составит 24,7 %;</p> <p>доля больных наркоманиями, повторно госпитализированных в течение года, до 29,0 %;</p> <p>удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах и медицинских изделиях, а также специализированных продуктах лечебного питания для детей-инвалидов (от числа лиц, имеющих право на государственную социальную помощь и не отказавшихся от получения социальной услуги, лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов) до 99,8 %;</p> <p>удовлетворение спроса на лекарственные препараты, предназначенные для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также трансплантации органов и (или) тканей (от числа лиц, включенных в федеральный регистр больных и больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также трансплантации</p>

1	2	3	4	5	6
					<p>органов и (или) тканей), составит 100 %, смертность от самоубийств - (на 100 тыс. населения) до 46,6 случая</p>
2.	<p>Неблагоприятная ситуация по социально значимым заболеваниям, высокие показатели заболеваемости и смертности населения; отсутствие необходимого количества площадей, неисправность вентиляционных систем, систем горячего и холодного водоснабжения, канализации, больничных лифтов, электроснабжения</p>	<p>Повышение эффективности оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, совершенствование оказания хирургической помощи населению</p>	<p>Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации</p>	<p>2014 - 2025 годы: 1 этап - 2014 - 2015 годы; 2 этап - 2016 - 2025 годы</p>	<p>Увеличение доли абацилированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыделением до 52,3 %; увеличение доли ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете не менее чем до 27%; увеличение числа наркологических больных, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, до 9,65 случая на 100 наркологических больных; увеличение числа наркологических больных, находящихся в ремиссии более 2 лет, до 10,45 случая на 100 наркологических больных; увеличение числа больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, до 12,95 случая на 100 больных алкоголизмом; увеличение числа больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии более 2 лет, до 10,45 случая на 100 больных алкоголизмом; снижение доли повторных в течение года госпитализаций в психиатрический стационар до 15,0 %; снижение смертности от ишемической болезни сердца до 345,0 случая на 100 тыс. населения; снижение смертности от цереброваскулярных заболеваний до 163,0 случая на 100 тыс. населения; снижение удельного веса больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с</p>

1	2	3	4	5	6
					<p>момента установления диагноза 5 лет и более, до 57,8 %;</p> <p>снижение годичной летальности больных со злокачественными новообразованиями до 17,2 %;</p> <p>сохранение доли выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 мин. до 90,5 %;</p> <p>снижение годичной летальности пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий до 3,25 %;</p> <p>сохранение доли станций (отделений) переливания крови, обеспечивающих высокий уровень качества и безопасности компонентов крови, до 100 %;</p> <p>число граждан, прошедших профилактические осмотры до 0,537 миллион человек;</p> <p>доля впервые в жизни установленных нефункционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре, до 20 %;</p> <p>доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации, до 52 %;</p> <p>доля обеспокоенных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями, до 77,5 %;</p> <p>доля медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы связи граждан со</p>

1	2	3	4	5	6
					<p>страховыми представителями страховых медицинских организаций (пост страхового представителя, телефон, терминал для связи со страховыми представителями), до 48,3 %;</p> <p>количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад до 62 на 1000 посещений;</p> <p>количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», до 68 ед.</p>
3.	<p>Высокий уровень младенческой смертности и инвалидизации, связанные с врожденными пороками развития, наследственными заболеваниями, внутриутробными инфекциями, врожденными нарушениями слуха</p>	<p>Повышение эффективности службы родовспоможения и детства</p>	<p>Охрана здоровья матери и ребенка</p>	<p>2014 - 2025 годы:</p> <p>1 этап - 2014 - 2015 годы;</p> <p>2 этап - 2016 - 2025 годы</p>	<p>Увеличение доли обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка до 80 % от числа поставленных на учет в первом триместре;</p> <p>увеличение доли новорожденных, обследованных на наследственные заболевания, от общего числа новорожденных, до 98,8 %;</p> <p>увеличение доли новорожденных, обследованных на аудиологический скрининг, от общего числа новорожденных, до 99,5 %;</p> <p>снижение ранней неонатальной смертности до 3,4 случая на 1000 родившихся живыми;</p> <p>снижение смертности детей 0 - 17 лет до 5,2 случая на 10 тыс. населения соответствующего возраста;</p> <p>увеличение доли женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальных центрах, до 42 %;</p> <p>увеличение выживаемости детей, имевших при</p>

1	2	3	4	5	6
					рождения очень низкую и экстремально низкую массу тела в акушерском стационаре, до 87,7 %; снижение болевой летальности детей до 0,18 % от числа поступивших; снижение первичной инвалидности у детей до 27,7 случая на 10 тыс. детей соответствующего возраста; увеличение доли женщин, принявших решение вынашивать беременность, от числа женщин, обратившихся в медицинские организации по поводу прерывания беременности, до 3,2 %; увеличение доли охвата химиопротективной передачи ВИЧ от матери ребенку до 87,5 %
4.	Высокий уровень инвалидизации населения	Развитие медицинской реабилитации населения и совершенствование системы санаторно-курортного лечения, в том числе детей	Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей	2014 - 2025 годы: 1 этап - 2014 - 2015 годы; 2 этап - 2016 - 2025 годы	Увеличение доступности санаторно-курортного лечения для пациентов - не менее 22 %; увеличение охвата реабилитационной помощью взрослого населения от числа нуждающихся до 12 %; охват реабилитационной медицинской помощью детей-инвалидов от числа нуждающихся до 96 %
5.	Дефицит медицинских кадров, в том числе в сельской местности	Обеспечение системы здравоохранения высококвалифицированными и мотивированными кадрами	Кадровое обеспечение системы здравоохранения	2014 - 2025 годы: 1 этап - 2014 - 2015 годы; 2 этап - 2016 - 2025 годы	Обеспечение ежегодной подготовки специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего профессионального образования Министерства здравоохранения Российской Федерации - с 2014 года не менее 507 человек; обеспечение ежегодной подготовки специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных

1	2	3	4	5	6
					<p>образовательных учреждений дополнительного профессионального образования Министерства здравоохранения Российской Федерации - с 2014 года не менее 20 человек;</p> <p>обеспечение ежегодной подготовки специалистов по программам послевузовского медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования Министерства здравоохранения Российской Федерации – с 2014 года не менее 7 человек;</p> <p>обеспечение ежегодной подготовки специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях среднего профессионального образования Министерства здравоохранения Российской Федерации – с 2014 года не менее 545 человека;</p> <p>увеличение доли медицинских и фармацевтических специалистов, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд Амурской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские или фармацевтические организации системы здравоохранения Амурской области, до 100 %;</p> <p>поэтапное (ежегодное) устранение дефицита медицинских кадров – 1,2 %;</p> <p>повышение обеспеченности врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, до 47,5 чел. на 10 тыс. населения;</p> <p>повышение обеспеченности средними</p>

1	2	3	4	5	6
					<p>медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, до 105 чел. на 10 тыс. населения; повышение обеспеченности населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, до 26,6 чел. на 10 тыс. населения;</p> <p>увеличение доли специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов до 86,2 %;</p> <p>укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), до 95 %;</p> <p>укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), до 100 %;</p> <p>увеличение числа специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, до 11033 человек</p>
6.	Недостаточный уровень оказания помощи неизлечимым	Создание эффективной службы паллиативной помощи неизлечимым больным	Оказание паллиативной помощи, в том числе детям	2014 - 2025 годы; 1 этап - 2014 - 2015 годы;	Увеличение обеспеченности паллиативными койками взрослых до 10,0 койки на 100 тыс. взрослого населения; увеличение обеспеченности паллиативными

1	2	3	4	5	6
	пациентам			2 этап - 2016 - 2025 годы	койками детей не менее чем до 2,08 койки на 100 тыс. детского населения
7.	Обеспечение деятельности медицинских организаций	Создание эффективной системы управления государственной программой; обеспечение эффективного процесса управления системой здравоохранения на территории Амурской области, а также процесса оказания медицинской помощи, обеспечение населения области лекарственными препаратами	Обеспечение реализации основных направлений государственной политики в сфере реализации государственной программы	2014 - 2025 годы; 1 этап - 2014 - 2015 годы; 2 этап - 2016 - 2025 годы	Обеспечение финансовыми средствами в соответствии с нормативами: выполнение функций государственных органов – 100 %; обеспечение заявок учреждений на дорогостоящие лекарственные препараты – 100 %; количество граждан Амурской области, направленных на лечение в медицинские организации, находящиеся на территории Российской Федерации, для оказания медицинской услуги по трансплантации почки ежегодно до 6 человек
8.	Недостаточный уровень обеспечения современными информационно-коммуникационными технологиями медицинских организаций	Информатизация здравоохранения, включая развитие телемедицины	Развитие информатизации в здравоохранении	2014 - 2025 годы; 1 этап - 2014 - 2015 годы; 2 этап - 2016 - 2025 годы	Количество медицинских учреждений, обеспеченных компьютерной техникой, сетевым оборудованием и средствами информационной безопасности за период реализации подпрограммы, составит 58
9.	Высокий уровень доступности наркотиков в целях	Совершенствование системы профилактики наркомании, выявление на	Противодействие злоупотреблению наркотическими	2014 - 2025 годы	Рост группы профилактического наблюдения потребителей наркотических веществ на 1,52 %. Ежегодное уничтожение не менее 80 % выявленных

1	2	3	4	5	6
	немедицинского (незаконного) потребления	территории мест произрастания дикорастущих наркосодержащих растений и их уничтожение	средствами и их незаконному обороту	2018 - 2025 годы	площадей дикорастущей конопли
10.	Обеспечение деятельности медицинских организаций в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	Финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	Организация обязательного медицинского страхования населения Амурской области	2018 - 2025 годы	<p>Достижение уровня выполнения функций органа управления Территориального фонда обязательного медицинского страхования Амурской области не менее 95 %;</p> <p>достижение уровня финансовой обеспеченности организации обязательного медицинского страхования на территориях субъектов Российской Федерации за счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования не менее 98 %;</p> <p>достижение уровня финансовой обеспеченности организации обязательного медицинского страхования на территориях субъектов Российской Федерации за счет неналоговых поступлений не менее 98 %;</p> <p>полнота исполнения плана мероприятий по организации дополнительного профессионального образования медицинских работников по программам повышения квалификации, а также приобретение и проведение ремонта медицинского оборудования не менее 80 %</p>

Приложение № 2
к изменениям, вносимым в
государственную программу
«Развитие здравоохранения Амурской
области»

Коэффициенты значимости мероприятий подпрограммы

№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Значение планового показателя по годам реализации												
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	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	13	14	
1.	Подпрограмма 1. Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
1.1.	Основное мероприятие 1.1. Развитие системы медицинской профилактики неинфекционных заболеваний	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.1.	Мероприятие 1.1.1. Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений	0,1	0,09	0,1	0,2	0,09	0,06	0,05	0,05	0,1	0,1	0,1	0,1	
1.1.2.	Мероприятие 1.1.2. Мероприятия, направленные на формирование здорового образа жизни у населения, включая сокращение потребления алкоголя и табака	0,07	0,08	0,08	0,1	0,07	0,06	0,05	0,06	0,11	0,11	0,11	0,11	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.2.	Основное мероприятие 1.2. Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.1.	Мероприятие 1.2.1. Мероприятия по иммунизации населения	0,07	0,08	0,08	0,1	0,07	0,09	0,05	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09
1.3.	Основное мероприятие 1.3. Профилактика и лечение ВИЧ, вирусных гепатитов В и С	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3.1.	Мероприятие 1.3.1. Реализация мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции и гепатитов В и С	0,07	0,08	0,08	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3.2.	Мероприятие 1.3.2. Реализация отдельных мероприятий государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»	0,07	0,08	0,08	0,1	0,05	-	-	-	-	-	-	-
1.3.3.	Мероприятие 1.3.3. Финансовое обеспечение закупок антивирусных препаратов для профилактики и лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С	0,07	0,08	0,08	-	0,04	0,09	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
1.3.4.	Мероприятие 1.3.4. Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений	0,1	0,09	0,1	0,1	0,07	0,05	0,05	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
1.3.5.	Мероприятие 1.3.5. Лекарственное обеспечение	-	-	-	-	0,06	0,05	0,05	0,05	0,1	0,1	0,1	0,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	лиц, больных вирусными гелатитами												
1.3.6.	Реализация мероприятий по предупреждению и борьбе с социально значимыми инфекционными заболеваниями	-	-	-	-	-	0,05	0,05	0,05	-	-	-	-
1.4.	Основное мероприятие 1.4. Совершенствование механизмов обеспечения населения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.1	Мероприятие 1.4.1. Совершенствование механизмов обеспечения населения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания для детей в амбулаторных условиях	0,07	0,08	0,1	0,1	0,05	0,05	0,05	0,05	0,1	0,1	0,1	0,1
1.4.2.	Мероприятие 1.4.2. Осуществление организационных мероприятий по обеспечению лиц лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных злокачественными новообразованиями	0,07	0,08	0,1	0,1	0,06	0,05	0,05	0,05	0,1	0,1	0,1	0,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	лимфоидной, кровяной и родственных им тканей, гемофилий, муковисцидозом, гипотоническим нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей												
1.4.3.	Мероприятие 1.4.3. Оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов	0,07	-	-	-	0,05	-	-	-	-	-	-	-
1.4.4.	Мероприятие 1.4.4. Реализация отдельных полномочий в области лекарственного обеспечения	0,07	0,08	0,1	-	0,05	0,1	0,1	0,1	-	-	-	-
1.4.5.	Мероприятие 1.4.5. Реализация отдельных мероприятий государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»	-	-	-	-	0,05	-	-	-	-	-	-	-
1.4.6.	Мероприятие 1.4.6. Реализация отдельных полномочий в области лекарственного обеспечения за счет средств резервного фонда	-	-	-	-	0,05	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	включая проведение медицинских осмотров и диспансеризации населения, в том числе у детей												
1.5.1.	Мероприятие 1.5.1. Капитальные вложения в объекты государственной собственности	0,07	0,08	-	0,1	0,05	0,1	0,05	0,05	-	-	-	-
1.5.2.	Мероприятие 1.5.2. Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений	0,1	0,1	0,1	0,1	0,05	0,1	0,05	0,05	0,1	0,1	0,1	0,1
1.5.3.	Мероприятие 1.5.3. Расширение сети фельдшерско-акушерских пунктов в сельской местности	-	-	-	-	0,04	-	0,05	0,05	0,1	0,1	0,1	0,1
1.5.4.	Мероприятие 1.5.4. Приобретение модульных конструкций врачебных амбулаторий, фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов для населенных пунктов с численностью населения от 101 до 2000 человек за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации	-	-	-	-	0,05	-	-	-	-	-	-	-
1.5.5.	Мероприятие 1.5.5. Приобретение передвижных медицинских комплексов для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов с	-	-	-	-	0,05	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	численностью населения до 100 человек за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации												
1.6.	Основное мероприятие 1.6. Федеральный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.1.	Мероприятие 1.6.1. Оснащение медицинских организаций передвижными медицинскими комплексами для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов с численностью населения до 100 человек	-	-	-	-	-	-	0,05	-	-	-	-	-
1.6.2.	Мероприятие 1.6.2. Создание и замена фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий для населенных пунктов с численностью населения от 100 до 2000 человек	-	-	-	-	-	-	0,05	-	-	-	-	-
1.7.	Основное мероприятие 1.7. Федеральный проект «Старшее поколение»	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.7.1.	Мероприятие 1.7.1. Проведение дополнительных скринингов лицам старше 65 лет, проживающим в сельской	-	-	-	-	-	-	0,05	0,05	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	местности, на выявление отдельных социально значимых инфекционных заболеваний, оказывающих вклад в структуру смертности населения, с возможностью доставки данных лиц в медицинские организации	-	-	-	-	-	0,05	0,05	0,05	-	-	-	-
1.7.2.	Мероприятие 1.7.2. Проведение вакцинации против пневмококковой инфекции граждан старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания	-	-	-	-	-	0,05	0,05	0,05	-	-	-	-

Приложение № 3
к изменениям, вносимым в
государственную программу
«Развитие здравоохранения Амурской
области»

Коэффициенты значимости мероприятий подпрограммы

№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Значение планового показателя по годам реализации												
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	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	13	14	
2.	Подпрограмма 2. Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
2.1.	Основное мероприятие 2.1. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным туберкулезом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.1.1.	Мероприятие 2.1.1. Обеспечение деятельности (оказание услуг)	0,09	0,09	0,2	0,1	0,1	0,1	0,11	0,08	0,11	0,2	0,2	0,2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	государственных учреждений												
2.1.2.	Мероприятие 2.1.2. Финансовое обеспечение закупок антибактериальных и противотуберкулезных лекарственных препаратов (второго ряда), применяемых при лечении больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, диагностических средств для выявления, определения чувствительности микобактерии туберкулеза и мониторинга лечения больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя	0,08	0,09	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.3.	Мероприятие 2.1.3. Обеспечение лечебного процесса больных туберкулезом	0,08	0,09	0,1	0,1	0,1	0,1	0,11	0,2	0,22	0,22	0,22	0,22
2.1.4.	Мероприятие 2.1.4. Реализация отдельных мероприятий государственной	-	-	-	0,1	0,09							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»												
2.1.5	Мероприятие 2.1.5 Реализация мероприятий по предупреждению и борьбе с социально значимыми инфекционными заболеваниями						0,1	0,11	0,05				
2.2.	Основное мероприятие 2.2. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным сахарным диабетом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2.1.	Мероприятие 2.2.1. Обеспечение больных сахарным диабетом современными лекарственными препаратами, высококачественными инсулинами, сахароснижающими препаратами и средствами самоконтроля	0,08	0,09	0,1	0,1	0,08	0,1	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
2.3.	Основное мероприятие 2.3. Совершенствование оказания специализированной медицинской помощи	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.3.1.	Мероприятие 2.3.1.	0,08	0,09	0,1	0,1	0,09	0,09	0,1	0,1	0,17	0,17	0,17	0,17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2.6.	Основное мероприятие 2.6. Совершенствование высокотехнологичной медицинской помощи	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.6.1.	Мероприятие 2.6.1. Софинансирование расходов, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования	0,08	0,09	0,1	0,1	0,1	0,05	0,05	0,04				
2.7.	Основное мероприятие 2.7. Развитие службы крови	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.7.1.	Мероприятие 2.7.1. Обеспечение мер социальной поддержки донорам	0,08	0,09	0,1	0,1	0,1	0,07	0,05	0,05	0,1	0,1	0,1	0,1
2.7.2.	Мероприятие 2.7.2. Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,05	0,04	0,05	0,19	0,1	0,1	0,1
2.7.3.	Мероприятие 2.7.3. Укрепление материально-технической базы службы крови	0,08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.7.4.	Мероприятие 2.7.4. Капитальные вложения в объекты государственной						0,05						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2.10.1.	Мероприятие 2.10.1 Оснащение оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений						0,05	0,05	0,05				
2.11.	Основное мероприятие 2.11 Федеральный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями»												
2.11.1.	Мероприятие 2.11.1 Создание и оснащение референс-центров для проведения иммуногистохимических, патоморфологических исследований и лучевых методов исследований, переснащение сети региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями						0,05	0,05	0,05				

».

Приложение № 5
к изменениям, вносимым в
государственную программу
«Развитие здравоохранения Амурской
области»

Коэффициенты значимости мероприятий подпрограммы

№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Значение планового показателя по годам реализации												
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	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	13	14	
6.	Подпрограмма 6. Оказание паллиативной помощи, в том числе детям	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
6.1.	Основное мероприятие 6.1. Развитие паллиативной помощи, в том числе детям	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6.1.1.	Мероприятие 6.1.1. Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений	1	1	1	1	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	
6.1.2.	Мероприятие 6.1.2. Развитие паллиативной медицинской помощи за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации					0,3								
6.1.3.	Мероприятие 6.1.3. Осуществление мероприятий по обеспечению приемки, хранению, доставке до аптечных (медицинских) организаций и					0,3	0,3	0,3	0,3	0,5	0,5	0,5	0,5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	отпуск по рецелтам лекарственных препаратов для оказания паллиативной помощи												
6.1.4.	Мероприятие 6.1.4. Развитие паллиативной медицинской помощи						0,3	0,3	0,3				

Приложение № 6
к изменениям, внесенным в
государственную программу
«Развитие здравоохранения Амурской
области»

Система основных мероприятий, мероприятий и плановых показателей реализации государственной программы

№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Срок реализации		Координатор программы, координатор подпрограммы, участник государственной программы	Наименование показателя, единица измерения	Официальный источник данных, использованный для расчета показателей	Значение планового показателя по годам реализации												
		начало	завершение				2012	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	Государственная программа «Развитие здравоохранения Амурской области»	2014	2025	Министерство здравоохранения области	Смертность от всех причин (на 1000 населения)	Федеральная служба государственной статистики, www.gks.ru	14,7	13,8	13,8	13,5	13,0	12,8	12,3	11,8	11,5	11,2	10,9	10,7	10,5
					Младенческая смертность (случаев на 1000 родившихся живыми)	Федеральная служба государственной статистики, www.gks.ru	13,7	11	9,8	5,2	4,9	4,8	4,8	4,8	4,7	4,5	4,3	4,1	4,1
					Смертность от болезней системы кровообращения (на 100 тыс. населения)	Федеральная служба государственной статистики, www.gks.ru	764	757	752,5	740	745,2	426	443	440	435	433	430	425	420

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
					Смертность от дорожно-транспортных происшествий (на 100 тыс. населения)	Федеральная служба государственной статистики, www.gks.ru	16,7	13,6	12,8	12,8	12	11,2	16,5	16,1	15,2	12,4	9,6	6,9	4	4	
					Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных) (на 100 тыс. населения)	Федеральная служба государственной статистики, www.gks.ru	182,6	177,5	172,5	167,6	160,5	196,2	196	196	195	194	193	192	185	185	
					Смертность от туберкулеза (на 100 тыс. населения)	Федеральная служба государственной статистики, www.gks.ru	34,3	34	33,5	33	32,5	11,1	11,1	11,1	10,8	10,5	10,2	9,9	9,7	9,5	
					Количество зарегистрированных больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, активный туберкулез (на 100 тыс. населения)	Федеральная служба государственной статистики, www.gks.ru	110	92,2	84,2	80,4	70,3	60	58,2	58,2	57,7	56,2	55,7	54,2	53,7	52,2	
					Заболееваемость туберкулезом (на 100 тыс. населения)	Федеральная служба государственной статистики, www.gks.ru	110	100,6	90,5	80,4	70,3	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
					Потребление алкогольной продукции (в пересчете на абсолютный алкоголь) (литров на душу населения в год)	Федеральная служба государственной статистики, www.gks.ru	14,7	14,5	14,4	14,3	14,2	14,1	14	14	13,9	13,8	13,7	13,7	13,6	13,6	
					Распространенность потребления табака	Федеральная служба	42,2	40,7	39,8	39	38,2	37,4	36,6	36,6	35,8	35,8	35,7	35,7	35,7	35,6	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
						ресурсном обеспечении медицинской помощи населению»													
					Распространенность ожирения среди взрослого населения (индекс массы тела более 30 кг/кв. м) (процентов)	Отраслевая статистическая отчетность, форма 131 «Сведения о диспансеризации определенных групп взрослого населения»	24	23,8	23,5	23,1	22,8	22,4	22	19,6	19,5	19,5	19,4	19,4	19,4
					Распространенность повышенного артериального давления среди взрослого населения (процентов)	Отраслевая статистическая отчетность, форма 131 «Сведения о диспансеризации определенных групп взрослого населения»	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,25	10,25	10,23	10,22	10,22
					Распространенность повышенного уровня холестерина в крови среди взрослого населения (процентов)	Отраслевая статистическая отчетность, форма 131 «Сведения о диспансеризации определенных групп взрослого населения»	30	28	27	26	25,5	25	24,5	24	23,9	23,8	23,7	23,6	23,5
					Распространенность низкой физической активности среди взрослого населения (процентов)	Отраслевая статистическая отчетность, форма 131 «Сведения о диспансеризации определенных групп взрослого населения»	60	59,4	59	58,6	58,2	57,8	57,4	57,4	57,2	57,1	57,0	56,9	56,8
					Распространенность избыточного потребления соли среди взрослого	Отраслевая статистическая отчетность, форма 131 «Сведения о	65	64,2	63,4	63	62,2	61,4	60,6	59,8	59,7	59,6	59,5	59,4	59,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
						(месячная) и № 2 (годовая) «Сведения об инфекционных и паразитарных заболеваниях»													
					Заболееваемость корью (на 1 млн. населения)	Формы федерального статистического наблюдения № 1 (месячная) и № 2 (годовая) «Сведения об инфекционных и паразитарных заболеваниях»	0	0	3,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Заболееваемость краснухой (на 100 тыс. населения)	Формы федерального статистического наблюдения № 1 (месячная) и № 2 (годовая) «Сведения об инфекционных и паразитарных заболеваниях»	0,48	0,2	0,9	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
					Заболееваемость эпидемическим паротитом (на 100 тыс. населения)	Формы федерального статистического наблюдения № 1 (месячная) и № 2 (годовая) «Сведения об инфекционных и паразитарных заболеваниях»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Заболееваемость острым вирусным гепатитом В (на 100 тыс. населения)	Формы федерального статистического наблюдения № 1 (месячная) и № 2 (годовая) «Сведения об инфекционных и паразитарных заболеваниях»	0,48	0,81	0,63	0,57	0,57	0,55	0,56	0,55	0,55	0,54	0,5	0,5	0,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1.2.1.	Мероприятие 1.2.1. Мероприятия по иммунизации населения	2014	2025		Обеспечение учреждений здравоохранения области вакцинами по эпидемическим показаниям (доз)	Санитарные правила 3.3.2367-08 «Организация иммунопрофилактики инфекционных болезней»	214741	110830	61877	49207	67938	72462	100970	143786	85543	85527	85559	84099	84099
1.3.	Основное мероприятие 1.3. Профилактика и лечение ВИЧ, вирусных гепатитов В и С	2014	2025				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3.1.	Мероприятие 1.3.1. Реализация мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции и гепатитов В и С	2014	2020		Охват населения области профилактическими мероприятиями (процентов)		-	53	76	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3.2.	Мероприятие 1.3.2. Реализация отдельных мероприятий государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»	2014	2025		Приобретение высококачественных тест-систем для диагностики ВИЧ-инфекции (ед.)	Форма федерального статистического наблюдения № 4 «Сведения о результатах исследования крови на антитела к ВИЧ»	925	223	69	57	123	223							
					Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения субъекта Российской Федерации (процентов)		-	-	-	-	21	24							
					Уровень информированности населения в возрасте 18 - 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции (охват		-	-	-	-	84	87							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
					Организация и проведение консультативных, методических, профилактических и противозидемических мероприятий по предупреждению распространения ВИЧ-инфекции (ед.)	Отчет об исполнении государственного задания по форме, утвержденной постановлением Правительства Амурской области от 10.08.2015 № 384	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
1.3.5.	Мероприятие 1.3.5. Лекарственное обеспечение лиц, больных вирусными гепатитами	2018	2025		Удовлетворение потребности в лекарственных препаратах лиц, инфицированных вирусными гепатитами В и С (процентов)	Отчет об исполнении государственного задания по форме, утвержденной постановлением Правительства Амурской области от 10.08.2015 № 384	-	-	-	-	-	65,5	65,5	14,5	19,3	19,3	19,3	19,3	19,3	
1.3.6.	Мероприятие 1.3.6. Реализация мероприятий по предупреждению и борьбе с социально значимыми инфекционными заболеваниями	2019	2021		Приобретение высококачественных тест-систем для диагностики ВИЧ-инфекции (ед.)	Форма федерального статистического наблюдения № 4 «Сведения о результатах исследования крови на антитела к ВИЧ»	925	223	69	57	123	223	45	45	45	45				
					Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения субъекта Российской Федерации (процентов)		-	-	-	-	-	-	23	23	23	23				
					Уровень информированности населения в возрасте 18 - 49 лет по вопросам ВИЧ.		-	-	-	-	-	-	90	90	90					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	для детей-инвалидов				социальной услуги), лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов (процентов)	государственной социальной помощи													
1.4.4.	Мероприятие 1.4.4. Реализация отдельных полномочий в области лекарственного обеспечения	2014	2025		Обеспечение лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения, а также специализированными продуктами лечебного питания (процентов)	Федеральный закон от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи». Лекарственное обеспечение отдельных категорий граждан, включенных в Федеральный регистр лиц, имеющих право на получение государственной социальной помощи	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1.4.5.	Мероприятие 1.4.5. Реализация отдельных мероприятий государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»	2014	2025		Обеспечение больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипотирозом, гипотирозом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после	Приказ Минздрава России от 15.02.2013 № 69н «О мерах по реализации постановления Правительства Российской Федерации от 26.04.2012 № 404 «Об утверждении Правил ведения Федерального	-	-	-	-	563	478							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	Развитие первичной медико-санитарной помощи, в том числе сельским жителям. Развитие системы раннего выявления, заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития, включая проведение медицинских осмотров и диспансеризации населения, в том числе у детей																		
1.5.1.	Мероприятие 1.5.1. Капитальные вложения в объекты государственной собственности	2014	2020	Министерство здравоохранения области	Изготовление проектно-сметной документации по объекту «Реконструкция здания учебного корпуса с перепрофилированием под детскую поликлинику, г. Благовещенск, ул. Ленина, 1»	Проектно-сметная документация	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				Министерство транспорта и строительства области	Изготовление проектно-сметной документации по строительству фельдшерско-акушерского пункта (количество ед.)	Проектно-сметная документация													
				Министерство транспорта и порта и	Изготовление проектно-сметной документации по	Проектно-сметная документация							1						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
						№ 384													
	Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях в части диагностики и лечения, оказываемая не застрахованному по обязательному медицинскому страхованию населению (количество обращений)	Отчет об исполнении государственного задания по форме, утвержденной постановлением Правительства Амурской области от 10.08.2015 № 384							42										
	Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях в части профилактики, оказываемая не застрахованному по обязательному медицинскому страхованию населению (количество посещений)	Отчет об исполнении государственного задания по форме, утвержденной постановлением Правительства Амурской области от 10.08.2015 № 384							2										
	Медицинское освидетельствование на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического) (количество освидетельствований)	Отчет об исполнении государственного задания по форме, утвержденной постановлением Правительства Амурской области от 10.08.2015 № 384								7545	6070	6537	6505	7870	7870	7870	7870	7870	7870
	Обеспечение специальными молочными продуктами	Отчет об исполнении государственного задания по форме,								1700	1540	1540	1500	1540	1540	1540	1540	1540	1540

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					детского питания (количество обслуживаемых лиц)	утвержденной постановлением Правительства Амурской области от 10.08.2015 № 384													
					Первичная медико-санитарная помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования (число посещений)	Отчет об исполнении государственного задания по форме, утвержденной постановлением Правительства Амурской области от 10.08.2015 № 384				693798	361111	351962	336308	346424	346424	346424	346424	346424	346424
					Первичная медико-санитарная помощь (число спортсменов)	Отчет об исполнении государственного задания по форме, утвержденной постановлением Правительства Амурской области от 10.08.2015 № 384					67170	67170	45904	67170	67170	67170	67170	67170	67170
					Первичная медико-санитарная помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования (число спортсменов)	Отчет об исполнении государственного задания по форме, утвержденной постановлением Правительства Амурской области от 10.08.2015 № 384				68677									
					Первичная медико-санитарная помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования	Отчет об исполнении государственного задания по форме, утвержденной постановлением					70672	73812	72672	70672	70672	70672	70672	70672	70672

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
					страхования (количество исследований)	Правительства Амурской области от 10.08.2015 № 384														
					Первичная медико-санитарная помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования (число обращений)	Отчет об исполнении государственного задания по форме, утвержденной постановлением Правительства Амурской области от 10.08.2015 № 384	88517					76916	75010	75730	75730	75730	75730	75730	75730	75730
					Психиатрическое освидетельствование (количество освидетельствований)	Отчет об исполнении государственного задания по форме, утвержденной постановлением Правительства Амурской области от 10.08.2015 № 384	20					20	40	20	20	20	20	20	20	20
1.5.3.	Мероприятие 1.5.3. Расширение сети фельдшерско-акушерских пунктов в сельской местности	2014	2025		Возведение фельдшерско-акушерских пунктов быстровозводимых модульных конструкций (единиц)	Акт ввода в эксплуатацию	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	1	1	1
1.5.4.	Мероприятие 1.5.4. Приобретение модульных конструкций врачебных амбулаторий, фельдшерских и акушерских	2018	2018		Приобретение модульных конструкций фельдшерско-акушерских пунктов (единиц)	Акт ввода в эксплуатацию						4								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	пунктов для населенных пунктов с численностью населения от 101 до 2000 человек за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации																		
1.5.5.	Мероприятие 1.5.5. Приобретение передвижных медицинских комплексов для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов с численностью населения до 100 человек за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации	2018	2018		Приобретение передвижных медицинских комплексов (единиц)	Акт ввода в эксплуатацию						1							
1.6.	Основное мероприятие 1.6. Федеральный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»	2020	2024																
1.6.1.	Мероприятие 1.6.1. Оснащение медицинских организаций	2020	2024		Приобретение передвижных медицинских комплексов	Акт ввода в эксплуатацию								9					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	передвижными медицинскими комплексами для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов с численностью населения до 100 человек				(единиц)														
1.6.2.	Мероприятие 1.6.2. Создание и замена фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий для населенных пунктов с численностью населения от 100 до 2000 человек	2020	2024		Приобретение фельдшерско-акушерских пунктов	Акт ввода в эксплуатацию								10					
1.7.	Основное мероприятие 1.7. Федеральный проект «Старшее поколение»	2019	2022																
1.7.1.	Мероприятие 1.7.1. Проведение дополнительных скринингов лицам старше 65 лет, проживающим в сельской местности, на выявление отдельных социально-значимых неинфекционных	2020	2021		Доля пациентов старше 65 лет, проживающих в сельской местности, охваченных дополнительным скринингом на выявление отдельных социально значимых заболеваний, оказывающих								20	25	30				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	заболеваний, оказывающих вклад в структуру смертности населения, с возможностью доставки данных лиц в медицинские организации				влияние на структуру смертности населения (процентов)														
1.7.2	Мероприятие 1.7.2. Проведение вакцинации против пневмококковой инфекции граждан старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания, прошедшие вакцинацию против пневмококковой инфекции (процентов)	2019	2021		Доля лиц старше трудоспособного возраста из группы риска, проживающих в организациях социального обслуживания, прошедшие вакцинацию против пневмококковой инфекции (процентов)								40	80	95				
2.	Подпрограмма 2. Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации	2014	2025		Доля абатилированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыделением (процентов)	Отчетная статистическая форма № 33 «Сведения о больных туберкулезом»	27,5	33,7	36,8	39,9	43	46,1	49,2	52,3	52,3	52,3	52,3	52,3	52,3
					Доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете (процентов)	Форма федерального статистического наблюдения № 61 «Сведения о больные ВИЧ-инфекцией», форма ежемессячного мониторинга «Сведения о	27,8	27	25	29,5	35	60	35	27	27	27	27	27	27

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
						мероприятиях по профилактике ВИЧ-инфекции, гепатитов В и С, выявлению и лечению больных ВИЧ»													
					Число наркологических больных, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет (число наркологических больных, находящихся в ремиссии, на 100 наркологических больных среднегодового контингента)	Статистическая отчетность, форма № 37 «Сведения о пациентах, больных алкоголизмом, наркоманиями, токсикоманиями»	8,2	8,6	8,8	9	9,2	9,4	9,6	9,7	9,7	9,7	9,65	9,65	9,65
					Число наркологических больных, находящихся в ремиссии более 2 лет (число наркологических больных, находящихся в ремиссии, на 100 наркологических больных среднегодового контингента)	Статистическая отчетность, форма № 37 «Сведения о пациентах, больных алкоголизмом, наркоманиями, токсикоманиями»	9	9,4	9,6	9,8	10	10,2	10,3	10,4	10,4	10,4	10,45	10,45	10,45
					Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет (число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии, на 100 наркологических больных среднегодового контингента)	Статистическая отчетность, форма № 37 «Сведения о пациентах, больных алкоголизмом, наркоманиями, токсикоманиями»	12	12,3	12,4	12,5	12,6	12,7	12,8	12,9	12,9	12,9	12,95	12,95	12,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
					ремиссии, на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента)															
					Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии более 2 лет (число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии, на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента)	Статистическая отчетность, форма № 37 «Сведения о пациентах, больных алкоголизмом, наркоманиями, токсикоманиями»	9,2	9,6	9,8	10	10,1	10,2	10,3	10,4	10,4	10,4	10,45	10,45	10,45	10,45
					Доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года (процентов)	Статистическая отчетность, форма № 36 «Сведения о контингентах психически больных»	13,2	15,4	15,4	15,3	15,2	15,1	15,1	15	15	15	15	15	15	15
					Смертность от ишемической болезни сердца (на 100 тыс. населения)	Федеральная служба государственной статистики, www.gks.ru	384,9	374,7	369,9	367,6	365,3	363	360,7	358,4	356,0	353,5	350,5	347,0	345,0	345,0
					Смертность от цереброваскулярных заболеваний (на 100 тыс. населения)	Федеральная служба государственной статистики, www.gks.ru	174,6	172,4	171,4	170,3	169,2	168,1	167	165,9	165,0	164,5	164,0	163,5	163,0	163,0
					Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления	Отчетная форма № 7 «Сведения о злокачественных новообразованиях»	54,1	54,6	54,4	54,6	54,1	54,2	55,5	56	56,5	57	57,5	57,8	57,8	57,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					Болезнь летальность пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий (процентов)	Федеральная служба государственной статистики, www.gks.ru	3,5	3,47	3,45	3,44	3,42	3,4	3,38	3,35	3,33	3,31	3,29	3,27	3,25
					Число граждан, прошедших профилактические осмотры (миллион человек)								0,348	0,353	0,359	0,415	0,46	0,537	
					Доля впервые в жизни установленных нефункционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре (процентов)								10,7	12,6	14,4	16,3	18,1	20	
					Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации (процентов)								20	27	33	39	46	52	
					Доля обеспокоенных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями (процентов)								57	61	65,5	69,5	73,5	77,5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					Доля медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций (пост страхового представителя, телефон, терминал для связи со страховыми представителями) (процентов)								8,3	18,3	28,3	36,7	43,3	48,3	
					Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад								26,7	26,7	62	62	62	62	62
					Количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»								12	59	61	63	65	68	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования (число посещений)	государственного задания по форме, утвержденной постановлением Правительства Амурской области от 10.08.2015. № 384													
					Первичная медицинская санитарная помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования (число обращений)	Отчет об исполнении государственного задания по форме, утвержденной постановлением Правительства Амурской области от 10.08.2015 № 384					43110	9000	8000	9000	9000	9000	9000	9000	9000
					Специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования, по профилям (число пациентов)	Отчет об исполнении государственного задания по форме, утвержденной постановлением Правительства Амурской области от 10.08.2015 № 384				1975	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					Специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования	Отчет об исполнении государственного задания по форме, утвержденной постановлением Правительства Амурской области от 10.08.2015 № 384					2100	2089	1973	2089	2089	2089	2089	2089	2089

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
						донорской крови автоматическими методами за этот же период предельного года (мониторинг основных целевых показателей деятельности), приказ Минздравоохранения России от 07.07.2009 № 416 «О порядке организации мониторинга мероприятий по развитию службы крови»													
					Число доноров крови и ее компонентов на 1000 человек населения (чел.)	Число доноров в отчетном году / население области в тыс. (отраслевая статистическая отчетность, форма № 39)	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.7.4.	Мероприятие 2.7.4. Капитальные вложения в объекты государственной собственности	2019	2019	Министерство строительства и архитектуры области	Изготовление проектно-сметной документации по реконструкции вивария под лабораторный комплекс ГБУЗ АО «Амурская областная станция переливания крови»	Проектно-сметная документация							1						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	первичной медико-санитарной помощи»																		
2.9.1	Мероприятие 2.9.1. Обеспечение авиационным обслуживанием для оказания медицинской помощи	2019	2021		Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (включая медицинскую эвакуацию), не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях (количество полетных часов)								905	950	1000				
					Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток (процентов)								90	90	90	90	90	90	90
					Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитариной авиации (ежегодно, человек)								426	418	449	496	543	590	
2.10.	Основное мероприятие 2.10. Федеральный проект «Борьба с	2019	2021		Больничная летальность от инфаркта миокарда (процентов)								11,0	10,5	10,0	9,5	8,7	8	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	сердечно-сосудистыми заболеваниями»				Большинная легальность от острого нарушения кровообращения (процентов)								15,6	15,2	14,8	14,4	14,2	14	
					Отношение числа рентген-эндovasкулярных вмешательств в лечебных целях, к общему числу выйвших больных, перенесших острый коронарный синдром (процентов)								66,5	67	67,5	68	68,5	69	
					Количество рентген-эндovasкулярных вмешательств в лечебных целях, тыс.ед.								1225	1235	1244	1253	1262	1271	
					Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи (процентов)								93,8	94,0	94,3	94,5	94,8	95	
2.10.1	Мероприятие 2.10.1. Оснащение оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых	2019	2021		Снижение смертности от инфаркта миокарда								30,6	29,5	28,4	27,2	26,1	25,3	
					Снижение смертности от острого нарушения мозгового								66,2	63,8	61,3	58,9	56,5	54,7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	отделений				кровообращения															
					Приобретение медицинского оборудования (единиц)	Государственные контракты, заключенные министерством здравоохранения Амурской области на поставку медицинского оборудования							2	6	1					
2.1.1.	Основное мероприятие 2.1.1. Федеральный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями»	2019	2021		Доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях (процент)								56,5	57	58	59	61	63,1		
2.1.1.1.	Мероприятие 2.1.1.1. Создание и оснащение референс-центров для проведения иммуногистохимических, патоморфологических исследований и лучевых методов исследований, переснащение сети региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями	2019	2021		Приобретение медицинского оборудования (единиц)	Государственные контракты, заключенные министерством здравоохранения Амурской области на поставку медицинского оборудования							5	3	2					
3.	Подпрограмма 3. Охрана здоровья матери и ребенка	2014	2025		Доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму	Форма № 32 федерального статистического наблюдения	66,1	70,5	72,3	74,5	76,4	78,5	79,2	80	80	80	80	80	80	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа поставленных на учет в первый триместр беременности (процентов)	«Сведения о медицинской помощи беременным, роженницам и родильницам»													
					Охват неонатальным скринингом (доля новорожденных, обследованных на наследственные заболевания, от общего числа новорожденных) (процентов)	Форма № 32 Федерального статистического наблюдения «Сведения о медицинской помощи беременным, роженницам и родильницам»	98	98,2	98,3	98,4	98,5	98,6	98,7	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8
					Охват аудиологическим скринингом (доля новорожденных, обследованных на аудиологический скрининг, от общего числа новорожденных) (процентов)	Форма № 32 федерального статистического наблюдения «Сведения о медицинской помощи беременным, роженницам и родильницам»	99	99,2	99,3	99,3	99,4	99,4	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5
					Показатель ранней неонатальной смертности (случаев на 1000 родившихся живыми)	Форма № 32 федерального статистического наблюдения «Сведения о медицинской помощи беременным, роженницам и родильницам»	4,7	4,5	4,4	4,2	4	3,8	3,6	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	развития ребенка																		
3.2.2.	Мероприятие 3.2.2. Совершенствование медико-генетического консультирования и ранняя диагностика нарушений развития ребенка	2014	2020		Приобретение наборов реактивов для обследования беременных женщин на внутриутробные инфекции, наборов расходных материалов для выявления по каждому виду наследственных заболеваний (ед.)	Государственные контракты, заключенные министерством здравоохранения Амурской области на поставку расходных материалов	456	997	155	368	22	370	375	450	450	450	450	450	450
3.2.3.	Мероприятие 3.2.3. Закупка оборудования и расходных материалов для неонатального и аудиологического скрининга в учреждениях государственной системы здравоохранения	2014	2025		Приобретение оборудования для неонатального и аудиологического скрининга (ед.)	Государственные контракты, заключенные министерством здравоохранения Амурской области на поставку расходных материалов	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					Приобретение расходных материалов для неонатального и аудиологического скрининга (количество наборов)	Государственные контракты, заключенные министерством здравоохранения Амурской области на поставку расходных материалов	-	43	163	32	76	38	40	40	40	40	40	40	40
3.3.	Основное мероприятие 3.3 Укрепление материально-технической базы учреждений	2018	2020																
3.3.1.	Мероприятие 3.3.1. Развитие	2018	2025		Доля детских поликлиник и детских	Статистическая форма отчетности № 30 «Сведения о						10		100	100	100	100	100	100

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций				поликлинических отделений медицинских организаций Амурской области, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н (процентов)	медицинской организации»													
3.3.2.	Мероприятие 3.3.2. Мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций	2018	2020		Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Амурской области, оснащенных медицинскими изделиями, с целью приведения их в соответствие требованиям приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н (процентов)	Статистическая форма отчетности № 30 «Сведения о медицинской организации»	10												
					Доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0 - 17 лет (процентов)	Статистическая форма отчетности № 30 «Сведения о медицинской организации»	52						53	55	55,5	56	56,5	56,5	
					Доля детей в возрасте 0 - 17 лет от общей	Статистическая форма отчетности № 47 «Сведения о							1,75	1,8	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (процентов)	сети и деятельности медицинских организаций»													
					Смертность детей 0 - 4 лет (случаев на 1000 родившихся живыми)	Федеральная служба государственной статистики, www.gks.ru						6,4	6,4	6,2	6,2	6,1	6,1	5,3	5,3
3.4.	Основное мероприятие 3.4. Федеральный проект «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»	2019	2024		Доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах (процентов)								57,5	58	58,5	59	59,5	60	
					Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани (процентов)														
					Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его														
													20	40	60	70	80	90	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					придаточного аппарата (процентов)														
					Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными болезнями органов пищеварения (процентов)								30	50	60	70	80	90	
					Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными болезнями органов кровообращения (процентов)								30	50	60	70	80	90	
					Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными болезнями эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ (процентов)														
3.4.1.	Мероприятие 3.4.1. Развитие материально-технической базы	2019	2020		Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений	Статистическая форма отчетности № 30 «Сведения о медицинской организации»							20	100					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
						от 10.08.2015 № 384													
	Санаторно-курортное лечение детей (количество человек)				Отчет об исполнении государственного задания по форме, утвержденной постановлением Правительства Амурской области от 10.08.2015 № 384	1400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Санаторно-курортное лечение (количество койко-дней)				Отчет об исполнении государственного задания по форме, утвержденной постановлением Правительства Амурской области от 10.08.2015 № 384	51450	-	-	-	51450	50250	49860	49860	49860	49860	49860	49860	49860	49860
5.	Подпрограмма 5. Кадровое обеспечение системы здравоохранения	2014	2025		Количество подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования (чел.)	Статистическая форма отчетности № 17 «Сведения о медицинских и фармацевтических кадрах», статистическая форма отчетности № 30 «Сведения о медицинских организациях»	20	23	20	20	35	35	35	35	35	37	37	37	37
	Количество подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования (чел.)				Статистическая форма отчетности № 17 «Сведения о медицинских и фармацевтических кадрах»,	7	10	7	7	7	7	7	7	7	10	10	10	10	10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские или фармацевтические организации системы здравоохранения Амурской области (процентов)	форма отчетности № 30 «Сведения о медицинской организации»													
					Позапное (ежегодное) устранение дефицита медицинских кадров (процентов)	Статистическая форма отчетности № 30 «Сведения о медицинской организации»					2,5	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
					Обеспеченность врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях (чел. на 10 тыс. населения)								45,7	46,2	46,5	46,9	47,2	47,5	
					Обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях (чел. на 10 тыс. населения)								101,2	102,1	102,5	103,8	104,6	105,4	
					Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных								23,8	24,2	24,8	25,3	26	26,6	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					условиях (чел. на 10 тыс. населения)														
					Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов (процентов)								0	0	23,9	44,7	65,4	86,2	
					Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2) (процентов)								87,4	89	91,8	94,7	95	95	
					Укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2) (процентов)								83,1	84,5	87,1	91,2	95,7	100	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					Число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий								2203	3479	5221	7120	8960	11033	
5.1.	Основное мероприятие 5.1. Социальная поддержка отдельных категорий медицинских работников	2014	2025																
5.1.1.	Мероприятие 5.1.1. Осуществление единовременных выплат медицинским работникам	2014	2020		Количество лиц, получивших единовременную компенсационную выплату за работу в сельской местности (чел.)	Заключенные договоры	68	41	45	52	34	1	-	-	-	-	-	-	-
5.1.2.	Мероприятие 5.1.2. Осуществление единовременных выплат медицинским работникам за 2012 год	2014	2020		Количество лиц, получивших компенсационную выплату (чел.)	Заключенные договоры	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.1.3.	Мероприятие 5.1.3. Реализация отдельных мероприятий государственной программы Российской Федерации	2018	2025		Доля медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в общей	Заключенные договоры	-	-	-	-	-	66							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	Федерации «Развитие здравоохранения»				численности медицинских работников, которым запланировано предоставить указанные выплаты (проценты)														
5.1.4.	Мероприятие 5.1.4. Единовременные компенсационные выплаты медицинским работникам в возрасте до 50 лет, имеющим высшее образование, прибывшим на работу в сельский населенный пункт, либо рабочий посёлок, либо посёлок городского типа или переехавшим на работу в сельский населенный пункт, либо рабочий посёлок городского типа из другого населенного пункта	2019	2021		Доля медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в общей численности медицинских работников, которым запланировано предоставить указанные выплаты (процентов)	Заключенные договоры							100	100	100				
6.	Подпрограмма 6. Оказание паллиативной помощи, в том числе детям	2014	2025		Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи взрослым (коев/100 тыс. взрослого населения)	Статистическая форма отчетности № 62 «Сведения о ресурсном обеспечении и оказании медицинской помощи населению»	2,4	4,6	4,62	3,18	4,64	8,36	4,66	4,67	10	10	10	10	10

1	6.1.4.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
		Мероприятие 6.1.4 Развитие паллиативной медицинской помощи	2019	2021		Обеспечение лекарственными препаратами лиц, нуждающихся в паллиативной помощи, наркотическими лекарственными препаратами (процентов)								100	100	100					
7.		Подпрограмма 7. Обеспечение реализации основных направлений государственной политики в сфере реализации государственной программы	2014	2025		Выполнение функций государственных органов (процентов)	Статистическая форма отчетности № 62 «Сведения об оказании и ресурсном обеспечении медицинской помощи населению»	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
						Обеспечение заявок учреждений на дорогостоящие лекарственные препараты (процентов)	Приказ Минздрава России от 13.02.2013 № 66 «Об утверждении Стратегии лекарственного обеспечения населения Российской Федерации на период до 2025 года и плана ее реализации»	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
						Количество жителей Амурской области, направленных на лечение в медицинские организации, находящиеся на территории Российской Федерации, для	В соответствии с заключенными договорами	4	6	2	4	3	6	2	2	2	2	2	2	2	2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	7.2.2. Капитальные вложения в объекты государственной собственности				эксплуатацию объекта здравоохранения (количество ед.)	эксплуатацию													
7.3.	Основное мероприятие 7.3. Расходы на обеспечение функций исполнительных органов государственной власти	2014	2025																
7.3.1.	Мероприятие 7.3.1. Расходы на содержание органов исполнительной власти	2014	2025		Выполнение государственных работ (процентов)	Статистическая форма отчетности № 62 «Сведения об оказании и ресурсном обеспечении медицинской помощи населению»	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
7.3.2.	Мероприятие 7.3.2. Осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с частью 1 статьи 15 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»	2014	2021		Осуществление переданных полномочий (процентов)	Отчет об осуществлении расходов бюджета объекта Российской Федерации, источником финансового обеспечения которого является единая субвенция из федерального бюджета субъектов Российской Федерации	-	100	100	100	100	100	100	100	100-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	полномочий Российской Федерации в сфере охраны здоровья																			
7.3.3.	Мероприятие 7.3.3. Организация деятельности по опеке и попечительству в отношении совершеннолетних лиц, признанных судом недееспособными вследствие психического расстройства или ограничения судом в дееспособности вследствие злоупотребления спиртными напитками и наркотическими средствами	2014	2025		Количество муниципальных образований, которым предоставлена субвенция (ед.)	Сведения о расходовании субвенции, предоставляемой из областного бюджета бюджетам муниципальных образований на осуществление государственных полномочий по организации и осуществлению деятельности по опеке и попечительству	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29
7.3.4.	Мероприятие 7.3.4. Информационное освещение деятельности органов государственной власти области и поддержка СМИ	2018	2018		Количество видеоматериалов, размещенных в телевизионном эфире обязательного общедоступного эфирного телевизионного канала (количество минут)	Заключенные договоры	-	-	-	-	-	175	39	51	51	51	51	51	51	51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					ресурсов и баз данных)														
					Внедрение электронных карт (количество пациентов)	Региональная информационная система здравоохранения Амурской области (модуль «медицинская карта пациента»)	200000	254239	295348	336041	418041	593946	579258	658439	629753	626945	624310	621850	619557
					Внедрение электронных карт (процент от численности населения)	Сопоставление данных Росстата о численности населения с количеством электронных медицинских карт, созданных в региональной информационной системе здравоохранения Амурской области (модуль «медицинская карта пациента»)	20	30	35	40	50	74	70	80	80	80	80	80	80
8.1.2.	Мероприятие 8.1.2. Внедрение медицинских информационных систем в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, за счет средств	2018	2018		Расширение функционала расписаний приема врачей в электронном виде и обеспечение возможности дистанционной записи граждан на прием к врачу, а также реализация сервисов «Вызов врача на дом», «Запись для прохождения профилактических медицинских	Информация предоставлена ГБУЗ АО «Амурский медицинский информационно-аналитический центр» (далее – АМИАЦ)						9							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	резервного фонда Правительства Российской Федерации				осмотров, дистансеризации», «Предоставление доступа к электронным медицинским документам» с использованием единого портала государственных и муниципальных услуг (число учреждений)														
					Внедрение медицинской информационной системы (места)	Информация предоставлена ГБУЗ АО «АМИАЦ»						1057							
8.2.	Основное мероприятие 8.2. Федеральный проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»	2019	2021		Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году (тыс. человек)								19,54	40,74	67,23	97,8	141,29	180,71	
					Доля медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи гражданам путем организации информационного взаимодействия с										83	100	100	100	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					централизованными подсистемами государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации (процентов)														
					Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций (процентов)								4	28	51	81	100	100	
8.2.1.	Мероприятие 8.2.1. Реализация региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»	2019	2021		Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное										92				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	страхования																		
10.2.1.	Мероприятие А.2.1. Финансовое обеспечение организации обязательного медицинского страхования на территориях субъектов Российской Федерации	2018	2025		Финансовая обеспеченность организации обязательного медицинского страхования на территориях субъектов Российской Федерации за счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования (процентов)	Отчет об исполнении бюджета (форма 0503117)	-	-	-	-	-	Не менее 98	Не менее 98	Не менее 98	Не менее 98	Не менее 98	Не менее 98	Не менее 98	Не менее 98
					Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей (процентов)	Статистическая отчетность, форма № 62 «Сведения об оказании и ресурсном обеспечении медицинской помощи населению»	-	-	-	-	-	78	82	82	82	82	82	82	82
					Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации (процентов)	Статистическая отчетность, форма № 62 «Сведения о ресурсном обеспечении медицинской помощи населению»	-	-	-	-	-	94	100	100	100	100	100	100	100
					Охват диспансеризацией определенных групп взрослого населения (процентов)	Статистическая отчетность, форма № 62 «Сведения о ресурсном обеспечении медицинской помощи населению»	-	-	-	-	-	79	92	92	93	95	96	97	98

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	мероприятие А.3. Организация дополнительного профессионального образования медицинских работников по программам повышения квалификации, а также приобретение и проведение ремонта медицинского оборудования																		
10.3.1.	Мероприятие А.3.1. Финансовое обеспечение мероприятий по организации дополнительного профессионального образования медицинских работников по программам повышения квалификации, а также по приобретению и проведению ремонта медицинского оборудования за счет средств нормированного страхового запаса Территориального фонда обязательного страхования Амурской области	2018	2025		Полнота исполнения плана мероприятий по организации дополнительного профессионального образования медицинских работников по программам повышения квалификации, а также приобретение и проведение ремонта медицинского оборудования (процентов)	Отчет об исполнении бюджета (форма 0503117)	-	-	-	-	-	Не менее 80	Не менее 90	Не менее 90	Не менее 90	Не менее 90	Не менее 90	Не менее 90	Не менее 90

<*> Достижение с 1 октября 2017 года.
 <***> Достижение с 1 января 2018 года.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	Обеспечение оказания экстренной медицинской помощи гражданам, проживающим в труднодоступных районах Российской Федерации		Федеральный бюджет областной бюджет консолидированные бюджеты муниципальных образований территориальные внебюджетные фонды юридические лица				233 767,3 44 094,6 0,0 0,0 1 000,0	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	116 411,2 13 526,2 0,0 0,0 1 000,0	117 356,1 30 568,4 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0 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 0,0 0,0 0,0 0,0
2.8.1.	Мероприятие 2.8.1 Закупка авиационной услуги органами государственной власти субъектов Российской Федерации для оказания медицинской помощи с применением авиации	Министерство здравоохранения области	Всего				278 861,9	0,0	0,0	0,0	130 937,4	147 924,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			Федеральный бюджет	918 0904	06208R5540		233 767,3	0,0	0,0	0,0	116 411,2	117 356,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			областной бюджет	918 0904	06208R5540		44 094,6	0,0	0,0	0,0	13 526,2	30 568,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			консолидированные бюджеты муниципальных образований				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
			территориальные внебюджетные фонды				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
			юридические лица				1 000,0	0,0	0,0	0,0	1 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			Всего				278 861,9	0,0	0,0	0,0	130 937,4	147 924,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.9.	Основное мероприятие 2.9 Федеральный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»	Всего, в том числе:	Федеральный бюджет областной бюджет консолидированные бюджеты муниципальных образований территориальные внебюджетные фонды юридические лица				473 730,2 352 576,7 121 153,5 0,0 1 000,0	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 1 000,0	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	150 166,7 125 799,4 24 367,3 0,0 0,0	157 633,5 113 623,8 44 009,7 0,0 0,0	165 930,0 113 153,5 52 776,5 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
			Федеральный бюджет				473 730,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	150 166,7	157 633,5	165 930,0	0,0	0,0	0,0
			областной бюджет				352 576,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	125 799,4	113 623,8	113 153,5	0,0	0,0	0,0
			консолидированные бюджеты муниципальных образований				121 153,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24 367,3	44 009,7	52 776,5	0,0	0,0	0,0
			территориальные внебюджетные фонды				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
			юридические лица				1 000,0	0,0	0,0	0,0	1 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			Всего				473 730,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	150 166,7	157 633,5	165 930,0	0,0	0,0	0,0
2.9.1.	Мероприятие 2.9.1 Обеспечение авиационным обслуживанием для оказания медицинской помощи	Министерство здравоохранения области	Всего				473 730,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	150 166,7	157 633,5	165 930,0	0,0	0,0	0,0
			Федеральный бюджет	918 0904	062N155540		352 576,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	125 799,4	113 623,8	113 153,5	0,0	0,0	0,0
			областной бюджет	918 0904	062N155540		121 153,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24 367,3	44 009,7	52 776,5	0,0	0,0	0,0
			консолидированные бюджеты муниципальных образований				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
			территориальные внебюджетные фонды				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
			юридические лица				1 000,0	0,0	0,0	0,0	1 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			Всего				473 730,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	150 166,7	157 633,5	165 930,0	0,0	0,0	0,0
2.10.	Основное мероприятие 2.10	Всего, в том числе:	Всего				193 646,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	63 936,7	72 930,4	56 779,5	0,0	0,0	0,0	0,0
			Федеральный бюджет				193 646,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	63 936,7	72 930,4	56 779,5	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	организаций		территориальные внебюджетные фонды юридические лица				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
3.4.	Основное мероприятие 3.4 Федеральный проект «Развитие детского здоровоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»	Всего, в том числе:	Всего Федеральный бюджет областной бюджет консолидированные бюджеты муниципальных образований территориальные внебюджетные фонды				251 984,0 214 186,4 37 797,6 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 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	125 992,0 107 093,2 18 898,8 0,0 0,0 0,0	125 992,0 107 093,2 18 898,8 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 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0
3.4.1.	Мероприятие 3.4.1 Развитие материально- технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико- санитарную помощь	Министерство здравоохранения области	Всего Федеральный бюджет областной бюджет консолидированные бюджеты муниципальных образований территориальные внебюджетные фонды юридические лица	918 0902 918 0902	063N451700 063N451700		251 984,0 214 186,4 37 797,6 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 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	125 992,0 107 093,2 18 898,8 0,0 0,0 0,0	125 992,0 107 093,2 18 898,8 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 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0
4.	Подпрограмма 4 Развитие медицинской реабилитации и санаторно- курортного лечения, в том числе детей	Всего, в том числе:	Всего Федеральный бюджет областной бюджет консолидированные бюджеты муниципальных образований территориальные внебюджетные фонды юридические лица				4 674 960,8 1 802 856,6 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0	754 131,3 133 434,5 126 488,4 0,0	787 682,3 138 606,5 0,0 0,0	217 449,5 164 838,7 0,0 0,0	218 978,8 163 132,0 0,0 0,0	203 485,9 144 533,7 0,0 0,0	214 338,3 155 386,1 0,0 0,0	214 509,5 155 557,3 0,0 0,0	214 509,5 155 557,3 0,0 0,0	214 509,5 155 557,3 0,0 0,0	214 509,5 155 557,3 0,0 0,0
4.1.	Основное мероприятие 4.1 Развитие медицинской реабилитации, в том числе детей	Всего, в том числе:	Всего Федеральный бюджет областной бюджет консолидированные бюджеты муниципальных образований территориальные внебюджетные фонды юридические лица				2 231 024,9 485 142,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0	577 475,8 33 467,6 44 145,0 41 286,3	599 838,2 46 505,5 41 286,3 41 286,3	49 237,6 50 410,1 50 410,1 50 410,1	55 846,8 50 723,7 50 723,7 50 723,7	58 952,2 29 734,3 29 734,3 29 734,3	58 952,2 33 739,9 33 739,9 33 739,9	58 952,2 33 782,4 33 782,4 33 782,4	58 952,2 33 782,4 33 782,4 33 782,4	58 952,2 33 782,4 33 782,4 33 782,4	58 952,2 33 782,4 33 782,4 33 782,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	обеспечено приехи, хранению, доставки до аптечных (медицинских) организаций и отпуск по рецептам лекарственных препаратов для оказания pallиативной помощи		Федеральный бюджет областной бюджет консолидированные бюджеты муниципальных образований территориальные внебюджетные фонды юридические лица	918 0909	0660111360	24 136,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 522,5	6 900,0	1 528,5	2 037,1	2 037,1	2 037,1	0,0	2 037,1
			консолидированные бюджеты муниципальных образований территориальные внебюджетные фонды юридические лица			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
6.1.4.	Мероприятие 6.1.4 Развитие паллиативной медицинской помощи	Министерство здравоохранения области	Всего			97 152,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32 224,2	32 464,2	32 464,2	0,0	0,0	0,0	0,0
			Федеральный бюджет	918 0901	06601R2010	82 579,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	27 390,6	27 594,6	27 594,6	0,0	0,0	0,0	0,0
			областной бюджет	918 0901	06601R2010	14 572,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 833,6	4 869,6	4 869,6	0,0	0,0	0,0	0,0
			консолидированные бюджеты муниципальных образований территориальные внебюджетные фонды юридические лица			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
7.	Подпрограмма 7 Обеспечение реализации основных направлений государственной политики в сфере реализации государственной программы	Всего, в том числе:	Всего			66 224 600,6	4 534 852,0	5 304 158,7	5 642 064,3	5 524 637,7	5 544 578,7	5 778 166,5	5 784 021,2	5 778 166,5	5 778 166,5	5 778 166,5	5 778 166,5	5 778 166,5	5 778 166,5
			Федеральный бюджет			17 473,9	2 787,9	2 509,1	2 459,1	2 459,1	1 959,2	1 795,8	1 944,8	1 984,2	2 033,8	2 033,8	0,0	0,0	0,0
			областной бюджет			65 249 300,8	4 337 004,8	5 094 031,6	5 208 096,9	5 160 311,9	5 624 236,6	5 505 696,1	5 524 652,6	5 764 045,5	5 760 224,6	5 760 224,6	5 760 224,6	5 760 224,6	5 760 224,6
			консолидированные бюджеты муниципальных образований территориальные внебюджетные фонды юридические лица			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
7.1.	Осознание мерорриятие 7.1 Отделение полномочия в области здравоохранения	Всего, в том числе:	Всего			195 110,3	12 270,6	13 154,2	14 040,1	14 985,3	16 011,9	16 996,8	17 941,9	17 941,9	17 941,9	17 941,9	17 941,9	17 941,9	17 941,9
			Федеральный бюджет			63 561 980,0	4 195 715,5	4 970 063,4	5 096 373,4	5 047 908,5	5 492 776,2	5 360 567,3	5 376 882,1	5 604 338,0	5 604 338,9	5 604 338,9	5 604 338,9	5 604 338,9	5 604 338,9
			областной бюджет			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
			консолидированные бюджеты муниципальных образований территориальные внебюджетные фонды юридические лица			63 561 980,0	4 195 715,5	4 970 063,4	5 096 373,4	5 047 908,5	5 492 776,2	5 360 567,3	5 376 882,1	5 604 338,0	5 604 338,9	5 604 338,9	5 604 338,9	5 604 338,9	5 604 338,9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	качества оказания социальных услуг		федеральный бюджет				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
			областной бюджет	918 0909	0670111150		371,9	0,0	0,0	0,0	0,0	371,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			бюджеты консолидированные				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
			муниципальных образований				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
			территориальные внебюджетные фонды				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
			юридические лица				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
7.2.	Основное мероприятие 7.2 Развитие судебно-медицинской экспертизы	Всего, в том числе:	Всего				1 164 176,2	92 477,0	75 258,3	69 081,8	76 166,8	86 326,6	99 022,0	103 971,7	112 374,4	112 374,4	112 374,4	112 374,4	112 374,4
			федеральный бюджет				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
			областной бюджет				969 065,9	80 206,4	62 104,1	55 041,7	61 181,5	70 314,7	82 025,2	86 029,8	94 432,5	94 432,5	94 432,5	94 432,5	94 432,5
			консолидированные бюджеты				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
			муниципальных образований				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
			территориальные внебюджетные фонды				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
			юридические лица				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
7.2.1.	Мероприятие 7.2.1 Обеспечение деятельности государственных учреждений	Министерство здравоохранения области	Всего				195 110,3	12 270,6	13 154,2	14 040,1	14 985,3	16 011,9	16 996,8	17 941,9	17 941,9	17 941,9	17 941,9	17 941,9	17 941,9
			федеральный бюджет				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
			областной бюджет	918 0909	0670210590		943 654,1	60 180,0	56 718,7	55 041,7	61 181,5	70 314,7	82 025,2	86 029,8	94 432,5	94 432,5	94 432,5	94 432,5	94 432,5
			консолидированные бюджеты				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
			муниципальных образований				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
			территориальные внебюджетные фонды				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
			юридические лица				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
7.2.2.	Мероприятие 7.2.2 Капитальные вложения в объекты государственной собственности	Министерство здравоохранения области	Всего				195 110,3	12 270,6	13 154,2	14 040,1	14 985,3	16 011,9	16 996,8	17 941,9	17 941,9	17 941,9	17 941,9	17 941,9	17 941,9
			федеральный бюджет				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
			областной бюджет	918 0909	0670211010		25 411,8	20 026,4	5 385,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			консолидированные бюджеты				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
			муниципальных образований				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
			территориальные внебюджетные фонды				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
			юридические лица				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
7.3.	Основное	Всего, в том числе:	Всего				1 498 444,4	246 659,5	258 837,0	253 604,7	244 180,4	62 961,5	65 048,4	63 724,9	67 308,8	61 453,2	61 453,2	61 453,2	61 453,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	и проведение ремонта медицинского оборудования		юридические лица					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10.3.1	Мероприятия А.3.1.1. Министерство здравоохранения области		Всего				342 953,3	0,0	0,0	0,0	0,0	43 270,0	42 811,9	42 811,9	42 811,9	42 811,9	42 811,9	42 811,9	42 811,9
	Обеспечение мероприятий по организации дополнительного профессионального образования медицинских работников по программам повышения квалификации, а также по приобретению и проведению ремонта медицинского оборудования за счет средств нормированного страхового запаса территориального фонда обязательного медицинского страхования Амурской области		Федеральный бюджет				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
			дополнительный бюджет				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
			консолидированные бюджеты муниципальных образований				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
			территориальные внебюджетные фонды	X	X	X	342 953,3	0,0	0,0	0,0	0,0	43 270,0	42 811,9	42 811,9	42 811,9	42 811,9	42 811,9	42 811,9	42 811,9
			юридические лица				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

* Юридические лица - государственные корпорации, акционерные общества с государственным участием, государственные учреждения, платные услуги медицинских организаций.
 ** Остаток средств федерального бюджета, выделенный Министерством здравоохранения Российской Федерации Правительству Амурской области в соответствии с Соглашением от 29.08.2013 № 023 «О предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Амурской области на софинансирование мероприятий по развитию социальной сферы».
 *** Средства 1 ФФМС, поступающие в доход бюджета Амурской области на предоставление единовременных компенсационных выплат медицинским работникам в 2014 году.
 **** В 2014 году действовало мероприятие 2.8 «Мероприятия по оказанию высокотехнологичных видов медицинской помощи».

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Первичная медицинская санитарная помощь в амбулаторных условиях в части диагностики и лечения, оказываемая не застрахованному по обязательному медицинскому страхованию населению	Количество обращений		42												8,4										
Первичная медицинская санитарная помощь в амбулаторных условиях в части профилактики, оказываемая не застрахованному по обязательному медицинскому страхованию населению	Количество посещений		2												0,3										
Медицинское обслуживание населения на территории поселения (алкогольного, наркотического или иного токсического)	Количество освидетельствований			7 545	6 070	6 537	6 505	7 870	7 870	7 870	7 870	7 870	7 870	7 870	7 870	769,9	868,0	8 033,5	10 522,5	12 006,2	12 602,8	12 602,8	12 602,8	12 602,8	12 602,8
Обеспечение специальными медицинскими препаратами и изделиями (инструментами, средствами личной гигиены)	Количество обслуженных лиц			1 700	1 540	1 540	1 500	1 540	1 540	1 540	1 540	1 540	1 540	1 540	1 540	282,9	456,1	853,4	1 117,4	1 095,8	1 137,3	1 137,3	1 137,3	1 137,3	1 137,3
Первичная медицинская санитарная помощь в амбулаторных условиях в части профилактики, оказываемая не застрахованному по обязательному медицинскому страхованию населению	Число спортсменов				67 170	67 170	45 904	67 170	67 170	67 170	67 170	67 170	67 170	67 170	67 170		7 711,1	14 606,4	19 535,1	18 831,7	19 564,6	19 564,6	19 564,6	19 564,6	19 564,6
Первичная медицинская санитарная помощь в амбулаторных условиях в части профилактики, оказываемая не застрахованному по обязательному медицинскому страхованию населению	Число посещений			693 798	361 111	351 962	336 308	346 424	346 424	346 424	346 424	346 424	346 424	346 424	346 424		78 204,3	74 436,8	85 348,7	100 562,3	93 560,3	97 759,2	97 759,2	97 759,2	97 759,2
Первичная медицинская санитарная помощь в амбулаторных условиях в части профилактики, оказываемая не застрахованному по обязательному медицинскому страхованию населению	Число спортсменов															7 379,1									
Первичная медицинская санитарная помощь в амбулаторных условиях в части профилактики, оказываемая не застрахованному по обязательному медицинскому страхованию населению	Количество освидетельствований				70 672	73 812	72 672	70 672	70 672	70 672	70 672	70 672	70 672	70 672	70 672			4 651,8	12 765,2	15 997,1	13 097,0	13 608,2	13 608,2	13 608,2	13 608,2
Первичная медицинская санитарная помощь в амбулаторных условиях в части профилактики, оказываемая не застрахованному по обязательному медицинскому страхованию населению	Число обращений				88 517	76 916	75 010	75 730	75 730	75 730	75 730	75 730	75 730	75 730	75 730			53 817,0	79 569,5	103 986,6	127 462,7	145 861,0	98 707,1	98 707,1	98 707,1
Первичная медицинская санитарная помощь в амбулаторных условиях в части профилактики, оказываемая не застрахованному по обязательному медицинскому страхованию населению	Количество освидетельствований			20	20	20	40	20	20	20	20	20	20	20	20	3,7	4,9	4,9	12,4	6,6	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
психологическая помощь), не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования, по профилям	пациентов - дней																								
Специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования	Число пациентов	1 114														11 265,3									
Случаев госпитализации	Случаев госпитализации			824	627	629	695	695	695	695	695	695	695	695	695	695	29 988,2	13 887,4	14 844,8	16 021,8	16 396,3	16 396,3	16 396,3	16 396,3	16 396,3
Количество госпитализаций	Количество госпитализаций	51 563	28 598	34 229	36 151	30 950	30 950	30 950	30 950	30 950	30 950	30 950	30 950	30 950	30 950	13 569,4	6 088,7	25 530,4	20 622,9	21 151,9	21 151,9	21 151,9	21 151,9	21 151,9	21 151,9
Первичная медицинская помощь, санктарная помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования	Число посещений	76 788	16 840	16 840	18 280	16 840	16 840	16 840	16 840	16 840	16 840	16 840	16 840	16 840	16 840	44 124,2	14 788,9	10 762,0	13 901,1	22 017,2	28 436,1	10 172,3	10 172,3	10 172,3	10 172,3
Медицинское обслуживание на территории (детского, подросткового или иного специального)	Число обращений			21 900	21 900	21 900	21 900	21 900	21 900	21 900	21 900	21 900	21 900	21 900	21 900		35 621,7	33 555,2	39 547,8	33 768,5	35 010,8	35 010,8	35 010,8	35 010,8	35 010,8
Медицинское обслуживание на территории (детского, подросткового или иного специального)	Число обращений			6 400	6 400	6 000	5 000	6 000	6 000	6 000	6 000	6 000	6 000	6 000	6 000		2 955,4	3 635,4	21 184,2	14 214,5	16 134,9	16 672,7	16 672,7	16 672,7	16 672,7
Оказание медицинской помощи (в том числе психиатрической), психологической, педагогической помощи детям, находящимся в трудной жизненной ситуации	Число пациентов	909	871	971	928	662	662	662	662	662	662	662	662	662	662	7 531,3	9 433,5	23 006,4	25 273,6	18 945,4	19 523,8	19 523,8	19 523,8	19 523,8	19 523,8
Проведение родовых, медико-социальной реабилитации беременных с психическими заболеваниями	Количество лиц	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	5 305,3	6 528,8	20 485,4	19 880,1	19 761,3	20 153,4	20 153,4	20 153,4	20 153,4	20 153,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
Психиатрическое освидетельствование	Количество освидетельствований			11 000	11 000	11 000	11 000	11 000	11 000	11 000	11 000	11 000	11 000			3 996,1	6 438,3	6 134,4	8 782,7	7 580,5	7 886,1	7 886,1	7 886,1	7 886,1	7 886,1	
Судебно-психиатрическая экспертиза	Количество экспертиз			2 250	2 140	1 970	1 970	1 970	1 970	1 970	1 970	1 970	1 970			2 286,0	1 732,4	23 241,6	25 167,2	28 639,3	29 793,9	29 793,9	29 793,9	29 793,9	29 793,9	
Основное мероприятие 2.4 «Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской помощи, медицинской эвакуации»																										
Мероприятие 2.4.1 «Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений»																										
Работы по выполнению скорой специализированной медицинской помощи (санитарно-эвакуационной)	Ед.	1												99 245,8												
Скорая медицинская помощь, в том числе скорая специализированная помощь (включая санитарно-эвакуационную)	вызов		1 299												81 083,8											
Скорая медицинская помощь, оказываемая не встрахованному по обязательному медицинскому страхованию	вызов		308												300,0											
Скорая специализированная медицинская помощь (включая медицинскую эвакуацию), не включенная в бюджетную программу обязательного медицинского страхования, а также оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях	Количество полетных часов			1 032	515	315	122	195	195	195	195	195	195	195		105329,6										
	вызов			237	310	185	310	310	310	310	310	310	310	310			112 286,2	74 123,4	69 022,3	74 278,7	76 326,4	76 326,4	76 326,4	76 326,4	76 326,4	
Скорая, в том числе скорая специализированная	Число пациентов		1 354	2 594	1 395	6 484	1 480	1 480	1 480	1 480	1 480	1 480	1 480	1 480		4 458,4	6 794,6	3 800,6	18 690,7	4 496,1	7 109,3	4 119,9	4 119,9	4 119,9	4 119,9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
экспертиз вещественных доказательств путем применения лабораторных методов исследования образцов																										
Работы по обеспечению производства судебно- медицинских экспертиз и исследования образцов	Ед.	1												26 828,0												
Работы по обеспечению производства судебно- медицинских экспертиз и исследования образцов	Ед.	1												5 208,7												
Судебно- медицинская экспертиза	Ед.		1												56 703,1											
Судебно- медицинская экспертиза	Колече- ство экспертиз			19 460	19 223	19 223	19 223	19 223	19 223	19 223	19 223	19 223	19 223	19 223		55 026,0	60 921,8	70 307,0	82 017,5	86 022,1	94 424,8	83 173,8	83 173,8	83 173,8	83 173,8	
Подпрограмма 8 «Развитие информатизации в здравоохранении»																										
Основное мероприятие 8.1 «Информатизация здравоохранения, включая телемедицинские технологии»																										
Мероприятие 8.1.1 «Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений»																										
Работы по формированию единой информационной системы здравоохранения Амурской области	Ед.	1	1											14 833,5	13 475,1											
Административное обеспечение деятельности организаций	Ед.			1												12 682,4										
Ведение информационных ресурсов и баз данных	Колече- ство ин- формаци- онных баз данных				49	49	92	49	49	49	49	49	49	49			13 836,5	20 468,3	19 029,7	19 899,7	21 250,6	18 768,3	18 768,3	18 768,3	18 768,3	

Приложение № 9
к изменениям, вносимым в
государственную программу
«Развитие здравоохранения Амурской
области»

Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы
«Развитие здравоохранения Амурской области»

№ п/п	Показатель (индикатор) (наименование)	Ед. измерения	Значения показателей (по годам)														
			2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	Смертность от всех причин	На 1000 населения	14,80	14,70	14,70	13,80	13,80	13,50	13,00	12,80	12,30	11,80	11,50	11,20	10,90	10,70	10,50
	Младенческая смертность	Случаев на 1000 родившихся живыми	10,70	13,70	12,00	11,00	10,00	9,80	5,2	4,9	4,8	4,8	4,7	4,5	4,3	4,1	4,1
	Смертность от болезней системы кровообращения	На 100 тыс. населения	746,7	764,0	760,0	757,0	752,5	740,0	745,2	426,0	443,0	440,0	435,0	433,0	430,0	425,0	420,0
	Смертность от дорожно-транспортных происшествий	На 100 тыс. населения	15,90	16,70	14,4	13,6	12,8	12	11,2	16,5	16,1	15,2	12,4	9,6	6,9	4,0	4,0
	Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных)	На 100 тыс. населения	188,50	182,60	182,6	177,5	172,5	167,6	160,5	196,2	196,0	195,0	194,0	193,0	192,0	185,0	185,0
	Смертность от туберкулеза	На 100 тыс. населения	39,60	34,30	34,3	34,0	33,5	33,0	32,5	11,1	11,1	10,8	10,5	10,2	9,9	9,7	9,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) от средней заработной платы в соответствующем регионе																
	Соотношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего предоставление медицинских услуг) к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в Амурской области (агрегированные значения) (применяется с 2015 года)	Процент	-	-	-	51,98	61,1	80	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	Лет	64,80	65,50	65,50	66	66,50	67,00	67,50	69,5	71,5	73,0	74,5	75,5	77	78	78

Подпрограмма 1 «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи»

1.1.	Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей	Процент	70,70	96,20	96,30	96,50	96,80	97,00	97,30	97,60	97,80	98,00	98,00	98,00	98,00	98,00	98,00	98,00
1.2.	Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации	Процент	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
1.3.	Охват диспансеризацией подростков	Процент	93,50	97,30	97,50	97,7	97,80	97,90	98,00	98,20	98,40	98,60	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6
1.4.	Распространенность ожирения среди взрослого населения (индекс массы тела более 30 кг/кв. м)	Процент	24,00	24,00	24,00	23,80	23,50	23,10	22,80	22,40	22,00	19,60	19,5	19,5	19,4	19,4	19,4	19,4
1.5.	Распространенность повышенного артериального	Процент	8,40	10,30	10,30	10,31	10,31	10,32	10,32	10,3	10,3	10,3	10,25	10,25	10,23	10,22	10,22	10,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
2.8.	Смертность от ишемической болезни сердца	На 100 тыс. населения	353,60	384,90	379,80	374,70	369,90	367,60	365,30	363,00	360,70	358,40	356,0	353,5	350,5	347,0	345,0	
2.9.	Смертность от цереброваскулярных заболеваний	На 100 тыс. населения	180,10	174,60	173,50	172,40	171,40	170,30	169,20	168,10	167,00	165,90	165,0	164,5	164,0	163,5	163,0	
2.10.	Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более	Процент	54,80	54,10	54,50	54,60	54,40	54,60	54,10	54,20	54,80	54,50	54,6	54,7	54,8	54,9	55,0	
2.11.	Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями	Процент	29,80	31,80	30,80	30,30	29,10	28,60	27,40	26,00	25,00	24,00	22,00	21,50	19,50	17,20	17,20	
2.12.	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут	Процент	93,80	91,40	94,50	90,00	90,10	90,20	90,30	90,40	90,4	90,5	90,5	90,5	90,5	90,5	90,5	90,5
2.13.	Больничная летальность пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий	Процент	5,50	3,50	3,48	3,47	3,45	3,44	3,42	3,40	3,38	3,35	3,33	3,31	3,29	3,27	3,25	
2.14.	Доля станций (отделений) переливания крови, обеспечивающих высокий уровень качества и безопасности компонентов крови	Процент	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	
2.15.	Число граждан, прошедших профилактические осмотры	Миллион человек									0,348	0,353	0,359	0,415	0,46	0,537		
2.16.	Доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре	Процент									10,7	12,6	14,4	16,3	18,1	20		
2.17.	Доля записей к врачу,	Процент									20	27	30	39	46	52		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации																
2.18.	Доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями	Процентов									57	61	65,5	69,5	73,5	77,5	
2.19.	Доля медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций (пост страхового представителя, телефон, терминал для связи со страховыми представителями)	Процентов									8,3	18,3	28,3	36,7	43,3	48,3	
2.20.	Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад	На 1000 посещений									26,7	26,7	62	62	62	62	
2.21.	Количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»	Единиц									12	59	61	63	65	68	
Подпрограмма 3 «Охрана здоровья матери и ребенка»																	
3.1.	Доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики	Процент	69,00	66,10	68,10	70,50	72,30	74,50	76,40	78,50	79,20	80,00	80	80	80	80	80

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	нарушений развития ребенка от числа поставленных на учет в первый триместр беременности																
3.2.	Охват неонатальным скринингом (доля новорожденных, обследованных на наследственные заболевания, от общего числа новорожденных)	Процент	96,00	98,00	98,10	98,20	98,30	98,40	98,50	98,60	98,70	98,80	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8
3.3.	Охват аудиологическим скринингом (доля новорожденных, обследованных на аудиологический скрининг, от общего числа новорожденных)	Процент	96,00	99,00	99,10	99,20	99,30	99,30	99,40	99,40	99,50	99,50	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5
3.4.	Показатель ранней неонатальной смертности	Случаев на 1000 родившихся живыми	3,80	4,70	4,60	4,50	4,40	4,20	4,00	3,80	3,60	3,40	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4
3.5.	Смертность детей 0 - 17 лет	Случаев на 10000 населения соответствующего возраста	12,60	14,00	10,00	9,50	9,20	9,00	8,70	6,08	6,05	6,0	5,9	5,7	5,5	5,2	5,2
3.6.	Доля женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальных центрах (выживших от числа новорожденных, родившихся с низкой и экстремально низкой массой тела, в акушерском стационаре)	Процент	-	34,80	34,90	35,00	36,20	37,10	38,20	51	40,00	42,00	42	42	42	42	42
3.7.	Выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела в акушерском стационаре	Доля (процент) выживших от числа новорожденных, родившихся с низкой и экстремально низкой массой	83,00	86,70	86,80	87,00	87,10	87,20	87,3	87,40	87,50	87,70	87,7	87,7	87,7	87,7	87,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
	пациентов																	
4.3.	Охват реабилитационной медицинской помощью детей-инвалидов от числа нуждающихся	Процент	91,00	92,00	92,50	93,00	93,50	94,00	94,50	95,00	96,00	96,00	96,00	96,00	96,00	96,00	96,00	
Подпрограмма 5 «Кадровое обеспечение системы здравоохранения»																		
5.1.	Количество подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования	Человек	19	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
5.2.	Количество подготовленных специалистов по программам послевузовского медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования	Человек	0	7	10	10	7	7	7	7	7	7	10	10	10	10	10	
5.3.	Количество подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего профессионального образования	Человек	519	535	541	527	507	523	535	880	880	885	880	890	892	885	870	
5.4.	Количество подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях среднего профессионального образования	Человек	541	555	547	559	545	547	556	1190	1200	1250	1200	1200	1280	1300	1200	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
5.5.	Доля медицинских и фармацевтических специалистов, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд Амурской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские или фармацевтические организации системы здравоохранения Амурской области	Процент	78,40	78,80	80,00	85,00	90,00	92,00	95,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
5.6.	Поступное (ежегодное) устранение дефицита медицинских кадров	Процент							2,5	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
5.7.	Обеспеченность врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях	Человек на 10 тыс. населения									45,7	46,2	46,5	46,9	47,2	47,5	
5.8.	Обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях	Человек на 10 тыс. населения									101,2	102,1	102,5	103,8	104,6	105,4	
5.9.	Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях	Человек на 10 тыс. населения									23,8	24,2	24,8	25,3	26	26,6	
5.10.	Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов	Процент									0	0	23,9	44,7	65,4	86,2	
5.11.	Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях оказывающих медицинскую	Процент									87,4	89	91,8	94,7	95	95	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2)																
5.12.	Укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2)	Процент									83,1	84,5	87,1	91,2	95,7	100	
5.13.	Число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий	Человек									2203	3479	5221	7120	8960	11033	

Подпрограмма 6 «Оказание паллиативной помощи, в том числе детям»

6.1.	Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи взрослым	Коек/100 тыс. взрослого населения	1,20	2,40	2,40	4,60	4,62	4,63	4,64	8,36	4,66	4,67	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
6.2.	Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи детям	Коек/100 тыс. детского населения	-	-	-	-	1,12	1,14	1,16	1,67	1,20	1,22	2,08	2,08	2,08	2,08	2,08

Подпрограмма 7 «Обеспечение реализации основных направлений государственной политики в сфере реализации государственной программы»

7.1.	Выполнение функций государственных органов	Процент	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
7.2.	Обеспечение заявок учреждений на дорогостоящие лекарственные препараты	Процент	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
7.3.	Количество жителей Амурской области, направленных на	Человек	4	6	6	6	2	4	3	6	2	2	2	2	2	2	2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
	лечение в медицинских организациях, находящихся на территории Российской Федерации, для оказания медицинской услуги по трансплантации почки																	
Подпрограмма 8 «Развитие информатизации в здравоохранении»																		
8.1.	Количество медицинских учреждений, в текущем году обеспеченных компьютерной техникой, сетевым оборудованием и средствами информационной безопасности	Число учреждений	-	-	-	6	4	3	17	5	5	2	3	2	4	5	2	
Подпрограмма 9 «Противодействие злоупотреблению наркотическими средствами и их незаконному обороту»																		
9.1.	Рост группы профилактического наблюдения потребителей наркотических веществ	Процент			1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,5	1,51	1,51	1,52	1,52	

участков больницы», Тяндзинский район, с. Соловьевск									его реализации	4 505,12	239,14	0,00	4 505,12	0,00	2017 год
1.3. Строительство фельдшерско- акушерского пункта, с. Игнашино Сковородинского района	Строительство		Отсутствует	4940,00	2016 год	2016 год	Всего по объекту за весь период его реализации	2 428,00	2 428,00	2 428,00	2 428,00	0,00	2 428,00	0,00	2017 год
							2017 год	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,0	0,00	
1.4. Строительство участковой больницы, с. Стойба Сельмиджинского района	Строительство		Отсутствует	14666,00	2016 год	2016 год	Всего по объекту за весь период его реализации	35 436,87	6 079,30	0,0	35 436,87	0,0	35 436,87	0,0	2021 год
							2017 год	3 562,30	3 562,30	0,00	3 562,30	0,00	3 562,30	0,00	
							2018 год	2 517,0	2 517,0	0,00	2 517,0	0,00	2 517,0	0,00	
							2019 год	2 320,71	2 320,71	0,00	2 320,71	0,00	2 320,71	0,00	
							2020	11 590,41	0,0	0,0	11 590,41	0,0	11 590,41	0,00	
							2021	15 446,45	0,0	0,0	15 446,45	0,0	15 446,45	0,00	
1.5. Пристройка к зданию областной детской консультативной поликлиники ГАУЗ АО «Амурская областная детская клиническая больница»	Строительство	300 посещений в смену	Отсутствует	11707,00	2017	2017	Всего по объекту за весь период его реализации	3607,67	2492,01	0,0	3607,67	0,0	3607,67	0,00	2021 год
							2018 год	877,67	877,67	0,00	877,67	0,00	877,67	0,00	
							2019 год	1 614,34	1 614,34	0,00	1 614,34	0,00	1 614,34	0,00	
							2020 год	478,27	0,00	0,00	478,27	0,00	478,27	0,00	
							2021 год	637,39	0,00	0,00	637,39	0,00	637,39	0,00	

1.6.	Строительство поликлиники в г. Свободный на 1300 посещений в смену	Строительство	1300 посещений в смену	Отсутствует	2 524 000,00	2019 год	Всего по объекту за весь период его реализации	25 000,00	25 000,00	0,00	25 000,00	0,00	2019 год
								25 000,00	25 000,00	0,00	25 000,00	0,00	2019

Приложение № 11
к изменениям, вносимым в
государственную программу
«Развитие здравоохранения
Амурской области»

Подпрограмма 2 «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинскую помощь, медицинскую, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской помощи, медицинской эвакуации»												
2.	Капитальные вложения в объекты государственной собственности, в том числе:				2498077,15		849123,43	9598,18	835129,2	13994,1	0,0	2015 год
							Всего по мероприятию за весь период его реализации					
2.1.	Хирургический корпус на 250 коек областного государственного учреждения здравоохранения «Амурская областная детская клиническая больница»	Строительство	250 коек	Имеется	2258495,06	IV квартал 2005 года	3141244,72	25834,2	784109,63	1232,09	0,00	2015 год
							2014 год	0,00	784109,63	750,00	0,00	
							2015 год	0,00	51019,6 <*>	765,90 <***>	0,00	
2.2.	Строительство навеса для холодильного комплекса «Камера сборная	Строительство	42,3 кв. м	Имеется	482,09	IV квартал 2014 года	895,69	0,00	0,00	895,69	0,00	2015 год

Приложение № 12
к изменениям, вносимым в
государственную программу
«Развитие здравоохранения
Амурской области»

Подпрограмма 3 «Охрана здоровья матери и ребенка»

3.1.	Капитальные вложения в объекты государственной собственности, в том числе:				264689,55	Всего по мероприятию за весь период его реализации	49936,04	35733,30	0,0	49936,04	0,0	2021 год
						224,00	224,00	224,0	0,0	224,00	0,0	
						15 374,52	15 374,52	15 374,52	0,00	15 374,52	0,0	
						10 126,05	10 126,05	7 693,77	0,0	10 126,05	0,0	
						12441,01	12441,01	12441,01	0,0	12441,01	0,0	
						5 045,87	5 045,87	0,00	0,00	5 045,87	0,00	
						6724,59	6724,59	0,00	0,00	6724,59	0,00	
3.1.1.	Строительство очистных сооружений производительностью 60 куб. м/сут. и реконструкция наружных канализационных сетей ГАУЗ «Амурский областной детский санаторий «Василек»	Строительство/реконструкция	60 куб. м/сутки	Имеется	15143,05	224,0	224,0	224,0	0,00	224,0	0,0	2014 год
						224,00	224,00	224,0	0,00	224,00	0,0	2014 год
3.1.2.	Строительство родильного дома, г. Свободный	Строительство	50 коек	Отсутствует		25 400,08	25 400,08	15 967,80	0,0	25 400,08	0,0	2021 год

									2017 год	8 500,00	8 500,00	0,00	8 500,00	0,0		
									2018 год	9 777,78	7 345,5	0,0	9 777,78	0,0		
									2019 год	122,30	122,30	0,0	122,30	0,0		
									2020 год	3 000,0	0,0	0,0	3 000,0	0,0		
									2021 год	4 000,0	0,0	0,0	4 000,0	0,0		
3.1.3.	Реконструкция нежилого здания под женскую консультацию ГБУЗ АО «Свободненская больница», г. Свободный	Реконструкция	409,5 посещения в смену	Отсутствует					Всего по объекту за весь период его реализации	5 880,0	5 880,0	0,0	5 880,0	0,0		2017 год
									2017 год	5 880,0	5 880,0	0,0	5 880,0	0,0		
3.1.4.	Строительство здания родильного дома на 150 коек ГАУЗ АО «Благовещенская городская клиническая больница»	Строительство	150 коек	Отсутствует					Всего по объекту за весь период его реализации	18 764,98	13 994,52	0,00	18 764,98	0,00		2021 год
									2017 год	994,52	994,52	0,00	994,52	0,00		
									2018 год	348,27	348,27	0,0	348,27	0,0		
									2019 год	12 318,71	12 318,71	0,0	12 318,71	0,0		
									2020 год	2 045,87	0,0	0,0	2 045,87	0,0		
									2021 год	2 724,59	0,0	0,0	2 724,59	0,0		