



ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 23.01.2018 № 30

О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 27.11.2013 № 674 «Об утверждении государственной программы Самарской области «Развитие здравоохранения в Самарской области» на 2014 – 2019 годы»

В целях уточнения объемов финансирования мероприятий государственной программы Самарской области «Развитие здравоохранения в Самарской области» на 2014 – 2019 годы, утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 27.11.2013 № 674, Правительство Самарской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Самарской области от 27.11.2013 № 674 «Об утверждении государственной программы Самарской области «Развитие здравоохранения в Самарской области» на 2014 – 2019 годы» следующие изменения:

в наименовании и пункте 1 цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в государственной программе Самарской области «Развитие здравоохранения в Самарской области» на 2014 – 2019 годы (далее – Государственная программа):

в наименовании цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в паспорте Государственной программы:

в разделе «Наименование Государственной программы» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

раздел «Показатели (индикаторы) Государственной программы» изложить в следующей редакции:

007506

«ПОКАЗАТЕЛИ
(ИНДИКАТОРЫ)
ГОСУДАРСТВЕННОЙ
ПРОГРАММЫ

- охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез;
- заболеваемость дифтерией;
- заболеваемость корью;
- заболеваемость краснухой;
- заболеваемость эпидемическим паротитом;
- заболеваемость острым вирусным гепатитом В;
- заболеваемость острым вирусным гепатитом А;
- заболеваемость дизентерией;
- охват иммунизацией населения против вирусного гепатита В в декретированные сроки;
- охват иммунизацией населения против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки;
- охват иммунизацией населения против кори в декретированные сроки;
- охват иммунизацией населения против краснухи в декретированные сроки;
- охват иммунизацией населения против эпидемического паротита в декретированные сроки;
- заболеваемость инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи;
- охват иммунизацией лиц, подлежащих призыву на военную службу, против менингококковой инфекции;
- охват иммунизацией лиц, подлежащих призыву на военную службу, против пневмококковой инфекции;
- охват иммунизацией лиц, подлежащих призыву на военную службу, против ветряной оспы;
- количество приобретенного оборудования, инструментария, изделий, в том числе медицинских, в целях профилактики инфекционных заболеваний;
- количество отделений учреждений здравоохранения, материально-техническое оснащение которых приведено в соответствие с порядками оказания медицинской помощи;
- количество дооснащенных в соответствии с порядками оказания медицинской помощи учреждений здравоохранения, на базе которых образованы межмуниципальные медицинские

центры;
 охват мужчин в возрасте 39 – 60 лет, прошедших диспансеризацию и профилактический медицинский осмотр, анкетированием для суммарной оценки заболеваний предстательной железы (анкета IPPS);
 уровень информированности мужчин в возрасте 39 – 60 лет о факторах риска развития заболеваний репродуктивной системы и мерах профилактики;
 удельный вес злокачественных новообразований предстательной железы (С61), выявленных активно;
 доля заболеваний предстательной железы (N40 – N42), выявленных впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации;
 охват медицинских работников (врачей, фельдшеров) отделений (кабинетов) медицинской профилактики и центров здоровья обучением технологии анкетирования для суммарной оценки заболеваний предстательной железы;
 доля врачей межрайонных урологических центров, прошедших обучение по вопросам репродуктивного мужского здоровья;
 смертность от туберкулеза;
 зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, активный туберкулез;
 смертность от новообразований (в том числе от злокачественных);
 одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями;
 доля лиц, воспользовавшихся мерой социальной поддержки по льготному изготовлению и ремонту зубных протезов, в общем количестве нуждающихся в отчетном году;
 доля лиц, воспользовавшихся мерой социальной поддержки по льготному обеспечению слуховыми протезами, в общем количестве нуждающихся в отчетном году;
 доля лиц, воспользовавшихся мерой

социальной поддержки по льготному обеспечению глазными протезами, в общем количестве нуждающихся в отчетном году;

доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, в том числе инфицированных вирусными гепатитами В и С, получающих антиретровирусную терапию, в общем числе лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, в том числе инфицированных вирусными гепатитами В и С, состоящих под диспансерным наблюдением;

количество выявленных случаев заражения медицинских работников при оказании медицинской помощи ВИЧ-инфицированным среди медицинских работников, получивших химиопрофилактику;

кумулятивный процент перинатальной передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку;

доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, в том числе инфицированных вирусными гепатитами В и С, состоящих под диспансерным наблюдением, в общем числе лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, в том числе инфицированных вирусными гепатитами В и С;

охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения в Самарской области;

уровень информированности населения в возрасте 18 - 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции;

смертность от болезней системы кровообращения;

смертность от ишемической болезни сердца;

смертность от cerebrovasкулярных заболеваний;

больничная летальность пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий;

смертность от дорожно-транспортных происшествий;

доля пациентов, получивших высокотехнологичную медицинскую помощь, в

общем числе пациентов, нуждающихся в высокотехнологичной медицинской помощи;
доля трансплантированных органов в общем числе органов, заготовленных для трансплантации;
доля рецептов, находящихся на отсроченном обеспечении;
доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного до 20 минут;
доля станций (отделений) переливания крови, обеспечивающих *высокий* уровень качества и безопасности компонентов крови;
доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка в числе поставленных на учет в первый триместр беременности;
охват неонатальным скринингом;
охват аудиологическим скринингом;
доля женщин, принявших решение вынашивать беременность, в числе женщин, обратившихся в медицинские организации по поводу прерывания беременности;
доля жителей Самарской области, получивших долечивание (реабилитацию) в условиях санатория непосредственно после стационарного лечения в медицинских учреждениях Самарской области, участвующих в системе обязательного медицинского страхования;
охват реабилитационной медицинской помощью пациентов в амбулаторных условиях и санаториях в числе нуждающихся;
охват реабилитационной медицинской помощью детей-инвалидов в амбулаторных условиях и санаториях в числе нуждающихся;
обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи взрослым;
обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи детям;
количество детей, обеспеченных парентеральным питанием, расходными материалами для введения парентерального

питания, ингредиентами для приготовления парентерального питания, лекарственными препаратами, средствами медицинского назначения;

обеспеченность населения врачами;

доля медицинских и фармацевтических специалистов, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд Самарской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские или фармацевтические организации системы здравоохранения Самарской области;

доля обучающихся, имевших возможность отработки профессиональных компетенций по медицинским специальностям, в том числе в формате WorldSkills Russia, в общем количестве обучающихся по соответствующим медицинским специальностям;

доля обучающихся в государственных бюджетных профессиональных образовательных учреждениях, подведомственных министерству здравоохранения Самарской области, обеспеченных учебными печатными и (или) электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы, оборудованием и мебелью в рамках реализации федерального государственного образовательного стандарта по специальностям, в общем количестве обучающихся в государственных бюджетных профессиональных образовательных учреждениях, подведомственных министерству здравоохранения Самарской области;

доля лиц, допущенных к осуществлению медицинской и фармацевтической деятельности через процедуру аккредитации, в общем числе лиц, допущенных к осуществлению медицинской и фармацевтической деятельности;

средняя заработная плата врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), от средней заработной платы в Самарской

области;

средняя заработная плата среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) от средней заработной платы в Самарской области;

средняя заработная плата младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) от средней заработной платы в Самарской области;

доля лиц, получивших государственную поддержку, направленную на устранение дефицита медицинских кадров, в общем количестве заявителей;

доля лиц, получивших государственную поддержку, направленную на устранение дефицита медицинских кадров, в общем количестве претендентов;

удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, обеспечение которыми осуществляется за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации;

удовлетворение потребности учреждений здравоохранения, аптечных организаций и иных организаций, осуществляющих медицинскую и фармацевтическую деятельность, независимо от формы собственности и ведомственной принадлежности в наркотических средствах и психотропных веществах, включенных в перечень наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации;

удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах и медицинских изделиях, а также специализированных продуктах лечебного питания для детей-инвалидов;

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; доля врачей, постоянно работающих с медицинскими информационными системами учреждений здравоохранения Самарской области;

доля автоматизированных рабочих мест учреждений здравоохранения Самарской области, подключенных к региональному фрагменту Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения;

доля пациентов, на которых заведены электронные медицинские карты;

доля пациентов, воспользовавшихся электронной записью на прием к врачу;

доля государственных учреждений здравоохранения Самарской области, использующих обмен телемедицинскими данными, в общем количестве государственных учреждений здравоохранения Самарской области;

количество ежегодно вводимых в эксплуатацию объектов здравоохранения;

доля капитально отремонтированных и приведенных в соответствие с нормативными и эксплуатационными требованиями площадей в зданиях государственных бюджетных учреждений здравоохранения Самарской области в общем количестве площадей, нуждающихся в капитальном ремонте;

количество ежегодно вводимых в эксплуатацию зданий, возведенных из сборных, модульных конструкций, под размещение амбулаторий и офисов врача общей практики, фельдшерско-акушерских пунктов, подразделений наркологических диспансеров для медицинского освидетельствования и оказания помощи лицам, находящимся в состоянии опьянения;

доля действующих модульных зданий, укомплектованных в соответствии с действующим законодательством медицинским оборудованием, инструментарием и мебелью;

количество модернизированных перинатальных центров в Самарской области в общем количестве нуждающихся в модернизации;

доля выполненных мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств к электрическим сетям в общем количестве мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств к электрическим сетям;

количество учреждений здравоохранения Самарской области, территории которых благоустроены;

количество вновь построенных и реконструированных объектов здравоохранения Самарской области, материально-техническое оснащение которых приведено в соответствие со стандартами и порядками оказания медицинской помощи;

количество отремонтированных объектов государственных бюджетных профессиональных образовательных учреждений, подведомственных министерству здравоохранения Самарской области;

доля объектов здравоохранения, в которых выполнены работы по обеспечению пожарной безопасности, в общем количестве объектов, нуждающихся в обеспечении пожарной безопасности;

выполнение мероприятия по предоставлению межбюджетного трансферта бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования на страховые взносы на обязательное медицинское страхование неработающего населения»;

в абзацах первом, третьем, пятом, седьмом, десятом, двенадцатом, четырнадцатом, шестнадцатом, восемнадцатом раздела «Подпрограммы с указанием целей и сроков реализации» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе «Планы мероприятий с указанием сроков реализации», цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе «Этапы и сроки реализации Государственной программы» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе «Объемы бюджетных ассигнований Государственной программы»:

в абзаце первом сумму «100 712,291» заменить суммой «128 912,298»;

абзацы шестой и седьмой изложить в следующей редакции:

«в 2018 году – 22 976,690 млн. рублей*****, в том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета, в сумме 1 496,067 млн. рублей, средств областного бюджета в объеме, эквивалентном неиспользованному остатку средств областного бюджета предыдущего года, в сумме 12,425 млн. рублей;

в 2019 году – 23 289,417 млн. рублей*****, в том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета, в сумме 817,203 млн. рублей»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«в 2020 году – 23 285,346 млн. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета, в сумме 558,897 млн. рублей»;

в примечании со знаком сноски «*****» сумму «20 003,821» заменить суммой «22 369,228»;

в примечании со знаком сноски «*****» сумму «20 593,832» заменить суммой «22 863,830»;

в тексте Государственной программы:

в абзацах со второго по одиннадцатый и с тринадцатого по двадцать первый раздела 3 «Перечень, цели, краткое описание подпрограмм и плана мероприятий с указанием сроков реализации» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе 4 «Сроки и этапы реализации Государственной программы» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе 6 «Информация о ресурсном обеспечении Государственной программы»:

в абзаце втором сумму «100 712,291» заменить суммой «128 912,298»;

абзацы седьмой и восьмой изложить в следующей редакции:

«в 2018 году – 22 976,690 млн. рублей*****, в том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета, в сумме 1 496,067 млн. рублей, средств областного бюджета в объеме, эквивалентном неиспользованному остатку средств областного бюджета предыдущего года, в сумме 12,425 млн. рублей;

в 2019 году – 23 289,417 млн. рублей*****, в том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета, в сумме 817,203 млн. рублей;»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«в 2020 году – 23 285,346 млн. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета, в сумме 558,897 млн. рублей.»;

в примечании со знаком сноски «*****» сумму «20 003,821» заменить суммой «22 369,228»;

в примечании со знаком сноски «*****» сумму «20 593,832» заменить суммой «22 863,830»;

в подпрограмме «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи» на 2014 – 2019 годы (далее – Подпрограмма 1):

в наименовании цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в паспорте Подпрограммы 1:

в разделе «Наименование Подпрограммы» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

раздел «Показатели (индикаторы) Подпрограммы» дополнить абзацами следующего содержания:

«охват мужчин в возрасте 39 – 60 лет, прошедших диспансеризацию и профилактический медицинский осмотр, анкетированием для суммарной оценки заболеваний предстательной железы (анкета IPPS);

уровень информированности мужчин в возрасте 39 – 60 лет о факторах риска развития заболеваний репродуктивной системы и мерах профилактики;

удельный вес злокачественных новообразований предстательной железы (С61), выявленных активно;

доля заболеваний предстательной железы (N40 – N42), выявленных впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации;

охват медицинских работников (врачей, фельдшеров) отделений (кабинетов) медицинской профилактики и центров здоровья обучением технологии анкетирования для суммарной оценки заболеваний предстательной железы;

доля врачей межрайонных урологических центров, прошедших обучение по вопросам репродуктивного мужского здоровья»;

в разделе «Этапы и сроки реализации Подпрограммы» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

раздел «Объем бюджетных ассигнований Подпрограммы» изложить в следующей редакции:

**«ОБЪЕМ
БЮДЖЕТНЫХ
АССИГНОВАНИЙ
ПОДПРОГРАММЫ**

– общий объем финансового обеспечения мероприятий Подпрограммы за счет средств областного бюджета составляет 711,554 млн. рублей, из них:
в 2014 году – 288,415 млн. рублей*;
в 2015 году – 55,166 млн. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета в объеме, эквивалентном не использованному на 01.01.2015 остатку средств областного бюджета в сумме 10,972 млн. рублей;
в 2016 году – 52,561 млн. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета в объеме, эквивалентном не использованному на 01.01.2016 остатку средств областного бюджета в сумме 2,776 млн. рублей;
в 2017 году – 90,525 млн. рублей;
в 2018 году – 70,265 млн. рублей;
в 2019 году – 84,185 млн. рублей;
в 2020 году – 84,185 млн. рублей»;

в разделе «Ожидаемые результаты Подпрограммы»:

абзац девятый признать утратившим силу;

дополнить абзацами следующего содержания:

«выявление у мужчин в возрасте 40 – 65 лет факторов риска заболеваний, связанных с урологической патологией;

увеличение выявляемости заболеваний мочеполовой системы и рака предстательной железы на более ранних стадиях и в конечном итоге снижение смертности.»;

в тексте Подпрограммы 1:

в абзаце седьмом раздела 2 «Цель и задачи Подпрограммы, сроки и этапы ее реализации» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе 3 «Показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Подпрограммы» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе 5 «Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы»:

в абзаце втором сумму «566,489» заменить суммой «711,554»;

абзацы седьмой и восьмой изложить в следующей редакции:

«в 2018 году – 70,265 млн. рублей;

в 2019 году – 84,185 млн. рублей»;

после абзаца восьмого дополнить абзацем следующего содержания:

«в 2020 году – 84,185 млн. рублей.»;

в абзаце одиннадцатом слова «в пункте 1.4» в заменить словами «в пунктах 1.4, 3.2, 3.4, 3.6»;

приложение 1 к Подпрограмме 1 изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

в приложении 2 к Подпрограмме 1:

в наименовании и в абзаце первом цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе 2 «Оценка эффективности реализации Подпрограммы»:

в абзаце пятом слова «пункты 1.1, 1.7 – 1.11, 2.1, 3.1» заменить словами «пункты 1.1, 1.9 – 1.13, 1.15 – 1.18, 2.1, 3.1 – 3.7»;

в абзаце шестом слова «пункты 1.2 – 1.6, 1.12» заменить словами «пункты 1.2 – 1.8, 1.14»;

в подпрограмме «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации» на 2014 – 2019 годы (далее – Подпрограмма 2):

в наименовании цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в паспорте Подпрограммы 2:

в разделе «Наименование Подпрограммы» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе «Показатели (индикаторы) Подпрограммы» абзац третий признать утратившим силу;

в разделе «Этапы и сроки реализации Подпрограммы» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе «Объем бюджетных ассигнований Подпрограммы»:

в абзаце первом сумму «12 205,102» заменить суммой «14 172,243»;

абзацы шестой и седьмой изложить в следующей редакции:

«в 2018 году – 1 630,687 млн. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета, в сумме 267,408 млн. рублей;

в 2019 году – 1 625,932 млн. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета, в сумме 267,364 млн. рублей;»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«в 2020 году – 1 466,371 млн. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета, в сумме 267,364 млн. рублей»;

в тексте Подпрограммы 2:

в абзаце восьмом раздела 2 «Цель и задачи Подпрограммы, сроки и этапы ее реализации» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе 3 «Показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Подпрограммы» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе 5 «Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы»:

в абзаце втором сумму «12 205,102» заменить суммой «14 172,243»;

абзацы седьмой и восьмой изложить в следующей редакции:

«в 2018 году – 1 630,687 млн. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета, в сумме 267,408 млн. рублей;

в 2019 году – 1 625,932 млн. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета, в сумме 267,364 млн. рублей;»;

после абзаца восьмого дополнить абзацем следующего содержания:

«в 2020 году – 1 466,371 млн. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета, в сумме 267,364 млн. рублей.»;

приложение 1 к Подпрограмме 2 изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

в приложении 2 к Подпрограмме 2:

в наименовании и абзаце первом цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе 2 «Оценка эффективности реализации Подпрограммы»:

в абзаце пятом слова «пункты 1.3, 1.6 – 1.8, 2.1, 2.3 – 2.6, 3.6 – 3.8, 4.1, 5.1» заменить словами «пункты 1.5 – 1.7, 2.1, 2.4 – 2.6, 3.6 – 3.8, 4.1, 5.1»;

в абзаце шестом слова «пункты 1.1, 1.2, 1.4, 1.5, 2.2, 3.1 – 3.5, 3.9» заменить словами «пункты 1.1 – 1.4, 2.2, 2.3, 2.7, 3.1 – 3.5, 3.9»;

в приложении 3 к Подпрограмме 2 в наименовании и пункте 1 цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в подпрограмме «Охрана здоровья матери и ребенка» на 2014 – 2019 годы (далее – Подпрограмма 3):

в наименовании цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в паспорте Подпрограммы 3:

в разделе «Наименование Подпрограммы» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе «Этапы и сроки реализации Подпрограммы» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе «Объем бюджетных ассигнований Подпрограммы»:

в абзаце первом сумму «223,774» заменить суммой «281,405»;

абзацы шестой и седьмой изложить в следующей редакции:

«в 2018 году – 39,445 млн. рублей;

в 2019 году – 39,445 млн. рублей.»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«в 2020 году – 39,445 млн. рублей»;

в тексте Подпрограммы 3:

в абзаце седьмом раздела 2 «Цель и задачи Подпрограммы, сроки и этапы ее реализации» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе 3 «Показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Подпрограммы» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе 5 «Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы»:

в абзаце втором сумму «223,774» заменить суммой «281,405»;

абзацы седьмой и восьмой изложить в следующей редакции:

«в 2018 году – 39,445 млн. рублей;

в 2019 году – 39,445 млн. рублей»;

после абзаца восьмого дополнить абзацем следующего содержания:

«в 2020 году – 39,445 млн. рублей.»;

приложение 1 к Подпрограмме 3 изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению;

в приложении 2 к Подпрограмме 3 в наименовании и абзаце первом цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в приложении 3 к Подпрограмме 3 в наименовании и пункте 1 цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в подпрограмме «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей» на 2014 – 2019 годы (далее – Подпрограмма 4):

в наименовании цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в паспорте Подпрограммы 4:

в разделе «Наименование Подпрограммы» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

абзац первый раздела «Показатели (индикаторы) Подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«доля жителей Самарской области, получивших долечивание (реабилитацию) в условиях санатория непосредственно после стационарного лечения в медицинских учреждениях Самарской области, участвующих в системе обязательного медицинского страхования;»;

в разделе «Этапы и сроки реализации Подпрограммы» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе «Объем бюджетных ассигнований Подпрограммы»:

в абзаце втором сумму «1 268,450» заменить суммой «1 486,950»;

абзац восьмой изложить в следующей редакции:

«в 2019 году – 218,500 млн. рублей;»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«в 2020 году – 218,500 млн. рублей;»;

в тексте Подпрограммы 4:

в абзаце шестом раздела 2 «Цели и задачи Подпрограммы, сроки и этапы ее реализации» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе 3 «Показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Подпрограммы» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе 5 «Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы»:

в абзаце втором сумму «1 268,450» заменить суммой «1 486,950»;

абзац восьмой изложить в следующей редакции:

«в 2019 году – 218,500 млн. рублей;»;

после абзаца восьмого дополнить абзацем следующего содержания:

«в 2020 году – 218,500 млн. рублей.»;

абзац девятый изложить в следующей редакции:

«Финансовое обеспечение мероприятия, указанного в пункте 1.1 приложения 1 к Подпрограмме, будет осуществляться в форме межбюджетного трансферта из областного бюджета бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования Самарской области на реализацию мероприятий по долечиванию

(реабилитации) жителей Самарской области в условиях санатория непосредственно после стационарного лечения в медицинских организациях Самарской области, участвующих в системе обязательного медицинского страхования.»;

приложение 1 к Подпрограмме 4 изложить в редакции согласно приложению 4 к настоящему постановлению;

в приложении 2 к Подпрограмме 4 в наименовании и абзаце первом цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в приложении 3 к подпрограмме 4 в наименовании и пункте 1 слова «по долечиванию (реабилитации) работающих граждан, проживающих в Самарской области, в условиях санатория непосредственно после стационарного лечения» заменить словами «по долечиванию (реабилитации) жителей Самарской области в условиях санатория непосредственно после стационарного лечения в медицинских организациях Самарской области, участвующих в системе обязательного медицинского страхования»;

в подпрограмме «Оказание паллиативной помощи, в том числе детям» на 2014 – 2019 годы (далее – Подпрограмма 5):

в наименовании цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в паспорте Подпрограммы 5:

в разделе «Наименование Подпрограммы» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

раздел «Показатели (индикаторы) Подпрограммы» дополнить абзацем следующего содержания:

«количество детей, обеспеченных парентеральным питанием, расходными материалами для введения парентерального питания, ингредиентами для приготовления парентерального питания, лекарственными препаратами, средствами медицинского назначения»;

в разделе «Этапы и сроки реализации Подпрограммы» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе «Объем бюджетных ассигнований Подпрограммы»:

в абзаце втором сумму «24,153» заменить суммой «35,644»;

абзац седьмой изложить в следующей редакции:

«в 2018 году – 11,492 млн. рублей;»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«в 2020 году – 6,038 млн. рублей;»;

в тексте Подпрограммы 5:

в абзаце пятом раздела 2 «Цель и задачи Подпрограммы, сроки и этапы ее реализации» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе 3 «Показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Подпрограммы» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе 5 «Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы»:

в абзаце втором сумму «24,153» заменить суммой «35,644»;

абзац седьмой изложить в следующей редакции:

«в 2018 году – 11,492 млн. рублей;»;

после абзаца восьмого дополнить абзацем следующего содержания:

«в 2020 году – 6,038 млн. рублей.»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«Финансовое обеспечение мероприятия, указанного в пункте 1.2 приложения 1 к Подпрограмме, будет осуществляться в форме субсидий, предоставляемых государственным бюджетным учреждениям, подведомственным министерству здравоохранения Самарской области, в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации.»;

приложение 1 к Подпрограмме 5 изложить в редакции согласно приложению 5 к настоящему постановлению;

в приложении 2 к Подпрограмме 5:

в наименовании и абзаце первом цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

абзац седьмой раздела 2 «Оценка эффективности реализации Подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«Показатель эффективности реализации Подпрограммы R₅ за 2016, 2017, 2018, 2019, 2020 годы рассчитывается по формуле»;

в приложении 3 к Подпрограмме 5:

в наименовании и преамбуле цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в подпрограмме «Кадровое обеспечение системы здравоохранения Самарской области» на 2014 – 2019 годы (далее – Подпрограмма 6):

в наименовании цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в паспорте Подпрограммы 6:

в разделе «Наименование Подпрограммы» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

абзац пятый раздела «Показатели (индикаторы) Подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«доля лиц, допущенных к осуществлению медицинской и фармацевтической деятельности через процедуру аккредитации, в общем числе лиц, допущенных к осуществлению медицинской и фармацевтической деятельности»;

в разделе «Этапы и сроки реализации Подпрограммы» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе «Объем бюджетных ассигнований Подпрограммы»:

в абзаце втором сумму «1 557,767» заменить суммой «1 916,493»;

абзацы восьмой и девятый изложить в следующей редакции:

«в 2018 году – 247,957 млн. рублей;

в 2019 году – 254,918 млн. рублей»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«в 2020 году – 241,122 млн. рублей»;

в тексте Подпрограммы 6:

в абзаце восьмом раздела 2 «Цель и задачи Подпрограммы, сроки и этапы ее реализации» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе 3 «Показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Подпрограммы» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе 5 «Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы»:

в абзаце втором сумму «1 557,767» заменить суммой «1 916,493»;

абзацы седьмой и восьмой изложить в следующей редакции:

«в 2018 году – 247,957 млн. рублей;

в 2019 году – 254,918 млн. рублей;»;

после абзаца восьмого дополнить абзацем следующего содержания:

«в 2020 году – 241,122 млн. рублей.»;

в абзаце двенадцатом слова «в пунктах 4.2, 4.3, 4.5 – 4.8» заменить словами «в пунктах 4.2, 4.3, 4.5 – 4.9»;

в абзаце тринадцатом слова «в приложениях 2, 3, 6, 7, 8, 10» заменить словами «в приложениях 2, 3, 6, 7, 8, 10, 12»;

в абзаце четырнадцатом слова «в пунктах 1.1, 2.1, 3.1, 4.1, 5.1» заменить словами «в пунктах 1.1, 2.1, 3.1, 4.1»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«Финансовое обеспечение мероприятия, указанного в пункте 5.1 приложения 4 к Подпрограмме, будет осуществляться в форме иных выплат населению (денежного поощрения победителям конкурса «Лучший врач Самарской области»).»;

приложение 4 к Подпрограмме 6 изложить в редакции согласно приложению 6 к настоящему постановлению;

в приложении 5 к Подпрограмме 6 в наименовании и абзаце первом цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в приложении 9 к Подпрограмме 6 в пункте 1 цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

дополнить Подпрограмму 6 приложением 12 согласно приложению 7 к настоящему постановлению;

в подпрограмме «Совершенствование системы лекарственного обеспечения в Самарской области» на 2014 – 2019 годы (далее – Подпрограмма 7):

в наименовании цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в паспорте Подпрограммы 7:

в разделе «Наименование Подпрограммы» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе «Этапы и сроки реализации Подпрограммы» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе «Объем бюджетных ассигнований Подпрограммы»:

в абзаце первом сумму «10 170,098» заменить суммой «11 987,253»;

абзацы шестой и седьмой изложить в следующей редакции:

«в 2018 году – 1 782,107 млн. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета, в сумме 835,606 млн. рублей;

в 2019 году – 1 182,545 млн. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета, в сумме 226,545 млн. рублей»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«в 2020 году – 1 182,545 млн. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета, в сумме 226,545 млн. рублей»;

в тексте Подпрограммы 7:

в абзаце пятом раздела 2 «Цель и задачи Подпрограммы, сроки и этапы ее реализации» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе 3 «Показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Подпрограммы» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе 5 «Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы»:

в абзаце первом сумму «10 170,098» заменить суммой «11 987,253»;

абзацы шестой и седьмой изложить в следующей редакции:

«в 2018 году – 1 782,107 млн. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета, в сумме 835,606 млн. рублей;

в 2019 году – 1 182,545 млн. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета, в сумме 226,545 млн. рублей;»;

после абзаца седьмого дополнить абзацем следующего содержания:

«в 2020 году – 1 182,545 млн. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета, в сумме 226,545 млн. рублей.»;

приложение 2 к Подпрограмме 7 изложить в редакции согласно приложению 8 к настоящему постановлению;

в приложении 3 к Подпрограмме 7 в наименовании и абзаце первом цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в подпрограмме «Развитие информатизации в системе здравоохранения Самарской области» на 2014 – 2019 годы (далее – Подпрограмма 8):

в наименовании цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в паспорте Подпрограммы 8:

в разделе «Наименование Подпрограммы» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе «Этапы и сроки реализации Подпрограммы» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

раздел «Объем бюджетных ассигнований Подпрограммы» дополнить абзацем следующего содержания:

«в 2020 году – 0,0 млн. рублей»;

в тексте Подпрограммы 8:

в абзаце четвертом раздела 2 «Цель и задача Подпрограммы, сроки и этапы ее реализации» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе 3 «Показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Подпрограммы» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

раздел «Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы» дополнить абзацем следующего содержания:

«в 2019 году – 0,0 млн. рублей.»;

приложение 1 к Подпрограмме 8 изложить в редакции согласно приложению 9 к настоящему постановлению;

в приложении 2 к Подпрограмме 8;

в наименовании, абзаце первом цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

абзац восьмой раздела 2 «Оценка эффективности реализации Подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«Показатель эффективности реализации Подпрограммы R_8 за 2016, 2017, 2018, 2019, 2020 годы рассчитывается по формуле»;

в подпрограмме «Совершенствование системы территориального планирования учреждений здравоохранения Самарской области» на 2014 – 2019 годы (далее – Подпрограмма 9):

в наименовании цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в паспорте Подпрограммы 9:

в разделе «Наименование Подпрограммы» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе «Этапы и сроки реализации Подпрограммы» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе «Объем бюджетных ассигнований Подпрограммы»:

в абзаце первом сумму «47 471,980» заменить суммой «62 898,394»;

абзацы шестой и седьмой изложить в следующей редакции:

«в 2018 году – 12 598,896 млн. рублей*****, в том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета, в сумме 329,400 млн. рублей, средств областного бюджета в объеме, эквивалентном неиспользованному остатку средств областного бюджета предыдущего года, в сумме 12,425 млн. рублей;

в 2019 году – 13 266,170 млн. рублей*****, в том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета, в сумме 258,350 млн. рублей»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«в 2020 году – 13 135,209 млн. рублей»;

в примечании со знаком сноски «*****» сумму «11 041,693» заменить суммой «12 345,981»;

в примечании со знаком сноски «*****» сумму «11 778,375» заменить суммой «12 486,037»;

в тексте Подпрограммы 9:

в разделе 1 «Характеристика проблемы, на решение которой направлена Подпрограмма»:

в абзаце сорок пятом:

слова «не позднее 20-го числа каждого месяца» заменить словами «не позднее 28-го числа текущего календарного месяца»;

дополнить предложением следующего содержания:

«Если указанный срок уплаты ежемесячного обязательного платежа приходится на день, признаваемый в соответствии с законодательством Российской Федерации выходным и (или) нерабочим праздничным днем, днем окончания срока уплаты ежемесячного обязательного платежа считается следующий за ним рабочий день.»;

в абзаце шестом раздела 2 «Цель и задачи Подпрограммы, сроки и этапы ее реализации» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе 3 «Показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Подпрограммы» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в разделе 5 «Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы»:

в абзаце втором сумму «47 471,980» заменить суммой «62 898,394», сумму «44 400,476» заменить суммой «58 266,778», сумму «3 071,504» заменить суммой «4 631,616»;

абзацы седьмой и восьмой изложить в следующей редакции:

«в 2018 году – 12 598,896 млн. рублей*****, в том числе по министерству здравоохранения Самарской области – 12 598,896 млн. рублей, по министерству строительства Самарской области – 1 063,852 млн. рублей;

в 2019 году – 13 266,170 млн. рублей*****, в том числе по министерству здравоохранения Самарской области – 11 736,810 млн. рублей, по министерству строительства Самарской области – 1 529,360 млн. рублей»;

после абзаца восьмого дополнить абзацем следующего содержания:

«в 2020 году – 13 135,209 млн. рублей, в том числе по министерству здравоохранения Самарской области – 12 199,212 млн. рублей, по министерству строительства Самарской области – 935,997 млн. рублей.»;

в примечании со знаком сноски «*****» сумму «11 041,693» заменить суммой «12 345,981», сумму «184,311» заменить суммой «609,170»;

в примечании со знаком сноски «*****» сумму «11 778,375» заменить суммой «12 486,037», сумму «1 030,993» заменить суммой «950,993»;

приложение 1 к Подпрограмме 9 изложить в редакции согласно приложению 10 к настоящему постановлению;

в приложении 2 к Подпрограмме 9 в наименовании и абзаце первом цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

приложение 3 к Подпрограмме 9 изложить в редакции согласно приложению 11 к настоящему постановлению;

приложение 4 к Подпрограмме 9 изложить в редакции согласно приложению 12 к настоящему постановлению;

в Плане мероприятий, направленных на исполнение отдельных полномочий в сфере здравоохранения, финансовое обеспечение деятельности министерства здравоохранения Самарской области и выполнение государственного задания учреждениями, подведомственными министерству здравоохранения Самарской области, на 2015 – 2019 годы (далее – План мероприятий):

в наименовании, абзацах первом, пятнадцатом и тридцать втором цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

приложение 1 к Плану мероприятий изложить в редакции согласно приложению 13 к настоящему постановлению;

приложение 4 к Плану мероприятий изложить в редакции согласно приложению 14 к настоящему постановлению;

приложение 10 к Государственной программе изложить в редакции согласно приложению 15 к настоящему постановлению;

приложение 11 к Государственной программе изложить в редакции согласно приложению 16 к настоящему постановлению;

в приложении 12 к Государственной программе в наименовании, абзаце первом, абзаце пятом раздела 2 «Оценка эффективности реализации Государственной программы» цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

приложение 13 к Государственной программе изложить в редакции согласно приложению 17 к настоящему постановлению;

в приложении 14 к Государственной программе:

в наименовании цифры «2019» заменить цифрами «2020»;

в пункте 2:

абзац тридцать третий изложить в следующей редакции:

«организацию оказания паллиативной помощи (обеспечение парентеральным питанием, расходными материалами для введения парентерального питания, ингредиентами для приготовления парентерального питания, лекарственными препаратами, средствами медицинского назначения) в целях исполнения судебных решений»;

дополнить абзацами следующего содержания:

«проведение информационно-коммуникационной кампании и методологическое сопровождение по вопросам превентивной защиты здоровья мужского населения от управляемых рисков развития неинфекционных заболеваний и сохранения репродуктивной функции у мужчин, формирования здорового образа жизни;

приобретение тест-систем для экспресс-анализа мочи у мужчин определенных возрастных групп и экспресс-анализаторов мочи;

организацию обучения врачей-урологов по дополнительным профессиональным программам.»;

пункты 4 и 5 изложить в следующей редакции:

«4. Плановый объем субсидий для учреждений на реализацию мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции и гепатитов В и С, проведение информационно-коммуникационной кампании и методологическое сопровождение по вопросам превентивной защиты здоровья мужского населения от управляемых рисков развития неинфекционных заболеваний и сохранения репродуктивной функции у мужчин, формирования здорового образа жизни, реализацию мероприятий, направленных на обследование населения с целью выявления туберкулеза, лечения больных туберкулезом, а также профилактических мероприятий определяется в соответствии с заявлениями учреждений с приложением смет, расчетов и не менее трех коммерческих предложений на

организацию и проведение соответствующих мероприятий, заверенных подписью руководителя учреждения или уполномоченного лица с проставлением печати учреждения.

5. Плановый объем субсидий для учреждений на обеспечение расходными материалами для проведения пренатальной (дородовой) диагностики, неонатального и аудиологического скрининга, обеспечение парентеральным питанием, расходными материалами для введения парентерального питания, ингредиентами для приготовления парентерального питания, лекарственными препаратами, средствами медицинского назначения в целях исполнения судебных решений, закупку диагностических средств для выявления и мониторинга лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С, закупку противовирусных препаратов для профилактики и лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С, приобретение диагностических средств и лекарственных препаратов для профилактики, диагностики и лечения больных с социально значимыми заболеваниями, приобретение лекарственных препаратов для проведения химиопрофилактики профессионального заражения медицинских работников ВИЧ-инфекцией при травмах, полученных при контакте с ВИЧ-инфицированными пациентами, а также подозреваемыми на наличие ВИЧ-инфекции, приобретение лекарственных препаратов для проведения превентивной химиопрофилактики ВИЧ-инфекции, приобретение адаптированных молочных смесей детям, рожденным от ВИЧ-инфицированных матерей, с целью профилактики передачи ВИЧ-инфекции при грудном вскармливании, приобретение тест-систем для экспресс-анализа мочи у мужчин определенных возрастных групп и экспресс-анализаторов мочи определяется в соответствии с заявлениями учреждений и представленными расчетами с указанием наименований расходных материалов, диагностических средств, лекарственных препаратов, противовирусных препаратов, адаптированных молочных смесей

детям, их количества, стоимости с приложением не менее трех коммерческих предложений по каждой позиции, заверенными подписью руководителя учреждения или уполномоченного лица с проставлением печати учреждения.»;

дополнить пунктом 19.8 следующего содержания:

«19.8. Плановый объем субсидий, предоставляемых учреждениям на организацию обучения врачей-урологов по дополнительным профессиональным программам, определяется в соответствии с заявлениями учреждений и представленными расчетами с приложением не менее трех коммерческих предложений от образовательных учреждений, осуществляющих обучение по вышеуказанным программам, заверенными подписью руководителя учреждения или уполномоченного лица с проставлением печати учреждения.»;

в абзаце третьем пункта 23 слова «в абзаце тридцать третьем пункта 2» заменить словами «в абзаце тридцать четвертом пункта 2».

2. Установить, что финансирование возникающих в результате принятия настоящего постановления расходных обязательств Самарской области, а также увеличение объема финансирования отдельных действующих расходных обязательств Самарской области, предусмотренное настоящим постановлением, осуществляются за счет средств областного бюджета, в том числе формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета, в пределах общего объема бюджетных ассигнований, предусматриваемого в установленном порядке соответствующему главному распорядителю средств областного бюджета.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на министерство здравоохранения Самарской области (Гридасова).

4. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяет свое действие на отношения, возникшие с 1 января 2018 года.

Врио первого
вице-губернатора –
председателя Правительства
Самарской области



А.П.Нефёдов

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к постановлению Правительства
Самарской области
от 23.01.2018 № 30

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ

подпрограммы «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи» на 2014 – 2020 годы

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	

Цель: увеличение продолжительности активной жизни населения за счет формирования здорового образа жизни и профилактики заболеваний

Задача 1. Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику

Ожидаемые результаты по задаче 1:
повышение доли больных, у которых туберкулез выявлен на ранней стадии;
снижение уровня смертности от инфекционных заболеваний;
снижение заболеваемости инфекционными болезнями управляемыми средствами специфической профилактики;
максимальный охват населения профилактическими прививками в декретированные сроки;
снижение заболеваемости инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи

1.1. Приобретение средств иммунопрофилактики, включая расходы на оплату приема, хранения, транспортировки в условиях «холодовой цепи»	Государственное казенное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарафармация»	2014 – 2020	31,968	31,635	27,845	74,200	58,000	58,000	58,000	339,648	Показатели (индикаторы): охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез; заболеваемость дифтерией; заболеваемость корью; заболеваемость краснухой; заболеваемость эпидемическим па-
---	--	-------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---------	---

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
1.2.	Проведение лабораторной диагностики эффективности проводимых противозидемических мероприятий в Самарской области	Министерство здравоохранения Самарской области, государственное учреждение здравоохране-	2014 – 2020	12,559	12,559	5,940	5,785	5,785	5,785	5,785	54,198	<p>ротитом;</p> <p>заболеваемость острым вирусным гепатитом В;</p> <p>заболеваемость острым вирусным гепатитом А;</p> <p>заболеваемость дизентерией;</p> <p>охват иммунизацией населения против вирусного гепатита В в декретированные сроки;</p> <p>охват иммунизацией населения против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки;</p> <p>охват иммунизацией населения против кори в декретированные сроки;</p> <p>охват иммунизацией населения против краснухи в декретированные сроки;</p> <p>охват иммунизацией населения против эпидемического паротита в декретированные сроки;</p> <p>охват иммунизацией лиц, подлежащих призыву на военную службу, против менингококковой инфекции;</p> <p>охват иммунизацией лиц, подлежащих призыву на военную службу, против пневмококковой инфекции;</p> <p>охват иммунизацией лиц, подлежащих призыву на военную службу, против ветряной оспы</p> <p>Показатели (индикаторы):</p> <p>заболеваемость дифтерией;</p> <p>заболеваемость корью;</p> <p>заболеваемость краснухой;</p> <p>заболеваемость эпидемическим паротитом;</p> <p>заболеваемость острым вирусным гепатитом В</p>

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (совполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
		ния Самарской области «Самарфармация»										
1.3.	Приобретение дезинфицирующих средств	Министерство здравоохранения Самарской области, государственное казенное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарфармация»	2014	60,688*	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	60,688	Показатель (индикатор) – заболеваемость инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи
1.4.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям здравоохранения на приобретение оборудования, инструментария, изделий, в том числе медицинских, в целях профилактики инфекционных заболеваний	Министерство здравоохранения Самарской области	2017				0,640				0,640	Показатель (индикатор) – количество приобретенного оборудования, инструментария, изделий, в том числе медицинских, в целях профилактики инфекционных заболеваний
	Итого по задаче 1			105,215	44,194	33,785	80,625	63,785	63,785	63,785	455,174	
	Задача 2. Развитие первичной медико-санитарной помощи, в том числе сельским жителям											
2.1.	Оснащение учреждений первичной медико-санитарной помощи оборудованием	Государственное казенное учреждение здравоохранения	2014 – 2020	173,200	10,972	18,776	9,900	5,600	20,400	20,400	245,500	Показатель (индикатор) – количество отделений учреждений здравоохранения, материально-техническое оснащение которых

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
		ния Самарской области «Самарафармация»										приведено в соответствие с порядками оказания медицинской помощи
	В том числе средства областного бюджета в объеме, эквивалентном неиспользованному остатку средств областного бюджета предыдущего года			0,0	10,972	2,776	0,0	0,0	0,0	0,0	13,748	
	Итого по задаче 2			173,200	10,972	18,776	9,900	5,600	20,400	20,400	245,500	
	В том числе средства областного бюджета в объеме, эквивалентном неиспользованному остатку средств областного бюджета предыдущего года			0,0	10,972	2,776	0,0	0,0	0,0	0,0	13,748	
Задача 3. Развитие межмуниципальных медицинских центров												
3.1.	Оснащение межмуниципальных медицин-	Министерство здравоохране-	2014	10,000	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,000	Ожидаемые результаты по задаче 3: повышение доли больных, у которых туберкулез выявлен на ранней стадии; выявление у мужчин в возрасте 40 – 65 лет факторов риска заболеваний, связанных с урологической патологией; увеличение выявляемости заболеваний мочеполовой системы и рака предстательной железы на более ранних стадиях и в конечном итоге снижение смертности
												Показатель (индикатор) – количество оснащенных в соответ-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	ских Центров оборудованном	ния Самарской области, государственное казенное учреждение здравоохранения Самарской области «Самара-фармапия»										Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
3.2.	Предоставление субсидии государственному бюджетному учреждению здравоохранения «Самарский областной центр медицинской профилактики» на проведение информационно-коммуникационной кампании и методологическое сопровождение по вопросам превентивной защиты здоровья мужского населения от управляемых рисков развития неинфекционных заболеваний и сохранения репродуктивной функции у мужчин, формирования здорового образа жизни	Министерство здравоохранения Самарской области	2018.					0,400			0,400	Показатели (индикаторы): охват мужчин в возрасте 39-60 лет, прошедших диспансеризацию и профилактический медицинский осмотр, анкетированием для суммарной оценки заболеваний предстательной железы (анкета IPPS); уровень информированности мужчин в возрасте 39-60 лет о факторах риска развития заболеваний репродуктивной системы и мерах профилактики
3.3.	Выявление лиц с признаками заболеваний предстательной железы на ранней стадии при проведении первого	Министерство здравоохранения Самарской области	2018 – 2020					В рамках финансового обеспечения основной деятельности				Показатели (индикаторы): удельный вес злокачественных новообразований предстательной железы (С61), выявленных активно; доля заболеваний предстательной

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019		2020
	этапа диспансеризации определенных групп взрослого населения, профилактических медицинских осмотров, обследования в центрах здоровья										Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
3.4.	Предоставление субсидий межрайонным медицинским центрам (ГБУЗ СО «Самарская городская клиническая поликлиника № 15 Промышленного района», ГБУЗ СО «Самарская городская консультативно-диагностическая поликлиника № 14», ГБУЗ СО «Самарская городская больница № 4») на приобретение тест-систем для экспресс-анализа мочи у мужчин определенных возрастных групп и экспресс-анализаторов мочи	Министерство здравоохранения Самарской области	2018					0,330		0,330	Показатели (индикаторы): удельный вес злокачественных новообразований предстательной железы (С61), выявленных активно; доля заболеваний предстательной железы (N40-N42), выявленных впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации
3.5.	Обучение медицинских работников отделений (кабинетов) медицинской профилактики, центров здоровья методике проведения анкетирования по раннему выявлению патологии	Министерство здравоохранения Самарской области	2017 – 2020						В рамках финансового обеспечения основной деятельности		Показатель (индикатор) – охват медицинских работников (врачей, фельдшеров) отделений (кабинетов) медицинской профилактики и центров здоровья обучением технологии анкетирования для суммарной оценки заболеваний предстательной железы (анкета IPPS)

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)		
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего	
	мочеполовой системы, обучение врачей-специалистов урологических кабинетов экспресс методике исследований мочи и использованию диагностического оборудования												
3.6.	Предоставление субсидий ГБУЗ СО «Самарская городская клиническая поликлиника № 15 Промышленного района», ГБУЗ СО «Самарская городская консультативно-диагностическая поликлиника № 14», ГБУЗ СО «Самарская городская больница № 4» на организацию обучения врачей-урологов по дополнительным профессиональным программам	Министерство здравоохранения Самарской области	2018					0,150				0,150	Показатель (индикатор) – доля врачей межрайонных урологических центров, прошедших обучение по вопросам репродуктивного мужского здоровья
	Итого по задаче 3			10,000	0,0	0,0	0,0	0,880	0,0	0,0	10,880		
	Итого по Подпрограмме			288,415 *	55,166	52,561	90,525	70,265	84,185	84,185	711,554**		
	В том числе средства областного бюджета в объеме, эквивалентном неиспользованному остатку средств об-			0,0	10,972	2,776	0,0	0,0	0,0	0,0	13,748		

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	частного бюджета предыдущего года											

*Объем бюджетных ассигнований на финансирование мероприятий, превышающий в 2014 году 227,727 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

**В случае если по мероприятию Подпрограммы имеется остаток средств, в графе «Всего» указываются значения, рассчитанные по формуле:

$$V = \sum_{i=1}^{i=n} V_n - \sum_{i=1}^{i=n} O_n,$$

где V – объем финансирования;

V_n – финансирование мероприятий по годам;

O_n – остаток средств по годам, начиная с остатка средств, сложившегося по состоянию на 01.01.2015.

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ

подпрограммы «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации» на 2014 – 2020 годы

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	

Цель: повышение доступности и качества оказания медицинской помощи

Задача 1. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным с социально значимыми заболеваниями

Ожидаемый результат по задаче 1 – снижение смертности от туберкулеза

1.1.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям здравоохранения Самарской области, оказывающим социально значимые виды специализированной медицинской помощи, на приобретение диагностических средств и лекарственных препаратов для профилактики, диагностики и лечения больных с социально значимыми заболеваниями	Министерство здравоохранения Самарской области	2014 – 2020	101,726	106,561	96,744	55,937	56,287	55,805	55,407	528,467	Показатели (индикаторы): смертность от туберкулеза; зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, активный туберкулез
------	--	--	-------------	---------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	---------	--

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)		
				2014	2015	2016	2017	2018	2019		2020	Всего
В том числе:												
	за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета			100,617	106,561	96,744	24,030	23,981	23,981	23,981	399,895	
	за счет остатка субсидий, предоставленной из федерального бюджета бюджету Самарской области в предыдущем году			1,109	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,109	
1.2.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям здравоохранения на проведение капитального ремонта в целях совершенствования оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями	Министерство здравоохранения Самарской области	2014	5,713	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,713	Показатели (индикаторы): смертность от новообразований (в том числе от злокачественных); одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями
	В том числе за счет средств областного бюджета, формируе-			5,713	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,713	

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	мых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета											
1.3.	Предоставление субсидий государственным бюджетным (автономным) учреждениям, подведомственным министерству здравоохранения Самарской области, на реализацию мер социальной поддержки ветеранов Великой Отечественной войны - тружеников тыла, ветеранов труда, граждан, приравненных к ветеранам труда, реабилитированных лиц по бесплатному изготовлению и ремонту зубных протезов (кроме зубных протезов, изготовленных из металлокерамики, металлоакрила, композитных материалов, безметалловой керамики, зубных протезов на искус-	Министерство здравоохранения Самарской области	2015 – 2020	0,0	99,965	94,724	94,724	97,563	97,563	97,563	582,102	Показатель (индикатор) – доля лиц, воспользовавшихся мерой социальной поддержки по льготному изготовлению и ремонту зубных протезов, в общем количестве нуждающихся в отчетном году

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятий (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	ственных имплантатах), в том числе из драгоценных металлов по медицинским показаниям, за исключением расходов на оплату стоимости драгоценных металлов											
1.4.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям здравоохранения Самарской области на реализацию мероприятий, направленных на обследование населения с целью выявления туберкулеза, лечения больных туберкулезом, а также профилактических мероприятий	Министерство здравоохранения Самарской области	2015 – 2016	0,0	144,058	0,309	0,0	0,0	0,0	0,0	144,367	Показатели (индикаторы): смертность от туберкулеза; зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, активный туберкулез
	В том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета			0,0	62,737	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	62,737	

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
1.5.	Реализация мер социальной поддержки ветеранов Великой Отечественной войны - труженников тыла по бесплатному обеспечению слуховыми протезами	Государственное казенное учреждение Самарской области «Самарафармация»	2015 – 2020	0,0	4,307	4,307	4,298	4,307	4,307	4,307	25,833	Показатель (индикатор) – доля лиц, воспользовавшихся мерой социальной поддержки по льготному обеспечению слуховыми протезами, в общем количестве нуждающихся в отчетном году
1.6.	Предоставление субсидии государственному бюджетному учреждению «Самарская областная клиническая офтальмологическая больница имени Т.И. Ерощевского» на реализацию мер социальной поддержки ветеранов Великой Отечественной войны - труженников тыла по бесплатному обеспечению глазными протезами	Министерство здравоохранения Самарской области	2015 – 2020	0,0	0,063	0,065	0,062	0,039	0,039	0,039	0,307	Показатель (индикатор) – доля лиц, воспользовавшихся мерой социальной поддержки по льготному обеспечению глазными протезами, в общем количестве нуждающихся в отчетном году
Итого по задаче 1				107,439	354,954	196,149	155,021	158,196	157,714	157,316	1 286,789	
В том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законода-				107,439	169,298	96,744	24,030	23,981	23,981	23,981	469,454	

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	

тельством средств федерального бюджета

Задача 2. Совершенствованию оказания медицинской помощи лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С

Ожидаемый результат по задаче 2 – повышение продолжительности и качества жизни лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С

2.1.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям здравоохранения Самарской области на приобретение лекарственных препаратов для проведения химиопрофилактики профессионального заражения медицинских работников ВИЧ-инфекцией при травмах, полученных при контакте с ВИЧ-инфицированными пациентами, а также подозреваемыми на наличие ВИЧ-инфекции	Министерство здравоохранения Самарской области	2014, 2016 – 2020	0,800	0,0	0,829	0,829	0,829	1,103	1,103	5,493	Показатель (индикатор) – количество выявленных случаев заражения медицинских работников при оказании медицинской помощи ВИЧ-инфицированным среди медицинских работников, получивших химиопрофилактику
2.2.	Закупка диагностических средств для выявления и мониторинга лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефици-	Министерство здравоохранения Самарской области, государственное учре-	2014	13,588	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,588	

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей								Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Всего		
	та человека и гепатитов В и С	здение здравоохранения Самарской области «Самара-фармация»											
2.3.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям здравоохранения Самарской области на приобретение адаптированных молочных смесей детям, рожденным от ВИЧ-инфицированных матерей, с целью профилактики передачи ВИЧ-инфекции при грудном вскармливании	Министерство здравоохранения Самарской области	2014, 2016 – 2020	2,886	0,0	2,742	2,741	2,742	2,742	2,742	16,595	Показатель (индикатор) – кумулятивный процент перинатальной передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку	
2.4.	Приобретение медикаментов для обеспечения стандарта лечения больных с вирусным гепатитом В и С	Министерство здравоохранения Самарской области, государственное учреждение здравоохранения Самарской области «Самара-фармация»	2014	120,000	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	120,000		

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
2.5.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям здравоохранения Самарской области на закупку диагностических средств для выявления и мониторинга лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С	Министерство здравоохранения Самарской области	2014 – 2020	133,946	194,595	176,054	191,674	176,674	176,674	176,674	1 226,291	Показатели (индикаторы): доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, в том числе инфицированных вирусными гепатитами В и С, состоящих под диспансерным наблюдением, в общем числе лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, в том числе инфицированных вирусными гепатитами В и С; охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения в Самарской области; уровень информированности населения в возрасте 18-49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции
	В том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета			67,244	84,746	71,697	65,715	71,500	71,500	71,500	503,902	
2.6.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям здравоохранения Самарской области на закупку противовирусных препа-	Министерство здравоохранения Самарской области	2014 – 2016	804,520	1 001,316	990,442	0,0	0,0	0,0	0,0	2 796,278	Показатель (индикатор) – доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, в том числе инфицированных вирусными гепатитами В и С, получающих антиретровирусную терапию, в общем числе лиц, зараженных вирусом

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей								Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Всего		
	ратов для профилактики и лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С												иммунодефицита человека, в том числе инфицированных вирусными гепатитами В и С, состоящих под диспансерным наблюдением
	В том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета			804,520	1 001,316	990,442	0,0	0,0	0,0	0,0	2 796,278		
2.7.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям, подведомственным министерству здравоохранения Самарской области, на реализацию мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции и гепатитов В и С	Министерство здравоохранения Самарской области	2014 – 2020	3,592	8,150	7,226	7,226	7,226	7,226	7,226	7,226	47,872	Показатели (индикаторы): доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, в том числе инфицированных вирусными гепатитами В и С, состоящих под диспансерным наблюдением, в общем числе лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, в том числе инфицированных вирусными гепатитами В и С; уровень информированности населения в возрасте 18-49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции
	В том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планиру-			3,592	8,150	7,226	5,621	4,697	4,697	4,697	38,680		

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	емых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета											
2.8.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям, подведомственным министерству здравоохранения Самарской области, на приобретение лекарственных препаратов для проведения превентивной химиопрофилактики ВИЧ-инфекции	Министерство здравоохранения Самарской области	2017				0,700				0,700	Показатель (индикатор) – количество выявленных случаев заражения граждан, в отношении которых имеются основания полагать наличие контакта, повлекшего риск инфицирования ВИЧ (кроме новорожденных ВИЧ-инфицированных матерей и медработников, пострадавших при оказании помощи ВИЧ-инфицированным лицам), из числа граждан, получивших химиопрофилактику
	Итого по задаче 2			1 079,332	1 204,061	1 177,293	203,170	187,471	187,745	187,745	4 226,817	
	В том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета			875,356	1 094,212	1 069,365	71,336	76,197	76,197	76,197	3 338,860	

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
Задача 3. Совершенствование системы оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи (кроме социально значимой медицинской помощи)											Ожидаемые результаты по задаче 3: снижение смертности от ишемической болезни сердца и инсульта; снижение смертности от злокачественных новообразований	
3.1.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям здравоохранения Самарской области на оснащение оборудованием государственных бюджетных учреждений здравоохранения Самарской области, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь (кроме социально значимой)	Министерство здравоохранения Самарской области	2014, 2016, 2018 – 2020	35,304	0,0	4,000	0,0	8,400	15,600	15,600	78,904	Показатели (индикаторы): смертность от болезней системы кровообращения; смертность от ишемической болезни сердца; смертность от цереброваскулярных заболеваний; доля пациентов, получивших высокотехнологичную медицинскую помощь, в общем числе пациентов, нуждающихся в высокотехнологичной медицинской помощи
	В том числе за счет неиспользованного остатка средств областного бюджета предыдущего года			11,278	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,278	
3.2.	Предоставление субсидии государственному бюджетному учреждению здравоохранения Самарской области	Министерство здравоохранения Самарской области	2014	35,400	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35,400	Показатели (индикаторы): смертность от болезней системы кровообращения; смертность от ишемической болезни сердца;

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (совполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	области «Тольяттинская городская больница № 2 им. В.В. Банькина» на оплату неисполненных обязательств по контракту от 05.09.2007 № 73 за поставленное медицинское оборудование											Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий) смертность от cerebrovascularных заболеваний
3.3.	Оказание высокотехнологичной помощи населению Самарской области	Министерство здравоохранения Самарской области	2014 – 2020	39,806	34,828	12,821	12,821	12,821	12,821	12,821	138,739	Показатели (индикаторы): смертность от болезней системы кровообращения; смертность от ишемической болезни сердца; смертность от cerebrovascularных заболеваний; доля пациентов, получивших высокотехнологичную медицинскую помощь, в общем числе пациентов, нуждающихся в высокотехнологичной медицинской помощи
	В том числе за счет неиспользованного остатка средств областного бюджета предыдущего года			4,978	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,978	
3.4.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям, подве-	Министерство здравоохранения Самарской области	2014 – 2020	876,717	943,667	906,000	932,515	938,113	1 081,547	1 074,720	6 753,279	Показатель (индикатор) – доля пациентов, получивших высокотехнологичную медицинскую помощь, в общем числе пациентов,

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	домашним министерству здравоохранения Самарской области, на финансовое обеспечение государственного задания на оказание высокотехнологичной помощи населению Самарской области											Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий) нуждающихся в высокотехнологичной медицинской помощи
	В том числе:											
	за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета			82,295	154,342	133,281	159,283	156,111	156,111	156,111	997,534	
	за счет неиспользованного остатка средств областного бюджета предыдущего года			50,000	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	50,000	
3.5.	Оказание специализированной медицинской помощи населению Самарской области за пределами Самарской области	Министерство здравоохранения Самарской области	2014 – 2020	1,400	0,848	1,330	0,0	0,450	1,131	1,131	6,290	Показатель (индикатор) – доля пациентов, получивших высокотехнологичную медицинскую помощь, в общем числе пациентов, нуждающихся в высокотехнологичной медицинской помощи

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
3.6.	Оплата кредитной линии по оснащению медицинским оборудованием ЛПУ области	Министерство здравоохранения Самарской области	2014 – 2019	154,783	273,781	297,985	244,095	308,130	152,336	0,0	1 431,110	Показатели (индикаторы): больничная летальность пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий; смертность от дорожно-транспортных происшествий
3.7.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям, подведомственным министерству здравоохранения Самарской области, на финансовое обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов человека в целях трансплантации	Министерство здравоохранения Самарской области	2016 – 2020	0,0	0,0	4,236	5,326	5,606	5,706	5,706	26,580	Показатель (индикатор) – доля трансплантированных органов в общем числе органов, заготовленных для трансплантации
	В том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета			0,0	0,0	4,236	4,126	3,644	3,709	3,709	19,424	

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
3.8.	Осуществление организационных мероприятий по обеспечению лиц лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также трансплантации органов и (или) тканей	Государственное казенное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарафармация»	2017 – 2020	0,0	0,0	0,0	11,628	11,500	11,332	11,332	45,792	Показатели (индикаторы): 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; доля рецептов, находящихся на отсроченном обеспечении
	В том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета			0,0	0,0	0,0	10,928	7,475	7,366	7,366	33,135	

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)		
				2014	2015	2016	2017	2018	2019		2020	Всего
	Итого по задаче 3			1 143,410	1 253,124	1 226,372	1 206,385	1 285,020	1 280,473	1 121,310	8 516,094	
	В том числе:											
	В том числе за счет неиспользованного остатка средств областного бюджета предыдущего года			66,256	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	66,256	
	средства областного бюджета, формируемые за счет планируемых к доступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета			82,295	154,342	137,517	174,337	167,230	167,186	167,186	1 050,093	
	Задача 4. Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации											Ожидаемые результаты по задаче 4: снижение времени ожидания скорой медицинской помощи; снижение смертности пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий
4.1.	Приобретение автомобилей скорой медицинской помощи класса А, В, С	Министерство здравоохранения Самарской области, госу-	2014, 2017	32,605	0,0	0,0	5,840	0,0	0,0	0,0	38,445	Показатель (индикатор) – доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного до 20 минут

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
		государственное казенное учреждение здравоохранения Самарской области «Самара-фармация»										
4.2.	Предоставление субсидии ГБУЗ СО «Самарская городская детская клиническая больница № 1 им. Н.Н. Ивановой» для оплаты таможенных платежей за карету скорой помощи и микроавтобус, предназначенные для доставки больных и пассажирской перевозки, жертвующие учреждению в рамках гуманитарного сотрудничества и партнерства городов Самара и Штутгарт	Министерство здравоохранения Самарской области	2014	1,285	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,285	Показатель (индикатор) – доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного до 20 минут
	Итого по задаче 4			33,890	0,0	0,0	5,840	0,0	0,0	0,0	39,730	
				Задача 5. Развитие службы крови							Ожидаемый результат по задаче 5 – обеспечение безопасности и качества донорской крови и ее компонентов	
5.1.	Предоставление субсидий государствен-	Министерство здравоохранения	2014	101,345	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	101,345	Показатель (индикатор) – доля станций (отделений) перели-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	ным бюджетным учреждениям здравоохранения Самарской области, осуществляющим заготовку и переработку крови, на оснащение оборудованием	ния Самарской области										Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий) – вания крови, обеспечивающих высокий уровень качества и безопасности компонентов крови
	В том числе:											
	за счет неиспользованного остатка средств областного бюджета предыдущего года			30,934	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30,934	
	за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета			70,411	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	70,411	
5.2.	Предоставление субсидий учреждениям службы крови на капитальный ремонт и подготовку помещений под приобретаемое оборудование для заготовки, переработки, лабораторной	Министерство здравоохранения Самарской области	2014	1,468	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,468	Показатель (индикатор) – доля станций (отделений) переливания крови, обеспечивающих высокий уровень качества и безопасности компонентов крови

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (совполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)		
				2014	2015	2016	2017	2018	2019		2020	Всего
	Итого по Подпрограмме			2 466,884	2 812,139	2 599,814	1 570,416	1 630,687	1 625,932	1 466,371	14 172,243	
	В том числе:											
	за счет неиспользованного остатка средств областного бюджета предыдущего года			97,190	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	97,190	
	средств областного бюджета, формируемые за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета			1 136,969	1 417,852	1 303,626	269,703	267,408	267,364	267,364	4 930,286	

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	средств областного бюджета предыдущего года											
	средства областного бюджета, формируемые за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета			14,960	0,108	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,960	
1.2.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям здравоохранения Самарской области на обучение врачей ультразвуковой диагностики государственных бюджетных учреждений здравоохранения Самарской области	Министерство здравоохранения Самарской области	2014	0,092	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,092	
1.3.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям здравоохранения Самарской области в целях обеспечения расходными материалами для проведения неонатального	Министерство здравоохранения Самарской области	2014 – 2020	15,352	15,463	14,212	16,950	8,821	8,821	8,821	88,329	Показатели (индикаторы): охват неонатальным скринингом; охват аудиологическим скринингом

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ
подпрограммы «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей» на 2014 – 2020 годы

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятий (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	

Цели: обеспечение доступности и повышение качества помощи по медицинской реабилитации в условиях трехуровневой системы оказания медицинской помощи населению Самарской области и повышение эффективности медицинских услуг; увеличение продолжительности активного периода жизни населения

Задача 1. Разработка и внедрение новых организационных моделей реабилитационной медицинской помощи, а также поддержка развития инфраструктуры системы медицинской реабилитации в условиях стационара

Ожидаемый результат по задаче 1 – увеличение доли пациентов, оказавших реабилитационную медицинскую помощь

1.1.	Предоставление межбюджетного трансферта из областного бюджета бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования Самарской области по долечиванию (реабилитации) жителей Самарской области в условиях санатория непосредственно после стационарного лечения в медицинских организациях Самарской области, участвующих в	Министерство здравоохранения Самарской области	2014 – 2020	230,000	230,000	218,500	185,725	185,725	218,500	218,500	1 486,950	Показатель (индикатор) – доля жителей Самарской области, получивших долечивание (реабилитацию) в условиях санатория непосредственно после стационарного лечения в медицинских учреждениях Самарской области, участвующих в системе обязательного медицинского страхования
------	--	--	-------------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	-----------	---

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	системе обязательно-го медицинского страхования											
	Итого по задаче 1			230,000	230,000	218,500	185,725	185,725	218,500	218,500	1 486,950	
	Задача 2. Разработка и внедрение новых организационных моделей реабилитационной медицинской помощи, а также поддержка развития инфраструктуры системы медицинской реабилитации в амбулаторных условиях и санаториях											
	Ожидаемые результаты по задаче 2: увеличение доли пациентов, охваченных реабилитационной медицинской помощью; увеличение доли детей-инвалидов, охваченных реабилитационной медицинской помощью, в числе нуждающихся											
2.1.	Организация и оснащение оборудованием отделений реабилитации в амбулаторных условиях и санаториях	Министерство здравоохранения Самарской области, государственное казенное учреждение здравоохранения Самарской области «Самара-фармация»	2014 - 2020	В рамках финансового обеспечения основной деятельности							Показатели (индикаторы): охват реабилитационной медицинской помощью пациентов в амбулаторных условиях и санаториях; охват реабилитационной медицинской помощью детей-инвалидов в амбулаторных условиях и санаториях в числе нуждающихся; количество отделений реабилитации, оснащенных в соответствии с порядками оказания медицинской помощи	
	Итого по задаче 2			В рамках финансового обеспечения основной деятельности								
	Итого по Программе			230,000	230,000	218,500	185,725	185,725	218,500	218,500	1 486,950	

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ
подпрограммы «Оказание паллиативной помощи, в том числе детям» на 2014 – 2020 годы

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятий (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	

Цель: повышение качества жизни неизлечимых больных за счет решения физических, психологических и духовных проблем, возникающих при развитии неизлечимого заболевания

Задача 1. Совершенствование паллиативной помощи взрослым и детям

Ожидаемый результат по задаче 1 – сохранение обеспеченности паллиативными койками взрослых и детей

1.1.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на финансовое обеспечение оказания паллиативной помощи	Министерство здравоохранения Самарской области, государственное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарфармация»	2016 – 2020	0,0	0,0	6,038	6,038	6,038	6,038	6,038	30,190	Показатели (индикаторы): обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи взрослым; обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи детям
1.2.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям здравоохранения Самарской области, подведомственным министерству здравоохранения	Министерство здравоохранения Самарской области	2018					5,454			5,454	Показатель (индикатор) – количество детей обеспеченных парентеральным питанием, расходными материалами для введения парентерального питания, интридиентами для приготовления парентерального питания, лекарственными препаратами, средствами медицинского

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	охранения Самарской области, на организацию оказания паллиативной помощи (обеспечение парентеральным питанием, расходными материалами для введения парентерального питания, ингридиентами для приготовления парентерального питания, лекарственными препаратами, средствами медицинского назначения) в целях исполнения судебных решений											назначения
	Итого по задаче 1			0,0	0,0	6,038	6,038	11,492	6,038	6,038	35,644	
	Итого по Подпрограмме			0,0	0,0	6,038	6,038	11,492	6,038	6,038	35,644	

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ
подпрограммы «Кадровое обеспечение системы здравоохранения Самарской области» на 2014 – 2020 годы

№ п/п	Наименование цели, задача, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	

Цель: обеспечение системы здравоохранения высококвалифицированными специалистами

Задача 1. Формирование системы управления кадровым потенциалом здравоохранения в Самарской области с учетом структуры региональной потребности в медицинских кадрах, их оптимального размещения и эффективного использования

Ожидаемый результат по задаче 1 – обеспечение отрасли здравоохранения квалифицированными медицинскими кадрами

1.1. Мониторинг кадрового состава сферы здравоохранения	Министерство здравоохранения Самарской области	2014 – 2020	0,0	В рамках финансового обеспечения основной деятельности
---	--	-------------	-----	--

Показатель (индикатор) – обеспеченность населения врачами

Итого по задаче 1			0,0	В рамках финансового обеспечения основной деятельности
-------------------	--	--	-----	--

Задача 2. Регулирование подготовки и сохранение медицинских кадров для системы здравоохранения Самарской области, достижение полноты укомплектованности медицинских организаций медицинскими работниками

Ожидаемые результаты по задаче 2: увеличение доли медицинских и фармацевтических специалистов, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд Самарской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские или фармацевтические организации системы здравоохранения Самарской области; обеспечение аккредитации медицинских и фармацевтических специали-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)		
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего	
2.1.	Организация целевого приема и подготовка граждан в образовательных учреждениях высшего и среднего профессионального образования с целью последующего их трудоустройства в государственные учреждения здравоохранения Самарской области	Министерство здравоохранения Самарской области	2014 – 2020	0,0								В рамках финансового обеспечения основной деятельности	Показатель (индикатор) – доля медицинских и фармацевтических специалистов, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд Самарской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские или фармацевтические организации системы здравоохранения Самарской области
2.2.	Организация целевого обучения, в том числе обеспечение государственными стипендиями, лиц с высшим медицинским и (или) фармацевтическим образованием в интернатуре или ординатуре для государственных учреждений здравоохранения Самарской области	Министерство здравоохранения Самарской области	2014 – 2020	29,134	15,827	19,660	22,126	25,173	32,872	22,153	166,945		Показатель (индикатор) – доля медицинских и фармацевтических специалистов, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд Самарской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские или фармацевтические организации системы здравоохранения Самарской области
2.3.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям здравоохранения Самарской области на целевое обучение лиц по образовательным	Министерство здравоохранения Самарской области	2014 – 2016	0,338	0,735	0,385	0,0	0,0	0,0	0,0	1,458		Показатель (индикатор) – доля медицинских и фармацевтических специалистов, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд Самарской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские или фармацевтические

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	программам среднего профессионального образования (программам «Лечебное дело»)											организации системы здравоохранения Самарской области
2.4.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям здравоохранения Самарской области на целевое обучение лиц по образовательным программам высшего образования (программам специалитета «Лечебное дело» и «Педиатрия»)	Министерство здравоохранения Самарской области	2014 – 2020	3,964	5,820	6,398	6,130	6,472	5,194	2,117	36,095	Показатель (индикатор) – доля медицинских и фармацевтических специалистов, обучающихся в рамках целевой подготовки для нужд Самарской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские или фармацевтические организации системы здравоохранения Самарской области
2.5.	Предоставление субсидий государственному профессиональному образовательному учреждению «Самарский медицинский колледж им. Н.Ляпиной» на оснащение регионального образовательного центра, выполняющего функции симуляционной базы с возможностью отработки профессиональных компетенций по медицинским специальностям, в том числе в формате WorldSkills Russia	Министерство здравоохранения Самарской области	2016	0,0	0,0	6,600	0,0	0,0	0,0	0,0	6,600	Показатель (индикатор) – доля обучающихся, имевших возможность отработки профессиональных компетенций по медицинским специальностям, в том числе в формате WorldSkills Russia, в общем количестве обучающихся по соответствующим медицинским специальностям

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
2.6.	Предоставление субсидий государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждениям, подведомственным министерству здравоохранения Самарской области, на приобретение печатных образовательных ресурсов для обеспечения образовательного процесса		2016, 2017	0,0	0,0	5,412	0,100	0,0	0,0	0,0	5,512	Показатель (индикатор) – доля обучающихся в государственных бюджетных профессиональных образовательных учреждениях, подведомственных министерству здравоохранения Самарской области, обеспеченных учебными печатными и (или) электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы в рамках реализации федерального государственного образовательного стандарта по специальностям, в общем количестве обучающихся в государственных бюджетных профессиональных образовательных учреждениях, подведомственных министерству здравоохранения Самарской области
Итого по задаче 2				33,436	22,382	38,455	28,356	31,645	38,066	24,270	216,610	
Задача 3. Создание условий для планомерного роста профессионального уровня знаний и умений медицинских (фармацевтических) работников												
3.1.	Проведение работы по укреплению межсекторального партнерства в области подготовки, последипломного образования медицинских кадров для Самарской области	Министерство здравоохранения Самарской области	2014 – 2020	0,0	В рамках финансового обеспечения основной деятельности							Показатель (индикатор) – доля лиц, допущенных к осуществлению медицинской и фармацевтической деятельности через процедуру аккредитации, в общем числе лиц, допущенных к осуществлению медицинской и фармацевтической деятельности
Итого по задаче 3				0,0	В рамках финансового обеспечения основной деятельности							

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (совисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализацией мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	

Задача 4. Обеспечение социальной защиты, повышению качества жизни медицинских работников на основе приведения оплаты труда в соответствие с объемами, сложностью и эффективностью оказания медицинской помощи

Ожидаемый результат по задаче 4 – обеспечение отрасли здравоохранения квалифицированными медицинскими кадрами

4.1.	Организационные мероприятия по совершенствованию системы оплаты труда работников учреждений, ориентированной на достижение конкретных показателей качества и количества оказываемых государственных услуг (выполнения работ)	Министерство здравоохранения Самарской области	2014 – 2020	0,0	В рамках финансового обеспечения основной деятельности							Показатели (индикаторы): средняя заработная плата врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), от средней заработной платы в Самарской области; средняя заработная плата среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) от средней заработной платы в Самарской области; средняя заработная плата младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) от средней заработной платы в Самарской области
4.2.	Предоставление единовременного пособия на обустройство лицам с высшим медицинским и (или) фармацевтическим образованием, лицам со средним медицинским и (или)	Министерство здравоохранения Самарской области	2014 – 2017	47,475	92,129	47,467	36,188	0,0	0,0	0,0	223,259	Показатель (индикатор) – доля лиц, получивших государственную поддержку, направленную на устранение дефицита медицинских кадров, в общем количестве заявителей

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)		
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего	
	фармацевтическим образованием												
4.3.	Предоставление единовременной компенсационной выплаты в размере одного миллиона рублей медицинским работникам в возрасте до 35 лет, прибывшим после окончания образовательного учреждения высшего образования на работу в сельский населенный пункт либо рабочий поселок Самарской области или переехавшим на работу в сельский населенный пункт либо рабочий поселок Самарской области из другого населенного пункта и заключившим договор с министерством здравоохранения Самарской области в соответствии с законодательством Российской Федерации	Министерство здравоохранения Самарской области	2014	104,000	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	104,000	Показатель (индикатор) – доля лиц, получивших государственную поддержку, направленную на устранение дефицита медицинских кадров, в общем количестве заявителей
	В том числе за счет поступающих в областной бюджет иных межбюджетных трансфертов из территориального фонда обязательного			52,000	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	52,000	

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	медицинского страхования Самарской области											
4.4.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям здравоохранения на осуществление доплат и стимулирующих выплат врачам общей практики и медицинским сестрам врачей общей практики в муниципальных районах Самарской области	Министерство здравоохранения Самарской области	2014 – 2020	70,652	70,652	70,652	70,652	70,652	70,652	70,652	494,564	Показатели (индикаторы): средняя заработная плата врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), от средней заработной платы в Самарской области; средняя заработная плата среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) от средней заработной платы в Самарской области
4.5.	Предоставление единовременной компенсационной выплаты в размере одного миллиона рублей медицинским работникам в возрасте до 45 лет, имеющим высшее образование, прибывшим в 2015 году на работу в сельский населенный пункт либо рабочий поселок Самарской области или переехавшим на работу в сельский населенный пункт либо рабочий	Министерство здравоохранения Самарской области	2015	0,0	185,000	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	185,000	Показатель (индикатор) – доля лиц, получивших государственную поддержку, направленную на устранение дефицита медицинских кадров, в общем количестве заявителей

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)		
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего	
	поселок Самарской области из другого населенного пункта и заключившим договор с министерством здравоохранения Самарской области в соответствии с законодательством Российской Федерации												
	В том числе за счет поступающих в областной бюджет иных межбюджетных трансфертов из территориального фонда обязательного медицинского страхования Самарской области			0,0	92,500	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	92,500	
4.6.	Предоставление единовременной компенсационной выплаты в размере одного миллиона рублей медицинским работникам в возрасте до 50 лет, имеющим высшее образование, прибывшим в 2016 году на работу в сельский населенный пункт, либо рабочий поселок, либо поселок городского типа Самарской области или переехавшим на работу в сельский населенный пункт, ли-	Министерство здравоохранения Самарской области	2016	0,0	0,0	130,000	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	130,000	Показатель (индикатор) – доля лиц, получивших государственную поддержку, направленную на устранение дефицита медицинских кадров, в общем количестве заявителей

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	<p>бо рабочий поселок, либо поселок городского типа Самарской области из другого населенного пункта и заключившим договор с министерством здравоохранения Самарской области в соответствии с законодательством Российской Федерации</p> <p>В том числе за счет поступающих в областной бюджет иных межбюджетных трансфертов из территориального фонда обязательного медицинского страхования Самарской области</p>			0,0	0,0	78,000	0,0	0,0	0,0	0,0	78,000	
4.7.	<p>Предоставление единовременной компенсационной выплаты в размере одного миллиона рублей медицинским работникам в возрасте до 50 лет, имеющим высшее образование, прибывшим на работу в сельский населенный пункт, либо рабочий поселок, либо поселок городского типа Самарской области или переехавшим на работу</p>	Министерство здравоохранения Самарской области	2017	0,0	0,0	0,0	125,000	0,0	0,0	0,0	125,000	Показатель (индикатор) – доля лиц, получивших государственную поддержку, направленную на устранение дефицита медицинских кадров, в общем количестве заявителей

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	в сельский населенный пункт, либо рабочий поселок, либо поселок городского типа Самарской области из другого населенного пункта и заключившим договор с министерством здравоохранения Самарской области в соответствии с законодательством Российской Федерации											
	В том числе за счет поступающих в областной бюджетных межбюджетных трансфертов из территориального фонда обязательного медицинского страхования Самарской области						75,000					75,000
4.8.	Предоставление денежной выплаты медицинским работникам, трудоустроившимся по наиболее востребованной медицинской специальности	Министерство здравоохранения Самарской области	2018 – 2020					33,200	33,200	33,200	99,600	Показатель (индикатор) – доля лиц, получивших государственную поддержку, направленную на устранение дефицита медицинских кадров, в общем количестве претендентов
4.9.	Финансовое обеспечение единовременных компенсационных выплат медицинским работникам (врачам, фельдшерам) в воз-		2018 – 2020					111,800	113,000	113,000	337,800	

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	расте до 50 лет, являющимися гражданами Российской Федерации, прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с населением до 50 тыс. человек											
	В том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета							61,800	63,000	63,000	187,800	
	Итого по задаче 4			222,127	347,781	248,119	231,840	215,652	216,852	216,852	1 699,223	
	В том числе:											
	за счет поступающих в областной бюджетных межбюджетных трансфертов из территориального фонда обязательного медицинского страхования Самарской области			52,000	92,500	78,000	75,000	0,0	0,0	0,0	297,500	
	за счет средств областного бюджета,							61,800	63,000	63,000	187,800	

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	

формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета

Задача 5. Повышение престижа профессии медицинского работника

Ожидаемый результат по задаче 5 – обеспечение отрасли здравоохранения квалифицированными медицинскими кадрами

5.1. Организация и проведение конкурсов профессионального мастерства, направленных на создание положительного имиджа медицинского работника	Министерство здравоохранения Самарской области	2018	0,0					0,660		0,660	
Итого по задаче 5			0,0					0,660		0,660	
Итого по Подпрограмме			255,563	370,163	286,574	260,196	247,957	254,918	241,122	1 916,493	
В том числе:											
за счет поступающих в областной бюджет межбюджетных трансфертов из территориального фонда обязательного медицинского страхования Самарской области			52,000	92,500	78,000	75,000	0,0	0,0	0,0	297,500	

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета							61,800	63,000	63,000	187,800	

ПРИЛОЖЕНИЕ 7
к постановлению Правительства
Самарской области
от 23.01.2018 № 30

Порядок и условия
предоставления единовременных компенсационных выплат медицинским
работникам (врачам, фельдшерам) в возрасте до 50 лет, являющимся
гражданами Российской Федерации, прибывшим (переехавшим) на работу в
сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки
городского типа, либо города с населением до 50 тыс. человек

1. Настоящий Порядок определяет механизм предоставления единовременной компенсационной выплаты в текущем финансовом году медицинским работникам (врачам, фельдшерам) в возрасте до 50 лет, являющимся гражданами Российской Федерации, прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с населением до 50 тыс. человек (далее – единовременная компенсационная выплата). Размер единовременной компенсационной выплаты врачам – 1 млн. рублей, фельдшерам – 0,5 млн. рублей.

Предоставление единовременной компенсационной выплаты осуществляется за счет средств федерального бюджета и бюджета Самарской области. Уровень софинансирования расходов за счет средств федерального бюджета устанавливается в размере 60%, за счет средств областного бюджета – 40%.

Единовременные компенсационные выплаты осуществляются однократно гражданам Российской Федерации, не имеющим неисполненные обязательства по договору о целевом обучении, а также не реализовавшим свое право на получение единовременной компенсационной выплаты в соответствии с Федеральным законом «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

2. Получателем единовременной компенсационной выплаты является гражданин Российской Федерации в возрасте до 50 лет¹, имеющий

соответствующее образование², при соблюдении в совокупности следующих условий (далее – получатель):

заключение трудового договора с государственным бюджетным учреждением здравоохранения Самарской области, подведомственным министерству здравоохранения Самарской области (далее – учреждение), на условиях полного рабочего дня с продолжительностью рабочего времени, установленной в соответствии со статьей 350 Трудового кодекса Российской Федерации, с выполнением трудовой функции на должности, включенной в перечень вакантных должностей медицинских работников в медицинских организациях и их структурных подразделениях, при замещении которых осуществляются единовременные компенсационные выплаты на очередной финансовый год, утверждённый министерством здравоохранения Самарской области (далее – программный реестр должностей);

представление в министерство здравоохранения Самарской области заявления и документов в соответствии с требованиями настоящего Порядка.

3. Единовременная компенсационная выплата предоставляется медицинскому работнику на основании договора, заключенного медицинским работником с министерством здравоохранения Самарской области (далее – министерство) и учреждением (далее – Договор на выплату).

4. Договор на выплату заключается после заключения медицинским работником (получателем) трудового договора с учреждением.

5. Форма Договора на выплату утверждается приказом министерства.

6. Договор на выплату должен включать:

обязанности получателя:

исполнять трудовые обязанности в течение пяти лет со дня заключения Договора на выплату на должности в соответствии с трудовым договором, заключенным с учреждением, на условиях полного рабочего дня

с продолжительностью рабочего времени, установленной в соответствии со статьей 350 Трудового кодекса Российской Федерации, с выполнением трудовой функции на должности, включенной в программный реестр должностей;

возвратить в бюджет Самарской области в течение 10 рабочих дней со дня получения требования министерства о возврате часть единовременной компенсационной выплаты в случае прекращения трудового договора до истечения пятилетнего срока (за исключением случаев прекращения трудового договора по основаниям, предусмотренным пунктом 8 части первой статьи 77, пунктами 5, 6 и 7 части первой статьи 83 Трудового кодекса Российской Федерации), а также в случае перевода на другую должность, поступления на обучение по дополнительным профессиональным программам, рассчитанную с даты прекращения (изменения) трудового договора пропорционально неотработанному периоду;

возвратить в бюджет Самарской области в течение 10 рабочих дней со дня получения требования министерства о возврате часть единовременной компенсационной выплаты, рассчитанную с даты прекращения трудового договора пропорционально неотработанному медицинским работником периоду, в случае увольнения в связи с призывом на военную службу (пункт 1 части первой статьи 83 Трудового кодекса Российской Федерации) или продлить срок действия Договора на выплату на период неисполнения функциональных обязанностей (по выбору медицинского работника);

обязанности учреждения:

контролировать выполнение получателем обязательств, предусмотренных настоящим Порядком;

в течение 10 рабочих дней со дня истечения пятилетнего срока работы представить в министерство информацию, подтверждающую, что получатель отработал в учреждении пять лет с даты заключения Договора на выплату;

в день подачи заявления о переводе на другую должность, об увольнении получателем, отработавшим в учреждении менее пяти лет, или в день издания приказа о переводе на другую должность, об увольнении по инициативе работодателя представить в министерство информацию о досрочном прекращении трудового договора с получателем;

обязанности министерства:

заключить с получателем Договор на выплату на условиях, указанных в настоящем Порядке;

предоставить получателю единовременную компенсационную выплату в течение двух месяцев со дня заключения Договора на выплату с министерством.

Срок действия Договора на выплату продлевается на период неисполнения трудовой функции в полном объеме (кроме времени отдыха, предусмотренного статьями 106, 107 Трудового кодекса Российской Федерации).

7. Для заключения Договора на выплату получатель представляет в министерство следующие документы:

заявление на имя министра здравоохранения Самарской области о предоставлении единовременной компенсационной выплаты;

согласие на обработку персональных данных;

оригинал и копию паспорта;

реквизиты лицевого счета, открытого получателем в кредитной организации (оригинал и заверенная копия);

копию трудового договора с учреждением, заверенную кадровым подразделением учреждения;

копию диплома о соответствующем образовании², заверенную кадровым подразделением учреждения;

копии сертификата специалиста или свидетельства об аккредитации специалиста (или копии выписки из протокола заседания аккредитационной комиссии), заверенные кадровым подразделением учреждения;

копию удостоверения об окончании интернатуры (ординатуры) или копию диплома о послевузовском профессиональном образовании, заверенную кадровым подразделением учреждения (за исключением лиц, получивших после 1 января 2016 года высшее образование по основным образовательным программам в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом по специальности «Стоматология»; лиц, получивших после 1 января 2017 года высшее образование по основным образовательным программам в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами в области образования «Здравоохранение и медицинские науки» (уровень специалитета);

копию трудовой книжки, заверенную кадровым подразделением учреждения.

8. Указанные в пункте 7 настоящего Порядка документы рассматриваются комиссией министерства, созданной в соответствии с приказом министерства.

9. Единовременная компенсационная выплата назначается в соответствии с распоряжением министра здравоохранения Самарской области на основании заключенных Договоров на выплату.

10. Основанием для отказа в предоставлении единовременной компенсационной выплаты является несоответствие получателей требованиям, установленным настоящим Порядком.

¹ На дату представления документов.

² Приказ Минздрава России от 08.10.2015 № 707н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки»; приказ Минздрава России от 10.02.2016 № 83н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием».

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ
подпрограммы «Совершенствование системы лекарственного обеспечения в Самарской области» на 2014 – 2020 годы

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	

Цель: реализация государственной политики в сфере лекарственного обеспечения

Задача 1. Обеспечение рационального использования лекарственных препаратов для медицинского применения

Ожидаемые результаты по задаче 1:
формирование и функционирование системы рационального назначения и применения лекарственных препаратов для медицинского применения; повышение уровня удовлетворенности населения доступностью лекарственного обеспечения; обеспечение приоритетных потребностей здравоохранения в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения в целях профилактики и лечения заболеваний, в том числе преобладающих в структуре заболеваемости в Самарской области

1.1.	Организация обеспечения отдельных категорий граждан необходимыми лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, а также специализиро-	Министерство здравоохранения Самарской области, государственное учреждение здравоо-	2014 – 2016	304,562	361,650	315,262	0,0	0,0	0,0	0,0	981,253	Показатель (индикатор) – удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах и медицинских изделиях, а также специализированных продуктах лечебного питания для детей-инвалидов
------	---	---	-------------	---------	---------	---------	-----	-----	-----	-----	---------	---

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)		
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего	
	важными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов	охранения Самарской области «Самара-фармация»											
	В том числе:												
	средства областного бюджета, формируемые за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета			298,018	361,429	315,262	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	974,488	
	средства областного бюджета, формируемые за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета (неиспользованный остаток)			6,544	0,221	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,544	
1.2.	Организация обеспечения граждан лекарственными препаратами, предназначенными для больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и	Министерство здравоохранения Самарской области, государственное учреждение здравоохранения Са-	2014 – 2016	27,151	22,701	10,352	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	60,204	Показатель (индикатор) – удовлетворение спроса на лекарственные препараты, предназначенные для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным наниз-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятий	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	родственников им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также трансплантации органов и (или) тканей	марской области «Самара-фармация»										мом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также трансплантации органов и (или) тканей
	В том числе средства областного бюджета, формируемые за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета			27,151	22,701	10,352	0,0	0,0	0,0	0,0	60,204	
1.3.	Обеспечение отдельных категорий жителей Самарской области лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения, отпускаемыми по рецептам врачей (фельдперов) бесплатно	Министерство здравоохранения Самарской области, государственное казенное учреждение здравоохранения Самарской области «Самара-фармация»	2014 – 2016	884,210	1 097,902	930,089	0,0	0,0	0,0	0,0	2 912,201	Показатель (индикатор) – удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, обеспечение которыми осуществляется за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	

В том числе:

средства областного бюджета в объеме, эквивалентном неиспользованному остатку средств областного бюджета предыдущего года 28,189 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 28,189

средства областного бюджета, формируемые за счет штрафов и поступлений в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета 0,0 117,902 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 117,902

1.4.	Организация обеспечения в медицинских целях учреждений здравоохранения, аптечных организаций и иных организаций, осуществляющих медицинскую и фармацевтическую деятельность, независимо от формы собственности и ведомственной принадлежности наркотическими средствами и психотропными веществами, включенными в пере-	Министерство здравоохранения Самарской области, государственное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарафармация»	2014 – 2016	25,000	15,582	16,205	0,0	0,0	0,0	0,0	56,787	Показатель (индикатор): удовлетворение потребности учреждений здравоохранения, аптечных организаций и иных организаций, осуществляющих медицинскую и фармацевтическую деятельность, независимо от формы собственности и ведомственной принадлежности в наркотических средствах и психотропных веществах, включенных в перечень наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации
------	---	---	-------------	--------	--------	--------	-----	-----	-----	-----	--------	---

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	чень наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации											
1.5.	Обеспечение оказания отдельным категориям граждан социальной услуги по обеспечению необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов	Министерство здравоохранения Самарской области, государственное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарфармация»	2014 – 2016	637,761	628,379	652,257	0,0	0,0	0,0	0,0	1918,397	Показатель (индикатор) – удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах и медицинских изделиях, а также специализированных продуктах лечебного питания для детей-инвалидов
	В том числе средства областного бюджета, формируемые за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета			637,761	628,379	652,257	0,0	0,0	0,0	0,0	1918,397	
1.6.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям здравоохранения Самарской области, подведомственным министерству здравоохранения	Министерство здравоохранения Самарской области	2016, 2017	0,0	0,0	7,632	0,909	0,0	0,0	0,0	8,541	Показатель (индикатор) – удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, обеспечение которыми осуществляется за счет средств бюджетов субъектов

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	охранения Самарской области, на обеспечение пациентов лекарственными препаратами, лечебным питанием, расходными материалами, ингредиентами для парентерального питания и средствами медицинского назначения в целях исполнения судебных решений											Российской Федерации
1.7.	Реализация отдельных полномочий в области лекарственного обеспечения	Государственное казенное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарафармация»	2017 – 2020	0,0	0,0	0,0	228,523	225,052	226,545	226,545	906,665	Показатель (индикатор) – удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах и медицинских изделиях, а также специализированных продуктах лечебного питания для детей-инвалидов
	В том числе средства областного бюджета, формируемые за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета			0,0	0,0	0,0	228,523	225,052	226,545	226,545	906,665	
1.8.	Организация и обеспечение лекарственными препаратами, специализированными продуктами лечебного пи-	Государственное казенное учреждение здравоохранения Самарской	2017 – 2020	0,0	0,0	0,0	981,832	921,501	931,000	931,000	3 765,333	Показатель (индикатор) – удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, обеспе-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	тания для детей, медицинскими изделиями	области «Самарафармация»										чение которыми осуществляется за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации
1.9.	Организация и обеспечение в медицинских целях учреждений здравоохранения, аптечных организаций и иных организаций, осуществляющих медицинскую и фармацевтическую деятельность, независимо от формы собственности и ведомственной принадлежности наркотическими средствами и психотропными веществами, включенными в перечень наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации	Государственное казенное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарафармация»	2017 – 2020	0,0	0,0	0,0	25,344	25,000	25,000	25,000	100,344	Показатель (индикатор) – удовлетворение потребности учреждений здравоохранения, аптечных организаций и иных организаций, осуществляющих медицинскую и фармацевтическую деятельность, независимо от формы собственности и ведомственной принадлежности в наркотических средствах и психотропных веществах, включенных в перечень наркотических средств и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации
1.10.	Оказание отдельным категориям граждан социальной услуги по обеспечению лекарственными препаратами для медицинского применения по рецептам на лекарственные препараты, медицинскими изделиями по	Министерство здравоохранения Самарской области	2017,2018				666,974	610,554			1 277,528	Показатель (индикатор) – удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, обеспечение которыми осуществляется за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	ством средств федерального бюджета (неиспользованный остаток)											
	средства областного бюджета, формируемые за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета			969,474	1 130,632	977,871	895,497	835,606	226,545	226,545	5 261,949	
	Итого по Подпрограмме			1 878,684	2 126,214	1 931,797	1 903,582	1 782,107	1 182,545	1 182,545	11 987,253	
	В том числе:											
	средства областного бюджета в объеме, эквивалентном неиспользованному остатку средств областного бюджета предыдущего года			28,189	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	28,189	
	средства областного бюджета, формируемые за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета (не			6,544	0,221						6,544	

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	использованный остаток)											
	средства областного бюджета, формируемые за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета			969,474	1 130,632	977,871	895,497	835,606	226,545	226,545	5 261,949	

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ
подпрограммы «Развитие информатизации в системе здравоохранения Самарской области» на 2014 – 2020 годы

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (совполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	

Цель: обеспечение эффективной информационной поддержки процесса адаптивного управления системой медицинской помощи, а также процесса оказания медицинской помощи

Задача 1. Развитие комплексной информационной системы здравоохранения Самарской области как регионального фрагмента Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, в том числе создание, внедрение, развитие и сопровождение информационных систем и ресурсов, развитие, внедрение и сопровождение информационно-телекоммуникационной технологической инфраструктуры системы государственного здравоохранения Самарской области

Ожидаемые результаты по задаче 1:
 осуществление перехода от информатизации здравоохранения к электронному здравоохранению в Самарской области;
 создание инфраструктуры, соответствующей современным технологическим требованиям и требованиям законодательства по работе с персональными данными;
 осуществление внедрения универсальной электронной карты гражданина и интегрированной электронной медицинской карты пациента, телемедицины и технологий ГЛОНАСС;
 повышение доступности и качества медицинской помощи;
 предоставление возможности на новом качественном уровне проводить как планирование, так и контроль за использованием бюджетных средств;
 получение общей статистической картины по заболеваемости населения Самарской области

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
1.1.	Оснащение вычислительной техникой с предварительным установленным программным обеспечением; разработка, приобретение и внедрение программного обеспечения для создания информационных систем; приобретение и внедрение средств информационной безопасности, аттестация информационных систем и рабочих мест	Министерство здравоохранения Самарской области, государственное казенное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарафармация»	2014	8,729	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,729	Показатель (индикатор) – доля врачей, постоянно работающих с медицинскими информационными системами учреждений здравоохранения Самарской области
1.2.	Предоставление субсидий государственному бюджетному учреждению здравоохранения «Самарский областной медицинский информационно-аналитический центр» на развитие, сопровождение и обеспечение информационной безопасности информационных систем здравоохранения Самарской области	Министерство здравоохранения Самарской области	2014	22,500	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,500	Показатель (индикатор) – доля автоматизированных рабочих мест учреждений здравоохранения Самарской области, подключенных к региональному фрагменту Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения
1.3.	Предоставление субсидий государственным учреждениям	Министерство здравоохранения Самарской	2014, 2015	9,500	0,157	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,500	Показатели (индикаторы): доля пациентов, на которых заведены электронные медицинские карты;

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	Итого по задаче 1			40,729	0,157	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	40,729	
	Итого по Подпрограмме			40,729	0,157	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	40,729 *	
	В том числе средства областного бюджета в объеме, эквивалентном неиспользованному остатку средств областного бюджета предыдущего года			0,0	0,157	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,157	

*В случае если по мероприятию Подпрограммы имеется остаток средств, в графе «всего» указываются значения, рассчитанные по формуле

$$V = \sum_{i=1}^{i=n} V_n - \sum_{i=1}^{i=n} O_n,$$

где V – объем финансирования;

V_n – финансирование мероприятий по годам;

O_n – остаток средств по годам, начиная с остатка средств, сложившегося по состоянию на 01.01.2015.

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ

подпрограммы «Совершенствование системы территориального планирования учреждений здравоохранения Самарской области» на 2014 – 2020 годы

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	

Цель: создание на территории Самарской области сети государственных бюджетных учреждений здравоохранения для оказания доступной медицинской помощи в соответствии с потребностями населения

Задача 1. Развитие, укрепление и совершенствование материально-технической базы государственных бюджетных учреждений здравоохранения Самарской области

Ожидаемые результаты по задаче 1:
укрепление материально-технической базы государственных бюджетных учреждений здравоохранения Самарской области;
обеспечение оптимальных условий пребывания больных в стационарах и поликлиниках;
создание в государственных бюджетных учреждениях здравоохранения Самарской области условий, соответствующих санитарно-гигиеническим нормам;
предотвращение возникновения аварийных ситуаций в учреждениях здравоохранения Самарской области

1.1.	Проектирование, строительство и реконструкция объектов здравоохранения Самарской области	Министерство строительства Самарской области, государственное казенное учреждение	2014 – 2020	550,091	428,047 ¹	107,760	322,596 ²	1 063,852 ³	1 529,360 ³	935,997	4 631,616 ⁴	Показатель (индикатор) – количество ежегодно вводимых в эксплуатацию объектов здравоохранения
------	--	---	-------------	---------	----------------------	---------	----------------------	------------------------	------------------------	---------	------------------------	---

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)		
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего	
		Самарской области «Управление капитального строительства»											
	В том числе объем средств областного бюджета, эквивалентный неиспользованному остатку средств областного бюджета предыдущего года			105,345	193,795	58,778	41,089	12,425	0,0	0,0	411,432		
	В том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета							329,400	258,350		587,750		
1.2.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям здравоохранения Самарской области на подготовку технической документации и проведение капитального ремонта	Министерство здравоохранения Самарской области	2014 – 2020	320,276	9,992	110,460	142,967	48,500	135,000	135,000	892,203 ⁴	Показатель (индикатор) – доля капитально отремонтированных и приведенных в соответствие с нормативными и эксплуатационными требованиями площадей в зданиях государственных бюджетных учреждений здравоохранения Самарской области в общем количестве площадей, нуждающихся в капитальном ремонте	

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятий (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	В том числе объем средств областного бюджета, эквивалентный неиспользованному остатку средств областного бюджета предыдущего года			0,0	9,992	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,992	
1.3.	Предоставление субсидий государственному бюджетному учреждению здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая больница № 5» на модернизацию перинатального центра	Министерство здравоохранения Самарской области	2014 – 2016	219,000	227,680	61,939	0,0	0,0	0,0	0,0	417,000 ⁴	Показатель (индикатор) – количество модернизированных перинатальных центров в Самарской области в общем количестве нуждающихся в модернизации
	В том числе объем средств областного бюджета, эквивалентный неиспользованному остатку средств областного бюджета предыдущего года			0,0	29,680	61,939	0,0	0,0	0,0	0,0	91,619	
1.4.	Приобретение сборных, модульных конструкций для возведения зданий под размещение амбулаторий и офисов врачей общей практики, фельдшерско-	Министерство здравоохранения Самарской области, государственное учреждение Самарской области	2014 – 2016	132,440	66,430	25,443	0,0	0,0	0,0	0,0	158,642 ⁴	Показатель (индикатор) – количество ежегодно вводимых в эксплуатацию зданий, возведенных из сборных, модульных конструкций, под размещение амбулаторий и офисов врачей общей практики, фельдшерско-акушерских пунктов, подразделений наркологических диспан-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	акушерских пунктов, подразделений наркологических диспансеров для медицинского освидетельствования и оказания помощи лицам, находящимся в состоянии опьянения	«Самарафармация»										серов для медицинского освидетельствования и оказания помощи лицам, находящимся в состоянии опьянения
	В том числе объем средств областного бюджета, эквивалентный неиспользованному остатку средств областного бюджета предыдущего года			74,940	40,228	25,443	0,0	0,0	0,0	0,0	140,611	
1.5.	Оснащение возведенных модульных зданий амбулаторий и офисов врача общей практики, фельдшерско-акушерских пунктов, подразделений наркологических диспансеров для медицинского освидетельствования и оказания помощи лицам, находящимся в состоянии опьянения, оборудованием, инструментарием, мебелью и мягким инвентарем	Министерство здравоохранения Самарской области, государственное учреждение Самарской области «Самарафармация»	2014 – 2016	15,035	4,412	0,386	7,600	0,0	0,0	0,0	25,150 ⁴	Показатель (индикатор) – доля действующих модульных зданий, укомплектованных в соответствии с действующим законодательством медицинским оборудованием, инструментарием и мебелью

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	В том числе объем средств областного бюджета, эквивалентный неиспользованному остатку средств областного бюджета предыдущего года			2,535	1,897	0,386	0,0	0,0	0,0	0,0	4,818 ⁴	
1.6.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям здравоохранения на выполнение работ по технологическому присоединению энергопринимающих устройств к электрическим сетям, включая приобретение и монтаж оборудования для энергоблока	Министерство здравоохранения Самарской области	2014, 2017	6,065	0,0	0,0	0,909	0,0	0,0	0,0	6,974	Показатель (индикатор) – доля выполненных мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств к электрическим сетям в общем количестве мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств к электрическим сетям
	В том числе средства областного бюджета в объеме, эквивалентном неиспользованному остатку средств областного бюджета предыдущего года			6,065	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,065	
1.7.	Предоставление субсидий государственным бюджетным образовательным учреждениям	Министерство здравоохранения Самарской области	2014, 2017, 2018	5,737	0,0	0,0	4,239	4,000	0,0	0,0	13,976	

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	жденным среднего профессионального образования, подведомственным министерству здравоохранения Самарской области, на подготовку технической документации и проведение капитального ремонта											
1.8.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям здравоохранения Самарской области на благоустройство территории		2017				3,000	0,0	0,0	0,0	3,000	Показатель (индикатор) – количество учреждений здравоохранения Самарской области, территории которых благоустроены
1.9.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям здравоохранения Самарской области на оснащение вновь построенных и реконструированных объектов здравоохранения Самарской области оборудованием, мебелью, инструментарием, инвентарем, медицинскими изделиями, санитарным транспортом		2017				69,160	0,0	0,0	0,0	69,160	Показатель (индикатор) – количество вновь построенных и реконструированных объектов здравоохранения Самарской области, материально-техническое оснащение которых приведено в соответствие со стандартами и порядками оказания медицинской помощи

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	Итого по задаче 1			1 248,644	736,561	305,988	550,471	1 116,352	1 664,360	1 070,997	6 217,721 ⁴	
	В том числе средства областного бюджета в объеме, эквивалентном неиспользованному остатку средств областного бюджета предыдущего года			188,885	275,592	146,546	41,089	12,425	0,0	0,0	664,537	
	В том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета							329,400	258,350		587,750	
	Задача 2. Повышение уровня защиты жизни и здоровья населения и материальных ценностей от пожаров в государственных бюджетных учреждениях здравоохранения Самарской области										Ожидаемый результат по задаче 2 – реализация комплекса мероприятий, в том числе профилактического характера, по предупреждению, своевременному обнаружению и ликвидации пожара в государственных бюджетных учреждениях здравоохранения Самарской области	
2.1.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям здравоохранения Самарской области на проведе-	Министерство здравоохранения Самарской области	2016 – 2020	0,0	0,0	25,000	12,500	17,500	45,000	45,000	145,000	Показатель (индикатор) – доля объектов здравоохранения, в которых выполнены работы по обеспечению пожарной безопасности, в общем количестве объектов, нуждающихся в обеспечении пожарной

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	ние мероприятий по обеспечению пожарной безопасности											безопасности
	Итого по задаче 2			0,0	0,0	25,000	12,500	17,500	45,000	45,000	145,000	
	Задача 3. Организация обязательного медицинского страхования неработающего населения Самарской области											
												Ожидаемый результат по задаче 3 – бесплатное оказание медицинской помощи населению Самарской области в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования
3.1.	Уплата страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения	Министерство здравоохранения Самарской области	2016 – 2020	0,0	0,0	10 817,225	10 677,382	11 465,044	11 556,810	12 019,212	56 535,673	Показатель (индикатор) – выполнение мероприятия по представлению межбюджетного трансферта бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования на страховые взносы на обязательное медицинское страхование неработающего населения
	Итого по задаче 3			0,0	0,0	10 817,225	10 677,382	11 465,044	11 556,810	12 019,212	56 535,673	
	Итого по Подпрограмме			1 248,644	736,561 ³	11 148,213	11 240,353 ⁶	12 598,896 ⁹	13 266,170 ⁷	13 135,209	62 898,394 ⁴	
	В том числе средства областного бюджета в объеме, эквивалентном неиспользованному остатку средств областного бюджета предыдущего года			188,885	275,592	146,546	41,089	12,425	0,0	0,0	664,537	

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	

В том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет плакируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета

329,400 258,350 587,750

- ¹ Объем бюджетных ассигнований на финансирование мероприятий, превышающий в 2015 году 307,636 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.
² Объем бюджетных ассигнований на финансирование мероприятий, превышающий в 2017 году 317,255 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.
³ Объем бюджетных ассигнований на финансирование мероприятий, превышающий в 2019 году 609,170 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.
⁴ В случае если по мероприятию Подпрограммы имеется остаток средств, в графе «Всего» указываются значения, рассчитанные по формуле

$$V = \sum_{i=1}^{i=n} V_n - \sum_{i=1}^{i=n} O_n,$$

где V - объем финансирования;

V_n - финансирование мероприятий по годам;

O_n - остаток средств по годам, начиная с остатка средств, сложившегося по состоянию на 01.01.2015.

- ⁵ Объем бюджетных ассигнований на финансирование мероприятий, превышающий в 2015 году 616,150 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.
⁶ Объем бюджетных ассигнований на финансирование мероприятий, превышающий в 2017 году 11 235,012 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.
⁷ Объем бюджетных ассигнований на финансирование мероприятий, превышающий в 2019 году 12 345,981 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.
⁸ Объем бюджетных ассигнований на финансирование мероприятий, превышающий в 2018 году 950,993 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.
⁹ Объем бюджетных ассигнований на финансирование мероприятий, превышающий в 2018 году 12 486,037 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЪЕМОВ
бюджетных ассигнований, предусматриваемых соответствующим главным распорядителям средств областного бюджета на реализацию подпрограммы
«Совершенствование системы территориального планирования учреждений здравоохранения Самарской области» на 2014 – 2020 годы

Главный распорядитель средств областного бюджета	Объем финансирования по годам, млн. рублей							
	Всего	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Министерство строительства Самарской области	4 631,616 ¹	550,091	428,047 ²	107,760	322,596 ³	1 063,852 ⁴	1 529,360 ⁵	935,997
В том числе за счет неиспользованного остатка средств областного бюджета предыдущего года	411,432	105,345	193,795	58,778	41,089	12,425	0,0	0,0
В том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета	587,750					329,400	258,350	
Министерство здравоохранения Самарской области	58 266,778 ¹	698,553	308,514	11 040,453	10 917,757	11 535,044	11 736,810	12 199,212
В том числе за счет неиспользованного остатка средств областного бюджета предыдущего года	253,105	83,540	81,797	87,768	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого	62 898,394 ¹	1 248,644	736,561 ⁶	11 148,213	11 240,353 ⁷	12 598,896 ⁸	13 266,170 ⁹	13 135,209
В том числе за счет неиспользованного остатка средств областного бюджета предыдущего года	664,537	188,885	275,592	146,546	41,089	12,425	0,0	0,0
В том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета	587,750					329,400	258,350	

¹ В случае если по мероприятию Подпрограммы имеется остаток средств, в графе «Всего» указываются значения, рассчитанные по формуле

$$V = \sum_{i=1}^n V_i - \sum_{i=1}^n O_i$$

где V – объем финансирования;

V_i – финансирование мероприятий по годам;

O_i – остаток средств по годам, начиная с остатка средств, сложившегося по состоянию на 01.01.2015.

² Объем бюджетных ассигнований на финансирование мероприятий, превышающий в 2015 году 307,636 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

³ Объем бюджетных ассигнований на финансирование мероприятий, превышающий в 2017 году 317,255 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

⁴ Объем бюджетных ассигнований на финансирование мероприятий, превышающий в 2018 году 950,993 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

⁵ Объем бюджетных ассигнований на финансирование мероприятий, превышающий в 2019 году 609,170 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

⁶ Объем бюджетных ассигнований на финансирование мероприятий, превышающий в 2015 году 616,150 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

⁷ Объем бюджетных ассигнований на финансирование мероприятий, превышающий в 2017 году 11 235,012 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

⁸ Объем бюджетных ассигнований на финансирование мероприятий, превышающий в 2018 году 12 486,037 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

⁹ Объем бюджетных ассигнований на финансирование мероприятий, превышающий в 2019 году 12 345,981 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

ПЕРЕЧЕНЬ
мероприятий по проектированию, строительству и реконструкции объектов здравоохранения государственной собственности в Самарской области

№ п/п	Наименование мероприятия (объект)	Срок исполнения, годы	Вводимая мощность	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, млн. рублей	Потребность в финансировании по годам, млн. рублей							Будущий балансодержатель объекта		
					Всего	2014	2015	2016	2017	2018	2019		2020	
1.	Проектирование и строительство детского отделения № 5 Самарской психиатрической больницы в Промышленном районе г. Самара по адресу: ул. Воронежская, д. 11а	2014 – 2017	60 коек	111,095	114,579 ^а	54,775	56,320	14,729	10,192 ¹²					Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская психиатрическая больница»
	В том числе неиспользованный остаток предыдущего года							14,729	6,708					
2.	Проектирование и реконструкция стационара Самарской областной клинической больницы № 2 по адресу: г. Самара, ул. Чапаевская, д. 165	2019	129 коек	485,290	485,290							485,290 ⁷		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская областная клиническая больница № 2»
3.	Проектирование и реконструкция поликлиники Самарской областной клинической больницы № 2 по адресу: г. Самара, ул. Л. Толстого, д. 59	2014 – 2018	350 посещений	124,215 ¹	93,018 ⁸	10,000	31,759	22,607	7,425	70,860 ⁷				Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская областная клиническая больница № 2»

№ п/п	Наименование мероприятия (объект)	Срок исполнения, годы	Вводимая мощность	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, млн. рублей	Потребность в финансировании по годам, млн. рублей									
					Всего	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Будущий балансодержатель объекта	
	В том числе неиспользованный остаток предыдущего года						7,176	22,607	7,425	12,425				
4.	Строительство акушерско-гинекологического корпуса с детским отделением и межмуниципальным отделением восстановительного лечения для детей с хронической патологией на 45 коек, женской и детской консультационными на 105 посещений в смену и клинической и биохимической лабораторией Клявлинской центральной районной больницы	2019	45 коек, 105 посещений в смену	298,14 ¹	109,84							109,84 ⁷		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Клявлинская центральная районная больница»
5.	Консультативная поликлиника на 250 посещений в смену Большечерниговской ЦРБ в селе Большая Черниговка	2014 – 2016	250 посещений в смену	215,516	245,380 ⁸	215,516 ⁸	188,663	10,085						Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Большечерниговская центральная районная больница»
	В том числе неиспользованный остаток предыдущего года						50,0	158,799	10,085					
6.	Проектирование и строительство родильного дома	2014 – 2016	40 коек	606,430 ¹	5,870 ⁸	5,870	4,555	0,950	0,950					Государственное бюджетное учрежде-

№ п/п	Наименование мероприятия (объект)	Срок исполнения, годы	Вводимая мощность	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, млн. рублей	Потребность в финансировании по годам, млн. рублей									
					Всего	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Будущий балансодержатель объекта	
	на 40 коек в городском округе Кинель Самарской области													ние здравоохранения Самарской области «Кинельская центральная районная больница»
	В том числе неиспользованный остаток предыдущего года					1,870	4,555	0,950	0,950					
7.	Строительство объекта здравоохранения (поликлиники) и объекта начального общего и среднего общего образования (центра дополнительного образования) на базе незавершенного строительством объекта 29-Ш-2 в 16 квартале Автозаводского района	2014	250 посещений в смену	63,100	85,120	85,120								Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая поликлиника № 3»
	В том числе неиспользованный остаток предыдущего года					25,120 ³								
8.	Проектирование и строительство детского инфекционного корпуса городской больницы № 5	2015, 2019	72 койки	231,215 ¹	231,215			120,411 ⁷			110,804 ⁷			Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 5»
9.	Проектирование и строительство хирургического комплекса областной дет-	2014	200 коек	685,590 ¹	16,190 ⁸	16,190 ²								Государственное бюджетное учреждение здравоохранения

№ п/п	Наименование мероприятия (объект)	Срок исполнения, годы	Вводимая мощность	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, млн. рублей	Потребность в финансировании по годам, млн. рублей							Будущий балансодержатель объекта	
					Всего	2014	2015	2016	2017	2018	2019		2020
	ской больницы на 200 коек на базе детской больницы № 1												Самарской области «Самарская городская детская клиническая больница № 1 имени Н.Н. Ивановой»
	В том числе неиспользованный остаток предыдущего года					6,190 ⁴							
10.	Проектирование и строительство детской поликлиники на 500 посещений в смену в г.о. Тольятти	2014 – 2018	500 посещений в смену	418,757 ¹¹	449,857 ⁸	30,447	8,412	4,195	112,560	306,197			Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая поликлиника № 3»
	В том числе неиспользованный остаток предыдущего года						8,412	2,982	0,560				
11.	Проектирование и строительство поликлиники на 1000 посещений в смену в 19 квартале г.о. Тольятти	2014 – 2019	1000 посещений в смену	836,218 ¹¹	1464,541 ^{8,14}	19,008 ²	10,290 ²	50,684	191,422	644,795 ¹⁴	587,750 ¹⁴		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая поликлиника № 3»
	В том числе неиспользованный остаток предыдущего года						10,290	3,715	25,403				
	В том числе за счет средств областного бюд-									329,400	258,350		

№ п/п	Наименование мероприятия (объект)	Срок исполнения, годы	Вводимая мощность	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, млн. рублей	Потребность в финансировании по годам, млн. рублей									
					Всего	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Будущий балансодержатель объекта	
	жета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета													
12.	Проектирование и строительство здания детской поликлиники на 500 посещений в смену по адресу: г. Самара, ул. Запорожская, д. 26	2015, 2019 – 2020	500 посещений в смену	484,276 ^{1,16}	487,341		3,074				10,199	474,068	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 10»	
13.	Проектирование и строительство детского поликлинического отделения Самарской городской клинической поликлиники № 15 на 480 посещений в смену и гаражных боксов неотложной медицинской помощи	2014	480 посещений в смену	302,962 ¹	6,0	6,0 ²							Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая поликлиника № 15»	
14.	Проектирование и строительство детской поликлиники на 150 посещений ГБУЗ СО «Сызранская городская больница № 1»	2014 – 2016, 2018, 2019	150 посещений в смену	241,256	327,060 ⁸	85,000 ²	4,563 ²	4,510	0,047	42,000 ⁷	199,256 ⁷		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская городская больница № 1»	
	В том числе неиспользованный остаток предыдущего года						4,563	3,710	0,043					

№ п/п	Наименование мероприятия (объект)	Срок исполнения, годы	Вводимая мощность	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, млн. рублей	Потребность в финансировании по годам, млн. рублей										
					Всего	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Будущий балансодержатель объекта		
15.	Реконструкция здания хирургического корпуса государственного медицинского учреждения «Новокуйбышевская центральная городская больница» по адресу: г. Новокуйбышевск, ул. Пирогова, д. 1	2014	90 коек, 700 посещений в смену	17,485	22,165	22,165									Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Новокуйбышевская центральная городская больница»
	В том числе неиспользованный остаток предыдущего года					22,165 ³									
16.	Проектирование и строительство нового корпуса государственного бюджетного учреждения здравоохранения Самарской области «Самарская клиническая больница № 3»	2019	350 посещений в смену	1 363,150 ¹	15,0						15,0 ²⁷				Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская клиническая больница № 3»
17.	Проектирование и строительство здания детской поликлиники на 500 посещений в смену в г.о. Самара по адресу: г. Самара, в границах улиц Н. Панова, Часовой и Ершова	2019 – 2020	500 посещений в смену	473,150 ¹⁶	473,150						11,221	461,929			Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области
	ИТОГО			6 957,835 ¹	4 631,616	550,091	428,047 ⁹	107,76	322,596 ¹³	1063,852 ¹⁵	1529,360 ¹⁴	935,997			

№ п/п	Наименование мероприятия (объект)	Срок исполнения, годы	Вводимая мощность	Остаток сметной стоимости на 01.01.2014, млн. рублей	Потребность в финансировании по годам, млн. рублей							
					Всего	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020

В том числе неиспользованный остаток предыдущего года

411,432 105,345 193,795 58,778 41,089 12,425

В том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета

329,400 258,350

¹ Указанный остаток сметной стоимости будет скорректирован после получения положительного заключения государственной экспертизы.

² Указанный объем финансирования является ориентировочной стоимостью проектно-изыскательских работ по объекту.

³ Сумма в размере 22,02 млн. рублей является кредиторской задолженностью за выполненный объем работ, сложившейся на 01.01.2014.

⁴ Сумма в размере 1,77 млн. рублей является кредиторской задолженностью за выполненный объем работ, сложившейся на 01.01.2014.

⁵ Сумма в размере 4,68 млн. рублей является кредиторской задолженностью за выполненный объем работ, сложившейся на 01.01.2014.

⁶ Расходы на финансирование мероприятий, превышающие в 2014 году 212,472 млн. рублей, вводятся отдельным постановлением Правительства Самарской области.

⁷ Объем бюджетных ассигнований предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

⁸ В случае если по мероприятию имеется остаток средств, в графе «Всего» указываются значения, рассчитанные по формуле

$$V = \sum_{i=1}^{t-n} V_n - \sum_{i=2}^{t-n} O_n,$$

где V - объем финансирования;

V_n - финансирование мероприятий по годам;

O_n - неиспользованный остаток средств по годам.

⁹ Объем бюджетных ассигнований на финансирование мероприятий, превышающий в 2015 году 307,636 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

¹⁰ Объем бюджетных ассигнований на финансирование мероприятий, превышающий в 2019 году 609,170 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

¹¹ Остаток сметной стоимости рассчитан на 01.01.2017.

¹² Объем бюджетных ассигнований на финансирование мероприятий, превышающий в 2017 году 4,850 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

¹³ Объем бюджетных ассигнований на финансирование мероприятий, превышающий в 2017 году 317,255 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

¹⁴ Средства областного бюджета будут перераспределены на другие мероприятия.

¹⁵ Объем бюджетных ассигнований на финансирование мероприятий, превышающий в 2018 году 950,993 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

¹⁶ Остаток сметной стоимости рассчитан на 01.01.2019.

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ,

включенных в План мероприятий, направленных на исполнение отдельных полномочий в сфере здравоохранения, финансовое обеспечение деятельности министерства здравоохранения Самарской области и выполнение государственного задания учреждениями, подведомственными министерству здравоохранения Самарской области, на 2015 – 2020 годы

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Ожидаемый результат	
				2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
1.	Обеспечение деятельности министерства здравоохранения Самарской области	2015 – 2020	Министерство здравоохранения Самарской области	110,046	115,676	102,951	111,807	111,898	111,942	664,320	Исполнение полномочий министерства здравоохранения Самарской области по реализации государственной политики в сфере охраны здоровья
	В том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета (единая субвенция на осуществление переданных полномочий)			4,502	4,286	2,357	1,853	1,944	1,988	16,930	
2.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям, подведомственным министерству здравоохранения Самарской области, на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (вы-	2015 – 2020	Министерство здравоохранения Самарской области	4 417,686	4 429,908	4 731,726	5 767,900	5 959,462	6 253,458	31 560,140	Соблюдение прав человека и гражданина в сфере охраны здоровья, обеспечение граждан доступной медицинской помощью, повышение качества оказания государственных услуг в сфере здравоохранения

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Ожидаемый результат	
				2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	полнение работ) в сфере здравоохранения										
	В том числе расходы на увеличение фонда оплаты труда отдельных категорий работников организаций в Самарской области, финансирование которых осуществляется за счет средств областного бюджета, в целях реализации указов Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики», от 01.06.2012 № 761 «О Национальной стратегии действий в интересах детей на 2012 – 2017 годы», от 28.12.2012 № 1688 «О некоторых мерах по реализации государственной политики в сфере защиты детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей»*			75,085	132,193	224,262	679,004	792,970	1 028,925	2 932,439	
	В том числе расходы на увеличение фонда оплаты труда в целях доведения минимальной заработной платы до минимального размера оплаты труда, устанавливаемого на федеральном уровне**							9,777	10,496	20,273	
3.	Обеспечение деятельности казенных учреждений, осу-	2015 – 2020	Министерство здравоохранения	102,595	113,384	102,748	105,110	105,462	105,828	635,127	Соблюдение прав человека и гражданина в сфере охра-

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Ожидаемый результат	
				2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	исполняющих свою деятельность в сфере здравоохранения		Самарской области								ны здоровья, обеспечение граждан доступной медицинской помощью, обеспечение функций по созданию необходимых условий для оказания государственных услуг в сфере здравоохранения
4.	Предоставление субсидий государственным бюджетным и автономным учреждениям Самарской области, подведомственным министерству здравоохранения Самарской области, на компенсацию расходов, произведенных учреждениями в связи с оказанием медицинской помощи не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, за исключением оказания скорой медицинской помощи	2015 – 2020	Министерство здравоохранения Самарской области	33,483	27,909	31,809	31,809	31,809	31,809	188,628	Обеспечение оказания медицинской помощи гражданам, не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, за исключением оказания скорой медицинской помощи
5.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государ-	2015	Министерство здравоохранения Самарской обла-	6,227	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,227	Оказание паллиативной медицинской помощи населению, направленной на

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Ожидаемый результат	
				2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	ственными (муниципальными) учреждениями, на финансовое обеспечение оказания паллиативной медицинской помощи		сти								улучшение качества жизни граждан, страдающих неизлечимыми прогрессирующими, как правило, часто приводящими к преждевременной смерти заболеваниями
6.	Финансовое обеспечение исполнения государственных бюджетными учреждениями здравоохранения публичных обязательств по предоставлению денежной компенсации донорам в день сдачи крови и (или) ее компонентов	2015 – 2020	Министерство здравоохранения Самарской области	36,125	35,991	41,501	41,865	41,865	41,865	239,212	Предоставление единовременных денежных компенсационных выплат донорам в день сдачи крови и (или) ее компонентов
7.	Предоставление субсидии государственному бюджетному учреждению здравоохранения «Самарская областная клиническая больница имени В.Д. Середякина» на осуществление дополнительных выплат врачам, фельдшерам, младшему медицинскому персоналу отделения экстренной и планово-консультативной помощи	2015, 2016	Министерство здравоохранения Самарской области	5,977	5,977	0,000	0,000	0,000	0,000	11,954	Стимулирование работников и сохранение кадрового потенциала системы здравоохранения
8.	Предоставление субсидий государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждениям, государственным автономным учреждениям дополнительно-	2015 – 2020	Министерство здравоохранения Самарской области	216,184	211,455	217,863	229,428	233,664	237,216	1 345,810	Обеспечение доступности профессионального образования в государственных бюджетных профессиональных образовательных учреждениях, подведом-

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Ожидаемый результат	
				2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	го профессионального образования, подведомственным министерству здравоохранения Самарской области, на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)										ственных министерству здравоохранения Самарской области, реализующих программы подготовки специалистов среднего звена в сфере здравоохранения
9.	Предоставление субсидий государственным бюджетным образовательным учреждениям среднего профессионального образования, подведомственным министерству здравоохранения Самарской области, на материальную и социальную поддержку граждан, обучающихся за счет средств бюджета Самарской области по основным общеобразовательным программам, основным профессиональным образовательным программам, основным программам профессионального обучения	2015	Министерство здравоохранения Самарской области	45,795	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	45,795	Материальная и социальная поддержка граждан, обучающихся за счет средств бюджета Самарской области по основным общеобразовательным программам, основным профессиональным образовательным программам, основным программам профессионального обучения
10.	Предоставление субсидий государственным бюджетным образовательным учреждениям среднего профессионального образования, подведомственным министерству здравоохранения Самарской области	2015	Министерство здравоохранения Самарской области	0,533	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,533	Содействие обеспечению педагогических работников книгоиздательской продукцией и периодическими изданиями в целях совершенствования учебного процесса

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Ожидаемый результат	
				2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	ласти, на осуществление ежемесячной денежной выплаты педагогическим работникам учреждения (в том числе руководящим работникам, деятельность которых связана с образовательным процессом) в целях содействия обеспечению их книгоиздательской продукцией и периодическими изданиями										
11.	Предоставление субсидий государственным бюджетным образовательным учреждениям среднего профессионального образования, подведомственным министерству здравоохранения Самарской области, на оплату широкополосного доступа учреждений к сети Интернет с использованием средств контентной фильтрации информации	2015	Министерство здравоохранения Самарской области	0,310	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,310	Обеспечение равных прав доступа к информации в целях улучшения качества учебного процесса
12.	Предоставление субсидий государственным бюджетным образовательным учреждениям среднего профессионального образования, подведомственным министерству здравоохранения Самарской области, на осуществление ежемесячной денежной выплаты в размере 5 000 (пяти тысяч) рублей молодым в возрасте не старше 30 лет пе-	2015	Министерство здравоохранения Самарской области	0,312	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,312	Стимулирование работников и сохранение кадрового потенциала системы здравоохранения

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Ожидаемый результат	
				2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	педагогическим работникам, впервые принятым на работу по трудовому договору по педагогической специальности в учреждении, являющееся основным местом их работы, в год окончания ими высшего или среднего специального учебного заведения по направлению подготовки «Образование и педагогика» или в области, соответствующей преподаваемому предмету										
13.	Создание и освежение областного запаса медицинского имущества гражданской обороны	2015	Министерство здравоохранения Самарской области	10,764	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,764	Ежегодное поддержание в готовности к использованию по назначению областного запаса медицинского имущества гражданской обороны
14.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям здравоохранения на предоставление донорам бесплатного питания в день сдачи крови и (или) ее компонентов и порции напитка из состава рациона питания донорам, получающим денежную компенсацию взамен бесплатного питания	2015 – 2020	Министерство здравоохранения Самарской области	1,645	0,985	0,122	0,260	0,260	0,260	3,532	Обеспечение бесплатным питанием доноров в день сдачи крови
15.	Предоставление субсидий государственному автоном-	2015 – 2020	Министерство здравоохранения	0,082	0,082	0,082	0,082	0,082	0,082	0,492	Содействие обеспечению педагогических работников

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Ожидаемый результат	
				2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	ному учреждению дополнительного профессионального образования «Самарский областной центр повышения квалификации специалистов здравоохранения» на осуществление ежемесячной денежной выплаты педагогическим работникам учреждения (в том числе руководящим работникам, деятельность которых связана с образовательным процессом) в целях содействия обеспечению их книгоиздательской продукцией и периодическими изданиями		Самарской области								книгоиздательской продукцией и периодическими изданиями в целях совершенствования учебного процесса
16.	Создание и освежение (включая утилизацию) областного запаса медикаментов и имущества медицинского назначения для нужд гражданской обороны и средства специфической фармакотерапии радиационных и химических поражений для ликвидации чрезвычайных ситуаций	2016 – 2020	Министерство здравоохранения Самарской области	0,0	10,226	10,031	10,226	11,926	11,926	54,335	Ежегодное поддержание в готовности к использованию до предвизначению областного запаса медикаментов (включая средства специфической фармакотерапии радиационных и химических поражений) и имущества медицинского назначения для ликвидации чрезвычайных ситуаций
17.	Предоставление субсидий государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждениям, подведомственным министерству здравоохранения Самарской области, на материальную и	2016 – 2020	Министерство здравоохранения Самарской области	0,0	50,280	53,075	64,182	67,794	70,079	305,410	Материальная и социальная поддержка граждан, обучающихся за счет средств бюджета Самарской области по основным общеобразовательным программам, основным профессиональ-

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Ожидаемый результат	
				2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	социальную поддержку граждан, обучающихся за счет средств бюджета Самарской области по основным общеобразовательным программам, основным профессиональным образовательным программам, основным программам профессионального обучения										ным образовательным программам, основным программам профессионального обучения
18.	Предоставление субсидий государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждениям, подведомственным министерству здравоохранения Самарской области, на осуществление ежемесячной денежной выплаты педагогическим работникам учреждения (в том числе руководящим работникам, деятельность которых связана с образовательным процессом) в целях содействия обеспечению их книгоиздательской продукцией и периодическими изданиями	2016 – 2020	Министерство здравоохранения Самарской области	0,0	0,488	0,498	0,493	0,495	0,495	2,469	Содействие обеспечению педагогических работников книгоиздательской продукцией и периодическими изданиями в целях совершенствования учебного процесса
19.	Предоставление субсидий государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждениям, подведомственным министерству здравоохранения Самарской области, на оплату широкополосного доступа учреждений	2016 – 2020	Министерство здравоохранения Самарской области	0,0	0,306	0,306	0,330	0,315	0,321	1,578	Обеспечение равных прав доступа к информации в целях улучшения качества учебного процесса

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Ожидаемый результат	
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	Всего		
	к сети Интернет с использованием средств контентной фильтрации информации											
20.	Предоставление субсидий государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждениям, подведомственным министерству здравоохранения Самарской области, на осуществление ежемесячной денежной выплаты в размере 5 000 (пяти тысяч) рублей молодым в возрасте не старше 30 лет педагогическим работникам, впервые принятым на работу по трудовому договору по педагогической специальности в учреждение, являющееся основным местом их работы, в год окончания ими высшего или среднего специального учебного заведения по направлению подготовки «Образование и педагогика» или в области, соответствующей преподаваемому предмету	2016 – 2020	Министерство здравоохранения Самарской области	0,0	0,625	0,625	0,598	0,626	0,624	3,098	Стимулирование работников и сохранение кадрового потенциала системы здравоохранения	
21.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям, подведомственным министерству здравоохранения Самарской области, на осуществление гарантированных выплат (сред-	2016	Министерство здравоохранения Самарской области	0,0	0,782	0,0	0,0	0,0	0,0	0,782	Обеспечение гарантий, установленных Трудовым кодексом Российской Федерации, на осуществление гарантированных выплат (среднемесячного заработка на период трудоустройства)	

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Ожидаемый результат	
				2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	<p>немесячного заработка на период трудоустройства) работникам, ранее участвовавшим в оказании государственной услуги «Оказание первичной медико-санитарной помощи (в части обеспечения населения детским питанием и молочными смесями)», уволенным в связи с сокращением численности работников учреждений, в том числе на компенсацию расходов, произведенных учреждениями на осуществление гарантированных выплат</p>									<p>работникам, ранее участвовавшим в оказании государственной услуги «Оказание первичной медико-санитарной помощи (в части обеспечения населения детским питанием и молочными смесями)», уволенным в связи с сокращением численности работников учреждений, в том числе на компенсацию расходов, произведенных учреждениями на осуществление гарантированных выплат</p>	
22.	<p>Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям, подведомственным министерству здравоохранения Самарской области, на обеспечение сохранности имущественного комплекса, не используемого для оказания государственной услуги «Оказание первичной медико-санитарной помощи (в части обеспечения населения детским питанием и молочными смесями)», в том числе на компенсацию расходов, произведенных учреждениями для обеспечения сохранности имущественного комплекса</p>	2016	Министерство здравоохранения Самарской области	0,0	0,440	0,0	0,0	0,0	0,0	0,440	<p>Обеспечение расходов на оплату труда персонала, участвующего в обеспечении сохранности имущественного комплекса, не используемого для оказания государственной услуги «Оказание первичной медико-санитарной помощи (в части обеспечения населения детским питанием и молочными смесями)», в том числе на компенсацию расходов, произведенных учреждениями для обеспечения сохранности имущественного комплекса</p>

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Ожидаемый результат	
				2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
23.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям, подведомственным министерству здравоохранения Самарской области, на осуществление расходов по содержанию имущества комплекса, не используемого для оказания государственной услуги «Оказание первичной медико-санитарной помощи (в части обеспечения населения детским питанием и молочными смесями)», в том числе на компенсацию расходов, произведенных учреждениями для осуществления расходов по содержанию имущества комплекса	2016	Министерство здравоохранения Самарской области	0,0	2,105	0,0	0,0	0,0	0,0	2,105	Обеспечение расходов по содержанию имущества комплекса, не используемого для оказания государственной услуги «Оказание первичной медико-санитарной помощи (в части обеспечения населения детским питанием и молочными смесями)», в том числе на компенсацию расходов, произведенных учреждениями для осуществления расходов по содержанию имущества комплекса
24.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям, подведомственным министерству здравоохранения Самарской области, на осуществление платежей по денежным обязательствам в рамках заключенных в 2015 году договоров (контрактов, соглашений, иных документов) и неисполненных в полном объеме до 01.01.2016	2016	Министерство здравоохранения Самарской области	0,0	23,919	0,0	0,0	0,0	0,0	23,919	Завершение неисполненных бюджетных обязательств 2015 года
25.	Предоставление субсидий государственным бюджетным	2016 – 2020	Министерство здравоохранения	0,0	35,075	45,209	46,026	46,026	46,026	218,362	

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Ожидаемый результат
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	Всего	
	учреждениям, подведомственным министерству здравоохранения Самарской области, на компенсацию расходов, произведенных учреждениями в связи с оказанием скорой медицинской помощи не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам		Самарской области								
26.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям, подведомственным министерству здравоохранения Самарской области, на осуществление расходов по уплате налогов и содержанию имущественного комплекса, используемого в рамках оказания медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования	2016	Министерство здравоохранения Самарской области	0,0	55,000	0,0	0,0	0,0	0,0	55,000	Соблюдение прав человека и гражданина в сфере охраны здоровья, обеспечение граждан доступной медицинской помощью, повышение качества оказания государственных услуг в сфере здравоохранения
27.	Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям, подведомственным министерству здравоохранения Самарской области, на компенсацию расходов учреждений, не имеющих патологоанатомических отделений, произведенных на оплату услуг по выполнению патологоанатомических вскрытий в 2017 году	2017				0,979	0,0	0,0	0,0	0,979	

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Ответственный исполнитель мероприятия (соисполнитель)	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Ожидаемый результат	
				2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	Итого по Плану мероприятий			4 987,764	5 120,613	5 339,525	6 410,116	6 611,684	6 911,931	35 381,633	
	В том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета (единая субвенция на осуществление переданных полномочий)			4,502	4,286	2,357	1,853	1,944	1,988	16,930	

* Лимиты бюджетных обязательств доводятся только на текущий финансовый год после уточнения при необходимости значений целевых показателей по заработной плате, отраженных в соответствующей «дорожной карте», или заключения соответствующего соглашения об обеспечении достижения значений целевых показателей «дорожной карты» по заявке главного распорядителя бюджетных средств после принятия при необходимости соответствующего нормативного правового акта.

** Лимиты бюджетных обязательств доводятся после принятия на федеральном уровне решения об увеличении минимального размера оплаты труда на 2019 и на 2020 год соответственно, по заявке главного распорядителя бюджетных средств – после принятия при необходимости соответствующего нормативного правового акта.

Прогноз сводных показателей государственных заданий на оказание государственных услуг (выполнение работ)
по государственным учреждениям Самарской области на 2015 – 2020 годы

№ п/п	Наименование государственной услуги (работы)	Единица измерения	Значение сводного показателя по годам					
			2015	2016	2017	2018	2019	2020
Государственные учреждения Самарской области, подведомственные министерству здравоохранения Самарской области								
1.	Библиотечное, библиографическое и информационное обслуживание пользователей библиотеки, в том числе обеспечение безопасности пользователей и их комфортного пребывания в библиотеке	человек	7 800	0	0	0	0	0
2.	Диспансеризация государственных гражданских служащих Самарской области	человек	4 527	0	0	0	0	0
3.	Заключительная дезинфекция	кв. метров	153 000	0	0	0	0	0
		вызовов	1 300	0	0	0	0	0
		выездов	900	0	0	0	0	0
4.	Камерная дезинфекция	штук	645	0	0	0	0	0
5.	Криогенное хранение образцов плацентарной пуповинной крови и лабораторная диагностика генетическими методами	образцов	450	0	0	0	0	0
6.	Лабораторные исследования для диагностики и мониторинга ВИЧ-инфекции и вирусных гепатитов, оппортунистических инфекций	исследований	708 420	0	0	0	0	0
7.	Лабораторные исследования молекулярно-генетическим методом	исследований	4 600	0	0	0	0	0
8.	Лечение бесплодия с применением вспомогательных репродуктивных технологий (ВРТ)	попыток	360	0	0	0	0	0
9.	Модерация, размещение информации и техническое сопровождение сайтов министерства здравоохранения Самарской области	сайтов	3	0	0	0	0	0
10.	Оказание специализированной медицинской помощи по дерматоневрологии в условиях дневного стационара	пациенто-дней	47 610	0	0	0	0	0
11.	Оказание специализированной медицинской помощи по дерматоневрологии в условиях круглосуточного стационара	койко-дней	46 893	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование государственной услуги (работы)	Единица измерения	Значение сводного показателя по годам					
			2015	2016	2017	2018	2019	2020
0								
12.	Оказание амбулаторно-поликлинической медицинской помощи	посещений	75 435	0	0	0	0	0
13.	Оказание медицинской помощи в отделении (палате) сестринского ухода	койко-дней	319 548	0	0	0	0	0
14.	Оказание медицинской помощи по стоматологии туберкулезным больным	посещений	340	0	0	0	0	0
15.	Оказание специализированной медицинской помощи по психиатрии в отделении сестринского ухода	койко-дней	33 702	0	0	0	0	0
16.	Оказание паллиативной медицинской помощи	койко-дней	37 925	0	0	0	0	0
		выездов	11 962	0	0	0	0	0
		врачебных бригад						
		выездов фельдшерских бригад	27 720	0	0	0	0	0
17.	Оказание специализированной медицинской помощи по неонатологии	выездов	2 400	0	0	0	0	0
18.	Оказание первичной медико-санитарной помощи	порций продукции молочной кухни	2 888 189	0	0	0	0	0
19.	Оказание санаторно-курортной медицинской помощи детям	койко-дней	142 600	0	0	0	0	0
20.	Оказание санаторно-курортной медицинской помощи по фтизиатрии детям	койко-дней	34 100	0	0	0	0	0
21.	Оказание санаторно-курортной медицинской помощи по фтизиатрии взрослому населению	койко-дней	20 400	0	0	0	0	0
22.	Оказание санаторно-курортной помощи взрослому населению	койко-дней	31 480	0	0	0	0	0
23.	Оказание скорой медицинской помощи	выездов	62 895	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование государственной услуги (работы)	Единица измерения	Значение сводного показателя по годам					
			2015	2016	2017	2018	2019	2020
24.	Оказание скорой специализированной (санитарно-авиационной) медицинской помощи на догоспитальном этапе	выездов бригад специализированной санитарно-авиационной скорой медицинской помощи	1 909	0	0	0	0	0
25.	Оказание специализированной амбулаторно-поликлинической медицинской помощи по психиатрии-наркологии	посещений	269 550	0	0	0	0	0
26.	Оказание специализированной амбулаторно-поликлинической медицинской помощи по психиатрии	посещений	376 043	0	0	0	0	0
27.	Оказание специализированной амбулаторно-поликлинической медицинской помощи по фтизиатрии	посещений	511 055	0	0	0	0	0
28.	Оказание специализированной амбулаторно-поликлинической медицинской помощи по дерматовенерологии	посещений	668 248	0	0	0	0	0
29.	Оказание специализированной амбулаторно-поликлинической медицинской помощи ВИЧ-инфицированным	посещений	259 888	0	0	0	0	0
30.	Оказание специализированной медицинской помощи ВИЧ-инфицированным в условиях круглосуточного стационара	койко-дней	23 014	0	0	0	0	0
31.	Оказание специализированной медицинской помощи ВИЧ-инфицированным в условиях стационара дневного пребывания	пациенто-дней	6 930	0	0	0	0	0
32.	Оказание специализированной медицинской помощи в части проведения экспертизы профпригодности, экспертизы связи заболевания с профессией, лечение профессиональных болезней	койко-дней	17 000	0	0	0	0	0
33.	Оказание специализированной медицинской помощи по психиатрии в условиях дневного стационара	пациенто-дней	232 314	0	0	0	0	0
34.	Оказание специализированной медицинской помощи по психиатрии в условиях круглосуточного стационара	койко-дней	664 268	0	0	0	0	0
35.	Оказание специализированной медицинской помощи по психиатрии детям в условиях круглосуточного стационара	койко-дней	14 500	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование государственной услуги (работы)	Единица измерения	Значение сводного показателя по годам					
			2015	2016	2017	2018	2019	2020
36.	Оказание специализированной медицинской помощи по психиатрии-наркологии в условиях круглосуточного стационара	койко-дней	169 500	0	0	0	0	0
37.	Оказание специализированной медицинской помощи по фтизиатрии в условиях дневного стационара	пациенто-дней	25 440	0	0	0	0	0
38.	Оказание специализированной медицинской помощи по фтизиатрии в условиях круглосуточного психиатрического стационара	койко-дней	38 000	0	0	0	0	0
39.	Оказание специализированной медицинской помощи по фтизиатрии в условиях круглосуточного стационара	койко-дней	358 161	0	0	0	0	0
40.	Оказание специализированной медицинской помощи по фтизиатрии детям в условиях круглосуточного стационара	койко-дней	27 300	0	0	0	0	0
41.	Организация и предоставление основных профессиональных программ подготовки специалистов среднего звена	человек	3 904	0	0	0	0	0
42.	Организация и предоставление основных профессиональных образовательных программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих	человек	62	0	0	0	0	0
43.	Повышение квалификации фармацевтических и медицинских работников со средним медицинским и фармацевтическим образованием	часов	24 856	0	0	0	0	0
44.	Предоставление (в том числе подготовка) аналитических, организационно-методических материалов и изданий	единиц	23	0	0	0	0	0
45.	Предоставление информации по запросам и в соответствии с отчетными формами	единиц	14	0	0	0	0	0
46.	Проведение аттестационного тестового контроля знаний специалистов с высшим профессиональным образованием	человек	1 500	0	0	0	0	0
47.	Выполнение организационно-методической работы	мероприятий по организационно-методическому сопровождению деятельности	115 273	0	0	0	0	0
48.	Выполнение работ по диагностике врожденных и наследственных заболеваний	исследований	190 000	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование государственной услуги (работы)	Единица измерения	Значение сводного показателя по годам					
			2015	2016	2017	2018	2019	2020
49.	Выполнение мероприятий по организации санаторно-курортного лечения населения Самарской области	путевок	3 500	0	0	0	0	0
50.	Выполнение работ по формированию и мониторингу исполнения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Самарской области медицинской помощи, укреплению материально-технической базы, подготовке кадров, сбору и обработке отчетов финансово-хозяйственной деятельности учреждений, подведомственных министерству здравоохранения Самарской области, разработке тарифов на медицинские услуги учреждений, подведомственных министерству здравоохранения Самарской области; участие в проведении работ, связанных с лицензированием отдельных видов деятельности в соответствии с полномочиями министерства здравоохранения Самарской области, в также способствующих соблюдению санитарно-эпидемиологического благополучия населения; подготовка информации об оптимизации сети организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, скорую медицинскую помощь на территории Самарской области; содействие в организационном, правовом обеспечении деятельности медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Самарской области	работ	105 080	0	0	0	0	0
51.	Выполнение работ специалистом в области судебной медицины в процессе проведения следственных и судебных действий	работ	1 020	0	0	0	0	0
52.	Выполнение судебно-психиатрической экспертизы в условиях стационара	экспертиз	100	0	0	0	0	0
53.	Заготовка, переработка, хранение и обеспечение безопасности донорской крови и её компонентов	литров	47 030	0	0	0	0	0
54.	Заготовка, хранение, переливание компонентов донорской крови	литров	750	0	0	0	0	0
55.	Контроль качества лекарственных средств	исследований	15 000	0	0	0	0	0
56.	Лабораторные исследования, выполняемые в медицинских учреждениях дерматовенерологического профиля	исследований	972 705	0	0	0	0	0
57.	Лабораторные исследования, выполняемые в медицинских учреждениях фтизиатрического профиля	исследований	200 000	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование государственной услуги (работы)	Единица измерения	Значение сводного показателя по годам					
			2015	2016	2017	2018	2019	2020
58.	Медицинский осмотр (обследование) для допуска к занятиям массовым спортом и физической культурой детей и взрослых, занимающихся в детско-юношеских спортивных школах, школах олимпийского резерва, медицинское обеспечение спортивно-массовых мероприятий	посещений	83 575	0	0	0	0	0
59.	Организация мероприятий по долечиванию (реабилитации) работающих граждан непосредственно после стационарного лечения в санаториях Самарской области	путевок	6 892	0	0	0	0	0
60.	Организация и проведение мероприятий по первичной и вторичной профилактике неинфекционных заболеваний и укреплению здоровья населения Самарской области	мероприятий	619 784	0	0	0	0	0
61.	Организация медицинской помощи в чрезвычайных ситуациях	мероприятий	730	0	0	0	0	0
62.	Проведение амбулаторной судебно-психиатрической экспертизы	экспертиз	900	0	0	0	0	0
63.	Проведение проверок эксплуатации медицинского рентгенодиагностического оборудования в лечебно-профилактических учреждениях Самарской области с выдачей технического паспорта	проверок	560	0	0	0	0	0
64.	Создание условий для оказания медицинской помощи	учреждений	10	0	0	0	0	0
65.	Специализированная медицинская помощь по медицинскому (наркологическому) освидетельствованию	освидетельствований	26 300	0	0	0	0	0
66.	Судебно-медицинские экспертные исследования	исследований	101 221	0	0	0	0	0
67.	Хранение государственного имущества	поставок и передвижений внутри складов	700	0	0	0	0	0
68.	Библиотечное, библиографическое и информационное обслуживание пользователей библиотеки	посещений	0	9 500	0	0	0	0
69.	Высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования	пациентов	0	360	4 485	4 485	4 485	4 485
70.	Обеспечение доступа к архивным документам (копиям) и справочно-	обучающихся	0	130	850	0	0	0

№ п/п	Наименование государственной услуги (работы)	Единица измерения	Значение сводного показателя по годам					
			2015	2016	2017	2018	2019	2020
	поисковым средствам к ним							
71.	Паллиативная медицинская помощь	пациентов посещений	0 0	344 742 49 615	244 462 37 250	244 462 37 250	244 462 37 250	244 462 37 250
72.	Первичная медико-санитарная помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования	посещений спортсменов	0 0	2 561 543 20 270	2 463 030 6 018	2 463 030 6 018	2 463 030 6 018	2 463 030 6 018
73.	Реализация дополнительных профессиональных образовательных программ повышения квалификации	обучающихся	0	1 965	0	0	0	0
74.	Реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих на базе среднего общего образования	обучающихся	0	42	0	25	25	0
75.	Реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки специалистов среднего звена на базе основного общего образования	обучающихся	0	2 479	0	0	0	0
76.	Реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки специалистов среднего звена на базе среднего общего образования	обучающихся	0	1 488	0	0	0	0
77.	Санаторно-курортное лечение	койко-дней	0	198 880	180 599	180 599	180 599	180 599
78.	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	пациентов	0	68 519	7 450	7 450	7 450	7 450
79.	Специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования	пациентов пациенто-дней случаев госпитализаций случаев лечения	0	1 323 624 317 106 0	0 0 24 352	0 0 24 352	0 0 24 352	0 0 24 352
80.	Административное обеспечение деятельности организаций	условных единиц	0	106 716	0	0	0	0
81.	Заготовка, транспортировка, переработка, хранение и обеспечение безопасности гемопоэтических стволовых клеток и костного мозга	условных единиц	0	450	400	400	400	400

№ п/п	Наименование государственной услуги (работы)	Единица измерения	Значение сводного показателя по годам					
			2015	2016	2017	2018	2019	2020
82.	Заготовка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентов	условных единиц продукта переработки (в перерасчете на 1 литр цельной крови)	0	47 830	47 030	47 030	47 030	47 030
83.	Медицинское освидетельствование на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического)	освидетельствований	0	32 043	48 460	48 460	48 460	48 460
84.	Обеспечение готовности к своевременному и эффективному оказанию медицинской помощи, ликвидации эпидемических очагов при стихийных бедствиях, авариях, катастрофах и эпидемиях и ликвидация медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций в Российской Федерации и за рубежом	отчетов	0	730	730	730	730	730
85.	Организация и проведение заключительной и камерной дезинфекции, дезинсекции, дератизации в очагах инфекционных и паразитарных заболеваний и в условиях чрезвычайной ситуации	кв. метров килограммов (вес обработанных в дезинфекционных камерах вещей из очага)	0 0	368 302 1 100	386 712 2 100	386 712 2 100	386 712 2 100	386 712 2 100
86.	Проведение диспансеризации	человек	0	4 527	4 300	4 300	4 300	4 300
87.	Проведение периодических медицинских осмотров	осмотров	0	8 082	0	0	0	0
88.	Проведение санитарно-эпидемиологических экспертиз, расследований, обследований, исследований, испытаний и иных видов оценок соблюдения санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований	обследований	0	750	750	750	750	750
89.	Работы по профилактике неинфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения	условных единиц	0	619 784	619 784	619 784	619 784	619 784
90.	Судебно-медицинская экспертиза	экспертиз	0	102 241	102 241	102 241	102 241	102 241
91.	Судебно-психиатрическая экспертиза	экспертиз	0	6 450	4 565	4 565	4 565	4 565
92.	Экспертиза отношения ожидаемой пользы к возможному риску применения лекарственного препарата для медицинского применения	экспертиз	0	15 000	0	0	0	0

№ п/п	Наименования государственной услуги (работы)	Единица измерения	Значение сводного показателя по годам					
			2015	2016	2017	2018	2019	2020
93.	Осуществление экспертизы качества лекарственных средств, включая проведение необходимых исследований и испытаний				15 000	15 000	15 000	15 000
94.	Экспертиза профессиональной пригодности и экспертиза связи заболевания с профессией	экспертиз	0	8 934	8 934	8 934	8 934	8 934
95.	Реализация дополнительных профессиональных программ повышения квалификации	человек-часов	0	0	61 251	36 937	36 937	36 937
96.	Реализация образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих	обучающихся	0	0	25	50	50	50
97.	Реализация образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки специалистов среднего звена	обучающихся	0	0	4 439	4 577	4 627	4 746

ПЕРЕЧЕНЬ
показателей (индикаторов), характеризующих ежегодный ход и итоги реализации государственной программы Самарской области
«Развитие здравоохранения в Самарской области» на 2014 – 2020 годы

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам							
			2012 (отчетный год)	2013 (текущий год)	Плановый период (прогноз)					
					2014	2015	2016	2017	2018	2019

Подпрограмма «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи» на 2014 – 2020 годы

Цель: увеличение продолжительности активной жизни населения за счет формирования здорового образа жизни и профилактики заболеваний

Задача 1. Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику

1.1.	Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез	%	76,4	77,0	77,5	78,0	78,5	79,0	80,0	80,5	80,5
1.2.	Заболееваемость дифтерией*	случаев на 100 тыс. населения	0,0	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
1.3.	Заболееваемость корью*	случаев на 1 млн. населения	7,8	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
1.4.	Заболееваемость краснухой*	случаев на 100 тыс. населения	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12
1.5.	Заболееваемость эпидемическим паротитом*	случаев на 100 тыс. населения	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
1.6.	Заболееваемость острым вирусным гепатитом В	случаев на 100 тыс. населения	2,15	2,15	2,15	2,15	2,15	0,9	0,85	0,8	0,8
1.7.	Заболееваемость острым вирусным гепатитом А	случаев на 100 тыс. населения	-	-	-	-	-	10,9	10,9	10,9	10,5

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам								
			2012 (отчетный год)	2013 (текущий год)	Плановый период (прогноз)						
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1.8.	Заболеваемость дизентерией	случаев на 100 тыс. населения	-	-	-	-	-	1,2	1,2	1,2	1,2
1.9.	Охват иммунизацией населения против вирусного гепатита В в декретированные сроки	%	96,1	96,5	96,6	96,7	96,8	96,8	96,8	96,8	96,8
1.10.	Охват иммунизацией населения против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки	%	98,4	98,45	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5
1.11.	Охват иммунизацией населения против кори в декретированные сроки	%	98,7	98,75	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8
1.12.	Охват иммунизацией населения против краснухи в декретированные сроки	%	98,7	98,75	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8
1.13.	Охват иммунизацией населения против эпидемического паротита в декретированные сроки	%	98,7	98,75	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8
1.14.	Заболеваемость инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи	случаев на 1 000 пациентов	0,38	0,41	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
1.15.	Охват иммунизацией лиц, подлежащих призыву на военную службу, против менингококковой инфекции	%	-	-	-	-	-	30	85	87	87
1.16.	Охват иммунизацией лиц, подлежащих призыву на военную службу, против пневмококковой инфекции	%	-	-	-	-	-	30	85	87	98
1.17.	Охват иммунизацией лиц, подлежащих призыву на военную службу, против ветряной оспы	%	-	-	-	-	-	15	27	28	28
1.18.	Количество приобретенного оборудования, инструментария, изделий, в том числе медицинских, в целях профилактики инфекционных заболеваний		-	-	-	-	-	1	-	-	-

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам						
			2012 (отчетный год)	2013 (текущий год)	Плановый период (прогноз)				
					2014	2015	2016	2017	2018

Задача 2. Развитие первичной медико-санитарной помощи, в том числе сельским жителям

2.1.	Количество отделений учреждений здравоохранения, материально-техническое оснащение которых приведено в соответствие с порядками оказания медицинской помощи	единиц	0	0	10	0	2	2	1	4	4
------	---	--------	---	---	----	---	---	---	---	---	---

В том числе в соответствии с предусмотренными объемами бюджетных ассигнований

Задача 3. Развитие межмуниципальных медицинских центров

3.1.	Количество дооснащенных в соответствии с порядками оказания медицинской помощи учреждений здравоохранения, на базе которых образованы межмуниципальные медицинские центры	единиц	0	0	1	-	-	-	-	-	-
------	---	--------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

В том числе в соответствии с предусмотренными объемами бюджетных ассигнований

3.2.	Охват мужчин в возрасте 39-60 лет, прошедших диспансеризацию и профилактический медицинский осмотр, анкетированием для суммарной оценки заболеваний предстательной железы (анкета IPPS)	%	-	-	-	-	-	-	95	-	-
------	---	---	---	---	---	---	---	---	----	---	---

3.3.	Уровень информированности мужчин в возрасте 39 – 60 лет о факторах риска развития заболеваний репродуктивной системы и мерах профилактики	%	-	-	-	-	-	-	75	-	-
------	---	---	---	---	---	---	---	---	----	---	---

3.4.	Удельный вес злокачественных новообразований предстательной железы (С61), выявленных активно	%	-	-	-	-	-	-	27	-	-
------	--	---	---	---	---	---	---	---	----	---	---

3.5.	Доля заболеваний предстательной железы (N40 – N42), выявленных впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации	%	-	-	-	-	-	-	15	-	-
------	--	---	---	---	---	---	---	---	----	---	---

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам								
			2012 (отчетный год)	2013 (текущий год)	Пятилетний период (прогноз)						
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
3.6	Охват медицинских работников (врачей, фельдшеров) отделений (кабинетов) медицинской профилактики и центров здоровья обучением технологии анкетирования для суммарной оценки заболеваний предстательной железы (анкета IPSS)	%	-	-	-	-	-	-	80	-	-
3.7	Доля врачей межрайонных урологических центров, прошедших обучение по вопросам репродуктивного мужского здоровья		-	-	-	-	-	-	100	-	-

Подпрограмма «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации» на 2014 - 2020 годы

Цель: повышение доступности и качества оказания медицинской помощи

Задача 1. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным с социально значимыми заболеваниями

1.1.	Смертность от туберкулеза	случаев на 100 тыс. населения	15,5	15,0	14,5	14,0	13,0	12,1	11,8	11,5	11,3
1.2.	Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, активный туберкулез	случаев на 100 тыс. населения	83,7	76,6	70,0	63,4	56,8	53,0	52,5	52,0	51,5
1.3.	Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных)	случаев на 100 тыс. населения	212,0	208,0	205,2	202,0	199,5	195,2	192,8	191,0	191,0
1.4.	Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями	%	28,4	28,0	27,5	26,5	25,0	24,0	23,0	22,0	22,0
1.5.	Доля лиц, воспользовавшихся мерой социальной поддержки по льготному изготовлению и ремонту зубных протезов, в общем количестве нуждающихся в отчетном году	%	-	-	-	-	80	100	100	100	66,3
1.6.	Доля лиц, воспользовавшихся мерой социальной поддержки по льготному обеспечению слуховыми протезами, в общем количестве нуждающихся в отчетном году	%	-	-	-	-	80	100	100	100	100

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам								
			2012 (отчетный год)	2013 (текущий год)	Планировочный период (прогноз)						
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1.7.	Доля лиц, воспользовавшихся мерой социальной поддержки по льготному обеспечению глазными протезами, в общем количестве нуждающихся в отчетном году	%	-	-	-	-	80	100	100	100	100
Задача 2. Совершенствование оказания медицинской помощи лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С											
2.1.	Доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, в том числе инфицированных вирусными гепатитами В и С, получающих антиретровирусную терапию, в общем числе лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, в том числе инфицированных вирусными гепатитами В и С, состоящих под диспансерным наблюдением	%	30,4	31,0	31,5	32,0	32,5	44,0	48,0	52,0	56,0
2.2.	Количество выявленных случаев заражения медицинских работников при оказании медицинской помощи ВИЧ-инфицированным среди медицинских работников, получивших химиопрофилактику**	%	-	-	-	-	0	0	0	0	0
2.3.	Кумулятивный процент перинатальной передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку	%	-	-	-	-	-	5,1	5,1	5,1	5,1
2.4.	Доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, в том числе инфицированных вирусными гепатитами В и С, состоящих под диспансерным наблюдением, в общем числе лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, в том числе инфицированных вирусными гепатитами В и С	%	63,9	65,0	67,0	69,0	71,0	74,2	79,5	84,7	90,0
2.5.	Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения в Самарской области	%	-	-	-	-	-	21	22	23	24

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам									
			2012 (отчетный год)	2013 (текущий год)	Плановый период (прогноз)					2019	2020	
					2014	2015	2016	2017	2018			
2.6.	Уровень информированности населения в возрасте 18 – 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции	%	-	-	-	-	-	-	84	87	90	93
2.7.	Количество выявленных случаев заражения граждан, в отношении которых имеются основания полагать наличие контакта, повлекшего риск инфицирования ВИЧ (кроме новорожденных ВИЧ-инфицированных матерей и медработников, пострадавших при оказании помощи ВИЧ-инфицированным лицам), из числа граждан, получивших химиопрофилактику	%	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Задача 3. Совершенствование системы оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи (кроме социально значимой медицинской помощи)												
3.1.	Смертность от болезней системы кровообращения	случаев на 100 тыс. населения	713,8	708,2	706,6	691,7	677,2	663,0	649,4	645,0	640,0	
3.2.	Смертность от ишемической болезни сердца	случаев на 100 тыс. населения	267,3	266,5	265,6	264,5	263,8	262,4	261,7	261,7	260,0	
3.3.	Смертность от cerebrovasкулярных заболеваний	случаев на 100 тыс. населения	227,1	225,0	221,0	217,0	215,0	213,0	211,0	210,0	210,0	
3.4.	Больничная летальность пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий	%	4,2	4,15	4,1	4,1	4,05	4,0	3,95	3,9	3,85	
3.5.	Смертность от дорожно-транспортных происшествий	случаев на 100 тыс. населения	9,6	10,0	9,9	9,8	9,7	9,6	9,5	9,4	9,35	
3.6.	Доля пациентов, получивших высокотехнологичную медицинскую помощь, в общем числе пациентов, нуждающихся в высокотехнологичной медицинской помощи	%	-	-	-	95	95	95	95	95	95	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам								
			2012 (отчетный год)	2013 (текущий год)	Плановый период (прогноз)						
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
3.7.	Доля трансплантированных органов в общем числе органов, заготовленных для трансплантации	%	-	-	-	-	-	70	75	80	90
3.8.	Удовлетворение спроса на лекарственные препараты, предназначенные для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также трансплантации органов и (или) тканей	%	-	-	-	-	-	99,0	99,0	99,0	99,0
3.9.	Доля рецептов, находящихся на отсроченном обеспечении	%	-	-	-	-	-	3	3	3	3
Задача 4. Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации											
4.1.	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного до 20 минут	%	70,7	76,0	79,0	82,0	85,0	87,0	89,0	90,0	93,5
Задача 5. Развитие службы крови											
5.1.	Доля станций (отделений) переливания крови, обеспечивающих высокий уровень качества и безопасности компонентов крови	%	96,0	97,0	98,0	99,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Подпрограмма «Охрана здоровья матери и ребенка» на 2014 - 2020 годы

Цель: создание условий для оказания доступной и качественной медицинской помощи детям и матерям

Задача 1. Создание системы раннего выявления и коррекции нарушений развития ребенка

1.1.	Доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка в числе постав-	%	89,0	90,0	90,2	90,4	52,8	90,6	52,8	52,8	52,8
------	---	---	------	------	------	------	------	------	------	------	------

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам							
			2012 (отчетный год)	2013 (текущий год)	Плановый период (прогноз)					
					2014	2015	2016	2017	2018	2019

ленных на учет в первый триместр беременности

1.2.	Охват неонатальным скринингом	%	98,0	99,0	99,0	99,0	61,4	99,0	61,4	61,4	61,4
1.3.	Охват аудиологическим скринингом	%	95,0	95,0	95,1	95,2	95,3	95,7	96,0	96,1	96,1

Задача 2. Профилактика абортов, совершенствование системы охраны репродуктивного здоровья подростков и медико-социальной поддержки беременных, оказавшихся в трудной жизненной ситуации

2.1.	Доля женщин, принявших решение вынашивать беременность, в числе женщин, обратившихся в медицинские организации по поводу прерывания беременности	%	5,0	6,0	7,0	8,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0
------	--	---	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------

Подпрограмма «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей» на 2014 – 2020 годы

Цели: обеспечение доступности и повышение качества помощи по медицинской реабилитации в условиях трехуровневой системы оказания медицинской помощи населению Самарской области; увеличение продолжительности активного периода жизни населения

Задача 1. Разработка и внедрение новых организационных моделей реабилитационной медицинской помощи, а также поддержка развития инфраструктуры системы медицинской реабилитации в условиях стационара

1.1.	Доля жителей Самарской области, получивших долечивание (реабилитацию) в условиях санатория непосредственно после стационарного лечения в медицинских учреждениях Самарской области, участвующих в системе обязательного медицинского страхования	%	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	65,0	65,0	65,0	65,0
------	--	---	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Задача 2. Разработка и внедрение новых организационных моделей реабилитационной медицинской помощи, а также поддержка развития инфраструктуры системы медицинской реабилитации в амбулаторных условиях и санаториях

2.1.	Охват реабилитационной медицинской помощью пациентов в амбулаторных условиях и санаториях в числе нуждающихся	%	6,9	7,0	9,0	10,0	12,0	13,0	15,0	16,0	16,0
------	---	---	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам								
			2012 (отчетный год)	2013 (текущий год)	Плановый период (прогноз)						
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
2.2.	Охват реабилитационной медицинской помощью детей-инвалидов в амбулаторных условиях и санаториях в числе нуждающихся	%	35,0	35,0	40,0	45,0	50,0	60,0	70,0	70,0	70,0

Подпрограмма «Оказание паллиативной помощи, в том числе детям» на 2014 – 2020 годы

Цель: повышение качества жизни неизлечимых больных за счет решения физических, психологических и духовных проблем, возникающих при развитии неизлечимого заболевания

Задача 1. Совершенствование паллиативной помощи взрослым и детям

1.1.	Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи взрослым	коек/100 тыс. взрослого населения	2,51	2,51	2,5	2,5	2,76	2,76	2,76	2,76	2,76
1.2.	Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи детям	коек/100 тыс. детского населения	0	0	0,18	0,36	0,5	0,9	0,9	0,9	0,9
1.3.	Количество детей, обеспеченных парентеральным питанием, расходными материалами для введения парентерального питания, ингредиентами для приготовления парентерального питания, лекарственными препаратами, средствами медицинского назначения	человек	-	-	-	-	-	-	1	0	0

Подпрограмма «Кадровое обеспечение системы здравоохранения Самарской области» на 2014 – 2020 годы

Цель: обеспечение системы здравоохранения высококвалифицированными специалистами

Задача 1. Формирование системы управления кадровым потенциалом здравоохранения в Самарской области с учетом структуры региональной потребности в медицинских кадрах, их оптимального размещения и эффективного использования

1.1.	Обеспеченность населения врачами	на 10 тыс. населения	39,7	34,3	34,9	35,4	35,9	34,4	34,5	34,6	34,7
------	----------------------------------	----------------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Задача 2. Регулирование подготовки и сохранение медицинских кадров для системы здравоохранения Самарской области, достижение полноты укомплектованности медицинских организаций медицинскими работниками

2.1.	Доля медицинских и фармацевтических специалистов, обучавшихся в рамках целевой	%	75,0	75,0	78,0	80,0	83,0	85,0	87,0	90,0	90,0
------	--	---	------	------	------	------	------	------	------	------	------

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам								
			2012 (отчетный год)	2013 (текущий год)	Пятилетний период (прогноз)						
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
	подготовки для нужд Самарской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские или фармацевтические организации системы здравоохранения Самарской области										
2.2.	Доля обучающихся, имевших возможность отработки профессиональных компетенций по медицинским специальностям, в том числе в формате WorldSkills Russia, в общем количестве обучающихся по соответствующим медицинским специальностям	%	-	-	-	-	10	12	14	15	16
2.3.	Доля обучающихся в государственных бюджетных профессиональных образовательных учреждениях, подведомственных министерству здравоохранения Самарской области, обеспеченных учебными печатными и (или) электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы, оборудованием и мебелью в рамках реализации федерального государственного образовательного стандарта по специальностям, в общем количестве обучающихся в государственных бюджетных профессиональных образовательных учреждениях, подведомственных министерству здравоохранения Самарской области	%	-	-	-	-	60	61	62	63	64,0
Задача 3. Создание условий для планомерного роста профессионального уровня знаний и умений медицинских (фармацевтических) работников											
3.1.	Доля лиц, допущенных к осуществлению медицинской и фармацевтической деятельности через процедуру аккредитации, в общем числе лиц, допущенных к осуществлению медицинской и фармацевтической деятельности	%	-	-	-	-	-	1,0	1,5	2,5	3,0

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам							
			2012 (отчетный год)	2013 (текущий год)	Плановый период (прогноз)					
					2014	2015	2016	2017	2018	2019

Задача 4. Обеспечение социальной защиты, повышение качества жизни медицинских работников на основе приведения оплаты труда в соответствии с объемами, сложностью и эффективностью оказания медицинской помощи

4.1.	Средняя заработная плата врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), от средней заработной платы в Самарской области	%	122,3	129,7	130,7	137,0	143,7	180,0	200,0	200,0	200,0
4.2.	Средняя заработная плата среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) от средней заработной платы в Самарской области	%	72,1	75,6	76,2	79,3	83,9	90,0	100,0	100,0	100,0
4.3.	Средняя заработная плата младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) от средней заработной платы в Самарской области	%	44,3	50,1	51,0	52,4	54,9	80,0	100,0	100,0	100,0
4.4.	Доля лиц, получивших государственную поддержку, направленную на устранение дефицита медицинских кадров, в общем количестве заявителей	%	-	-	-	-	90	90	-	-	-
4.5.	Доля лиц, получивших государственную поддержку, направленную на устранение дефицита медицинских кадров, в общем количестве претендентов	%	-	-	-	-	-	-	90	90	90

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам							
			2012 (отчетный год)	2013 (текущий год)	Плановый период (прогноз)					
					2014	2015	2016	2017	2018	2019

Подпрограмма «Совершенствование системы лекарственного обеспечения в Самарской области» на 2014 – 2020 годы

Цель: реализация государственной политики в сфере лекарственного обеспечения

Задача 1. Обеспечение рационального использования лекарственных препаратов для медицинского применения

1.1.	Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, обеспечение которыми осуществляется за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации	%	98,0	98,0	98,0	98,5	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0
1.2.	Удовлетворение потребности учреждений здравоохранения, аптечных организаций и иных организаций, осуществляющих медицинскую и фармацевтическую деятельность, независимо от формы собственности и ведомственной принадлежности в наркотических средствах и психотропных веществах, включенных в перечень наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации	%	98,0	98,0	98,0	98,5	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0
1.3.	Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах и медицинских изделиях, а также специализированных продуктах лечебного питания для детей-инвалидов	%	98,0	98,0	98,0	98,5	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0
1.4.	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	%	98,0	98,0	98,0	98,5	99,0	-	-	-	-

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам							
			2012 (отчетный год)	2013 (текущий год)	Плановый период (прогноз)					
					2014	2015	2016	2017	2018	2019

Подпрограмма «Развитие информатизация в системе здравоохранения Самарской области» на 2014 – 2020 годы

**Цель: обеспечение эффективной информационной поддержки процесса адаптивного управления системой медицинской помощи,
а также процесса оказания медицинской помощи**

Задача 1. Развитие комплексной информационной системы здравоохранения Самарской области как регионального фрагмента Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, в том числе создание, внедрение, развитие и сопровождение информационных систем и ресурсов, развитие, внедрение и сопровождение информационно-телекоммуникационной технологической инфраструктуры системы государственного здравоохранения Самарской области

1.1.	Доля врачей, постоянно работающих с медицинскими информационными системами учреждений здравоохранения Самарской области	%	-	15,0	25,0	25,0	25,0	35,0	50,0	50,0	50,0
1.2.	Доля автоматизированных рабочих мест учреждений здравоохранения Самарской области, подключенных к региональному фрагменту Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения	%	6,3	16,0	31,0	31,0	31,0	62,0	90,0	90,0	90,0
1.3.	Доля пациентов, на которых заведены электронные медицинские карты	%	16,3	30,0	50,0	50,0	50,0	70,0	100,0	100,0	100,0
1.4.	Доля пациентов, воспользовавшихся электронной записью на прием к врачу	%	2,4	4,1	6,9	6,9	6,9	10,8	14,2	14,2	14,2
1.5.	Доля государственных учреждений здравоохранения Самарской области, использующих обмен телемедицинскими данными, в общем количестве государственных учреждений здравоохранения Самарской области	%	12,5	12,5	18,75	18,75	18,75	31,25	46,88	46,88	46,88

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам							
			2012 (отчетный год)	2013 (текущий год)	Плановый период (прогноз)					
					2014	2015	2016	2017	2018	2019

Подпрограмма «Совершенствование системы территориального планирования учреждений здравоохранения Самарской области» на 2014 – 2020 годы

Цель: создание на территории Самарской области сети государственных бюджетных учреждений здравоохранения для оказания доступной медицинской помощи в соответствии с потребностями населения

Задача 1. Развитие, укрепление и совершенствование материально-технической базы государственных бюджетных учреждений здравоохранения Самарской области

1.1.	Количество ежегодно вводимых в эксплуатацию объектов здравоохранения	объектов	1	1	3	2***	2	0	1	1	0
1.2.	Доля капитально отремонтированных и приведенных в соответствие с нормативными и эксплуатационными требованиями площадей в зданиях государственных бюджетных учреждений здравоохранения Самарской области в общем количестве площадей, нуждающихся в капитальном ремонте	%	45,6	39,0	42,5	42,5	44,4	46,22	24,78	10,45	10,63
1.3.	Количество ежегодно вводимых в эксплуатацию зданий, возведенных из сборных, модульных конструкций, под размещение амбулаторий и офисов врача общей практики, фельдшерско-акушерских пунктов, подразделений наркологических диспансеров для медицинского освидетельствования и оказания помощи лицам, находящимся в состоянии опьянения	объектов	-	54	6	8****	2	-	-	-	-
1.4.	Доля действующих модульных зданий, укомплектованных в соответствии с действующим законодательством медицинским оборудованием, инструментарием и мебелью	%	-	-	100	100	-	100	-	-	-
1.5.	Количество модернизированных перинатальных центров в Самарской области в общем количестве нуждающихся в модернизации	объектов	-	-	-	1*****	1	-	-	-	-

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам								
			2012 (отчетный год)	2013 (текущий год)	Плановый период (прогноз)						
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1.6.	Доля выполненных мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств к электрическим сетям в общем количестве мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств к электрическим сетям	%	-	-	-	-	-	100	-	-	-
1.7.	Количество учреждений здравоохранения Самарской области, территории которых благоустроены	единиц	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1.8.	Количество вновь построенных и реконструированных объектов здравоохранения Самарской области, материально-техническое оснащение которых приведено в соответствие со стандартами и порядками оказания медицинской помощи	единиц	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1.9.	Количество отремонтированных объектов государственных бюджетных профессиональных образовательных учреждений, подведомственных министерству здравоохранения Самарской области	объектов	-	-	-	-	-	1	-	-	-

Задача 2. Повышение уровня защиты жизни и здоровья населения и материальных ценностей от пожаров в государственных бюджетных учреждениях здравоохранения Самарской области

2.1.	Доля объектов здравоохранения, в которых выполнены работы по обеспечению пожарной безопасности, в общем количестве объектов, нуждающихся в обеспечении пожарной безопасности	%	9,0	9,1	-	-	9,7	12,4	14,0	19,4	24,3
------	--	---	-----	-----	---	---	-----	------	------	------	------

Задача 3. Организация обязательного медицинского страхования неработающего населения Самарской области

3.1.	Выполнение мероприятия по предоставлению межбюджетного трансферта бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования на страховые взносы на	%	-	-	-	-	100	100	100	100	100
------	--	---	---	---	---	---	-----	-----	-----	-----	-----

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам							
			2012 (отчетный год)	2013 (текущий год)	Плановый период (прогноз)					
					2014	2015	2016	2017	2018	2019

обязательное медицинское страхование неработающего населения

*При отсутствии случаев заболеваний дифтерией, корью, краснухой, эпидемическим паротитом в отчетном году соответствующие показатели (индикаторы) считать выполненными на 100%.

**При отсутствии случаев заражения медицинских работников при оказании медицинской помощи ВИЧ-инфицированными среди медицинских работников, получивших химиопрофилактику, показатель (индикатор) считается выполненным; при наличии случаев заражения медицинских работников при оказании медицинской помощи ВИЧ-инфицированным среди медицинских работников, получивших химиопрофилактику, показатель (индикатор) считается невыполненным.

***Фактическое значение показателя в 2015 году равно «0» в связи с тем, что два объекта не введены в эксплуатацию. Ввод одного объекта запланирован на 2016 год.

****Фактическое значение показателя в 2015 году равно «0» в связи с тем, что два объекта не введены в эксплуатацию. Ввод двух объектов запланирован на 2016 год.

*****Фактическое значение показателя в 2015 году равно «0» в связи с тем, что один объект не введен в эксплуатацию. Ввод объекта запланирован на 2016 год.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЪЕМОВ
бюджетных ассигнований, предусматриваемых соответствующим главным распорядителем средств областного бюджета на реализацию мероприятий государственной программы Самарской области «Развитие здравоохранения в Самарской области» на 2014 – 2020 годы

Главный распорядитель средств областного бюджета	Объем финансирования по годам, млн. рублей							
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Всего
Министерство здравоохранения Самарской области	5 907,507	10 923,943	21 295,800	20 315,118	21 912,838	21 760,057	22 349,349	124 280,682
В том числе средства областного бюджета, формируемые за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета и иных межбюджетных трансфертов из территориального фонда обязательного медицинского страхования Самарской области	2 185,996	2 645,682	2 363,783	1 242,557	1 166,67	558,853	558,897	10 722,020
Министерство строительства Самарской области	550,091	428,047	107,760	322,596	1 063,852	1 529,360	935,997	4 631,616
В том числе средства областного бюджета, формируемые за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	329,400	258,350	0,0	587,750
Итого	6 457,598*	11 351,990**	21 403,560	20 637,714***	22 976,690****	23 289,417*****	23 285,346	128 912,298
В том числе средства областного бюджета, формируемые за счет планируемых к поступлению в областной бюджет в соответствии с действующим законодательством средств федерального бюджета и иных межбюджетных трансфертов из территориального фонда обязательного медицинского страхования Самарской области	2 185,996	2 645,682	2 363,783	1 242,557	1 496,067	817,203	558,897	11 309,770

*Объем бюджетных ассигнований, превышающий в 2014 году 6 396,91 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

**Объем бюджетных ассигнований на финансирование мероприятий, превышающий в 2015 году 11 231,579 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

***Объем бюджетных ассигнований на финансирование мероприятий, превышающий в 2017 году 20 632,373 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

****Объем бюджетных ассигнований на финансирование мероприятий, превышающий в 2018 году 22 863,830 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

*****Объем бюджетных ассигнований на финансирование мероприятий, превышающий в 2019 году 22 369,228 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

МЕТОДИКА РАСЧЕТА
показателей (индикаторов), характеризующих ежегодный ход и итоги реализации государственной программы
Самарской области «Развитие здравоохранения в Самарской области» на 2014 – 2020 годы

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
-------	--------------------------------------	--	--	------------

Подпрограмма «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи» на 2014 – 2020 годы

Задача 1. Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику

1. Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез	Показатель рассчитывается по формуле $R_{\text{ТУБ}} = (O_{\text{ТУБ}} / N) \times 100\%$, где $R_{\text{ТУБ}}$ – показатель Государственной программы; $O_{\text{ТУБ}}$ – число лиц, обследованных на туберкулез всеми методами в отчетном году; N – среднегодовая численность населения	Форма № 30 федерального статистического наблюдения «Сведения о медицинской организации», утвержденная приказом Росстата от 04.09.2015 № 412 «Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере здравоохранения», таблица 2512	
2. Заболеваемость дифтерией	Показатель рассчитывается по формуле $Z_{\text{Д}} = (D_{\text{Д}} / N) \times 100\ 000$, где $Z_{\text{Д}}$ – показатель Государственной программы; $D_{\text{Д}}$ – число больных дифтерией с впервые в жизни установленным диагнозом в отчетном году; N – среднегодовая численность населения	Форма № 2 федерального статистического наблюдения «Сведения об инфекционных и паразитарных заболеваниях», утвержденная приказом Росстата от 28.01.2014 № 52 «Об утверждении статистического инструментария для организации Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека федерального статистического наблюдения за заболеваемостью населения инфекционными и паразитарными болезнями и профилактическими прививками», таблица 1000	Представляется Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Самарской области
3. Заболеваемость корью	Показатель рассчитывается по формуле $Z_{\text{К}} = (D_{\text{К}} / N) \times 1\ 000\ 000$, где $Z_{\text{К}}$ – показатель Государственной программы; $D_{\text{К}}$ – число больных корью с впервые в жизни установленным диагнозом в отчетном году; N – среднегодовая численность населения	Форма № 2 федерального статистического наблюдения «Сведения об инфекционных и паразитарных заболеваниях», утвержденная приказом Росстата от 28.01.2014 № 52 «Об утверждении статистического инструментария для организации Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека федерального статистического наблюдения за заболеваемостью населения инфекционными и паразитарными болезнями и профилактическими прививками», таблица 1000	Представляется Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Самарской области
4. Заболеваемость краснухой	Показатель рассчитывается по формуле $Z_{\text{КР}} = (D_{\text{КР}} / N) \times 100\ 000$, где $Z_{\text{КР}}$ – показатель Государственной программы	Форма № 2 федерального статистического наблюдения «Сведения об инфекционных и паразитарных заболеваниях», утвержденная приказом Росстата от 28.01.2014 № 52 «Об утверждении	Представляется Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потре-

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
		граммы; D _к – число больных краснухой с впервые в жизни установленным диагнозом в отчетном году; N – среднегодовая численность населения	ним статистического инструментария для организации Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека федерального статистического наблюдения за заболеваемостью населения инфекционными и паразитарными болезнями и профилактическими прививками», таблица 1000	бителей и благополучия человека по Самарской области
5. Заболеваемость паротитом	эпидемическим	Показатель рассчитывается по формуле $Z_{ЭП} = (D_{ЭП} / N) \times 100\,000$, где Z _{ЭП} – показатель Государственной программы; D _{ЭП} – число больных эпидемическим паротитом с впервые в жизни установленным диагнозом в отчетном году; N – среднегодовая численность населения	Форма № 2 федерального статистического наблюдения «Сведения об инфекционных и паразитарных заболеваниях», утвержденная приказом Росстата от 28.01.2014 № 52 «Об утверждении статистического инструментария для организации Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека федерального статистического наблюдения за заболеваемостью населения инфекционными и паразитарными болезнями и профилактическими прививками», таблица 1000, строка 48, графа 4	Представляется Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Самарской области
6. Заболеваемость острым вирусным гепатитом В		Показатель рассчитывается по формуле $Z_{ВГВ} = (D_{ВГВ} / N) \times 100\,000$, где Z _{ВГВ} – показатель Государственной программы; D _{ВГВ} – число больных острым вирусным гепатитом В с впервые в жизни установленным диагнозом в отчетном году; N – среднегодовая численность населения	Форма № 2 федерального статистического наблюдения «Сведения об инфекционных и паразитарных заболеваниях», утвержденная приказом Росстата от 28.01.2014 № 52 «Об утверждении статистического инструментария для организации Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека федерального статистического наблюдения за заболеваемостью населения инфекционными и паразитарными болезнями и профилактическими прививками», таблица 1000	Представляется Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Самарской области
7. Заболеваемость острым вирусным гепатитом А		Показатель рассчитывается по формуле $Z_{ВГА} = (D_{ВГА} / N) \times 100\,000$, где Z _{ВГА} – показатель Государственной программы; D _{ВГА} – число больных острым вирусным гепатитом А с впервые в жизни установленным диагнозом в отчетном году; N – среднегодовая численность населения	Форма № 2 федерального статистического наблюдения «Сведения об инфекционных и паразитарных заболеваниях», утвержденная приказом Росстата от 28.01.2014 № 52 «Об утверждении статистического инструментария для организации Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека федерального статистического наблюдения за заболеваемостью населения инфекционными и паразитарными болезнями и профилактическими прививками», таблица 1000	Представляется Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Самарской области
8. Заболеваемость дизентерией		Показатель рассчитывается по формуле $Z_D = (D_D / N) \times 100\,000$, где Z _D – показатель Государственной программы; D _D – число больных дизентерией с впервые в жизни установленным диагнозом в отчетном году;	Форма № 2 федерального статистического наблюдения «Сведения об инфекционных и паразитарных заболеваниях», утвержденная приказом Росстата от 28.01.2014 № 52 «Об утверждении статистического инструментария для организации Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека федерального статистического наблюдения за заболеваемостью населения инфекционными и	Представляется Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Самарской области

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
		N – среднегодовая численность населения	паразитарными болезнями и профилактическими прививками, таблица 1000	
9.	Охват иммунизацией населения против вирусного гепатита В в декретированные сроки	Показатель рассчитывается по формуле $R_{ивгв} = (O_{ивгв} / N_d) \times 100\%$, где $R_{ивгв}$ – показатель Государственной программы; $O_{ивгв}$ – число лиц, получивших прививки против вирусного гепатита В в декретированной возрастной группе в отчетном году; N_d – общая численность лиц в декретированной возрастной группе	Форма № 6 федерального статистического наблюдения «Сведения о контингентах детей и взрослых, привитых против инфекционных заболеваний», утвержденная приказом Росстата от 16.09.2016 № 518 «Об утверждении статистического инструментария для организации Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека федерального статистического наблюдения за профилактическими прививками против инфекционных заболеваний», таблица 2000	Представляется Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Самарской области
10.	Охват иммунизацией населения против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки	Показатель рассчитывается по формуле $R_{идкс} = (O_{идкс} / N_{двдкс}) \times 100\%$, где $R_{идкс}$ – показатель Государственной программы; $O_{идкс}$ – число лиц, получивших прививки против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированной возрастной группе в отчетном году; $N_{двдкс}$ – общая численность лиц в декретированной возрастной группе	Форма № 6 федерального статистического наблюдения «Сведения о контингентах детей и взрослых, привитых против инфекционных заболеваний», утвержденная приказом Росстата от 16.09.2016 № 518 «Об утверждении статистического инструментария для организации Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека федерального статистического наблюдения за профилактическими прививками против инфекционных заболеваний», таблица 2000	Представляется Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Самарской области
11.	Охват иммунизацией населения против кори в декретированные сроки	Показатель рассчитывается по формуле $R_{ик} = (O_{ик} / N_{двк}) \times 100\%$, где $R_{ик}$ – показатель Государственной программы; $O_{ик}$ – число лиц, получивших прививки против кори в декретированной возрастной группе в отчетном году; $N_{двк}$ – общая численность лиц в декретированной возрастной группе	Форма № 6 федерального статистического наблюдения «Сведения о контингентах детей и взрослых, привитых против инфекционных заболеваний», утвержденная приказом Росстата от 16.09.2016 № 518 «Об утверждении статистического инструментария для организации Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека федерального статистического наблюдения за профилактическими прививками против инфекционных заболеваний», таблица 2000	Представляется Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Самарской области
12.	Охват иммунизацией населения против краснухи в декретированные сроки	Показатель рассчитывается по формуле $R_{икр} = (O_{икр} / N_{двкр}) \times 100\%$, где $R_{икр}$ – показатель Государственной программы; $O_{икр}$ – число лиц, получивших прививки против краснухи в декретированной возрастной группе в отчетном году; $N_{двкр}$ – общая численность лиц в декретированной возрастной группе	Форма № 6 федерального статистического наблюдения «Сведения о контингентах детей и взрослых, привитых против инфекционных заболеваний», утвержденная приказом Росстата от 16.09.2016 № 518 «Об утверждении статистического инструментария для организации Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека федерального статистического наблюдения за профилактическими прививками против инфекционных заболеваний», таблица 2000	Представляется Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Самарской области

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
13.	Охват иммунизацией населения против эпидемического паротита в декретированные сроки	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $P_{изп} = (O_{изп} / N_{двизп}) \times 100\%$ <p>где $P_{изп}$ – показатель Государственной программы;</p> <p>$O_{изп}$ – число лиц, получивших прививки против эпидемического паротита в декретированной возрастной группе в отчетном году;</p> <p>$N_{двизп}$ – общая численность лиц в декретированной возрастной группе</p>	<p>Форма № 6 федерального статистического наблюдения «Сведения о контингентах детей и взрослых, привитых против инфекционных заболеваний», утвержденная приказом Росстата от 16.09.2016 № 518 «Об утверждении статистического инструментария для организации Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека федерального статистического наблюдения за профилактическими прививками против инфекционных заболеваний», таблица 2000</p>	<p>Представляется Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Самарской области</p>
14.	Заболеваемость инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $Z_{вби} = (O_{вби} / N_{выб}) \times 1\,000,$ <p>где $Z_{вби}$ – показатель Государственной программы;</p> <p>$O_{вби}$ – количество лиц, у которых выявлена внутрибольничная инфекция в отчетном году (инфекция, связанная с оказанием медицинской помощи);</p> <p>$N_{выб}$ – общее количество выбывших из стационаров пациентов за год</p>	<p>Данные, представленные медицинскими организациями</p>	
15.	Охват иммунизацией лиц, подлежащих призыву на военную службу, против менингококковой инфекции	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $P_{ими} = (O_{ими} / N_{п}) \times 100\%$ <p>где $P_{ими}$ – показатель Государственной программы;</p> <p>$O_{ими}$ – число лиц, подлежащих призыву на военную службу, получивших прививки против менингококковой инфекции в отчетном году;</p> <p>$N_{п}$ – общая численность лиц, подлежащих призыву на военную службу</p>	<p>Данные, представленные медицинскими организациями</p>	
16.	Охват иммунизацией лиц, подлежащих призыву на военную службу, против пневмококковой инфекции	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $P_{ипи} = (O_{ипи} / N_{п}) \times 100\%$ <p>где $P_{ипи}$ – показатель Государственной программы;</p> <p>$O_{ипи}$ – число лиц, подлежащих призыву на военную службу, получивших прививки против пневмококковой инфекции в отчетном году;</p> <p>$N_{п}$ – общая численность лиц, подлежащих призыву на военную службу</p>	<p>Данные, представленные медицинскими организациями</p>	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
17.	Охват иммунизацией лиц, подлежащих призыву на военную службу, против ветряной оспы	Показатель рассчитывается по формуле $P_{\text{иво}} = (O_{\text{иво}} / N_{\text{п}}) \times 100\%$ где $P_{\text{иво}}$ – показатель Государственной программы; $O_{\text{иво}}$ – число лиц, подлежащих призыву на военную службу, получивших прививки против ветряной оспы в отчетном году; $N_{\text{п}}$ – общая численность лиц, подлежащих призыву на военную службу	Данные, представленные медицинскими организациями	
18.	Количество приобретенного оборудования, инструментария, изделий, в том числе медицинских, в целях профилактики инфекционных заболеваний	Показатель рассчитывается по формуле $N_{\text{о}} = N_{\text{оп}}$ где $N_{\text{о}}$ – показатель Государственной программы; $N_{\text{оп}}$ – количество приобретенного оборудования, инструментария, изделий, в том числе медицинских, в целях профилактики инфекционных заболеваний за счет предусмотренных объемов бюджетных ассигнований в отчетном году	Данные, представленные медицинскими организациями	
Задача 2. Развитие первичной медико-санитарной помощи, в том числе сельским жителям				
19.	Количество отделений учреждений здравоохранения, материально-техническое оснащение которых приведено в соответствие с порядками оказания медицинской помощи	Показатель рассчитывается по формуле $N_{\text{о}} = N_{\text{оп}}$ где $N_{\text{о}}$ – показатель Государственной программы; $N_{\text{оп}}$ – количество отделений учреждений здравоохранения, материально-техническое оснащение которых приведено в соответствие с порядками оказания медицинской помощи за счет предусмотренных объемов бюджетных ассигнований в отчетном году	Данные, представленные медицинскими организациями	
Задача 3. Развитие межмуниципальных медицинских центров				
20.	Количество дооснащенных в соответствии с порядками оказания медицинской помощи учреждений здравоохранения, на базе которых	Показатель рассчитывается по формуле $N_{\text{ммц}} = N_{\text{оп}}$ где $N_{\text{ммц}}$ – показатель Государственной программы;	Данные, представленные медицинскими организациями	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
	образованы межмуниципальные медицинские центры	<p>$N_{оп}$ – количество дооснащенных в соответствии с порядками оказания медицинской помощи учреждений здравоохранения, на базе которых образованы межмуниципальные медицинские центры, за счет предусмотренных объемов бюджетных ассигнований в отчетном году</p>		
21.	Охват мужчин в возрасте 39 – 60 лет, прошедших диспансеризацию и профилактический медицинский осмотр, анкетированием для суммарной оценки заболеваний предстательной железы (анкета IPPS)	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $M_{пд} = (M_{оа} / M_{пд}) \times 100\%$ <p>где $M_{пд}$ – показатель Государственной программы;</p> <p>$M_{оа}$ – числа лиц мужского пола в возрасте 39 – 60 лет, охваченных анкетированием;</p> <p>$M_{пд}$ – общее число лиц мужского пола в возрасте 39 – 60 лет, прошедших диспансеризацию</p>	Данные, представленные медицинскими организациями	
22.	Уровень информированности мужчин в возрасте 39 – 60 лет о факторах риска развития заболеваний репродуктивной системы и мерах профилактики	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $I_m = (M_{поп} / M_{п}) \times 100\%$ <p>где I_m – показатель Государственной программы;</p> <p>$M_{поп}$ – числа лиц мужского пола в возрасте 39 – 60 лет, проанкетированных по факторам риска развития заболеваний репродуктивной системы у мужчин и мерах профилактики, ответивших правильно на вопросы анкеты;</p> <p>$M_{п}$ – число проанкетированных лиц мужского пола в возрасте 39 – 60 лет</p>	Данные, представленные медицинскими организациями	
23.	Удельный вес злокачественных новообразований предстательной железы (С61), выявленных активно	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $ZN = (B_{ва} / B_{уд}),$ <p>где ZN – показатель Государственной программы;</p> <p>$B_{ва}$ – число больных, выявленных активно (при диспансеризации населения, при реализации скрининговых программ, включая</p>	Данные, представленные медицинскими организациями (отчетная форма № 35)	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
		<p>выявленных при диспансерных осмотрах больных со злокачественными новообразованиями и среди контингентов, находящихся под диспансерным наблюдением врачей общей лечебной сети); $V_{уд}$ – число больных с впервые в жизни установленным диагнозом</p>		
24.	Доля заболеваний предстательной железы (N40 – N42), выявленных впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации	<p>Показатель рассчитывается по формуле $Z_{PZ} = (B_{BA} / B_{VUD})$, где Z_{PZ} – показатель Государственной программы; B_{BA} – число больных, выявленных активно (при диспансеризации населения, при реализации скрининговых программ, включая выявленных при диспансерных осмотрах больных со злокачественными новообразованиями и среди контингентов, находящихся под диспансерным наблюдением врачей общей лечебной сети); B_{VUD} – число больных с впервые в жизни установленным диагнозом</p>	Данные, представленные медицинскими организациями (отчетная форма № 12)	
25.	Охват медицинских работников (врачей, фельдшеров) отделений (кабинетов) медицинской профилактики и центров здоровья обучением технологии анкетирования для суммарной оценки заболеваний предстательной железы	<p>Показатель рассчитывается по формуле $O_{TA} = (B_{BA} / Ч_{VUD}) \times 100$, где O_{TA} – показатель Государственной программы; $MR_{O_{TA}}$ – число медицинских работников (врачей, фельдшеров) отделений (кабинетов) медицинской профилактики и центров здоровья, обученных технологии анкетирования для суммарной оценки заболеваний предстательной железы; MR_{CT} – число медицинских работников отделений (кабинетов) медицинской профилактики и центров здоровья</p>	Данные, представленные медицинскими организациями	
26.	Доля врачей межрайонных урологических центров, прошедших обучение по вопросам репродуктивного мужского здоровья	<p>Показатель рассчитывается по формуле $V_{удпо} = (V_{по} / V_{уд})$, где $V_{удпо}$ – показатель Государственной программы; $V_{по}$ – число врачей урологов 3 межрайон-</p>	Данные, представленные НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина Минздрава России	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
-------	--------------------------------------	--	--	------------

ных урологических центров, прошедших обучение по вопросам репродуктивного мужского здоровья;
 $V_{уд}$ – число врачей-урологов межрайонных урологических центров

Подпрограмма «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации» на 2014 – 2020 годы

Задача 1. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным с социально значимыми заболеваниями

27. Смертность от туберкулеза	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $S_{туб} = (U_{туб} / N) \times 100\ 000,$ <p>где $S_{туб}$ – показатель Государственной программы; $U_{туб}$ – число умерших от туберкулеза за год; N – среднегодовая численность населения</p>	<p>Показатель рассчитывает Росстат</p>
28. Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, активный туберкулез	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $Z_{туб} = (DZ_{туб} / N) \times 100\ 000,$ <p>где $Z_{туб}$ – показатель Государственной программы; $DZ_{туб}$ – число больных с впервые в жизни выявленным активным туберкулезом всех форм на конец отчетного года; N – среднегодовая численность населения</p>	<p>Форма № 33 федерального статистического наблюдения «Сведения о больных туберкулезом», утвержденная приказом Росстата от 31.12.2010 № 483 «Об утверждении статистического инструментария для организации Минздрава России федерального статистического наблюдения за деятельностью учреждений системы здравоохранения», таблица 2700</p>
29. Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных)	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $S_{н} = (U_{н} / N) \times 100\ 000,$ <p>где $S_{н}$ – показатель Государственной программы; $U_{н}$ – число умерших от новообразований (в том числе от злокачественных) за год; N – среднегодовая численность населения</p>	<p>Показатель рассчитывает Росстат</p>
30. Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $L_{зно} = (U_{зно} / D_{зно}) \times 100\%,$ <p>где $L_{зно}$ – показатель Государственной программы; $U_{зно}$ – число больных со злокачественными новообразованиями, умерших в течение одного года;</p>	<p>Форма № 35 федерального статистического наблюдения «Сведения о больных злокачественными новообразованиями», утвержденная приказом Росстата от 29.12.2011 № 520 «Об утверждении статистического инструментария для организации Минздрава России федерального статистического наблюдения за деятельностью учреждений системы здравоохранения», таблица 2100</p>

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
		<i>D</i> _{но} – общее число лиц со злокачественными новообразованиями, взятых на учет в предыдущем году		
31.	Доля лиц, воспользовавшихся мерой социальной поддержки по льготному изготовлению и ремонту зубных протезов, в общем количестве нуждающихся в отчетном году	Показатель рассчитывается по формуле $ZP = (ZP_B / ZP_H) \times 100\%$, где ZP – показатель Государственной программы; ZP _В – число лиц, воспользовавшихся мерой социальной поддержки по льготному изготовлению и ремонту зубных протезов в отчетном году; ZP _Н – общее число нуждающихся лиц	Данные, представленные медицинскими организациями, оказывающими данный вид медицинской помощи	
32.	Доля лиц, воспользовавшихся мерой социальной поддержки по льготному обеспечению слуховыми протезами, в общем количестве нуждающихся в отчетном году	Показатель рассчитывается по формуле $SP = (SP_B / SP_H) \times 100\%$, где SP – показатель Государственной программы; SP _В – число лиц, воспользовавшихся мерой социальной поддержки по льготному обеспечению слуховыми протезами в отчетном году; SP _Н – общее число нуждающихся лиц	Данные, представленные медицинскими организациями, оказывающими данный вид медицинской помощи	
33.	Доля лиц, воспользовавшихся мерой социальной поддержки по льготному обеспечению глазными протезами, в общем количестве нуждающихся в отчетном году	Показатель рассчитывается по формуле $GP = (GP_B / GP_H) \times 100\%$, где GP – показатель Государственной программы; GP _В – число лиц, воспользовавшихся мерой социальной поддержки по льготному обеспечению глазными протезами в отчетном году; GP _Н – общее число нуждающихся лиц	Данные, представленные медицинскими организациями, оказывающими данный вид медицинской помощи	

Задача 2. Совершенствование оказания медицинской помощи лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С

34. Доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, в том числе инфицированных вирусными гепатитами В и С, получающих антиретровирусную терапию, в общем числе лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека,	Показатель рассчитывается по формуле $V_{АРВТ} = (DV_{АРВТ} / DV) \times 100\%$, где V _{АРВТ} – показатель Государственной программы; DV _{АРВТ} – число ВИЧ-инфицированных лиц, в том числе инфицированных вирусными гепатитами В и С, состоящих на диспан-	Форма № 61 федерального статистического наблюдения «Сведения о болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека», утвержденная приказом Росстата от 30.12.2015 № 672 «Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере здравоохранения», таблица 3000
---	--	---

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
	в том числе инфицированных вирусными гепатитами В и С, состоящих под диспансерным наблюдением	серном учете, получающих антиретровирусную терапию, в отчетном году; DV – число ВИЧ-инфицированных лиц, в том числе инфицированных вирусными гепатитами В и С, состоящих на диспансерном учете		
35.	Количество выявленных случаев заражения медицинских работников при оказании медицинской помощи ВИЧ-инфицированным среди медицинских работников, получивших химиопрофилактику	Показатель рассчитывается по формуле $V_{MP} = (BV_{АРВТ} / V_{АРВТ}) \times 100\%$, где V_{MP} – показатель Государственной программы; $BV_{АРВТ}$ – число выявленных случаев заражения медицинских работников при оказании медицинской помощи ВИЧ-инфицированным, получивших химиопрофилактику, в отчетном году; $V_{АРВТ}$ – количество медицинских работников, получивших химиопрофилактику в отчетном году	Данные, представленные медицинскими организациями	При отсутствии случаев заражения медицинских работников при оказании медицинской помощи ВИЧ-инфицированным среди медицинских работников, получивших химиопрофилактику, показатель (индикатор) считается выполненным; при наличии случаев заражения медицинских работников при оказании медицинской помощи ВИЧ-инфицированным среди медицинских работников, получивших химиопрофилактику, показатель (индикатор) считается невыполненным
36.	Кумулятивный процент перинатальной передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку	Показатель рассчитывается по формуле $F = (MF_{ВИЧ} / F_{ВИЧ}) \times 100\%$, где F – показатель Государственной программы; $MF_{ВИЧ}$ – общее число новорожденных с установленным диагнозом ВИЧ-инфекции; $F_{ВИЧ}$ – общее количество детей, родившихся от ВИЧ-инфицированных матерей	Форма № 61 федерального статистического наблюдения «Сведения о болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека», утвержденная приказом Росстата от 30.12.2015 № 672 «Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере здравоохранения», таблицы 3003, 3004	
37.	Доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, в том числе инфицированных вирусными гепатитами В и С, состоящих под диспансерным наблюдением, в общем числе лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, в том числе инфицированных вирусными гепатитами В и С	Показатель рассчитывается по формуле $V = (DV / V) \times 100\%$, где V – показатель Государственной программы; DV – число инфицированных ВИЧ-инфекцией, в том числе инфицированных гепатитами В и С, состоящих на диспансерном учете, в отчетном году; V – общее число выявленных инфицированных ВИЧ-инфекцией, в том числе инфицированных гепатитами В и С	Форма № 61 федерального статистического наблюдения «Сведения о болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека», утвержденная приказом Росстата от 30.12.2015 № 672 «Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере здравоохранения», таблица 1000; данные, представленные медицинскими организациями	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
38.	Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения в Самарской области	Показатель рассчитывается по формуле $PO_{ВИЧ} = (O_{ВИЧ} / N) \times 100\%$, где $PO_{ВИЧ}$ – показатель Государственной программы; $O_{ВИЧ}$ – число лиц, прошедших медицинское освидетельствование на ВИЧ-инфекцию; N – среднегодовая численность населения	Данные, представленные медицинскими организациями	
39.	Уровень информированности населения в возрасте 18 – 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции	Показатель рассчитывается по формуле $I = (I_{и} / N_{А}) \times 1000$, где I – показатель Государственной программы; $I_{и}$ – количество лиц в возрасте 18 – 49 лет, информированных по вопросам ВИЧ-инфекции; $N_{А}$ – общее число анкетированных по вопросам ВИЧ-инфекции граждан в возрасте 18 – 49 лет	Данные, представленные медицинскими организациями	
40.	Количество выявленных случаев заражения граждан, в отношении которых имеются основания полагать наличие контакта, повлекшего риск инфицирования ВИЧ (кроме новорожденных ВИЧ-инфицированных матерей и медработников, пострадавших при оказании помощи ВИЧ-инфицированным лицам), из числа граждан, получивших химиопрофилактику	Показатель рассчитывается по формуле $V_{МП} = (BV_{АРВТ} / V_{АРВТ}) \times 100\%$, где $V_{МП}$ – показатель Государственной программы; $BV_{АРВТ}$ – число выявленных случаев заражения граждан, в отношении которых имеются основания полагать наличие контакта, повлекшего риск инфицирования ВИЧ (кроме новорожденных ВИЧ-инфицированных матерей и медработников, пострадавших при оказании помощи ВИЧ-инфицированным лицам); $V_{АРВТ}$ – количество лиц, получивших химиопрофилактику	Данные, представленные медицинскими организациями	
Задача 3. Совершенствование системы оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи (кроме социально значимой медицинской помощи)				
41.	Смертность от болезней системы кровообращения	Показатель рассчитывается по формуле $S_{БСК} = (U_{БСК} / N) \times 100\ 000$, где $S_{БСК}$ – показатель Государственной программы; $U_{БСК}$ – число умерших от болезней системы	Показатель рассчитывает Росстат	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
		кровообращения за год; N – среднегодовая численность населения		
42. Смертность от ишемической болезни сердца		Показатель рассчитывается по формуле $S_{ИБС} = (U_{ИБС} / N) \times 100\,000$, где $S_{ИБС}$ – показатель Государственной программы; $U_{ИБС}$ – число умерших от ишемической болезни сердца за год; N – среднегодовая численность населения	Показатель рассчитывает Росстат	
43. Смертность от cerebrovascularных заболеваний		Показатель рассчитывается по формуле $S_{ЦВБ} = (U_{ЦВБ} / N) \times 100\,000$, где $S_{ЦВБ}$ – показатель Государственной программы; $U_{ЦВБ}$ – число умерших от cerebrovascularных заболеваний за год; N – среднегодовая численность населения	Показатель рассчитывает Росстат	
44. Больничная летальность пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий		Показатель рассчитывается по формуле $L_{ДТП} = (SU_{ДТП} / N_{ДТП}) \times 100\%$, где $L_{ДТП}$ – показатель Государственной программы; $SU_{ДТП}$ – число лиц, умерших в учреждении здравоохранения от дорожно-транспортной травмы в отчетном году; $N_{ДТП}$ – общее число лиц, поступивших в учреждение с дорожно-транспортной травмой	База данных государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Самарский областной медицинский информационно-аналитический центр»	
45. Смертность от дорожно-транспортных происшествий		Показатель рассчитывается по формуле $S_{ДТП} = (U_{ДТП} / N) \times 100\,000$, где $S_{ДТП}$ – показатель Государственной программы; $U_{ДТП}$ – число умерших от дорожно-транспортных происшествий за год; N – среднегодовая численность населения	Показатель рассчитывает Росстат	
46. Доля пациентов, получивших высокотехнологичную медицинскую помощь, в общем числе пациентов, нуждающихся в высокотехнологичной медицинской помощи		Показатель рассчитывается по формуле $R_{ВМП} = (PP_{ВМП} / P_{НВМП}) \times 100\%$, где $R_{ВМП}$ – показатель Государственной программы; $PP_{ВМП}$ – пациенты, получившие высоко-	Подсистема мониторинга реализации государственного задания по оказанию высокотехнологичной медицинской помощи информационно-аналитической системы Минздрава России	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
		технологичную медицинскую помощь в отчетном году; R _{нвмп} – общее число пациентов, нуждающихся в высокотехнологичной медицинской помощи		
47.	Доля трансплантированных органов в общем числе органов, заготовленных для трансплантации	Показатель рассчитывается по формуле $T = (T_1 / T_2) \times 100\%$, где T – показатель Государственной программы; T ₁ – число трансплантированных органов; T ₂ – общее число органов, заготовленных для трансплантации	Данные, представленные медицинскими организациями	
48.	Удовлетворение спроса на лекарственные препараты, предназначенные для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофилярным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также трансплантации органов и (или) тканей	Показатель рассчитывается по формуле $US = (R_{ооно} / R_{об}) \times 100\%$, где US – показатель Государственной программы; R _{ооно} – разница количества выписанных рецептов и поставленных на отсроченное обеспечение в течение года рецептов; R _{об} – количество обслуженных рецептов	Годовой отчет министерства здравоохранения Самарской области в территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения; информация от уполномоченной фармацевтической организации о количестве выписанных, обслуженных и поставленных на отсроченное обеспечение в течение года рецептов	
49.	Доля рецептов, находящихся на отсроченном обеспечении	Показатель рассчитывается по формуле $DR_{оо} = (R_{оо} / R_{об}) \times 100\%$, где DR _{оо} – показатель Государственной программы; R _{оо} – количество рецептов, взятых на отсроченное исполнение за год; R _{об} – число обеспеченных рецептов	Годовой отчет министерства здравоохранения Самарской области в территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения; информация от уполномоченной фармацевтической организации о количестве выписанных, обслуженных и поставленных на отсроченное обеспечение в течение года рецептов	

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

50.	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем досзда до больного до 20 минут	Показатель рассчитывается по формуле $SMP = (SMP_{20} / VSMP) \times 100\%$, где SMP – показатель Государственной программы; SMP ₂₀ – число выездов бригад скорой медицинской помощи со временем досзда до больного до 20 минут в отчетном году;	Форма № 30 федерального статистического наблюдения «Сведения о медицинской организации», утвержденная приказом Росстата от 04.09.2015 № 412 «Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере здравоохранения», таблица 2300	
-----	--	---	--	--

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
-------	--------------------------------------	--	--	------------

VSMP – общее число выездов бригад скорой медицинской помощи в отчетном году

Задача 5. Развитие службы крови

- | | | |
|--|--|---|
| 51. Доля станций (отделений) переливания крови, обеспечивающих высокий уровень качества и безопасности компонентов крови | <p>Показатель рассчитывается по формуле $SPK = (SPK_{KB} / VSPK) \times 100\%$, где SPK – показатель Государственной программы;</p> <p>SPK_{KB} – число станций (отделений) переливания крови, обеспечивающих высокий уровень качества и безопасности компонентов крови в отчетном году;</p> <p>VSPK – общее число станций переливания крови в субъекте</p> | <p>Форма № 47 федерального статистического наблюдения «Сведения о сети и деятельности медицинских организаций», утвержденная приказом Росстата от 27.11.2015 № 591 «Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере здравоохранения», таблица 0450</p> |
|--|--|---|

Подпрограмма «Охрана здоровья матери и ребенка» на 2014 – 2020 годы

Задача 1. Создание системы раннего выявления и коррекции нарушений развития ребенка

- | | | |
|---|--|--|
| 52. Доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка в числе поставленных на учет в первый триместр беременности | <p>Показатель рассчитывается по формуле $G_{пд} = (G_{пдо} / NG) \times 100\%$, где G_{пд} – показатель Государственной программы;</p> <p>G_{пдо} – количество обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка в отчетном году;</p> <p>NG – количество женщин, поставленных на учет в первый триместр беременности ребенка в отчетном году</p> | <p>Форма № 32 федерального статистического наблюдения «Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам», утвержденная приказом Росстата от 27.11.2015 № 591 «Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере здравоохранения», таблица 2120</p> |
| 53. Охват неонатальным скринингом | <p>Показатель рассчитывается по формуле $F_{нс} = (F_{нсо} / N_n) \times 100\%$, где F_{нс} – показатель Государственной программы;</p> <p>F_{нсо} – количество новорожденных, обследованных на наследственные заболевания в отчетном году;</p> <p>N_n – общее количество новорожденных в отчетном году</p> | <p>Отчеты медицинских организаций Самарской области (приказ министерства здравоохранения Самарской области от 23.06.2014 № 17н)</p> |

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
54.	Охват аудиологическим скринингом	Показатель рассчитывается по формуле $F_{AC} = (F_{ACD} / N_H) \times 100\%$, где F_{AC} – показатель Государственной программы; F_{ACD} – количество новорожденных, обследованных на аудиологический скрининг в отчетном году; N_H – общее количество новорожденных в отчетном году	Отчеты государственных бюджетных учреждений здравоохранения Самарской области (приказ министерства здравоохранения Самарской области от 16.04.2014 № 15н)	
Задача 2. Профилактика аборт, совершенствование системы охраны репродуктивного здоровья подростков и медико-социальной поддержки беременных, оказавшихся в трудной жизненной ситуации				
55.	Доля женщин, принявших решение вынашивать беременность, в числе женщин, обратившихся в медицинские организации по поводу прерывания беременности	Показатель рассчитывается по формуле $G_B = (G_{BP} / G_A) \times 100\%$, где G_B – показатель Государственной программы; G_{BP} – количество женщин, принявших решение вынашивать беременность в отчетном году; G_A – число женщин, обратившихся в медицинские организации по поводу прерывания беременности в отчетном году	Отчеты государственных бюджетных учреждений здравоохранения Самарской области (приказ министерства здравоохранения Самарской области от 28.11.2014 № 1749)	
Подпрограмма «Развитие медицинской реабилитации в санаторно-курортного лечения, в том числе детей» на 2014 – 2020 годы				
Задача 1. Разработка и внедрение новых организационных моделей реабилитационной медицинской помощи, а также поддержка развития инфраструктуры системы медицинской реабилитации в условиях стационара				
56.	Доля жителей Самарской области, получивших долечивание (реабилитацию) в условиях санатория непосредственно после стационарного лечения в медицинских учреждениях Самарской области, участвующих в системе обязательного медицинского страхования	Показатель рассчитывается по формуле $D_{РАБ} = (N_D / N_{HD}) \times 100\%$, где $D_{РАБ}$ – показатель Государственной программы; N_D – число работающих граждан, проживающих в Самарской области, получивших долечивание (реабилитацию) в условиях санатория непосредственно после стационарного лечения в отчетном году; N_{HD} – общее количество работающих граждан, проживающих в Самарской области, нуждающихся в долечивании (реабилитации)	Данные, представляемые территориальным фондом обязательного медицинского страхования Самарской области и медицинскими организациями	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
-------	--------------------------------------	--	--	------------

лтации) после стационарного лечения в отчетном году

Задача 2. Разработка и внедрение новых организационных моделей реабилитационной медицинской помощи, а также поддержка развития инфраструктуры системы медицинской реабилитации в амбулаторных условиях и санаториях

57. Охват реабилитационной медицинской помощью пациентов в амбулаторных условиях и санаториях в числе нуждающихся
- Показатель рассчитывается по формуле $Re = (Re_n / Re_n) \times 100\%$, где Re – показатель Государственной программы; Re_n – число пациентов, получивших реабилитационную медицинскую помощь в амбулаторных условиях и санаториях в отчетном году; Re_n – общее число нуждающихся в реабилитационной медицинской помощи в отчетном году
- Форма № 14-дс федерального статистического наблюдения «Сведения о деятельности дневных стационаров лечебно-профилактического учреждения», утвержденная приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30.12.2002 № 413 «Об утверждении учетной и отчетной медицинской документации», таблица 2000; форма № 12 федерального статистического наблюдения «Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации», утвержденная приказом Росстата от 21.07.2016 № 355 «Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере охраны здоровья», таблица 3000
58. Охват реабилитационной медицинской помощью детей-инвалидов в амбулаторных условиях и санаториях в числе нуждающихся
- Показатель рассчитывается по формуле $ReF_{ин} = (F_{инп} / F_{инн}) \times 100\%$, где $ReF_{ин}$ – показатель Государственной программы; $F_{инп}$ – число детей-инвалидов, получивших реабилитационную медицинскую помощь в амбулаторных условиях и санаториях в отчетном году; $F_{инн}$ – число детей-инвалидов, нуждающихся в реабилитационной медицинской помощи в отчетном году
- Отчеты государственных бюджетных учреждений здравоохранения Самарской области (письмо министерства здравоохранения Самарской области от 05.09.2016 № 30-05-03/327)

Подпрограмма «Оказание паллиативной помощи, в том числе детям» на 2014 – 2020 годы

Задача 1. Совершенствование паллиативной помощи взрослым и детям

59. Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи взрослым
- Показатель рассчитывается по формуле $O_{пкв} = (K_{пв} / N_{пв}) \times 100\ 000$, где $O_{пкв}$ – показатель Государственной программы;
- Форма № 30 федерального статистического наблюдения «Сведения о медицинской организации», утвержденная приказом Росстата от 04.09.2015 № 412 «Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
		<p>$K_{ПВ}$ – количество коек для оказания паллиативной помощи взрослым в отчетном году;</p> <p>$N_{взр}$ – среднегодовая численность взрослого населения Самарской области</p>	охранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере здравоохранения», таблица 3100	
60.	Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи детям	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $O_{пкд} = (K_{пд} / N_{дет}) \times 100\ 000,$ <p>где $O_{пкд}$ – показатель Государственной программы;</p> <p>$K_{пд}$ – количество коек для оказания паллиативной помощи детям в отчетном году;</p> <p>$N_{дет}$ – среднегодовая численность детского населения Самарской области</p>	Форма № 30 федерального статистического наблюдения «Сведения о медицинской организации», утвержденная приказом Росстата от 04.09.2015 № 412 «Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере здравоохранения», таблица 3100	
61.	Количество детей обеспеченных парентеральным питанием, расходными материалами для введения парентерального питания, ингредиентами для приготовления парентерального питания, лекарственными препаратами, средствами медицинского назначения	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $K_{д} = K_{од},$ <p>где $K_{д}$ – показатель Государственной программы;</p> <p>$K_{од}$ – количество обеспеченных детей</p>	Данные, представленные медицинскими организациями	

Подпрограмма «Кадровое обеспечение системы здравоохранения Самарской области» на 2014 – 2020 годы

Задача 1. Формирование системы управления кадровым потенциалом здравоохранения в Самарской области с учетом структуры региональной потребности в медицинских кадрах, их оптимального размещения и эффективного использования

62. Обеспеченность населения врачами	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $O_{вр} = (N_{вр} / N) \times 10\ 000,$ <p>где $O_{вр}$ – показатель Государственной программы;</p> <p>$N_{вр}$ – число (физических лиц) врачей;</p> <p>N – среднегодовая численность населения</p>	Форма № 30 федерального статистического наблюдения «Сведения о медицинской организации», утвержденная приказом Росстата от 04.09.2015 № 412 «Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения», таблица 1120
--------------------------------------	--	--

Задача 2. Регулирование подготовки и сохранение медицинских кадров для системы здравоохранения Самарской области, достижение полноты укомплектованности медицинских организаций медицинскими работниками

63. Доля медицинских и фармацевтических специалистов, обучающихся	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $D_{мф} = (N_{мфг} / N_{мфв}) \times 100\%,$	Приказы федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет»
---	--	--

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
	ся в рамках целевой подготовки для нужд Самарской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские или фармацевтические организации системы здравоохранения Самарской области	где D_{mo} – показатель Государственной программы; N_{mot} – число врачей, трудоустроившихся после завершения обучения в рамках целевой подготовки для нужд Самарской области в медицинские или фармацевтические организации системы здравоохранения Самарской области в отчетном году; N_{me} – число врачей, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд Самарской области в отчетном году	ственный медицинской университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации об отчислении интернов и ординаторов, обучающихся за счет средств федерального бюджета и бюджета Самарской области; приказы государственных учреждений здравоохранения Самарской области о приеме граждан на работу	
64.	Доля обучающихся, имевших возможность отработки профессиональных компетенций по медицинским специальностям, в том числе в формате WorldSkills Russia, в общем количестве обучающихся по соответствующим медицинским специальностям	Показатель рассчитывается по формуле $D_{пк} = (D_{пкв} / N_{учс}) \times 100\%$, где $D_{пк}$ – показатель Государственной программы; $D_{пкв}$ – число обучающихся, имевших возможность отработки профессиональных компетенций по медицинским специальностям, в том числе в формате WorldSkills Russia, в отчетном году; $N_{учс}$ – общее количество обучающихся по соответствующим медицинским специальностям в отчетном году	Данные, представленные государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждением «Самарский медицинский колледж им. Н.Ляпкиной»	
65.	Доля обучающихся в государственных бюджетных профессиональных образовательных учреждениях, подведомственных министерству здравоохранения Самарской области, обеспеченных учебными печатными и (или) электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы, оборудованием и мебелью в рамках реализации федерального государственного образовательного стандарта по специальностям, в общем количестве обучающихся в государственных бюджетных профессиональных образовательных учреждениях, подведомственных министерству	Показатель рассчитывается по формуле $D_{уп} = (D_{упо} / N_{уч}) \times 100\%$, где $D_{уп}$ – показатель Государственной программы; $D_{упо}$ – число обучающихся, обеспеченных учебными печатными и (или) электронными изданиями в отчетном году; $N_{уч}$ – общее число обучающихся в отчетном году	Данные, представленные государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждением «Самарский медицинский колледж им. Н.Ляпкиной», государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждением «Тольяттинский медицинский колледж»	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
здравоохранения Самарской области				
Задача 3. Создание условий для планомерного роста профессионального уровня знаний и умений медицинских (фармацевтических) работников				
66.	Доля лиц, допущенных к осуществлению медицинской и фармацевтической деятельности через процедуру аккредитации, в общем числе лиц, допущенных к осуществлению медицинской и фармацевтической деятельности	Показатель рассчитывается по формуле $D_{AK} = (N_{AK} / N_C) \times 100\%$, где D_{AK} – показатель Государственной программы; N_{AK} – число специалистов, допущенных к осуществлению медицинской и фармацевтической деятельности через процедуру аккредитации; N_C – число специалистов, допущенных к осуществлению медицинской и фармацевтической деятельности	Форма № 30 федерального статистического наблюдения «Сведения о медицинской организации», утвержденная приказом Росстата от 04.09.2015 № 412 «Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере здравоохранения», таблица 1100; данные, представленные медицинскими организациями	
Задача 4. Обеспечение социальной защиты, повышение качества жизни медицинских работников на основе приведения оплаты труда в соответствие с объемами, сложностью и эффективностью оказываемой медицинской помощи				
67.	Средняя заработная плата врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), от средней заработной платы в Самарской области	Показатель рассчитывается по формуле $SZP_{B3} = (SZP_B / SZP_3) \times 100\%$, где SZP_{B3} – показатель Государственной программы; SZP_B – средняя заработная плата врачей (отношение фонда начисленной заработной платы работников списочного состава данной категории к среднесписочной численности работников данной категории (без внешних совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера) в отчетном году; SZP_3 – средняя заработная плата в регионе (определяется министерством экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области) в отчетном году	Форма № ЗП-здрав федерального статистического наблюдения «Сведения о численности и оплате труда работников сферы здравоохранения по категориям персонала», утвержденная приказом Росстата от 07.10.2016 № 581 «Об утверждении статистического инструментария для проведения федерального статистического наблюдения в сфере оплаты труда отдельных категорий работников социальной сферы и науки, в отношении которых предусмотрены мероприятия по повышению средней заработной платы в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики»	
68.	Средняя заработная плата среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) от средней заработной платы в Самарской области	Показатель рассчитывается по формуле $SZP_{CM3} = (SZP_{CM} / SZP_3) \times 100\%$, где SZP_{CM3} – показатель Государственной программы; SZP_{CM} – средняя заработная плата среднего медицинского персонала (отношение фонда начисленной заработной платы работников списочного состава данной категории к среднесписочной численности ра-	Форма № ЗП-здрав федерального статистического наблюдения «Сведения о численности и оплате труда работников сферы здравоохранения по категориям персонала», утвержденная приказом Росстата от 07.10.2016 № 581 «Об утверждении статистического инструментария для проведения федерального статистического наблюдения в сфере оплаты труда отдельных категорий работников социальной сферы и науки, в отношении которых предусмотрены мероприятия по повышению средней заработной платы в соответствии с Указом Президента Россий-	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
		<p>ботников данной категории (без внешних совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера) в отчетном году;</p> <p>SZP_э – средняя заработная плата в регионе (определяется министерством экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области) в отчетном году</p>	ской Федерации от 7 мая 2012 г. № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики»	
69.	Средняя заработная плата младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) от средней заработной платы в Самарской области	<p>Показатель рассчитывается по формуле $SZP_{МПЗ} = (SZP_{МП} / SZP_{э}) \times 100\%$, где SZP_{МПЗ} – показатель Государственной программы;</p> <p>SZP_{МП} – средняя заработная плата младшего медицинского персонала (отношение фонда численной заработной платы работников списочного состава данной категории к среднесписочной численности работников данной категории (без внешних совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера) в отчетном году;</p> <p>SZP_э – средняя заработная плата в регионе (определяется министерством экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области) в отчетном году</p>	Форма № ЗП-здрав федерального статистического наблюдения «Сведения о численности и оплате труда работников сферы здравоохранения по категориям персонала», утвержденная приказом Росстата от 07.10.2016 № 581 «Об утверждении статистического инструментария для проведения федерального статистического наблюдения в сфере оплаты труда отдельных категорий работников социальной сферы и науки, в отношении которых предусмотрены мероприятия по повышению средней заработной платы в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики»	
70.	Доля лиц, получивших государственную поддержку, направленную на устранение дефицита медицинских кадров, в общем количестве заявителей	<p>Показатель рассчитывается по формуле $D_{ГП} = (N_{ГП} / N_{ОГП}) \times 100\%$, где D_{ГП} – показатель Государственной программы;</p> <p>N_{ГП} – число лиц, получивших государственную поддержку в отчетном году;</p> <p>N_{ОГП} – количество лиц, обратившихся за получением государственной поддержки в отчетном году</p>	Данные, представленные медицинскими организациями	
71.	Доля лиц, получивших государственную поддержку, направленную на устранение дефицита медицинских кадров, в общем количестве претендентов	<p>Показатель рассчитывается по формуле $D_{ГП} = (N_{ГП} / N_{ОГП}) \times 100\%$, где D_{ГП} – показатель Государственной программы;</p> <p>N_{ГП} – число лиц, получивших государ-</p>	Данные, представленные медицинскими организациями	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
		ственную поддержку в отчетном году; $N_{отп}$ – количество лиц, изъявивших желание получить государственную поддержку в отчетном году		

Подпрограмма «Совершенствование системы лекарственного обеспечения в Самарской области» на 2014 – 2020 годы

Задача 1. Обеспечение рационального использования лекарственных препаратов для медицинского применения

72. Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, обеспечение которых осуществляется за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации
- Показатель рассчитывается по формуле $UP_{обл} = (R_{оообл} / R_{овобл}) \times 100\%$, где $UP_{обл}$ – показатель Государственной программы;
- $R_{оообл}$ – разница количества выписанных рецептов и поставленных на отсроченное обеспечение в течение года рецептов;
- $R_{овобл}$ – количество обслуженных рецептов
- Годовой отчет министерства здравоохранения Самарской области в территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения; информация от уполномоченной фармацевтической организации о количестве выписанных, обслуженных и поставленных на отсроченное обеспечение в течение года рецептов
73. Удовлетворение потребности учреждений здравоохранения, аптечных организаций и иных организаций, осуществляющих медицинскую и фармацевтическую деятельность, независимо от формы собственности и ведомственной принадлежности в наркотических средствах и психотропных веществах, включенных в перечень наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации
- Показатель рассчитывается по формуле $UP_{нс} = (\sum_{игк} / \sum_{згк}) \times 100\%$, где $UP_{нс}$ – показатель Государственной программы;
- $\sum_{игк}$ – сумма исполненных государственных контрактов (тыс. рублей) в отчетном году;
- $\sum_{згк}$ – сумма заключенных государственных контрактов (тыс. рублей) в отчетном году
- Данные, представленные государственным казенным учреждением Самарской области «Самарафармация»
74. Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах и медицинских изделиях, а также специализированных продуктах лечебного питания для детей-инвалидов
- Показатель рассчитывается по формуле $UP_{нлп} = (R_{оонлп} / R_{овнлп}) \times 100\%$, где $UP_{нлп}$ – показатель Государственной программы;
- $R_{оонлп}$ – разница количества выписанных рецептов и поставленных на отсроченное обеспечение в течение года рецептов;
- Годовой отчет министерства здравоохранения Самарской области в территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения; информация от уполномоченной фармацевтической организации о количестве выписанных, обслуженных и поставленных на отсроченное обеспечение в течение года рецептов

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
-------	--------------------------------------	--	--	------------

$R_{обши}$ – количество обслуженных рецептов

75. Удовлетворение спроса на лекарственные препараты, предназначенные для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофилярным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также трансплантации органов и (или) тканей
- Показатель рассчитывается по формуле $US = (R_{ооизн} / R_{обс}) \times 100\%$, где US – показатель Государственной программы;
- $R_{ооизн}$ – разница количества выписанных рецептов и поставленных на отсроченное обеспечение в течение года рецептов;
- $R_{обс}$ – количество обслуженных рецептов
- Годовой отчет министерства здравоохранения Самарской области в территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения; информация от уполномоченной фармацевтической организации о количестве выписанных, обслуженных и поставленных на отсроченное обеспечение в течение года рецептов

Подпрограмма «Развитие информатизации в системе здравоохранения Самарской области» на 2014 – 2020 годы

Задача 1. Развитие комплексной информационной системы здравоохранения Самарской области как регионального фрагмента Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, в том числе создание, внедрение, развитие и сопровождение информационных систем и ресурсов, развитие, внедрение и сопровождение информационно-телекоммуникационной технологической инфраструктуры системы государственного здравоохранения Самарской области

76. Доля врачей, постоянно работающих с медицинскими информационными системами учреждений здравоохранения Самарской области
- Показатель рассчитывается по формуле $D_{мис} = (N_{вмис} / N_{в}) \times 100\%$, где $D_{мис}$ – показатель Государственной программы;
- $N_{вмис}$ – число врачей, регулярно ведущих запись в медицинских информационных системах в отчетном году;
- $N_{в}$ – общее число врачей в учреждениях здравоохранения в отчетном году
- Данные, представленные медицинскими организациями
77. Доля автоматизированных рабочих мест учреждений здравоохранения Самарской области, подключенных к региональному фрагменту Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения
- Показатель рассчитывается по формуле $D_{арм} = (N_{армис} / N_{арм}) \times 100\%$, где $D_{арм}$ – показатель Государственной программы;
- $N_{армис}$ – число автоматизированных рабочих мест в учреждении здравоохранения, с которых имеется доступ к региональным информационным системам и ресурсам в отчетном году;
- $N_{арм}$ – общее количество автоматизиро-
- Данные, представленные медицинскими организациями

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
		важных рабочих мест в учреждениях здравоохранения в отчетном году		
78.	Доля пациентов, на которых заведены электронные медицинские карты	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $D_{ЭМК} = (N_{ЭМК} / N_{ВЫБ}) \times 100\%,$ <p>где $D_{ЭМК}$ – показатель Государственной программы;</p> <p>$N_{ЭМК}$ – число электронных медицинских карт в медицинских информационных системах учреждений здравоохранения в отчетном году;</p> <p>$N_{ВЫБ}$ – число лиц, обратившихся за медицинской помощью в амбулаторно-поликлинические учреждения и вышедших из стационаров за год</p>	База данных государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Самарский областной медицинский информационно-аналитический центр»	
79.	Доля пациентов, воспользовавшихся электронной записью на прием к врачу	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $D_{ЭР} = (T_{ЭР} / T_{ВЭР}) \times 100\%,$ <p>где $D_{ЭР}$ – показатель Государственной программы;</p> <p>$T_{ЭР}$ – количество талонов, забронированных пациентами с помощью электронной регистратуры в отчетном году;</p> <p>$T_{ВЭР}$ – общее количество талонов к врачам, запись к которым возможна через электронную регистратуру, в отчетном году</p>	Данные, представленные медицинскими организациями	
80.	Доля государственных учреждений здравоохранения Самарской области, использующих обмен телемедицинскими данными, в общем количестве государственных учреждений здравоохранения Самарской области	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $D_{ТМС} = (N_{УЗТМС} / N_{УЗ}) \times 100\%,$ <p>где $D_{ТМС}$ – показатель Государственной программы;</p> <p>$N_{УЗТМС}$ – количество учреждений здравоохранения, имеющих медицинское диагностическое оборудование, подключенное к телемедицинским пунктам или региональному архиву медицинских изображений;</p> <p>$N_{УЗ}$ – общее количество учреждений здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь</p>	Данные, представленные медицинскими организациями	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
-------	--------------------------------------	--	--	------------

Подпрограмма «Совершенствование системы территориального планирования учреждений здравоохранения Самарской области» на 2014 – 2020 годы

Задача 1. Развитие, укрепление и совершенствование материально-технической базы государственных бюджетных учреждений здравоохранения Самарской области

- | | | |
|--|--|---|
| 81. Количество ежегодно вводимых в эксплуатацию объектов здравоохранения | <p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $N_{ОЗ} = N_{ОЗЗ},$ <p>где $N_{ОЗ}$ – показатель Государственной программы;</p> <p>$N_{ОЗЗ}$ – количество объектов здравоохранения, введенных в эксплуатацию после строительства или реконструкции в отчетном году</p> | <p>Данные, представленные медицинскими организациями, министерством строительства Самарской области</p> |
| 82. Доля капитально отремонтированных и приведенных в соответствие с нормативными и эксплуатационными требованиями площадей в зданиях государственных бюджетных учреждений здравоохранения Самарской области в общем количестве площадей, нуждающихся в капитальном ремонте | <p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $D_{КР} = (NS_{КР} / NS_{КРН}) \times 100\%,$ <p>где $D_{КР}$ – показатель Государственной программы;</p> <p>$NS_{КР}$ – количество отремонтированных площадей в отчетном году;</p> <p>$NS_{КРН}$ – общее значение площадей, нуждающихся в капитальном ремонте в отчетном году</p> | <p>Данные, представленные медицинскими организациями</p> |
| 83. Количество ежегодно вводимых в эксплуатацию зданий, возведенных из сборных, модульных конструкций, под размещение амбулаторий и офисов врача общей практики, фельдшерско-акушерских пунктов, подразделений наркологических диспансеров для медицинского освидетельствования и оказания помощи лицам, находящимся в состоянии опьянения | <p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $N_{МК} = N_{МКЗ},$ <p>где $N_{МК}$ – показатель Государственной программы;</p> <p>$N_{МКЗ}$ – количество зданий, возведенных из сборных, модульных конструкций, под размещение амбулаторий и офисов врача общей практики, фельдшерско-акушерских пунктов, подразделений наркологических диспансеров для медицинского освидетельствования и оказания помощи лицам, находящимся в состоянии опьянения, введенных в эксплуатацию в отчетном году</p> | <p>Данные, представленные медицинскими организациями</p> |

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
84.	Доля действующих модульных зданий, укомплектованных в соответствии с действующим законодательством медицинским оборудованием, инструментарием и мебелью	Показатель рассчитывается по формуле $D_{МЗ} = (N_{МЗУ} / N_{МЗН}) \times 100\%$ где $D_{МЗ}$ – показатель Государственной программы; $N_{МЗУ}$ – количество модульных зданий, укомплектованных в соответствии с действующим законодательством медицинским оборудованием, инструментарием и мебелью в отчетном году; $N_{МЗН}$ – общее количество нуждающихся в укомплектовании в соответствии с действующим законодательством медицинским оборудованием, инструментарием и мебелью модульных зданий в отчетном году	Данные, представленные медицинскими организациями	
85.	Доля выполненных мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств к электрическим сетям в общем количестве мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств к электрическим сетям	Показатель рассчитывается по формуле $D_{КР} = (NS_{КР} / NS_{КРН}) \times 100\%$ где $D_{КР}$ – показатель Государственной программы; $NS_{КР}$ – количество выполненных мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств к электрическим сетям; $NS_{КРН}$ – общее количество мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств к электрическим сетям, нуждающихся в проведении	Данные, представленные медицинскими организациями	
86.	Количество учреждений здравоохранения Самарской области, территории которых благоустроены	Показатель рассчитывается по формуле $N_{ОЗ} = N_{ОЗЭ}$ где $N_{ОЗ}$ – показатель Государственной программы; $N_{ОЗЭ}$ – количество учреждений здравоохранения Самарской области, территории которых благоустроены	Данные, представленные медицинскими организациями	
87.	Количество модернизированных перинатальных центров в Самар-	Показатель рассчитывается по формуле $N_{ПЦ} = N_{ПЦМ}$	Данные, представленные медицинскими организациями	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
	ской области в общем количестве нуждающихся в модернизации	где $N_{\text{пц}}$ – показатель Государственной программы; $N_{\text{пцм}}$ – количество модернизированных перинатальных центров в отчетном году		
88.	Количество вновь построенных и реконструированных объектов здравоохранения Самарской области, материально-техническое оснащение которых приведено в соответствие со стандартами и порядками оказания медицинской помощи	Показатель рассчитывается по формуле $N_{\text{оз}} = N_{\text{озэ}}$ где $N_{\text{оз}}$ – показатель Государственной программы; $N_{\text{озэ}}$ – количество вновь построенных и реконструированных объектов здравоохранения Самарской области, материально-техническое оснащение которых приведено в соответствие со стандартами и порядками оказания медицинской помощи	Данные, представленные медицинскими организациями	
89.	Количество отремонтированных объектов государственных бюджетных профессиональных образовательных учреждений, подведомственных министерству здравоохранения Самарской области Задача 2. Повышение уровня защиты жизни и здоровья населения и материальных ценностей от пожаров в государственных бюджетных учреждениях здравоохранения Самарской области	Показатель рассчитывается по формуле $N_{\text{оз}} = N_{\text{озэ}}$ где $N_{\text{оз}}$ – показатель Государственной программы; $N_{\text{озэ}}$ – количество отремонтированных объектов	Данные, представленные государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждением	
90.	Доля объектов здравоохранения, в которых выполнены работы по обеспечению пожарной безопасности, в общем количестве объектов, нуждающихся в обеспечении пожарной безопасности	Показатель рассчитывается по формуле $D_{\text{пб}} = (N_{\text{пбв}} / N_{\text{пбн}}) \times 100\%$ где $D_{\text{пб}}$ – показатель Государственной программы; $N_{\text{пбв}}$ – количество объектов, в которых выполнены работы по обеспечению пожарной безопасности в отчетном году; $N_{\text{пбн}}$ – общее количество объектов, нуждающихся в обеспечении пожарной безопасности в отчетном году	Данные, представленные медицинскими организациями	
				Задача 3. Организация обязательного медицинского страхования неработающего населения Самарской области
91.	Выполнение мероприятия по предоставлению межбюджетного трансферта бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования на страховые взносы на обязательное медицин-	Показатель рассчитывается по формуле $МВТ = (МВТ_{\text{пр}} / МВТ_{\text{п}}) \times 100\%$ где МВТ – показатель Государственной программы; $МВТ_{\text{пр}}$ – фактически предоставленные средства Федеральному фонду обязатель-	Форма расчета по начисленным и уплаченным страховым взносам на обязательное медицинское страхование неработающего населения, утвержденная приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 02.04.2013 № 182н «Об утверждении формы расчета по начисленным и уплаченным страховым взносам на обязательное медицинское страхование нерабо-	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
	ское страхование неработающего населения	ного медицинского страхования в отчетном году; МВТ _п – плановый объем средств в отчетном году	такого же населения»	