



АДМИНИСТРАЦИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22 апреля 2019 г. № 198-п

О внесении изменений в постановление Правительства Волгоградской области от 25 ноября 2013 г. № 666-п "Об утверждении государственной программы Волгоградской области "Развитие здравоохранения в Волгоградской области"

Администрация Волгоградской области постановляет:

1. Внести в постановление Правительства Волгоградской области от 25 ноября 2013 г. № 666-п "Об утверждении государственной программы Волгоградской области "Развитие здравоохранения в Волгоградской области" следующие изменения:

1.1. В государственной программе Волгоградской области "Развитие здравоохранения в Волгоградской области", утвержденной названным постановлением (далее именуется – государственная программа):

1.1.1. В паспорте позиции "Целевые показатели государственной программы, их значения на последний год реализации", "Сроки и этапы реализации государственной программы", "Объемы и источники финансирования государственной программы" изложить в следующей редакции:

"Целевые показатели государственной программы, их значения на последний год реализации	- смертность от всех причин (на 1 тыс. населения) в 2024 году – 12,1 случая; младенческая смертность (на 1 тыс. родившихся живыми) в 2024 году – 3,7 случая; смертность от болезней системы кровообращения (на 100 тыс. населения) в 2024 году – 538,7 случая; смертность от дорожно-транспортных происшествий (на 100 тыс. населения) в 2018 году – 10,6 случая; смертность от новообразований (в том числе от злокачественных) (на 100 тыс. населения) в 2024 году – 216,1 случая; смертность от туберкулеза (на 100 тыс. населения) в 2018 году – 11,8 случая; распространенность потребления табака среди взрослого населения в 2018 году – 39,5 процента; зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, активный туберкулез (на 100 тыс. населения) в 2018 году – 52,5 случая; обеспеченность врачами (на 10 тыс. населения) в 2018 году – 35,8 врача; соотношение врачей и среднего медицинского персонала в 2018 году – 1:2,7;
--	---

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 Волгоградской области в 2018 году – 200 процентов;

средняя заработная плата среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) от средней заработной платы в Волгоградской области в 2018 году – 100 процентов;

средняя заработная плата младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) от средней заработной платы в Волгоградской области в 2018 году – 100 процентов;

ожидаемая продолжительность жизни при рождении в 2024 году – 78,49 года

Сроки и этапы реализации государственной программы - государственная программа реализуется в 2014–2024 годах в два этапа:
первый этап – 2014–2018 годы;
второй этап – 2019–2024 годы

Объемы и источники финансирования государственной программы - общий объем финансирования государственной программы до 2024 года составит 493256699,8 тыс.рублей, включая кредиторскую задолженность, сложившуюся на 01 января 2019 г., из них по годам и источникам финансирования:

а) средства федерального бюджета – 15831683,8 тыс.рублей, в том числе:
2014 год – 1017618,4 тыс.рублей;
2015 год – 1222144,0 тыс.рублей;
2016 год – 1077741,0 тыс.рублей;
2017 год – 680171,0 тыс.рублей;
2018 год – 1182515,5 тыс.рублей;
2019 год – 3031506,2 тыс.рублей;
2020 год – 3444471,8 тыс.рублей;
2021 год – 2306975,9 тыс.рублей;
2022 год – 919290,0 тыс.рублей;
2023 год – 392160,0 тыс.рублей;
2024 год – 557090,0 тыс.рублей;

б) средства областного бюджета – 180778152,7 тыс.рублей, в том числе:
2014 год – 14647947,3 тыс.рублей;
2015 год – 15274883,5 тыс.рублей;
2016 год – 15129707,9 тыс.рублей;
2017 год – 15555865,5 тыс.рублей;
2018 год – 17796310,1 тыс.рублей;
2019 год – 16949225,4 тыс.рублей;
2020 год – 16698944,6 тыс.рублей;
2021 год – 17181314,6 тыс.рублей;
2022 год – 17181364,6 тыс.рублей;
2023 год – 17181284,6 тыс.рублей;
2024 год – 17181304,6 тыс.рублей;

в) средства внебюджетных фондов – 296646863,3 тыс.рублей, в том числе:
 2014 год – 18146751,3 тыс.рублей;
 2015 год – 20293581,9 тыс.рублей;
 2016 год – 20899324,9 тыс.рублей;
 2017 год – 21827379,6 тыс.рублей;
 2018 год – 26554928,3 тыс.рублей;
 2019 год – 28683219,5 тыс.рублей;
 2020 год – 30579340,6 тыс.рублей;
 2021 год – 32415584,3 тыс.рублей;
 2022 год – 32415584,3 тыс.рублей;
 2023 год – 32415584,3 тыс.рублей;
 2024 год – 32415584,3 тыс.рублей".

1.1.2. В разделе 2 последний абзац заменить абзацами следующего содержания:

"Государственная программа реализуется в 2014–2024 годах в два этапа:

первый этап – 2014–2018 годы;

второй этап – 2019–2024 годы".

1.2. В подпрограмме "Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Формирование эффективной системы организации медицинской помощи":

1.2.1. В паспорте:

1) позицию "Задачи подпрограммы" дополнить абзацами следующего содержания:

"повышение квалификации врачей акушеров-гинекологов, неонатологов, анестезиологов-реаниматологов и педиатров, работающих в акушерских стационарах;

совершенствование оказания специализированной медицинской помощи в медицинских организациях службы родовспоможения";

2) позиции "Целевые показатели подпрограммы, их значения на последний год реализации", "Этапы и сроки реализации подпрограммы", "Объемы и источники финансирования подпрограммы" изложить в следующей редакции:

"Целевые показатели подпрограммы, их значения на последний год реализации

- число граждан, прошедших профилактические осмотры, в 2024 году – 1,698 млн.человек;

доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре, в 2024 году – 20 процентов;

число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации (ежегодно), в 2024 году – 259 человек;

доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации, в 2024 году – 51 процент;

доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями, в 2024 году – 86,4 процента;

доля медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций (пост страхового представителя, телефон, терминал для связи со страховым представителем), в 2024 году – 94,5 процента;

количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад в 2024 году – 67,9 тыс. посещений;

доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток, от общего числа больных, к которым совершены вылеты, в 2024 году – 90 процентов;

количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь", в 2024 году – 133 единицы;

удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более, в 2024 году – 60 процентов;

одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных, впервые взятых на учет в предыдущем году) в 2024 году – 17,3 процента;

доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях, в 2024 году – 63 процента;

смертность от инфаркта миокарда (на 100 тыс. населения) в 2024 году – 43,1 случая;

смертность от острого нарушения мозгового кровообращения (на 100 тыс. населения) в 2024 году – 109 случаев;

больничная летальность от инфаркта миокарда в 2024 году – 8,2 процента;

больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения в 2024 году – 14 процентов;

отношение числа рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, к общему числу выбывших больных, перенесших острый коронарный синдром, в 2024 году – 60 процентов;

количество рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях в 2024 году – 4700 единиц;

доля профильных госпитализаций пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи, в 2024 году – 95 процентов;

количество пролеченных иностранных граждан в 2024 году – 3,57 тыс. человек;

смертность женщин в возрасте 16–54 лет (на 100 тыс. человек) в 2024 году – 196,2 случая;

смертность мужчин в возрасте 16–59 лет (на 100 тыс. человек) – 488,1 случая;

обеспеченность врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях (на 10 тыс. населения), в 2024 году – 42,2 человека;

обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях (на 10 тыс. населения), в 2024 году – 93 человека;

обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях (на 10 тыс. населения), в 2024 году – 23,5 человека;

доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов в 2024 году – 88,4 процента;

укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), в 2024 году – 95 процентов;

укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), в 2024 году – 99,6 процента;

число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, в 2024 году – 30990 человек;

доля преждевременных родов (22–37 недель) в перинатальных центрах в 2024 году – 80 процентов;

смертность детей в возрасте 0–4 года на 1000 родившихся живыми в 2024 году – 5 промилле (0,1 процента);

смертность детей в возрасте 0–17 лет (на 100 тыс. детей соответствующего возраста) в 2024 году – 50,5 случая;

доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями в 2024 году – 51 процент;

доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0–17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани в 2024 году – 90 процентов;

доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0–17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата в 2024 году – 90 процентов;

доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0–17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения в 2024 году – 90 процентов;

доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0–17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов кровообращения в 2024 году – 90 процентов;

доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0–17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ в 2024 году – 90 процентов;

уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной помощи на территории Волгоградской области в 2024 году – 0,2 тыс.коек и 0,8 койки на 10 тыс.населения;

уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной помощи взрослому населению на территории Волгоградской области (на 10 тыс.населения) в 2024 году – 0,9 койки;

число амбулаторных посещений с целью получения паллиативной помощи врачей-специалистов и среднего медицинского персонала любых специальностей в 2024 году – 155,7 амбулаторных посещений на 10 тыс.человек; 33,9 тыс.посещений;

доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений для оказания паллиативной медицинской помощи в 2024 году – 2,6 процента;

охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения субъекта Российской Федерации в 2024 году – не менее 24 процентов;

уровень информированности населения в возрасте 18–49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции в 2024 году – 93 процента;

доля трансплантированных органов из числа заготовленных для трансплантации в 2024 году – 80 процентов;

доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток в 2024 году – 90 процентов;

количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования, в 2024 году – 1000 человек;

охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез в 2024 году – 72,5 процента;

доля впервые выявленных больных туберкулезом с бактериовыделением, прошедших обследование на лекарственную устойчивость возбудителя до начала лечения, в 2024 году – 95 процентов;

доля больных с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя к туберкулезу, эффективно закончивших лечение по IV и V режимам химиотерапии, в 2024 году – 60,5 процента;

доля абацилированных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыделением в 2024 году – 55 процентов;

доля медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в общей численности медицинских работников, которым запланировано предоставить указанные выплаты, в 2024 году – 100 процентов;

распространенность недостаточного потребления фруктов и овощей среди взрослого населения в 2018 году – 61,5 процента;

охват населения иммунизацией против вирусного гепатита В в декретированные сроки в 2018 году – 95 процентов;

охват населения профилактическими осмотрами на выявление туберкулеза в 2016 году – 76,4 процента;

заболеваемость дифтерией (на 100 тыс. населения) в 2016 году – менее 1 случая;

заболеваемость корью (на 1 млн. населения) в 2016 году – 2,6 случая;

заболеваемость краснухой (на 100 тыс. населения) в 2016 году – менее 1 случая;

заболеваемость эпидемическим паротитом (на 100 тыс. населения) в 2016 году – менее 1 случая;

заболеваемость острым вирусным гепатитом В (на 100 тыс. населения) в 2016 году – менее 1,2 случая;

охват населения иммунизацией против вирусного гепатита В в декретированные сроки детей в 2016 году – не менее 95 процентов;

охват населения иммунизацией против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки в 2018 году – 95 процентов;

охват населения иммунизацией против кори в декретированные сроки в 2018 году – 95 процентов;

охват населения иммунизацией против краснухи в декретированные сроки в 2018 году – 95 процентов;

охват населения иммунизацией против эпидемического паротита в декретированные сроки в 2018 году – 95 процентов;

доля ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете, от числа выявленных в 2016 году – 78,5 процента;

доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете в 2016 году – 29,5 процента;

ожидаемая продолжительность жизни ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию в соответствии с действующими стандартами, в 2016 году – 62,7 года;

смертность от самоубийств (на 100 тыс. населения) в 2016 году – 13,9 случая;

доля абациллированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыделением в 2016 году – 56,9 процента;

доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года, в 2018 году – 20,15 процента;

доля станций переливания крови, обеспечивающих современный уровень качества и безопасности компонентов крови, в 2018 году – 100 процентов;

охват санаторно-курортным лечением пациентов в 2016 году – 21 процент;

обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи взрослым (на 100 тыс. взрослого населения) в 2018 году – 8 коек;

обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи детям (на 100 тыс. детского населения) в 2018 году – 1,92 койки;

обеспеченность геронтологическими койками (на 10 тыс. населения в возрасте 60 лет и старше) в 2018 году – 1,69 койки;

обеспеченность врачами, оказывающими паллиативную медицинскую помощь (на 10 тыс. населения), в 2018 году – 0,014 врача;

количество подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в организациях профессионального образования в 2016 году – 4900 человек;

количество подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в образовательных организациях высшего образования в 2016 году – 4925 человек;

количество подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в профессиональных образовательных организациях в 2016 году – 6730 человек;

количество подготовленных специалистов по программам дополнительного профессионального образования (программам повышения квалификации) в государственных профессиональных образовательных организациях, осуществляющих подготовку специалистов среднего звена, в 2018 году – 1100 человек;

количество обучающихся, прошедших подготовку в обучающих симуляционных центрах, в 2016 году – 138 человек;

доля медицинских и фармацевтических специалистов, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд Волгоградской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские или фармацевтические организации системы здравоохранения Волгоградской области, в 2016 году – 88,8 процента;

доля медицинских и фармацевтических работников, обучавшихся по образовательным программам высшего образования в рамках квоты целевого приема граждан на обучение за счет средств бюджетных ассигнований федерального бюджета, установленной Министерством здравоохранения Российской Федерации комитету здравоохранения Волгоградской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские или фармацевтические организации государственной системы здравоохранения Волгоградской области, в 2018 году – 90 процентов;

доля аккредитованных специалистов в 2018 году – 8 процентов;

обеспеченность врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях (на 10 тыс. населения), в 2018 году – 20,2 процента;

охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в рамках медицинских осмотров несовершеннолетних в 2016 году – 95 процентов;

охват неонатальным скринингом (доля новорожденных, обследованных на наследственные заболевания, от общего числа новорожденных) в 2018 году – не менее 95 процентов;

охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных учреждениях, в 2016 году – не менее 99 процентов;

охват диспансеризацией взрослого населения в 2016 году – 23 процента;

доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I–II стадиях в 2016 году – 53,5 процента;

смертность от ишемической болезни сердца (на 100 тыс. населения) в 2016 году – 391 случай;

смертность от cerebrovascularных заболеваний (на 100 тыс. населения) в 2016 году – 255,1 случая;

количество больных, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, в 2016 году – 8750 человек;

выполнение объемов оказания высокотехнологичной медицинской помощи (1281 человек) по соглашению от 10 июля 2015 г. № ВМП-СУ-28/15 в 2015 году – не менее 95 процентов;

удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в 2016 году – 52,8 процента;

одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями в 2016 году – 24,6 процента;

доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут в 2016 году – 90,2 процента;

больничная летальность пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий в 2016 году – 4,1 процента;

доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа поставленных на учет в первый триместр беременности в 2016 году – 40 процентов;

охват аудиологическим скринингом новорожденных в 2016 году – не менее 95 процентов;

показатель ранней неонатальной смертности (на 1 тыс. родившихся живыми) в 2016 году – 4 случая;

смертность детей 0–17 лет (на 100 тыс. населения соответствующего возраста) в 2016 году – 85 случаев;

доля женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальных центрах, в 2016 году – 45 процентов;

выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела, в акушерском стационаре в 2016 году – 73 процента;

больничная летальность детей (умерших детей от числа поступивших) в 2016 году – 0,22 процента;

охват реабилитационной медицинской помощью пациентов в 2016 году – 12 процентов;

охват реабилитационной медицинской помощью детей-инвалидов от числа нуждающихся в 2016 году – 75 процентов;

охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения субъекта Российской Федерации в 2018 году – 22 процента;

уровень информированности населения в возрасте 18–49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции в 2018 году – 87 процентов;

охват пар "мать – дитя" химиопрофилактикой в соответствии с действующими стандартами в 2016 году – не менее 98 процентов;

проведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку во время беременности в 2018 году – 93 процента;

проведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку во время родов в 2018 году – 94 процента;

проведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции от матери к новорожденному ребенку в 2018 году – 99,7 процента;

доля трансплантированных органов из числа заготовленных для трансплантации в 2018 году – 80 процентов;

доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток, в 2018 году – 85,9 процента;

количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования, в 2018 году – 1025 человек;

охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез в 2018 году – 77,5 процента;

доля медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в общей численности медицинских работников, которым запланировано предоставить указанные выплаты, в 2018 году – 100 процентов;

детская смертность в возрасте 0–4 года (на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми) в 2018 году – 5,3 случая;

доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Волгоградской области, оснащенных медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07 марта 2018 г. № 92н, в 2018 году – 5 процентов;

доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0–17 лет в 2018 году – 46,2 процента;

доля детей в возрасте 0–17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в 2018 году – 1,15 процента;

доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Волгоградской области, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07 марта 2018 г. № 92н в 2018 году – 5 процентов

- Сроки и этапы реализации подпрограммы - подпрограмма реализуется в 2014–2024 годах в два этапа:
 первый этап – 2014–2018 годы;
 второй этап – 2019–2024 годы
- Объемы и источники финансирования подпрограммы - общий объем финансирования до 2024 года составит 241127819,6 тыс.рублей, из них по годам и источникам финансирования:
 а) средства федерального бюджета – 11675904,5 тыс.рублей, в том числе:
 2014 год – 560968,8 тыс.рублей;
 2015 год – 514661,0 тыс.рублей;
 2016 год – 584625,1 тыс.рублей;
 2017 год – 267240,8 тыс.рублей;
 2018 год – 619570,3 тыс.рублей;
 2019 год – 2517972,2 тыс.рублей;
 2020 год – 2954470,6 тыс.рублей;
 2021 год – 2088655,7 тыс.рублей;
 2022 год – 834190,0 тыс.рублей;
 2023 год – 300860,0 тыс.рублей;
 2024 год – 432690,0 тыс.рублей;

б) средства областного бюджета –
 170090447,0 тыс.рублей, в том числе:
 2014 год – 13728760,8 тыс.рублей;
 2015 год – 14561110,9 тыс.рублей;
 2016 год – 14324975,9 тыс.рублей;
 2017 год – 14729266,7 тыс.рублей;
 2018 год – 16704845,3 тыс.рублей;
 2019 год – 15894643,9 тыс.рублей;
 2020 год – 15639315,3 тыс.рублей;
 2021 год – 16126379,3 тыс.рублей;
 2022 год – 16123796,3 тыс.рублей;
 2023 год – 16129016,3 тыс.рублей;
 2024 год – 16128336,3 тыс.рублей;
 в) средства внебюджетных фондов –
 59361468,1 тыс.рублей, в том числе:
 2014 год – 18146751,3 тыс.рублей;
 2015 год – 20293581,9 тыс.рублей;
 2016 год – 20899324,9 тыс.рублей;
 2019 год – 3270,0 тыс.рублей;
 2020 год – 3420,0 тыс.рублей;
 2021 год – 3560,0 тыс.рублей;
 2022 год – 3700,0 тыс.рублей;
 2023 год – 3850,0 тыс.рублей;
 2024 год – 4010,0 тыс.рублей".

1.2.2. В разделе 2 последний абзац заменить абзацами следующего содержания:

"повышение квалификации врачей акушеров-гинекологов, неонатологов, анестезиологов-реаниматологов и педиатров, работающих в акушерских стационарах;

совершенствование оказания специализированной медицинской помощи в медицинских организациях службы родовспоможения.

Государственная программа реализуется в 2014–2024 годах в два этапа:

первый этап – 2014–2018 годы;

второй этап – 2019–2024 годы."

1.2.3. В разделе 4 пункт 4.2 дополнить абзацами восьмым–десятым следующего содержания:

Ежегодно начиная с 2019 года специалисты подведомственных медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь несовершеннолетним, будут участвовать в информационно-коммуникационных мероприятиях и разъяснительных работах с подростками и их родителями (законными представителями) по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних в возрасте 15–17 лет: девочек – врачами акушерами-гинекологами, мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами. Указанные меры позволят увеличить до 80 процентов к 2024 году охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15–17 лет: девочек – врачами акушерами-гинекологами, мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами (в рамках реализации приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. № 514н "О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних"), что в свою очередь будет способствовать раннему выявлению и лечению имеющейся патологии, предотвращению нарушения репродуктивного здоровья в будущем.

Медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов в медицинских организациях службы родовспоможения, к концу 2024 года получают не менее 123300 женщин. С целью улучшения помощи недоношенным новорожденным будет обеспечено направление максимального числа женщин с преждевременными родами в перинатальные центры региона для родоразрешения в соответствии с утвержденной маршрутизацией беременных, рожениц и новорожденных.

Повышение квалификации врачей акушеров-гинекологов, неонатологов, анестезиологов-реаниматологов и педиатров, работающих в акушерских стационарах подведомственных медицинских организаций, будет осуществляться за счет организации обучения в симуляционном центре по акушерству, гинекологии и перинатологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Волгоградский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, что будет способствовать совершенствованию манипуляционных и коммуникативных навыков врачей и отразится на повышении качества медицинской помощи детям и снижении смертности и инвалидности. К концу 2024 года в рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование, установленное Министерством здравоохранения Российской Федерации, запланировано подготовить не менее 777 врачей-специалистов."

1.3. В подпрограмме "Совершенствование системы лекарственного обеспечения, в том числе в амбулаторных условиях":

1.3.1. В паспорте позиции "Целевые показатели подпрограммы, их значения на последний год реализации", "Этапы и сроки реализации подпрограммы", "Объемы и источники финансирования подпрограммы" изложить в следующей редакции:

"Целевые показатели - удовлетворение потребности отдельных подпрограммы, их значения на последний год реализации категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, обеспечение которыми осуществляется за счет средств федерального бюджета, в 2024 году – 58 процентов; удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, обеспечение которыми осуществляется за счет средств областного бюджета, в 2024 году – 58 процентов; доля рецептов, находящихся на отсроченном обеспечении, выписанных для лиц, страдающих гемофилией, муковисцидозом, гипофилярным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями кроветворной, лимфоидной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей за счет средств федерального бюджета, в 2024 году – менее 2,7 процента;

полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов в рамках заявленных потребностей в соответствии с планом распределения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ в 2024 году – 90 процентов

- Сроки и этапы реализации подпрограммы - подпрограмма реализуется в 2014–2024 годах в два этапа:
 первый этап – 2014–2018 годы;
 второй этап – 2019–2024 годы
- Объемы и источники финансирования подпрограммы - общий объем финансирования до 2024 года составит 11282766,3 тыс.рублей, из них по годам и источникам финансирования:
 а) средства федерального бюджета – 3191659,3 тыс.рублей, в том числе:
 2014 год – 456649,6 тыс.рублей;
 2015 год – 707483,0 тыс.рублей;
 2016 год – 493115,9 тыс.рублей;
 2017 год – 412930,2 тыс.рублей;
 2018 год – 493945,2 тыс.рублей;
 2019 год – 401835,0 тыс.рублей;
 2020 год – 112850,2 тыс.рублей;
 2021 год – 112850,2 тыс.рублей;
 б) средства областного бюджета – 8091107,0 тыс.рублей, в том числе:
 2014 год – 695423,8 тыс.рублей;
 2015 год – 505521,5 тыс.рублей;
 2016 год – 617279,9 тыс.рублей;
 2017 год – 654522,1 тыс.рублей;
 2018 год – 838928,1 тыс.рублей;
 2019 год – 796638,6 тыс.рублей;
 2020 год – 796558,6 тыс.рублей;
 2021 год – 796558,6 тыс.рублей;
 2022 год – 796558,6 тыс.рублей;
 2023 год – 796558,6 тыс.рублей;
 2024 год – 796558,6 тыс.рублей".

1.3.2. В разделе 1 абзац четвертый изложить в следующей редакции:

"Бесплатное лекарственное обеспечение граждан, страдающих гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственной им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов (или) тканей в амбулаторных условиях на территории Волгоградской области осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 26 ноября 2018 г. № 1416 "О порядке организации обеспечения лекарственными препаратами лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов

и (или) тканей, а также о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации". В соответствии с указанным постановлением комитетом здравоохранения Волгоградской области на закрытой части портала Министерства здравоохранения Российской Федерации сформирован и ведется регистр указанных категорий граждан."

1.3.3. В разделе 2 последний абзац заменить абзацами следующего содержания:

"Государственная программа реализуется в 2014–2024 годах в два этапа:

первый этап – 2014–2018 годы;

второй этап – 2019–2024 годы."

1.4. В подпрограмме "Повышение эффективности управления и использования ресурсов":

1.4.1. В паспорте:

1) позиции "Целевые показатели подпрограммы, их значения на последний год реализации", "Этапы и сроки реализации подпрограммы", "Объемы и источники финансирования подпрограммы" изложить в следующей редакции:

"Целевые показатели подпрограммы, их значения на последний год реализации

- случаи госпитализации населения, прикрепленного к медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь (на 1 тыс. человек населения), в 2016 году – 228 случаев;

удельный вес госпитализаций в экстренной форме в общем объеме госпитализаций населения, прикрепленного к медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, в 2016 году – 70 процентов;

удовлетворенность населения медицинской помощью от числа опрошенных в 2024 году – 65 процентов;

количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках системы обязательного медицинского страхования, в 2016 году – 390 единиц;

средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, в 2024 году – 10,9 дня;

эффективность деятельности медицинских организаций на основе выполнения функции врачебной должности в 2016 году – не менее 91 процента, выполнения функции койки круглосуточного стационара (среднегодовая занятость койки) в 2016 году – 332 дня в году;

привлечение частных инвестиций в 2016 году – 15731 тыс. рублей;

доля медицинских организаций, имеющих юридически значимый электронный документооборот, в 2014 году – 100 процентов;

доля медицинских организаций, подключенных к региональной информационной системе здравоохранения, в 2014 году – 100 процентов;

доля медицинских организаций, осуществляющих телемедицинские консультации, в 2014 году – 75 процентов;

динамика участия частных медицинских организаций в системе обязательного медицинского страхования в 2016 году – 22,8 процента;

динамика индекса физического объема платных медицинских услуг населению Волгоградской области, получаемых бюджетными, автономными медицинскими организациями, медицинскими организациями негосударственного сектора, в 2015 году – не менее 100 процентов к предыдущему году;

динамика средней стоимости основных услуг и работ, оказываемых в рамках государственных заданий, в 2024 году – 108 процентов к предыдущему году;

прирост налога на доходы физических лиц [врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) и младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг)] от прироста фонда оплаты труда с начислениями к 2013 году (за счет всех источников финансирования) в 2015 году – 233799 тыс.рублей

Сроки и этапы реализации подпрограммы - подпрограмма реализуется в 2014–2024 годах в два этапа:
первый этап – 2014–2018 годы;
второй этап – 2019–2024 годы

Объемы и источники финансирования подпрограммы - общий объем финансирования до 2024 года за счет областного бюджета составит 2218115,6 тыс.рублей, из них по годам:
2014 год – 223762,7 тыс.рублей;
2015 год – 208251,1 тыс.рублей;
2016 год – 187452,1 тыс.рублей;
2017 год – 165266,7 тыс.рублей;
2018 год – 210139,6 тыс.рублей;
2019 год – 205337,9 тыс.рублей;
2020 год – 204266,7 тыс.рублей;
2021 год – 203409,7 тыс.рублей;
2022 год – 203409,7 тыс.рублей;
2023 год – 203409,7 тыс.рублей;
2024 год – 203409,7 тыс.рублей".

1.4.2. В разделе 2 последний абзац заменить абзацами следующего содержания:

"Подпрограмма реализуется в 2014–2024 годах в два этапа:

первый этап – 2014–2018 годы;

второй этап – 2019–2024 годы."

1.5. В подпрограмме "Организация обязательного медицинского страхования на территории Волгоградской области":

1.5.1. В паспорте позиции "Целевые показатели подпрограммы, их значения на последний год реализации", "Сроки и этапы реализации подпрограммы", "Объемы и источники финансирования подпрограммы" изложить в следующей редакции:

"Целевые показатели подпрограммы, их значения на последний год реализации - охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в рамках медицинских осмотров несовершеннолетних в 2024 году – 95 процентов;

охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных учреждениях, в 2024 году – не менее 99 процентов;

охват диспансеризацией взрослого населения в 2018 году – 21 процент;

охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию, в 2024 году – не менее 70 процентов;

доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящихся под диспансерным наблюдением, в 2024 году – не менее 90 процентов;

уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет (на 10 тыс. населения соответствующего возраста) в 2024 году – не менее 58,5 условной единицы;

доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут в 2024 году – 95 процентов;

доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа поставленных на учет в первый триместр беременности в 2024 году – 60 процентов;

охват аудиологическим скринингом новорожденных (доля новорожденных, обследованных на аудиологический скрининг, от общего числа новорожденных) в 2024 году – не менее 95 процентов;

показатель ранней неонатальной смертности (на 1 тыс. родившихся живыми) в 2024 году – 2,1 случая;

выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела, в акушерском стационаре в 2024 году – 75 процентов;

"

больничная летальность детей (доля умерших детей от числа поступивших) в 2024 году – 0,15 процента;

охват реабилитационной медицинской помощью детей-инвалидов от числа нуждающихся в 2024 году – 85 процентов;

доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I–II стадиях в 2018 году – 55,1 процента;

смертность от ишемической болезни сердца (на 100 тыс. населения) в 2018 году – 370,9 случая;

смертность от цереброваскулярных заболеваний (на 100 тыс. населения) в 2018 году – 230,6 случая;

удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в 2018 году – 53,6 процента;

одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями в 2018 году – 22,4 процента;

больничная летальность пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий в 2018 году – 4 процента;

доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа поставленных на учет в первый триместр беременности в 2018 году – 50 процентов;

охват аудиологическим скринингом новорожденных (доля новорожденных, обследованных на аудиологический скрининг, от общего числа новорожденных) в 2018 году – не менее 95 процентов;

показатель ранней неонатальной смертности (на 1 тыс. родившихся живыми) в 2018 году – 3,5 случая;

смертность детей 0–17 лет (на 100 тыс. населения соответствующего возраста) в 2018 году – 81 случай;

доля женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальных центрах, в 2018 году – 50 процентов;

выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела, в акушерском стационаре в 2018 году – 74 процента;

больничная летальность детей (доля умерших детей от числа поступивших) в 2018 году – 0,20 процента;

охват реабилитационной медицинской помощью детей-инвалидов от числа нуждающихся в 2018 году – 81 процент

Сроки и этапы реализации подпрограммы -

подпрограмма реализуется в 2014–2024 годах в два этапа:
первый этап – 2014–2018 годы;
второй этап – 2019–2024 годы

Объемы и источники финансирования подпрограммы - общий объем финансирования до 2024 года за счет средств внебюджетных фондов составит 235992397,9 тыс.рублей, из них по годам:

- 2017 год – 21471226,2 тыс.рублей;
- 2018 год – 26270084,4 тыс.рублей;
- 2019 год – 28568149,5 тыс.рублей;
- 2020 год – 30469420,6 тыс.рублей;
- 2021 год – 32301424,3 тыс.рублей;
- 2022 год – 32295384,3 тыс.рублей;
- 2023 год – 32308434,3 тыс.рублей;
- 2024 год – 32308274,3 тыс.рублей".

1.5.2. В разделе 2 последний абзац заменить абзацами следующего содержания:

"Государственная программа реализуется в 2014–2024 годах в два этапа:

первый этап – 2014–2018 годы;

второй этап – 2019–2024 годы."

1.6. В подпрограмме "Совершенствование процессов организации медицинской помощи на основе внедрения информационных технологий":

1.6.1. В паспорте позиции "Целевые показатели подпрограммы, их значения на последний год реализации", "Сроки и этапы реализации подпрограммы", "Объемы и источники финансирования подпрограммы" изложить в следующей редакции:

"Целевые показатели подпрограммы, их значения на последний год реализации - доля медицинских организаций и их структурных подразделений, подключенных по защищенным каналам передачи данных к государственной информационной системе Волгоградской области "Региональная информационная система в сфере здравоохранения в Волгоградской области" (далее именуется – РИСЗ ВО) – региональному сегменту единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (далее именуется – ЕГИСЗ), в 2018 году – 100 процентов;

доля автоматизированных рабочих мест медицинского персонала в медицинских организациях и их структурных подразделениях, подключенных к медицинским информационным системам Волгоградской области, в 2018 году – 100 процентов;

доля цифрового диагностического оборудования, интегрированного с РИСЗ ВО и обеспечивающего передачу результатов исследований в радиологическую информационную систему, в 2018 году – 80 процентов;

доля медицинских организаций, имеющих доступ к системам или комплексам, обеспечивающим оказание телемедицинских услуг, в 2018 году – 80 процентов;

доля медицинских организаций, передающих сведения электронных медицинских карт пациентов в информационную систему Интегрированная электронная медицинская карта (далее именуется – ИЭМК), в 2018 году – 70 процентов;

доля медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, предоставляющих гражданам возможность записаться на прием к врачу на исследование с использованием учетной записи в федеральной государственной информационной системе "Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме", в 2018 году – 80 процентов;

доля государственных медицинских учреждений поликлинического звена, в которых внедрена ИЭМК, интегрированная с РИСЗ ВО, лабораторной и радиологической информационными системами, в 2018 году – 60 процентов;

доля медицинского персонала медицинских организаций из числа работающих в прикладных медицинских информационных системах ЕГИСЗ, прошедшего обучение работе в информационных системах, к 2018 году – 60 процентов;

число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций в 2024 году – 671,1 тыс. человек;

доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи гражданам путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, в 2024 году – 100 процентов;

доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций, в 2024 году – 100 процентов;

доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ, в 2024 году – 100 процентов;

Сроки и этапы реализации подпрограммы -

подпрограмма реализуется в 2014–2024 годах в два этапа:

первый этап – 2014–2018 годы;

второй этап – 2019–2024 годы

Объемы и источники финансирования подпрограммы - общий объем финансирования до 2024 года составит 2617893,3 тыс.рублей, из них по годам и источникам финансирования:

а) средства федерального бюджета - 964120,0 тыс.рублей, в том числе:

- 2018 год - 69000,0 тыс.рублей;
- 2019 год - 111699,0 тыс.рублей;
- 2020 год - 377151,0 тыс.рублей;
- 2021 год - 105470,0 тыс.рублей;
- 2022 год - 85100,0 тыс.рублей;
- 2023 год - 91300,0 тыс.рублей;
- 2024 год - 124400,0 тыс.рублей;

б) средства областного бюджета - 360776,0 тыс.рублей, в том числе:

- 2018 год - 35500,0 тыс.рублей;
- 2019 год - 48605,0 тыс.рублей;
- 2020 год - 58804,0 тыс.рублей;
- 2021 год - 54967,0 тыс.рублей;
- 2022 год - 57600,0 тыс.рублей;
- 2023 год - 52300,0 тыс.рублей;
- 2024 год - 53000,0 тыс.рублей;

в) средства внебюджетных фондов - 1292997,3 тыс.рублей, в том числе:

- 2017 год - 356153,4 тыс.рублей;
- 2018 год - 284843,9 тыс.рублей;
- 2019 год - 111800,0 тыс.рублей;
- 2020 год - 106500,0 тыс.рублей;
- 2021 год - 110600,0 тыс.рублей;
- 2022 год - 116500,0 тыс.рублей;
- 2023 год - 103300,0 тыс.рублей;
- 2024 год - 103300,0 тыс.рублей".

1.6.2. В разделе 2 последний абзац заменить абзацами следующего содержания:

"Государственная программа реализуется в 2014–2024 годах в два этапа:

первый этап – 2014–2018 годы;

второй этап – 2019–2024 годы."

1.7. В подпрограмме "Развитие системы профилактики немедицинского потребления наркотиков, алкоголя и других психоактивных веществ и совершенствование системы оказания медицинской помощи больным наркологического профиля":

1.7.1. В паспорте позиции "Целевые показатели подпрограммы, их значения на последний год реализации", "Сроки и этапы реализации подпрограммы", "Объемы и источники финансирования подпрограммы" изложить в следующей редакции:

"Целевые показатели подпрограммы, их значения на последний год реализации - розничные продажи алкогольной продукции на душу населения (в литрах этанола) в 2024 году – 4,1 литра чистого (100 процентов) спирта;

потребление алкогольной продукции (в перерасчете на абсолютный алкоголь) в 2018 году – 5,8 литра на душу населения в год;

доля больных наркоманией, повторно госпитализированных в течение года, в 2024 году – 26,5 процента;

доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года, в 2024 году – 23 процента;

число наркологических больных, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет (число наркологических больных, находящихся в ремиссии на 100 наркологических больных среднегодового контингента), в 2024 году – 10,4 человека;

число наркологических больных, находящихся в ремиссии более 2 лет (число наркологических больных, находящихся в ремиссии, на 100 наркологических больных среднегодового контингента), в 2018 году – 9,3;

число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет (число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии, на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента), в 2018 году – 12,41;

число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии более 2 лет (число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии, на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента), в 2018 году – 9,99;

доля лиц, потребляющих наркотические средства и психотропные вещества в немедицинских целях, прошедших социальную реабилитацию и ресоциализацию в некоммерческих организациях, от числа пролеченных в наркологических стационарах Волгоградской области в 2018 году – 3 процента

- Сроки и этапы реализации подпрограммы - подпрограмма реализуется в 2014–2024 годах в два этапа:
 первый этап – 2014–2018 годы;
 второй этап – 2019–2024 годы
- Объемы и источники финансирования подпрограммы - общий объем финансирования до 2024 года из средств областного бюджета составит 17707,1 тыс.рублей, из них по годам:
 2017 год – 6810,0 тыс.рублей;
 2018 год – 6897,1 тыс.рублей;
 2019 год – 4000,0 тыс.рублей."

1.7.2. В разделе 2 последний абзац заменить абзацами следующего содержания:

"Государственная программа реализуется в 2014–2024 годах в два этапа:

первый этап – 2014–2018 годы;

второй этап – 2019–2024 годы."

1.2. В приложении 6 к государственной программе:

1) пункт 10 изложить в следующей редакции:

- "10. Государственное бюджетное 404130, Волгоградская область, 9904 2";
 учреждение здравоохранения г.Волжский, ул.Свердлова, д.38
 "Городская детская больница"
 (детское поликлиническое отделение № 1)

2) дополнить приложение новыми пунктами 11 и 12 следующего содержания:

- "11. Государственное бюджетное 404130, Волгоградская область, 7786 2
учреждение здравоохранения г.Волжский, ул.Свердлова, д.38
"Городская детская больница"
(детское поликлиническое отделение № 3)
12. Государственное бюджетное 404130, Волгоградская область, 6705 2".
учреждение здравоохранения г.Волжский, ул.Свердлова, д.38
"Городская детская больница"
(детское поликлиническое отделение № 4)

3) пункты 11–49 считать соответственно пунктами 13–51;

4) пункт 20 изложить в следующей редакции:

- "20. Государственное учреждение 400079, Волгоград, ул.им.Кирова, 9568 2";
здравоохранения "Детская боль- д.1496
ница № 1" (детское поликлиническое отделение № 1)

5) дополнить приложение новым пунктом 21 следующего содержания:

- "21. Государственное учреждение 400079, Волгоград, ул.им.Кирова, 7820 2";
здравоохранения "Детская боль- д.1496
ница № 1" (детское поликлиническое отделение № 2)

6) пункты 21–51 считать соответственно пунктами 22–52;

7) пункт 29 изложить в следующей редакции:

- "29. Государственное бюджетное 403402, Волгоградская область, 3038 1".
учреждение здравоохранения Кумылженский район, ст-ца Кумыл-
"Кумылженская центральная женская, ул. 50 лет Октября, д.14
районная больница" (детское
поликлиническое отделение)

1.3. В приложении 7 к государственной программе:

1) в пункте 1 в графе 6 цифру "6" заменить цифрой "5";

2) в пункте 2:

в графе 6 знак "-" заменить цифрой "5";

в графе 7 цифру "6" заменить цифрой "2";

3) в пункте 3 в графе 6 цифру "2" заменить цифрой "3";

4) в пункте 4 в графе 6 цифру "3" заменить цифрой "2";

5) в пункте 5 в графе 6 цифру "4" заменить цифрой "3";

6) в пункте 7 в графе 6 цифры "10" заменить цифрами "14";

7) в пункте 10 в графе 6 знак "-" заменить цифрой "6";

8) в пункте 14 в графе 6 цифру "7" заменить цифрой "8";

9) в пункте 16 в графе 6 знак "-" заменить цифрой "6";

10) в пункте 19 в графе 6 цифру "6" заменить цифрой "2";

11) в пункте 20 в графе 6 цифру "4" заменить цифрой "2";

12) дополнить приложение пунктом 21 следующего содержания:

"21. Тренажер для механотерапии для нижних конечностей	102930	тренажер для пассивной/активной разработки тазобедренного/коленного сустава	-	4	-".
--	--------	---	---	---	-----

1.4. В приложении 8 к государственной программе:

1) в графе 4:

- в пункте 1 цифру "6" заменить цифрами "11";
- в пункте 2 цифру "5" заменить цифрами "11";
- в пункте 3 цифру "4" заменить цифрой "5";
- в пункте 4 цифру "6" заменить цифрой "9";
- в пункте 5 цифру "7" заменить цифрой "9";
- в пункте 6 цифру "5" заменить цифрой "7";
- в пункте 7 цифру "4" заменить цифрой "8";
- в пункте 8 цифру "6" заменить цифрой "7";
- в пункте 9 цифру "5" заменить цифрой "6";
- в пункте 11 цифру "4" заменить цифрой "5";
- в пункте 12 цифру "3" заменить цифрой "5";
- в пункте 13 цифру "5" заменить цифрой "6";
- в пункте 14 цифру "3" заменить цифрой "4";
- в пункте 16 цифру "6" заменить цифрой "10";
- в пункте 19 цифру "1" заменить цифрой "3";
- в пункте 20 цифру "2" заменить цифрой "3";
- в пункте 21 цифру "1" заменить цифрой "3";
- в пункте 23 цифру "2" заменить цифрой "3";
- в пункте 25 цифру "2" заменить цифрой "3";
- в пункте 27 цифру "1" заменить цифрой "2";
- в пункте 28 цифру "1" заменить цифрой "3";
- в пункте 29 цифру "2" заменить цифрой "3";
- в пункте 30 цифру "1" заменить цифрой "3";
- в пункте 31 цифру "2" заменить цифрой "3";
- в пункте 33 цифру "2" заменить цифрой "3";
- в пункте 34 цифру "2" заменить цифрой "3";
- в пункте 36 цифру "1" заменить цифрой "3";
- в пункте 37 цифру "2" заменить цифрой "3";
- в пункте 38 цифру "1" заменить цифрой "3";
- в пункте 39 цифру "1" заменить цифрой "3";
- в пункте 40 цифру "1" заменить цифрой "3";
- в пункте 41 цифру "1" заменить цифрой "3";
- в пункте 42 цифру "1" заменить цифрой "2";
- в пункте 43 цифру "1" заменить цифрой "3";
- в пункте 44 цифру "1" заменить цифрой "3";
- в пункте 45 цифру "1" заменить цифрой "2";
- в пункте 46 цифру "1" заменить цифрой "3";

- в пункте 47 цифру "1" заменить цифрой "3";
 в пункте 48 цифру "1" заменить цифрой "3";
 в пункте 49 цифру "1" заменить цифрой "3";
 2) пункт 10 изложить в следующей редакции:

"10. Государственное бюджетное 404130, Волгоградская область, 5";
 учреждение здравоохранения г.Волжский, ул.Свердлова, д.38
 "Городская детская больница"
 (детское поликлиническое отделение № 1)

3) дополнить приложение новыми пунктами 11 и 12 следующего содержания:

"11. Государственное бюджетное 404130, Волгоградская область, 5
 учреждение здравоохранения г.Волжский, ул.Свердлова, д.38
 "Городская детская больница"
 (детское поликлиническое отделение № 3)

12. Государственное бюджетное 404130, Волгоградская область, 4";
 учреждение здравоохранения г.Волжский, ул.Свердлова, д.38
 "Городская детская больница"
 (детское поликлиническое отделение № 4)

4) пункты 11–49 считать соответственно пунктами 13–51;

5) пункт 20 изложить в следующей редакции:

"20. Государственное учреждение 400079, Волгоград, ул.им.Кирова, 7";
 здравоохранения "Детская боль- д.1496
 ница № 1" (детское поликлиническое отделение № 1)

6) дополнить приложение новым пунктом 21 следующего содержания:

"21. Государственное учреждение 400079, Волгоград, ул.им.Кирова, 2";
 здравоохранения "Детская боль- д.1496
 ница № 1" (детское поликлиническое отделение № 2)

7) пункты 21–51 считать соответственно пунктами 22–52;

8) пункт 29 изложить в следующей редакции:

"29. Государственное бюджетное 403402, Волгоградская область, 2".
 учреждение здравоохранения Кумылженский район, ст-ца Кумыл-
 "Кумылженская центральная женская, ул. 50 лет Октября, д.14
 районная больница" (детское
 поликлиническое отделение)

1.5. В приложении 9 к государственной программе пункт 2 исключить.

1.6. В приложении 1 к государственной программе:

таблицу 2 изложить в новой редакции согласно приложению 1;

дополнить приложение таблицей 3 согласно приложению 2.

1.7. В приложении 2 к государственной программе:
таблицу 2 изложить в новой редакции согласно приложению 3;
дополнить приложение таблицей 3 согласно приложению 4.

1.8. Приложения 3, 4 к государственной программе изложить
в новой редакции согласно приложениям 5, 6 соответственно.

1.9. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания,
и подлежит официальному опубликованию.

**И.о.Губернатора
Волгоградской области**



Е.А.Харичкин

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к постановлению
Администрации
Волгоградской области

от 22 апреля 2019 г. № 198-п

ТАБЛИЦА 2

приложения 1 к государственной программе Волгоградской области "Развитие здравоохранения в Волгоградской области"

"Таблица 2

Целевые показатели государственной программы Волгоградской области "Развитие здравоохранения в Волгоградской области" и их значения на 2017–2018 годы

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей	
				2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6

Государственная программа Волгоградской области "Развитие здравоохранения в Волгоградской области"

1.	Смертность от всех причин	комитет здравоохранения	случаев на 1 тыс. населения	13,4	13,0
2.	Младенческая смертность	комитет здравоохранения	случаев на 1 тыс. родившихся живыми	5,8	4,2
3.	Смертность от болезней системы кровообращения	комитет здравоохранения	случаев на 100 тыс. населения	678,0	649,4
4.	Смертность от дорожно-транспортных происшествий	комитет здравоохранения	случаев на 100 тыс. населения	11,2	10,6

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей	
				2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
5.	Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных)	комитет здравоохранения	случаев на 100 тыс. населения	197,5	192,8
6.	Смертность от туберкулеза	комитет здравоохранения	случаев на 100 тыс. населения	12,2	11,8
7.	Распространенность потребления табака среди взрослого населения	комитет здравоохранения	процентов	40,0	39,5
8.	Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, активный туберкулез	комитет здравоохранения	случаев на 100 тыс. населения	53,0	52,5
9.	Обеспеченность врачами	комитет здравоохранения	на 10 тыс. населения	35,7	35,8
10.	Соотношение врачей и среднего медицинского персонала	комитет здравоохранения	врач/средний медицинский персонал	1:2,7	1:2,7
11.	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 Волгоградской области	комитет здравоохранения	процентов	180 ^{*)}	200 ^{**)}
12.	Средняя заработная плата среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) от средней заработной платы в Волгоградской области	комитет здравоохранения	процентов	90 ^{*)}	100 ^{**)}

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей	
				2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
13.	Средняя заработная плата младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) от средней заработной платы в Волгоградской области	комитет здравоохранения	процентов	80'	100**)
14.	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	комитет здравоохранения	лет	73	74
	Подпрограмма "Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Формирование эффективной системы организации медицинской помощи"				
15.	Распространенность недостаточного потребления фруктов и овощей среди взрослого населения	комитет здравоохранения	процентов	64,3	61,5
16.	Охват населения иммунизацией против вирусного гепатита В в декретированные сроки	комитет здравоохранения	процентов	95	95
17.	Охват населения иммунизацией против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки	комитет здравоохранения	процентов	95	95
18.	Охват населения иммунизацией против кори в декретированные сроки	комитет здравоохранения	процентов	95	95
19.	Охват населения иммунизацией против краснухи в декретированные сроки	комитет здравоохранения	процентов	95	95
20.	Охват населения иммунизацией против эпидемического паротита в декретированные сроки	комитет здравоохранения	процентов	95	95
21.	Доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года	комитет здравоохранения	процентов	20,18	20,15
22.	Доля станций переливания крови, обеспечивающих современный уровень качества и безопасности компонентов крови	комитет здравоохранения	процентов	100	100

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей	
				2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
23.	Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи взрослым	комитет здравоохранения	коек на 100 тыс. взрослого населения	7	8
24.	Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи детям	комитет здравоохранения	коек на 100 тыс. детского населения	1,84	1,92
25.	Обеспеченность геронтологическими койками	комитет здравоохранения	коек на 10 тыс. населения в возрасте 60 лет и старше	1,29	1,69
26.	Обеспеченность врачами, оказывающими медицинскую помощь	комитет здравоохранения	на 10 тыс. населения	0,013	0,014
27.	Количество подготовленных специалистов по программам дополнительного профессионального образования (программам повышения квалификации) в государственных профессиональных образовательных организациях, осуществляющих подготовку специалистов среднего звена	комитет здравоохранения	человек	1107	1100
28.	Доля медицинских и фармацевтических работников, обучающихся по образовательным программам высшего образования в рамках квоты целевого приема граждан на обучение за счет средств бюджетных ассигнований федерального бюджета, установленной Министерством здравоохранения Российской Федерации комитету здравоохранения, трудоемкости после завершения обучения в медицинских или фармацевтические организации государственной системы здравоохранения Волгоградской области	комитет здравоохранения	процентов	89	90
29.	Доля аккредитованных специалистов	комитет здравоохранения	процентов	1,5	8,0
30.	Обеспеченность врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях	комитет здравоохранения	на 10 тыс. населения	20,0	20,2
31.	Охват неонатальным скринингом (доля новорожденных, обследованных на наследственные заболевания, от общего числа новорожденных)	комитет здравоохранения	процентов	не менее 95	не менее 95

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей	
				2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
32.	Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения субъекта Российской Федерации	ВИЧ-комитет здравоохранения	процентов	21	22
33.	Уровень информированности населения в возрасте 18–49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции	комитет здравоохранения	процентов	84	87
34.	Проведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку во время беременности	комитет здравоохранения	процентов	92	93
35.	Проведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку во время родов	комитет здравоохранения	процентов	93,5	94,0
36.	Проведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции от матери к новорожденному ребенку	комитет здравоохранения	процентов	99,6	99,7
37.	Доля трансплантированных органов из числа заготовленных для трансплантации	комитет здравоохранения	процентов	80	80
38.	Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток	комитет здравоохранения	процентов	71,0	85,9
39.	Количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования	комитет здравоохранения	человек	1160	1025
40.	Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез	комитет здравоохранения	процентов	77,2	77,5
41.	Доля медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в общей численности медицинских работников, которым запланировано предоставить указанные выплаты	комитет здравоохранения	процентов	-	100
42.	Детская смертность в возрасте 0–4 года	комитет здравоохранения	случаев на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми	-	5,3

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей	
				2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
43.	Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Волгоградской области, оснащенных медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07 марта 2018 г. № 92н	комитет здравоохранения	процентов	-	5
44.	Доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0–17 лет	комитет здравоохранения	процентов	-	46,2
45.	Доля детей в возрасте 0–17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	комитет здравоохранения	процентов	-	1,15
46.	Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Волгоградской области, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространных, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07 марта 2018 г. № 92н	комитет здравоохранения	процентов	-	5
47.	Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, обеспечение которых осуществляется за счет средств федерального бюджета	комитет здравоохранения	процентов	43	48
48.	Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, обеспечение которых осуществляется за счет средств областного бюджета	комитет здравоохранения	процентов	43	48

Подпрограмма "Совершенствование системы лекарственного обеспечения, в том числе в амбулаторных условиях"

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей	
				2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
49.	Доля рецептов, находящихся на отсроченном обеспечении, выписанных для граждан, страдающих гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями кровяной, лимфоидной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей за счет средств федерального бюджета	комитет здравоохранения	процентов	3,0	менее 2,9
50.	Удовлетворенность населения медицинской помощью от числа опрошенных	комитет здравоохранения	процентов	43	44
51.	Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	комитет здравоохранения	дней	11,6	11,5
52.	Динамика средней стоимости основных услуг и работ, оказываемых в рамках государственных заданий	комитет здравоохранения	процентов к предыдущему году	105	106
53.	Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в рамках медицинских осмотров несовершеннолетних	комитет здравоохранения	процентов	95	95
54.	Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных учреждениях	комитет здравоохранения	процентов	не менее 99	не менее 99
55.	Охват диспансеризацией взрослого населения	комитет здравоохранения	процентов	21	21
56.	Доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I-II стадиях	комитет здравоохранения	процентов	54,3	55,1
57.	Смертность от ишемической болезни сердца	комитет здравоохранения	случаев на 100 тыс. населения	381,7	370,9

Подпрограмма "Повышение эффективности управления и использования ресурсов"

Подпрограмма "Организация обязательного медицинского страхования на территории Волгоградской области"

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей	
				2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
58.	Смертность от цереброваскулярных заболеваний	комитет здравоохранения	случаев на 100 тыс. населения	239,4	230,6
59.	Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более	комитет здравоохранения	процентов	53,2	53,6
60.	Однородичная летальность больных со злокачественными новообразованиями	комитет здравоохранения	процентов	23,0	22,4
61.	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи комитета здравоохранения со временем доезда до больного менее 20 минут	комитет здравоохранения	процентов	88,5	89,0
62.	Больничная летальность пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий	комитет здравоохранения	процентов	4	4
63.	Доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа поставленных на учет в первый триместр беременности	комитет здравоохранения	процентов	45	50
64.	Охват аудиологическим скринингом (доля новорожденных, обследованных на аудиологический скрининг, от общего числа новорожденных)	комитет здравоохранения	процентов	не менее 95	не менее 95
65.	Показатель ранней неонатальной смертности	комитет здравоохранения	случаев на 1 тыс. родившихся живыми	3,7	3,5
66.	Смертность детей 0–17 лет	комитет здравоохранения	случаев на 100 тыс. населения соответствующего возраста	82	81

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей	
				2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
67.	Доля женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальных центрах	комитет здравоохранения	процентов	47	50
68.	Выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела, в акушерском стационаре	комитет здравоохранения	процентов	73,5	74,0
69.	Большинство летальность детей (доля умерших детей от числа поступивших)	комитет здравоохранения	процентов	0,21	0,20
70.	Охват реабилитационной медицинской помощью детей-инвалидов от числа нуждающихся	комитет здравоохранения	процентов	78	81
Подпрограмма "Совершенствование процессов организации медицинской помощи на основе внедрения информационных технологий"					
71.	Доля медицинских организаций и их структурных подразделений, подключенных по защищенным каналам передачи данных к государственной информационной системе Волгоградской области "Региональная информационная система в сфере здравоохранения в Волгоградской области" (далее именуется – РИСЗ ВО) – региональному сегменту единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (далее именуется – ЕГИСЗ)	комитет здравоохранения	процентов	100	100
72.	Доля автоматизированных рабочих мест медицинского персонала в медицинских организациях и их структурных подразделениях, подключенных к медицинским информационным системам Волгоградской области	комитет здравоохранения	процентов	80	100
73.	Доля цифрового диагностического оборудования, интегрированного с РИСЗ ВО и обеспечивающего передачу результатов исследований в радиологическую информационную систему	комитет здравоохранения	процентов	50	80
74.	Доля медицинских организаций, имеющих доступ к системам или комплексам, обеспечивающим оказание телемедицинских услуг	комитет здравоохранения	процентов	80	80

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей	
				2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
75.	Доля медицинских организаций, передающих сведения электронных карт пациентов в информационную систему Интегрированная электронная медицинская карта (далее именуется – ИЭМК)	комитет здравоохранения	процентов	50	70
76.	Доля медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, предоставляющих гражданам возможность записаться на прием к врачу на исследование с использованием учетной записи в федеральной государственной информационной системе "Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме"	комитет здравоохранения	процентов	80	80
77.	Доля государственных медицинских учреждений поликлинического звена, в которых внедрена ИЭМК, интегрированная с РИСЗ ВО, лабораторной и радиологической информационными системами	комитет информационных технологий Волгоградской области	процентов	40	60
78.	Доля государственных клинических медицинских учреждений (стационаров), в которых внедрена ИЭМК, интегрированная с РИСЗ ВО, лабораторной и радиологической информационными системами и архивами	комитет здравоохранения	процентов	10,0	-
79.	Доля медицинского персонала медицинских организаций из числа работающих в прикладных медицинских информационных системах ЕГИСЗ, прошедшего обучение работе в информационных системах	комитет здравоохранения	процентов	30	60
80.	Подпрограмма "Развитие системы профилактики немедицинского потребления наркотиков, алкоголя и других психоактивных веществ и совершенствование системы оказания медицинской помощи больным наркологического профиля"				
	Потребление алкогольной продукции (в перерасчете на абсолютный алкоголь)		литров на душу населения в год	5,9	5,8

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей	
				2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
81.	Доля больных наркоманией, повторно госпитализированных в течение года		процентов	28,24	27,76
82.	Доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года		процентов	24,35	24,01
83.	Число наркологических больных, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет		число наркологических больных, находящихся в ремиссии, на 100 наркологических больных среднегодового контингента	9,80	9,99
84.	Число наркологических больных, находящихся в ремиссии более 2 лет		число наркологических больных, находящихся в ремиссии, на 100 наркологических больных среднегодового контингента	9,12	9,30
85.	Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет		число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии, на 100 больных среднегодового контингента	12,16	12,41
86.	Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии более 2 лет		число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии, на 100 больных среднегодового контингента	9,80	9,99

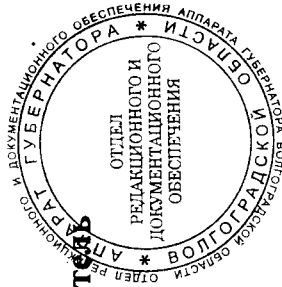
№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей	
				2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6

87. Доля лиц, потребляющих наркотические средства и психотропные вещества в немедицинских целях, прошедших социальную реабилитацию и ресоциализацию в некоммерческих организациях, от числа пролеченных в наркологических стационарах Волгоградской области в текущем году

*) Значение показателя достигается с 01 октября 2017 г. в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 294 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения".

**) Значение показателя достигается с 01 января 2018 г. в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 294 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения".

**Вице-губернатор – руководитель
аппарата Губернатора
Волгоградской области**



Е.А.Харичкин

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к постановлению
Администрации
Волгоградской области

от 22 апреля 2019 г. № 198-п

ТАБЛИЦА 3

приложения 2 к государственной программе Волгоградской области "Развитие здравоохранения в Волгоградской области"

"Таблица 3

Целевые показатели государственной программы Волгоградской области "Развитие здравоохранения в Волгоградской области" и их значения на 2019–2024 годы

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей					
				2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Государственная программа Волгоградской области "Развитие здравоохранения Волгоградской области"									
1.	Смертность от всех причин	комитет здравоохранения Волгоградской области (далее именуется – комитет здравоохранения)	случаев на 1 тыс. населения	12,7	12,3	12,3	12,3	12,2	12,1
2.	Младенческая смертность	комитет здравоохранения	случаев на 1 тыс. родившихся живыми	4,2	4,1	4,0	3,9	3,8	3,7
3.	Смертность от болезней системы кровообращения	комитет здравоохранения	случаев на 100 тыс. населения	626,5	608,0	589,5	571,1	552,6	538,7

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей					
				2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.	Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных)	комитет здравоохранения	случаев на 100 тыс. населения	222,8	221,9	220,6	219,0	217,3	216,1
5.	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	комитет здравоохранения	лет	74,25	74,97	76,17	77,01	77,76	78,49
6.	Число граждан, прошедших профилактические осмотры	комитет здравоохранения	млн.человек	0,952	0,996	1,077	1,315	1,458	1,698
7.	Доля впервые в жизни установленных функциональных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре	комитет здравоохранения	процентов	15	16	17	18	19	20
8.	Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации (ежегодно)	комитет здравоохранения	человек	183	182	197	218	239	259
9.	Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации	комитет здравоохранения	процентов	19	25	32	38	45	51
10.	Доля обеспокоенных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями	комитет здравоохранения	процентов	65,9	69,9	74,4	78,4	82,4	86,4
11.	Доля медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций (пост страхового представителя, телефон, терминал для связи со страховым представителем)	комитет здравоохранения	процентов	35,6	80,8	84,9	89,0	92,5	94,5

Подпрограмма "Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Формирование эффективной системы организации медицинской помощи"

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей					
				2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
12.	Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад	здорово-охранения комитет	тыс.посещений	39,2	39,2	67,9	67,9	67,9	67,9
13.	Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток, от общего числа больных, к которым совершены вылеты	здорово-охранения комитет	процентов	90	90	90	90	90	90
14.	Количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь"	здорово-охранения комитет	единиц	64	117	133	133	133	133
15.	Удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более	здорово-охранения комитет	процентов	55,7	55,8	56,1	56,7	57,2	60,0
16.	Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных, впервые взятых на учет в предыдущем году)	здорово-охранения комитет	процентов	21,0	20,2	19,5	18,8	18,1	17,3
17.	Доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях	здорово-охранения комитет	процентов	57,9	59,0	60,1	61,2	62,3	63,0
18.	Смертность от инфаркта миокарда	здорово-охранения комитет	случаев на 100 тыс. населения	52,2	50,3	48,4	46,5	44,5	43,1
19.	Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения	здорово-охранения комитет	случаев на 100 тыс. населения	132,0	127,2	122,3	117,5	112,7	109,0
20.	Больничная летальность от инфаркта миокарда	здорово-охранения комитет	процентов	17,3	16,3	14,3	12,2	10,0	8,2

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей					
				2019	2020	2021	2022	2023	2024
				год	год	год	год	год	год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
21.	Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения	комитет здравоохранения	процентов	23,0	21,0	19,0	17,0	15,5	14,0
22.	Отношение числа рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, к общему числу выбывших больных, перенесших острый коронарный синдром	комитет здравоохранения	процентов	33	37	42	48	54	60
23.	Количество рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях	комитет здравоохранения	единиц	2555	2954	3353	3830	4250	4700
24.	Доля профильных госпитализаций пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи	комитет здравоохранения	процентов	65,8	71,7	77,5	83,3	89,2	95,0
25.	Количество пролеченных иностранных граждан	комитет здравоохранения	тыс. человек	1,17	1,45	1,82	2,26	2,83	3,57
26.	Смертность женщин в возрасте 16–54 лет	комитет здравоохранения	случаев на 100 тыс. человек	213,9	210,8	207,6	204,5	200,3	196,2
27.	Смертность мужчин в возрасте 16–59 лет	комитет здравоохранения	случаев на 100 тыс. человек	626,8	595,6	564,3	537,7	514,7	488,1
28.	Обеспеченность врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях	комитет здравоохранения	человек на 10 тыс. населения	37,2	38,0	39,0	40,0	41,1	42,2
29.	Обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях	комитет здравоохранения	человек на 10 тыс. населения	88,7	89,4	90,1	91,2	92,1	93,0
30.	Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях	комитет здравоохранения	человек на 10 тыс. населения	21,0	21,4	21,9	22,5	22,8	23,5

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей					
				2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
31.	Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов	комитет здравоохранения	процентов	-	-	34,7	57,8	77,4	88,4
32.	Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1, 2)	комитет здравоохранения	процентов	83,0	84,5	87,3	90,2	93,3	95,0
33.	Укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1, 2)	комитет здравоохранения	процентов	81,7	83,1	85,7	89,7	94,1	99,6
34.	Число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий	комитет здравоохранения	человек	6023	9564	14429	19729	25010	30990
35.	Доля преждевременных родов (22–37 недель) в перинатальных центрах	комитет здравоохранения	процентов	77,0	77,5	78,0	78,5	78,5	80,0
36.	Смертность детей в возрасте 0–4 года на 1000 родившихся живыми	комитет здравоохранения	промилле (0,1 процента)	5,3	5,3	5,2	5,2	5,1	5,0
37.	Смертность детей в возрасте 0–17 лет	комитет здравоохранения	случаев на 100 тыс. детей соответствующего возраста	50,9	50,9	50,8	50,8	50,6	50,5
38.	Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями	комитет здравоохранения	процентов	46,7	47,2	48,0	49,0	50,0	51,0
39.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0–17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	комитет здравоохранения	процентов	40	50	60	70	80	90

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей					
				2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
47.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений для оказания паллиативной медицинской помощи	комитет охраны	процентов	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6
48.	Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения субъекта Российской Федерации	комитет охраны	процентов	не менее 23	не менее 24	не менее 24	не менее 24	не менее 24	не менее 24
49.	Уровень информированности населения в возрасте 18–49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции	комитет охраны	процентов	90	93	93	93	93	93
50.	Доля трансплантированных органов из числа заготовленных для трансплантации	комитет охраны	процентов	80	80	80	80	80	80
51.	Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток	комитет охраны	процентов	90	90	90	90	90	90
52.	Количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования	комитет охраны	человек	1262	1150	1150	1000	1000	1000
53.	Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез	комитет охраны	процентов	71,9	72,3	72,5	72,5	72,5	72,5
54.	Доля впервые выявленных больных туберкулезом с бактериовыведением, прошедших обследование на лекарственную устойчивость возбудителя до начала лечения	комитет охраны	процентов	95	95	95	95	95	95
55.	Доля больных с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя к туберкулезу, эффективно закончивших лечение по IV и V режимам химиотерапии	комитет охраны	процентов	60,0	60,0	60,0	60,5	60,5	60,5
56.	Доля абацилированных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыведением	комитет охраны	процентов	52,5	53,0	53,5	54,0	54,5	55,0

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей					
				2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
57.	Доля медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в общей численности медицинских работников, которым запланировано предоставить указанные выплаты	комитет здравоохранения	процентов	100	100	100	100	100	100
58.	Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, обеспечение которыми осуществляется за счет средств федерального бюджета	комитет здравоохранения	процентов	53	58	58	58	58	58
59.	Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, обеспечение которыми осуществляется за счет средств областного бюджета	комитет здравоохранения	процентов	53	58	58	58	58	58
60.	Доля рецептов, находящихся на отсроченном обеспечении, выписанных для лиц, страдающих гемопилией, муковисцидозом, гипохлоремическим нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями кровяной, лимфоидной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей за счет средств федерального бюджета	комитет здравоохранения	процентов	менее 2,8	менее 2,7	менее 2,7	менее 2,7	менее 2,7	менее 2,7
61.	Полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов в рамках заявленных потребностей в соответствии с планом распределения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ	комитет здравоохранения	процентов	90	90	90	90	90	90

Подпрограмма "Совершенствование системы лекарственного обеспечения, в том числе в амбулаторных условиях"

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей					
				2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Подпрограмма "Повышение эффективности управления и использования ресурсов"

62.	Удовлетворенность населения медицинской помощью от числа опрошенных	государственное учреждение "Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Волгоградской области"	процентов	60	61	62	63	64	65
63.	Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	комитет здравоохранения	дней	11,9	11,7	11,5	11,3	11,1	10,9
64.	Динамика средней стоимости основных услуг и работ, оказываемых в рамках государственных заданий	комитет здравоохранения	процентов к предыдущему году	107	108	108	108	108	108
Подпрограмма "Организация обязательного медицинского страхования на территории Волгоградской области"									
65.	Охват профилактическими осмотрами детей в рамках медицинских осмотров несовершеннолетних	комитет здравоохранения	процентов	95	95	95	95	95	95
66.	Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных учреждениях	комитет здравоохранения	процентов	не менее 99	не менее 99	не менее 99	не менее 99	не менее 99	не менее 99
67.	Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию	комитет здравоохранения	процентов	не менее 26,0	не менее 31,0	не менее 37,0	не менее 55,7	не менее 65,3	не менее 70,0
68.	Доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящиеся под диспансерным наблюдением	комитет здравоохранения	процентов	не менее 60,8	не менее 63,6	не менее 66,4	не менее 69,1	не менее 80,0	не менее 90,0

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей					
				2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
69.	Уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет на 10 тыс. населения соответствующего возраста	комитет здравоохранения	условных единиц	не менее 58,5	не менее 58,5	не менее 58,5	не менее 58,5	не менее 58,5	не менее 58,5
70.	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного охранения менее 20 минут	комитет здравоохранения	процентов	89,9	93,5	93,5	94,0	94,5	95,0
71.	Доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа поставленных на учет в первый триместр беременности	комитет здравоохранения	процентов	55	60	60	60	60	60
72.	Охват аудиологическим скринингом (доля новорожденных, обследованных на аудиологический скрининг, от общего числа новорожденных)	комитет здравоохранения	процентов	не менее 95	не менее 95	не менее 95	не менее 95	не менее 95	не менее 95
73.	Показатель ранней неонатальной смертности	комитет здравоохранения	случаев на 1 тыс. родившихся живыми	3,1	2,7	2,7	2,5	2,3	2,1
74.	Выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела, в акушерском стационаре	комитет здравоохранения	процентов	74,5	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0
75.	Большинная летальность детей (доля умерших детей от числа поступивших)	комитет здравоохранения	процентов	0,20	0,19	0,18	0,17	0,16	0,15
76.	Охват реабилитационной помощью детей-инвалидов от числа нуждающихся	комитет здравоохранения	процентов	83	85	85	85	85	85

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей					
				2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Подпрограмма "Совершенствование процессов организации медицинской помощи на основе внедрения информационных технологий"

77. Число граждан, воспользовавшихся услугами комитета здравоохранения (сервисами) в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году
- | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 120,952 | 223,810 | 331,260 | 435,740 | 573,060 | 671,100 |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
78. Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи гражданам путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации
- | | | | | | |
|----|----|----|-----|-----|-----|
| 28 | 65 | 89 | 100 | 100 | 100 |
|----|----|----|-----|-----|-----|
79. Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций
- | | | | | | |
|---|----|----|----|-----|-----|
| 3 | 24 | 44 | 70 | 100 | 100 |
|---|----|----|----|-----|-----|
80. Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с региональным сегментом единой региональной информационной системы в сфере здравоохранения
- | | | | | | |
|----|----|----|-----|-----|-----|
| 50 | 75 | 78 | 100 | 100 | 100 |
|----|----|----|-----|-----|-----|

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей					
				2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Подпрограмма "Развитие системы профилактики немедицинского потребления наркотиков, алкоголя и других психоактивных веществ и совершенствование системы оказания медицинской помощи больным наркологического профиля"

81. Розничные продажи алкогольной продукции комитет здраво- литров чистого 4,4 4,3 4,2 4,2 4,1 4,1
на душу населения (в литрах этанола) (100-процентного) спирта
82. Доля больных наркоманией, повторно госпи- комитет здраво- процентов 27,29 26,82 26,80 26,70 26,60 26,50
тализируемых в течение года охранения
83. Доля больных алкоголизмом, повторно госпи- комитет здраво- процентов 23,67 23,34 23,30 23,20 23,10 23,00
тализируемых в течение года охранения
84. Число наркологических больных, находящихся комитет здраво- человек 10,19 10,40 10,40 10,40 10,40 10,40
в ремиссии от 1 года до 2 лет (на 100 наркологи- охранения
ческих больных среднегодового контингента)



Вице-губернатор – руководитель
аппарата Губернатора
Волгоградской области

Е.А.Харичкин

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к постановлению
Администрации
Волгоградской области

от 22 апреля 2019 г. № 198-П

ТАБЛИЦА 2

приложения 2 к государственной программе Волгоградской области "Развитие здравоохранения в Волгоградской области"

"Таблица 2

Мероприятия государственной программы Волгоградской области "Развитие здравоохранения в Волгоградской области", реализуемые в 2016–2018 годах

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)	в том числе				Непосредственные результаты реализации мероприятия
					всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Государственная программа Волгоградской области "Развитие здравоохранения Волгоградской области"

Итого по государственной программе

2016	37106773,8	107741,0	15129707,9	-	20899324,9
2017	38063416,1	680171,0	15555865,5	-	21827379,6
2018	45533753,9	1182515,5	17796310,1	-	26554928,3
2016–2018	120703943,8	2940427,5	48481883,5	-	69281632,8

Подпрограмма "Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Формирование эффективной системы организации медицинской помощи"

2016	26070489,1	192287,0	13444804,4	-	12433397,7
2017	13779612,8	194840,2	13584772,6	-	-
2018	15782838,6	344840,9	15437997,7	-	-
2016–2018	55632940,5	731968,1	42467574,7	-	12433397,7

1. Оказание специализированной медицинской помощи, вооружения, включая высокотехнологичную медицинскую помощь, паллиативную помощь, скорую медицинскую помощь, медицинскую эвакуацию. Охрана здоровья матери и ребенка

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				в том числе	Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.1.	Оказание высокотехнологичной медицинской помощи населению Волгоградской области	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2016-2018	1062319,9 262898,5 247991,2 1573209,6	44966,0 57898,5 42991,2 145855,7	205000,0 205000,0 205000,0 615000,0	- - - -	812353,9 - - 812353,9	количество человек, получивших высокотехнологичную медицинскую помощь: в 2016 году – 6392 человека; в 2017 году – 6260 человек; в 2018 году – 6260 человек
1.2.	Оказание медицинской помощи взрослому и детскому населению Волгоградской области (скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, специализированной медицинской помощи в стационарных условиях, паллиативной медицинской помощи)	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2016-2018	14015857,3 2378351,0 4044520,0 20438728,3	147321,0 136941,7 301849,7 586112,4	2247492,5 2241409,3 3742670,3 8231572,1	- - - -	11621043,8 - - 11621043,8	доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут в 2016 году – 90,2 процента
									специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования: в 2016 году – 18589 случаев госпитализации, 85510 пациенто-дней; в 2017 году – 17265 случаев госпитализации; в 2018 году – 17332 случая госпитализации и лечения
									стационарная медицинская помощь за счет средств обязательного медицинского страхования в 2016 году – 435443 случая госпитализации

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Итого	Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе				
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники		
1	2	3	4	6	7	8	9	10	

обеспечение полноценным питанием детей до 3 лет с дефицитом массы тела и анемией:

в 2016 году – 30000 человек;

в 2017 году – 30000 человек;

в 2018 году – 30000 человек

снижение смертности детей 0–17 лет (на 100 тыс.населения соответствующего возраста) в 2016 году – 85 случаев

снижение ранней неонатальной смертности (на 1 тыс.родившихся живыми) в 2016 году – 4 случая

выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела, в акушерском стационаре в 2016 году – 73 процента

увеличение доли обследованных беременных женщин по алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка в 2016 году – 40 процентов

доля новорожденных, обследованных на аудиологический скрининг, от общего числа новорожденных в 2016 году – не менее 95 процентов

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе			внебюджетные источники	
1	2	3	4	5	6	7	8		9

обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи взрослым на территории Волгоградской области (на 100 тыс. взрослого населения):

в 2016 году – 7 койко-мест;
в 2017 году – 7 койко-мест;
в 2018 году – 8 койко-мест

обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи детям на территории Волгоградской области (на 100 тыс. детского населения):

в 2016 году – 4,30 койко-места;
в 2017 году – 1,84 койко-места;
в 2018 году – 1,92 койко-места

1.2.1. Медицинская деятельность, комитет здравоохранения
связанная с donorством органов человека в целях трансплантации (пересадки)

Год	3600,8	3600,8	-	-	-	-	-
2016	3600,8	3600,8	-	-	-	-	-
2017	3905,8	3805,8	100,0	-	-	-	-
2018	3488,4	3000,0	488,4	-	-	-	-
2016-2018	10995,0	10406,6	588,4	-	-	-	-

количество трансплантации донорских органов:
в 2016 году – 20 штук;
в 2017 году – 20 штук;
в 2018 году – 20 штук

1.2.2. Закупка авиационной услуги оказания медицинской помощи (скорой специализированной медицинской помощи) с применением авиации гражданам, проживающим в труднодоступных районах Российской Федерации

Год	121363,9	108730,2	12633,7	-	-	-	-
2017	121363,9	108730,2	12633,7	-	-	-	-
2018	128531,8	101970,9	26560,9	-	-	-	-
2017-2018	249895,7	210701,1	39194,6	-	-	-	-

количество совершенных полетов часов:
в 2017 году – не менее 430 часов;
в 2018 году – не менее 750 часов

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	3	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	4	5	6			8	9	10
						Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					
				Год реализации	всего	в том числе			местный бюджет	внебюджетные источники	Непосредственные результаты реализации мероприятия
						федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет			
1	2	3		4	5	6	7	8	9	10	
1.2.3.	Финансовое обеспечение закупок диагностических средств для выявления, определения чувствительности микобактерии туберкулеза и мониторинга лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также медицинских изделий в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным порядком оказания медицинской помощи больным туберкулезом	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2016-2018	- 24505,7 19186,0 43691,7	- 24405,7 16500,0 40905,7	100,0 2686,0 2786,0	- - -	- - -	- - -	доля впервые выявленных больных туберкулезом с бактериовыделением, прошедших обследование на лекарственную устойчивость возбудителя до начала лечения: в 2017 году – 95 процентов; в 2018 году – 95 процентов	
1.2.4.	Совершенствование системы выявления и лечения онкологических больных в Волгоградской области	комитет здравоохранения	2018	40000,0	-	40000,0	-	-	-	поставка в государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический онкологический диспансер" комплекса оборудования для дистанционной лучевой терапии и предлучевой подготовки пациента в 2018 году – 100 процентов	
1.2.5.	Развитие паллиативной помощи на территории Волгоградской области	комитет здравоохранения	2018	96407,6	96407,6	-	-	-	-	обеспечение инвазивными и неинвазивными наркотическими лекарственными препаратами паллиативных больных с хроническим болевым синдромом в 2018 году – 100 процентов	

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	в том числе				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

оснащенность медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, медицинскими изделиями в соответствии с порядками оказания паллиативной медицинской помощи населению и детям в 2018 году – 70 процентов

поставка передвижных медицинских комплексов для оказания медицинской помощи в 2018 году – 2 передвижных фельдшерско-акушерских пункта и 1 передвижной флюорограф

поставка конструкций врачебных амбулаторий, фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов в 2018 году – 100 процентов

количество проведенных экспертиз (патологоанатомических вскрытий):
в 2016 году – 8300 вскрытий, 102106 исследований;
в 2017 году – 8300 вскрытий, 95000 исследований;
в 2018 году – 9800 вскрытий, 89000 исследований

1.2.6. Приобретение передвижных комплексов для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов Волгоградской области с численностью населения до 100 человек

2018 26887,3 26887,3

1.2.7. Приобретение, установка комитет здоровья и экспертиза модульных конструкций врачебных амбулаторий, фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов для населения пунктов с численностью населения от 101 человека до 2000 человек

2018 57083,9 57083,9

1.3. Предоставление услуг в сфере здравоохранения другими учреждениями, обеспечивающими функционирование отрасли здравоохранения (бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомическое бюро). Оказание услуг по забору, переработке, хранению донорской крови и ее компонентов

2016 476061,1
2017 416814,9
2018 521116,9
2016-2018 1413992,9

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	в том числе				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники	

количество судебно-медицинских экспертиз:

в 2016 году – 56700 экспертиз;
в 2017 году – 55000 экспертиз;
в 2018 году – 53500 экспертиз

заготовка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентов (в перерасчете на 1 литр цельной крови):

в 2016 году – 20667,65 единицы;
в 2017 году – 20351,00 единицы;
в 2018 году – 20101,00 единицы

1.4.	Развитие инфраструктуры комитета здравоохранения, вооружения подведомственных комитету здравоохранения Волгоградской области, для повышения качества оказания медицинской помощи населению, включая участников спортивных делегаций и спортсменов, при проведении чемпионата мира по футболу 2018 года		2016	325600,0	-	325600,0	-	-	-
			2017	725911,2	-	725911,2	-	-	-
			2018	168201,4	-	168201,4	-	-	-
			2016-2018	1219712,6	-	1219712,6	-	-	
1.4.1.	Капитальный ремонт государственного учреждения здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25",		2016	228500,0	-	228500,0	-	-	процент выполнения работ по текущему и капитальному ремонту;
			2017	355385,6	-	355385,6	-	-	в 2016 году – 79 процентов;
			2018	2264,9	-	2264,9	-	-	в 2017 году – 100 процентов
			2016-2018	586150,5	-	586150,5	-		

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Итого	Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	в том числе		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Волгоград, ул.Землячки, д.74 (проектно-сметная документация и капитальный ремонт) и государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Клиническая станция скорой медицинской помощи"								
1.4.2.	Приобретение оборудования, комитет здравоохранения		2016	97100,0	-	97100,0	-	-	процент оснащенности организаций медицинским оборудованием;
	инвентаря, специальной одежды и медицинских изделий к проведению чемпионата мира по футболу 2018 года в целях оказания медицинской помощи		2017	310095,7	-	310095,7	-	-	в 2016 году – 58,3 процента;
			2018	165936,5	-	165936,5	-	-	в 2017 году – 74,5 процента;
			2016-2018	573132,2	-	573132,2	-	-	в 2018 году – 100 процентов
									приобретение комплектов медицинской одежды (летней и зимний вариант), включая куртки, брюки, жилеты, футболки с длинным и коротким рукавом, зимнюю обувь и головные уборы, в 2018 году – 1774 комплекта зимней одежды и 1774 комплекта летней одежды
1.4.3.	Приобретение автомобилей скорой медицинской помощи	комитет здравоохранения	2016	-	-	-	-	-	приобретение наградных видеокамер (видеорегистраторов) для выездных бригад скорой медицинской помощи в 2018 году – 231 штука
			2017	37000,0	-	37000,0	-	-	приобретение в 2017 году автомобилей скорой медицинской помощи класса "С" для оказания специализированной медицинской помощи во время проведения чемпионата мира по футболу 2018 года – 7 единиц
			2018	-	-	-	-	-	
			2016-2018	37000,0	-	37000,0	-	-	

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Итого	Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.4.4.	Обеспечение безопасности государственного учреждения здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25", Волгоград, ул.Землячки, д.74	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2016-2018	- 23429,9 - 23429,9	- - - -	- 23429,9 - 23429,9	- - - -	- - - -	приобретение санитарного транспорта класса "А" в 2017 году – 1 единица приобретение и внедрение в 2017 году системы видеонаблюдения, оповещения о ЧС, устройств контроля въезда и выезда транспорта на закрытых огороженных территориях, а также приборов для обнаружения запрещенных металлических предметов
1.5.	Оказание услуг по содержанию детей в возрасте до 3 лет, оставшихся без опеки родителей	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2016-2018	207432,2 178015,1 225666,4 611113,7	- - - -	207432,2 178015,1 225666,4 611113,7	- - - -	- - - -	организация круглосуточного приема, содержания, выхаживания и воспитания детей: в 2016 году – 77520 койко-дней; в 2017 году – 61600 койко-дней; в 2018 году – 53040 койко-дней
1.6.	Осуществление страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2016-2018	9983218,6 9817622,1 10575342,7 30376183,4	- - - -	9983218,6 9817622,1 10575342,7 30376183,4	- - - -	- - - -	количество неработающего населения, застрахованного в системе обязательного медицинского страхования: в 2016 году – 1587700 человек; в 2017 году – 1561426 человек; в 2018 году – 1561426 человек
2.	Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2016-2018	8871122,6 185271,0 672441,0 9728834,6	347338,1 27400,6 199729,4 574468,1	219846,8 157870,4 472711,6 850428,8	- - - -	8303937,7 - - 8303937,7	

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятий
				всего	федеральный бюджет	в том числе		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
						областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники
2.1.	Обеспечение медицинских организаций Волгоградской области препаратами для профилактики иммунизации населения в рамках календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям и аллергиями бактерий; обеспечение соответствующих условий хранения препаратов для профилактики иммунизации населения в рамках календаря профилактических прививок, а также календаря профилактических прививок по эпидемическим	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2016-2018	84488,2 62135,2 126233,7 272857,1	- - - -	84488,2 62135,2 126233,7 272857,1	- - - -	- - - -
								10
								снижение смертности населения от вакциноуправляемых инфекций (туляремия) (на 100 тыс. человек): в 2016 году – 76 случаев; в 2017 году – 75 случаев; в 2018 году – 60 случаев
								иммунизация в 2018 году контингентов, принимающих участие в обслуживании участников и гостей чемпионата мира по футболу 2018 года, в количестве 7400 доз: для профилактики гепатита А у взрослых – 3400 доз; для профилактики дизентерии у взрослых – 3000 доз, для профилактики брюшного тифа – 1000 доз
2.2.	Медицинская профилактика и формирование здорового образа жизни. Профилактика и предупреждение распространения заболеваний, вызываемых вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ/СПИД), в том числе с привлечением общественных некоммерческих организаций, предоставление медицинских услуг по диагностике и лечению ВИЧ-инфекции	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2016-2018	431984,6 99549,2 152087,5 683621,3	347338,1 27400,6 29295,2 404033,9	84646,5 72148,6 122792,3 279587,4	- - - -	- - - -
								количество мероприятий (публичных, просветительских и других), направленных на пропаганду здорового образа жизни и профилактику неинфекционных заболеваний среди населения Волгоградской области: в 2016 году – 6500 единиц; в 2017 году – 6500 единиц; в 2018 году – 6500 единиц
								доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете, в 2016 году – 29,5 процента

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	в том числе				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2.2.1.	Финансовое обеспечение закупок диагностических средств для выявления и мониторинга лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и (или) С	комитет здравоохранения	2017 2018 2017-2018	32757,4 27727,0 60484,4	21203,2 23845,2 45048,4	11554,2 3881,8 15436,0	- - -	- - -	доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете; в 2017 году – 29,7 процента; в 2018 году – 29,7 процента
2.2.2.	Финансовое обеспечение реализации мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции и гепатитов В и С, в том числе с привлечением к реализации указанных мероприятий социально ориентированных некоммерческих организаций	комитет здравоохранения	2017 2018 2017-2018	6297,4 6337,2 12634,6	6197,4 5450,0 11647,4	100,0 887,2 987,2	- - -	- - -	доля средств областного бюджета, выделяемых негосударственным организациям, в том числе социально ориентированным некоммерческим организациям, на предоставление услуг по профилактике ВИЧ, вирусных гепатитов В и С; в 2017 году – 10 процентов; в 2018 году – 10 процентов
2.3.	Проведение санитарно-эпидемиологических мероприятий по дезинфекции, дезинсекции и дератизации	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2016-2018	11663,6 10568,5 84912,7 107144,8	- - - -	11663,6 10568,5 84912,7 107144,8	- - - -	- - - -	организация и проведение заключительной и камерной дезинфекции, дезинсекции, дератизации в очагах инфекционных и паразитарных заболеваний и в условиях чрезвычайной ситуации вес обработанных в дезинфекционных камерах вещей из очага: в 2016 году – 2403,5 килограмма; в 2017 году – 3223,0 килограмма; в 2018 году – 3000,0 килограмма

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Итого	Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	в том числе		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									площадь обработанных очагов: в 2016 году – 17189,3 кв.метра; в 2017 году – 17189,0 кв.метра; в 2018 году – 49600,0 кв.метра
									площадь дератизационной обработки в 2018 году – 385,589 гектара
									площадь дезинсекционных обработок объектов, расположенных в двухкилометровой зоне от стадиона "Волгоград-Арена", в 2018 году – 677,48 гектара
									площадь ларвицидных обработок водоемов, расположенных в пятнадцатикилометровой зоне от стадиона "Волгоград-Арена", в 2018 году – 13418 гектаров
2.4.	Акарицидная обработка крупного рогатого и мелкого рогатого скота и мест их содержания	комитет ветеринарии Волгоградской области	2017 2018 2017-2018	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	количество акарицидных обработок: в 2017 году – 205161 голова крупного рогатого скота и 278184 головы мелкого рогатого скота; в 2018 году – 200000 голов крупного рогатого скота и 270000 голов мелкого рогатого скота
2.5.	Оказание амбулаторно-поликлинических медицинских услуг	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2016-2018	8342986,2 13018,1 111027,8 8467032,1	- - - -	39048,5 13018,1 111027,8 163094,4	- - - -	8303937,7 - - 8303937,7	первичная медико-санитарная помощь в части диагностики и лечения в 2016 году – 516897 обращений

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				в том числе	внебюджетные источники	Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

клиническая лабораторная диагностика:
 в 2017 году – 510728 исследований;
 в 2018 году – 538077 исследований

первичная медико-санитарная помощь в части профилактики:
 в 2016 году – 44745 посещений;
 в 2017 году – 37337 посещений и обращений;
 в 2018 году – 34442 посещения и обращения

доля абацилированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыведением:

в 2016 году – 48,9 процента;
 в 2017 году – 49,1 процента;
 в 2018 году – 50,4 процента

поставка медицинских изделий для медицинских организаций в соответствующие подготовленные помещения для их установки при наличии подготовленных медицинских работников, имеющих соответствующий уровень образования и квалификации для работы с приобретаемыми медицинскими изделиями, в 2018 году – 129 единиц

создание организационно-планировочных решений внутренних странств в 2018 году – в 14 детских поликлиниках

2.6. Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций

2018 198179,3 170434,2 27745,1 - -

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	в том числе				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.	Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2016-2018	414357,4 216689,4 276083,0 907129,8	- - - -	252367,9 216689,4 276083,0 745140,3	- - - -	161989,5 - - 161989,5	охват санаторно-курортным лечением в 2016 году – 21 процент охват реабилитационной медицинской помощью пациентов: в 2016 году – 12 процентов; в 2017 году – 15 процентов; в 2018 году – 18 процентов
4.	Кадровое обеспечение системы здравоохранения, подержка обучающихся образовательных организаций и работников медицинских организаций	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2016-2018	313596,3 302368,3 374804,9 990769,5	45000,0 45000,0 75000,0 165000,0	268596,3 257368,3 299804,9 825769,5	- - - -	- - - -	охват реабилитационной медицинской помощью детей-инвалидов от числа нуждающихся: в 2016 году – 75 процентов; в 2017 году – 78 процентов; в 2018 году – 81 процент
4.1.	Подготовка специалистов среднего медицинского образования в профессиональных образовательных организациях, подведомственных комитету здравоохранения, в том числе предоставление социальных выплат детям-сиротам, обучающимся в профессиональных образовательных организациях (включая целевую подготовку специалистов со средним медицинским	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2016-2018	161553,3 153749,7 191375,7 506678,7	- - - -	161553,3 153749,7 191375,7 506678,7	- - - -	- - - -	обучение по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования: в 2016 году – 2799 человек; в 2017 году – 2799 человек; в 2018 году – 2799 человек

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	федеральный бюджет	в том числе			внебюджетные источники
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.2.	образовани ем для медицин-ских организаций, подведом-ственных комитету здраво-охранения)								
	Переподготовка и повыше-ние квалификации специа-листов со средним медицин-ским образованием в профес-сиональных образовательных организациях, подведомст-венных комитету здравоохра-нения	комитет здра-воохранения	2016 2017 2018 2016-2018	4831,8 3309,1 3962,0 12102,9	- - - -	4831,8 3309,1 3962,0 12102,9	- - - -	- - - -	обучение по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации: в 2016 году – 198768 человеко-часов; в 2017 году – 197568 человеко-часов; в 2018 году – 67032 человеко-часа
4.3.	Социальная поддержка работ-ников медицинских органи-заций Волгоградской области, включая меры по компен-сации стоимости путевок на санаторно-курортное лече-ние, а также компенсации затрат на услуги по жилищно-коммунальному хозяйству работникам здравоохране-ния сельских поселений, в том числе:	комитет здра-воохранения	2016 2017 2018 2016-2018	147211,2 145309,5 179467,2 471987,9	45000,0 45000,0 75000,0 165000,0	102211,2 100309,5 104467,2 306987,9	- - - -	- - - -	количество работающих в учреж-дениях здравоохранения: в 2016 году – 3400 человек; в 2017 году – 3400 человек; в 2018 году – 3400 человек привлечение медицинских кад-ров в сельскую местность: в 2016 году – 70 человек; в 2017 году – 70 человек
4.3.1.	Осуществление единовре-менных компенсационных выплат медицинским работ-никам (врачам, фельдше-рам) в возрасте до 50 лет, прибывшим (переехавшим)	комитет здра-воохранения	2018	125000,0	75000,0	50000,0	-	-	привлечение медицинских кад-ров в сельскую местность, рабо-чие поселки, поселки город-ского типа, города с населением до 50 тыс. человек в 2018 году – 153 человека

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	3	4	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				9	Непосредственные результаты реализации мероприятия
				5	в том числе				
6	7	8	9		10				
		3	4	5	6	7	8	9	10
1	2								
5.	на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с населением до 50 тыс.человек								
	Развитие инфраструктуры сферы здравоохранения	комитет строительства Волгоградской области (далее именуется – комитет строительства)	2016 2017 2018 2016–2018	139360,5 512566,0 218248,1 870174,6	- - - -	139360,5 512566,0 218248,1 870174,6	- - - -	- - - -	
5.1.	Строительство вертолетной площадки для государственного учреждения здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25", Волгоград, ул.Землячки, д.74	комитет строительства	2016	21282,3	-	21282,3	-	-	процент выполнения работ по проектированию и строительству в 2016 году – 100 процентов
5.2.	Реконструкция приемного отделения государственного учреждения здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25", Волгоград, ул.Землячки, д.74	комитет строительства	2016 2017 2016–2017	118078,2 512566,0 630644,2	- - -	118078,2 512566,0 630644,2	- - -	-	процент выполнения работ по реконструкции приемного отделения: в 2016 году – 42 процента; в 2017 году – 100 процентов
5.3.	Проектирование и строительство 19 фельдшерско-акушерских пунктов Волгоградской области	комитет строительства	2018	21630,6	-	21630,6	-	-	процент выполнения работ по проектированию 19 фельдшерско-акушерских пунктов Волгоградской области в 2018 году – 100 процентов

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					Итого	Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе			внебюджетные источники		
1	2	3	4	5	6	7	8		9	10
5.4.	Погашение кредиторской задолженности за 2017 год по подпункту 5.2 таблицы 2 приложения 2 к государственной программе	комитет строительства	2018	186711,7	-	186711,7	-	-	-	погашение в 2018 году кредиторской задолженности за 2017 год – 100 процентов
5.5.	Строительство многопрофильного отделения третьего этапа медицинской реабилитации ГУЗ "Клиническая больница скорой медицинской помощи № 7" г.Волгоград (проектирование, строительство)	комитет строительства	2018	4000,0	-	4000,0	-	-	-	процент выполнения работ по проектированию в 2018 году – 100 процентов
5.6.	Строительство лечебно-консультационного центра ГУЗ "Волгоградский областной клинический онкологический диспансер № 1", г.Волгоград	комитет строительства	2018	5905,8	-	5905,8	-	-	-	процент выполнения работ по проектированию в 2018 году – 100 процентов
	Итого по подпрограмме		2016 2017 2018 2016-2018	35808925,9 14996507,5 17324415,6 68129849,0	584625,1 267240,8 619570,3 1471436,2	14324975,9 14729266,7 16704845,3 45759087,9	- - - -	20899324,9 - - 20899324,9		
Подпрограмма "Совершенствование системы лекарственного обеспечения, в том числе в амбулаторных условиях"										
6.	Лекарственное обеспечение отдельных категорий граждан, проживающих на территории Волгоградской области, при оказании им медицинской помощи в амбулаторных условиях	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2016-2018	1110395,8 1067452,3 1332873,3 3510721,4	493115,9 412930,2 493945,2 1399991,3	617279,9 654522,1 838928,1 2110730,1	- - - -	- - - -		удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, обеспечение которыми осуществляется за счет средств областного бюджета: в 2016 году – 38 процентов; в 2017 году – 43 процента; в 2018 году – 48 процентов

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

осуществление экспертиз качества лекарственных средств, включая проведение необходимых исследований и испытаний:

в 2016 году – 28340 экспертиз;
в 2017 году – 28340 экспертиз

удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, обеспечение которыми осуществляется за счет средств федерального бюджета:
в 2016 году – 38 процентов;
в 2017 году – 43 процента;
в 2018 году – 48 процентов

6.1. Финансовое обеспечение расходов на организационные мероприятия, связанные с обеспечением лиц лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей

Итого по подпрограмме

2016	1110395,8	493115,9	617279,9	-	-	-	-	-
2017	1067452,3	412930,2	654522,1	-	-	-	-	-
2018	1332873,3	493945,2	838928,1	-	-	-	-	-
2016-2018	3510721,4	1399991,3	2110730,1	-	-	-	-	-

Подпрограмма "Повышение эффективности управления и использования ресурсов"

7. Организационное, информационное и методическое обеспечение системы здравоохранения Волгоградской области

2016	187452,1	-	187452,1	-	-	-	-	-
2017	165266,7	-	165266,7	-	-	-	-	-
2018	210139,6	-	210139,6	-	-	-	-	-
2016-2018	562858,4	-	562858,4	-	-	-	-	-

количество проведенных прикладных научных исследований:
в 2016 году – 15 единиц;
в 2017 году – 15 единиц;
в 2018 году – 15 единиц

количество отчетов, составленных по результатам работы, в 2016 году – 83 штуки

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс. рублей)				в том числе	Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
								10	

ведение информационной системы обеспечения специальной деятельности:
в 2016 году – 6 единиц;
в 2017 году – 6 единиц

ведение информационных ресурсов и баз данных:
в 2016 году – 6 единиц;
в 2017 году – 6 единиц;
в 2018 году – 1 единица

Итого по подпрограмме

2016	187452,1	-	187452,1	-	-	-
2017	165266,7	-	165266,7	-	-	-
2018	210139,6	-	210139,6	-	-	-
2016-2018	562858,4	-	562858,4	-	-	-

Подпрограмма "Организация обязательного медицинского страхования на территории Волгоградской области"

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

2017	21471226,2	-	-	-	21471226,2	количество случаев госпитализации для получения специализированной высокотехнологичной медицинской помощи:
2018	26270084,4	-	-	-	26270084,4	в 2017 году – 122291 койко-день;
2017-2018	47741310,6	-	-	-	47741310,6	в 2018 году – 119971 койко-день

осуществление медицинской реабилитации в стационарных условиях:

в 2017 году – 122291 койко-день;
в 2018 году – 119971 койко-день

амбулаторная медицинская помощь (обращения):
в 2017 году – 5126625 обращений;
в 2018 году – 4948822 обращения

Продолжение приложения 3

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Итого	Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе				
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

амбулаторная медицинская помощь (посещения с профилактической и иной целью):
в 2017 году – 5896228 посещений;
в 2018 году – 5873602 посещения

амбулаторная медицинская помощь (посещения по неотложной медицинской помощи):
в 2017 году – 2094489 посещений;
в 2018 году – 1399667 посещений

оказание первичной и специализированной медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:

в 2017 году – 7990717 посещений, 5126625 обращений;
в 2018 году – 8387695 посещений, 5260576 обращений

медицинская помощь в условиях дневного стационара:

в 2017 году – 150121 случай лечения;
в 2018 году – 149964 случая лечения

выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела, в акушерском стационаре:
в 2017 году – 73,5 процента;
в 2018 году – 74,0 процента

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Итоговые результаты реализации мероприятия	
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	в том числе местный бюджет		внебюджетные источники
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут:

в 2017 году – 88,5 процента;
в 2018 году – 89,0 процента

стационарная медицинская помощь за счет средств обязательного медицинского страхования:

в 2017 году – 435013 случаев госпитализации;
в 2018 году – 430772 случая госпитализации

оказание стационарной медицинской помощи клиниками, медико-санитарными частями, ведомственными и частными медицинскими организациями:

в 2017 году – 10345 случаев госпитализации;
в 2018 году – 10345 случаев госпитализации

снижение смертности детей 0–17 лет (на 100 тыс. населения соответствующего возраста):

в 2017 году – 82 случая;
в 2018 году – 81 случай

снижение ранней неонатальной смертности (на 1 тыс. родившихся живыми):

в 2017 году – 3,7 случая;
в 2018 году – 3,5 случая

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	в том числе				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
					федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники	
									10

увеличение доли обследованных беременных женщин по алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка;

в 2017 году – 45 процентов;
в 2018 году – 50 процентов

доля новорожденных, обследованных на аудиологический скрининг, от общего числа новорожденных:

в 2017 году – не менее 95 процентов;

в 2018 году – не менее 95 процентов

Итого по подпрограмме	2017	21471226,2	-	-	-	21471226,2
	2018	26270084,4	-	-	-	26270084,4
	2017-2018	47741310,6	-	-	-	47741310,6

Подпрограмма "Совершенствование процессов организации медицинской помощи на основе внедрения информационных технологий"

9. Комплексная информатизация здравоохранения	2017	356153,4	-	-	-	356153,4
	2018	389343,9	69000,0	35500,0	-	284843,9
	2017-2018	745497,3	69000,0	35500,0	-	640997,3

комитет здравоохранения, комитет информационных технологий Волгоградской области (далее именуется – комитет информационных технологий)

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	3	4	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				5	6	7	8	9	10
		Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9.1.	Развитие центрального сегмента государственной информационной системы Волгоградской области "Региональная информационная система в сфере здравоохранения Волгоградской области" (далее именуется – РИС3 ВО)	комитет информационных технологий	2017 2018 2017–2018	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	доступность сервисов центрального сегмента РИС3 ВО в круглосуточном режиме (24x7) для медицинских организаций пользовательского сегмента РИС3 ВО: в 2017 году – 99 процентов; в 2018 году – 99 процентов
9.2.	Развитие пользовательского сегмента РИС3 ВО, в том числе:	комитет здравоохранения, комитет информационных технологий	2017 2018 2017–2018	356153,4 320343,9 676497,3	- - -	- 35500,0 35500,0	- - -	356153,4 284843,9 640997,3	
9.2.1.	Развитие инфраструктуры пользовательского сегмента РИС3 ВО	комитет здравоохранения, комитет информационных технологий	2017 2018 2017–2018	194400,3 186316,5 380716,8	- - -	- 35500,0 35500,0	- - -	194400,3 150816,5 345216,8	создание точек доступа структурированной кабельной сети пользовательского сегмента РИС3 ВО для медицинских организаций: в 2017 году – 3866 штук; в 2018 году – 2064 штуки
									закупка и ввод в эксплуатацию серверов медицинских организаций, обеспечивающих клиентскую серверную технологию работы пользовательского сегмента РИС3 ВО: в 2017 году – 60 штук; в 2018 году – 9 штук
									закупка и ввод в эксплуатацию терминальных станций пользовательского сегмента РИС3 ВО медицинских организаций: в 2017 году – 3327 штук; в 2018 году – 2475 штук

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	в том числе				
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

закупка и ввод в эксплуатацию принтеров пользовательского сегмента РИСЗ ВО медицинских организаций:
в 2017 году – 889 штук;
в 2018 году – 3735 штук

закупка и ввод в эксплуатацию инфоматов пользовательского сегмента РИСЗ ВО медицинских организаций в 2018 году – 12 штук

доля автоматизированных рабочих мест медицинского персонала, подключенных к серверам центрального сегмента РИСЗ ВО:
в 2017 году – 100 процентов;
в 2018 году – 100 процентов

9.2.2. Развитие и поддержка медицинских информационных систем
комитет здравоохранения, комитет информационных технологий

2017
2018
2017–2018

-
-
-

-
-
-

-
-
-

-
-
-

доля от общего количества случаев оказания медицинской помощи, информация о которых передана в информационную систему Интегрированная электронная медицинская карта:
в 2017 году – 50 процентов;
в 2018 году – 60 процентов

доля от общего количества счетов за оказанные медицинские услуги, автоматически сформированных и выставленных ТФОМС, юридически значимых и принятых к оплате ТФОМС посредством РИСЗ ВО без использования других информационных систем:
в 2017 году – 10 процентов;
в 2018 году – 50 процентов

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	в том числе				
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

доля автоматизированных рабочих мест медицинских специалистов лабораторий, подключенных к централизованной специализированной системе клинической диагностики, имеющей регистрацию в Едином государственном реестре медицинских организаций в сфере здравоохранения и интегрированной с РИСЗ ВО, в 2018 году – 80 процентов

доля автоматизированных рабочих мест медицинских специалистов радиологов, подключенных к централизованной специализированной системе радиологии, имеющей регистрацию в Едином государственном реестре медицинских организаций в сфере здравоохранения и интегрированной с РИСЗ ВО, в 2018 году – 80 процентов

доля станций (отделений) скорой медицинской помощи, работающих через единый диспетчерский центр управления бригадами скорой медицинской помощи с использованием автоматизированной информационной системы, интегрированной с системой обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру "112", в 2018 году – 100 процентов

9.2.3. Развитие системы диспетчеризации станций скорой медицинской помощи Волгоградской области и интеграция с РИСЗ ВО	диспет- комитет здра- воохранения, комитет инфор- мационных технологий	2017	25000,0	-	-	-	-	25000,0	доля станций (отделений) скорой медицинской помощи, работающих через единый диспетчерский центр управления бригадами скорой медицинской помощи с использованием автоматизи-
		2018	2500,0	-	-	-	-	2500,0	рованной информационной сис-
		2017-2018	27500,0	-	-	-	-	27500,0	темы, интегрированной с систе-

Продолжение приложения 3

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	в том числе				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
9.2.4.	Развитие и внедрение типового программного обеспечения медицинских организаций Волгоградской области мационных технологий	комитет здравоохранения, комитет информационных мационных технологий	2017 2018 2017-2018	35404,0 27627,3 63031,3	- - -	- - -	- - -	35404,0 27627,3 63031,3	доля медицинских организаций, использующих централизован- ный ресурс справочно-правовой системы, в 2018 году – 50 про- центов
9.2.5.	Обеспечение информацион- ной безопасности медицин- ских организаций, подведом- ственных комитету здраво- охранения	комитет здра- воохранения, комитет инфор- мационных технологий	2017 2018 2017-2018	7793,1 8303,8 16096,9	- - -	- - -	- - -	7793,1 8303,8 16096,9	доля медицинских организаций, оснащенных средствами анти- вирусной защиты: в 2017 году – 80 процентов; в 2018 году – 100 процентов
									доля серверов пользовательского сегмента РИСЗ ВО и автоматизи- рованных рабочих мест меди- цинского персонала из числа подключенных к серверам цент- рального сегмента РИСЗ ВО, обеспеченных сертифицирован- ными средствами защиты инфор- мации: в 2017 году – 50 процентов; в 2018 году – 100 процентов
									доля серверов пользовательского сегмента РИСЗ ВО и автоматизи- рованных рабочих мест меди- цинского персонала, аттестован- ных на соответствие требованиям информационной безопасности, в 2018 году – 100 процентов

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	в том числе				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
9.2.6.	Бесперебойное обеспечение медицинских организаций скорой медицинской помощи услугами связи	комитет здравоохранения, комитет информационных технологий	2017 2018 2017-2018	93556,0 95596,3 189152,3	- - -	- - -	- - -	93556,0 95596,3 189152,3	доля медицинских организаций и их структурных подразделений, подключенных по защищенным каналам передачи данных к РИС3 ВО: в 2017 году – 100 процентов; в 2018 году – 100 процентов
9.2.7.	Развитие системы телемедицинских консультаций	комитет здравоохранения, комитет информационных технологий	2017 2018 2017-2018	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	доля медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь, осуществляющих телемедицинское консультирование: в 2017 году – 80 процентов; в 2018 году – 85 процентов
9.3.	Внедрение и развитие медицинских информационных систем в медицинских организациях государственной системы здравоохранения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	комитет информационных технологий	2018	69000,0	69000,0	-	-	-	доля медицинских организаций, имеющих доступ к радиологическим информационным системам и (или) архивам медицинских изображений: в 2017 году – 80 процентов; в 2018 году – 80 процентов
									внедрение и использование медицинскими организациями, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, медицинских информационных систем, соответствующих утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации требованиям, в том числе электронного медицинского документооборота, в 2018 году – 100 процентов

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Итого	Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	в том числе местный бюджет		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Итого по подпрограмме		2017 2018 2017-2018	356153,4 389343,9 745497,3	- 69000,0 69000,0	- 35500,0 35500,0	- - -	9 356153,4 284843,9 640997,3	

Подпрограмма "Развитие системы профилактики немедицинского потребления наркотиков, алкоголя и других психоактивных веществ и совершенствование системы оказания медицинской помощи больным наркологического профиля"

10. Организация реабилитации комитет молодежной политической организации лиц, т.к. Волгоградская область потребляют наркотические средства и психотропные вещества в немедицинских целях и прошедших лечение в некоммерческих организациях, вошедших в реестр социально ориентированных некоммерческих организаций, прошедших квалификационный отбор и осуществляющих деятельность, направленную на реабилитацию (за исключением медицинской) и ресоциализацию наркозависимых путем оказания услуг по социальной реабилитации, который ежегодно утверждается комитетом молодежной политики Волгоградской области
- оказание некоммерческими организациями, вошедшими в реестр, услуг по реабилитации (за исключением медицинской) и ресоциализации наркозависимым лицам, потребляющим наркотические средства и психотропные вещества в немедицинских целях и прошедшим лечение от наркомании, в 2017 году – не менее 22 человек

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, исполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				в том числе	Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11.	Организационно-профилактические мероприятия, направленные на сокращение потребления наркотиков, алкоголя и других психоактивных веществ населением Волгоградской области	комитет образования, науки и молодежной политики Волгоградской области, комитет здравоохранения	2018	6897,1	-	6897,1	-	-	-
11.1.	Погашение кредиторской задолженности	комитет образования, науки и молодежной политики Волгоградской области	2018	87,5	-	87,5	-	-	погашение в 2018 году кредиторской задолженности за 2017 год – 100 процентов
11.2.	Организация реабилитации (за исключением медицинской) и ресоциализации лиц, потребляющих наркотические средства и психотропные вещества в немедицинских целях и прошедших лечение в коммерческих организациях, вошедших в реестр некоммерческих организаций, вошедших в реестр потребителей наркотических средств и психотропных веществ в немедицинских целях и прошедших лечение от наркомании либо имеющих судебный акт об обязанности пройти реабилитацию (за исключением медицинской) и ресоциализацию, начавшим, завершившим получение указанных услуг в 2018 году – не менее 22 человек	комитет социальной защиты населения Волгоградской области	2018	3999,6	-	3999,6	-	-	оказание некоммерческими организациями, вошедшими в реестр, услуг по реабилитации (за исключением медицинской) и ресоциализации наркозависимым лицам, потребляющим наркотические средства и психотропные вещества в немедицинских целях и прошедшим лечение от наркомании либо имеющим судебный акт об обязанности пройти реабилитацию (за исключением медицинской) и ресоциализацию, начавшим, завершившим получение указанных услуг в 2018 году – не менее 22 человек

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, исполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Итого	Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11.3.	Повышение качества нарко-логической медицинской помощи, в том числе проведение мероприятий по первичной профилактике наркотических заболеваний	нарко-комитет здравоохранения	2017 2018 2017-2018	2810,0 2810,0 5620,0	- - -	2810,0 2810,0 5620,0	- - -	- - -	приведение зданий структурных подразделений государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Волгоградский областной клинический наркологический диспансер" в соответствие стандартам оказания наркологической помощи и санитарным нормам и правилам: в 2017 году – не менее 1 здания; в 2018 году – не менее 1 здания
									количество проведенных семинаров для специалистов кабинетов (отделений) медицинской профилактики общесоматической сети по вопросам первичной профилактики, выявлению ранних признаков и факторов риска наркотических заболеваний в 2018 году – 6 штук
									количество учебных заведений высшего, среднего и среднего специального образования, в которых осуществлены мероприятия, направленные на противодействие употреблению алкоголя, наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, в 2018 году – 50 единиц

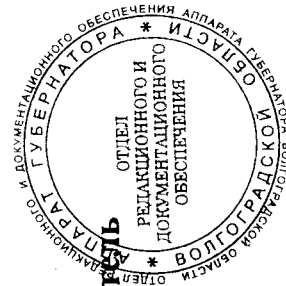
Продолжение приложения 3

№ п/л	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники	

количество проведенных мероприятий по информированию населения о негативных последствиях употребления психоактивных веществ, включая потребление алкоголя, наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, в 2018 году – 194 единицы

Итого по подпрограмме

2017	6810,0	-	-	-	-	-	-	-
2018	6897,1	-	-	-	-	-	-	-
2017-2018	13707,1	-	-	-	-	-	-	-



**Вице-губернатор – руководитель
аппарата Губернатора
Волгоградской области**

Е.А.Харичкин

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к постановлению
Администрации
Волгоградской области

от 22 апреля 2019 г. № 198-п

ТАБЛИЦА 3

приложения 2 к государственной программе Волгоградской области "Развитие здравоохранения в Волгоградской области"

"Таблица 3

Мероприятия государственной программы Волгоградской области "Развитие здравоохранения в Волгоградской области", реализуемые в 2019–2024 годах

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)							Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе			внебюджетные источники			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		

Государственная программа Волгоградской области "Развитие здравоохранения в Волгоградской области"

Итого по государственной программе

2019	48663951,1	3031506,2	16949225,4	-	-	-	-	28683219,5	
2020	50722757,0	3444471,8	16698944,6	-	-	-	-	30579340,6	
2021	51903874,8	2306975,9	17181314,6	-	-	-	-	32415584,3	
2022	50516238,9	919290,0	17181364,6	-	-	-	-	32415584,3	
2023	49989028,9	392160,0	17181284,6	-	-	-	-	32415584,3	
2024	50153978,9	557090,0	17181304,6	-	-	-	-	32415584,3	
2019–2024	301949829,6	10651493,9	102373438,4	-	-	-	-	188924897,3	

Подпрограмма "Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Формирование эффективной системы организации медицинской помощи"

1. Оказание специализированной медицинской помощи, включая высокотехнологичную медицинскую помощь, скорую, скорую специализированную медицинскую помощь, медицинскую эвакуацию. Охрана здоровья матери и ребенка

2019	14152500,5	172861,5	13979639,0	-	-	-	-	-	
2020	14229918,2	173512,1	14056406,1	-	-	-	-	-	
2021	15188028,2	173512,1	15014516,1	-	-	-	-	-	
2022	15263602,6	-	15263602,6	-	-	-	-	-	
2023	15324858,8	-	15324858,8	-	-	-	-	-	
2024	15320215,0	-	15320215,0	-	-	-	-	-	
2019–2024	89479123,3	519885,7	88959237,6	-	-	-	-	-	

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)			в том числе			Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.1.	Оказание высокотехнологичной медицинской помощи населению Волгоградской области	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	334995,8 334995,8 334995,8 280000,0 280000,0 280000,0 1844987,4	54995,8 54995,8 54995,8 - - - 164987,4	280000,0 280000,0 280000,0 280000,0 280000,0 280000,0 1680000,0	- - - - - - -	- - - - - - -	количество человек, получивших высокотехнологичную медицинскую помощь: в 2019 году - 1262 человека; в 2020 году - 1150 человек; в 2021 году - 1150 человек; в 2022 году - 1000 человек; в 2023 году - 1000 человек; в 2024 году - 1000 человек	
1.2.	Оказание медицинской помощи взрослому и детскому населению Волгоградской области (скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, специализированной медицинской помощи в стационарных условиях, паллиативной медицинской помощи)	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	2462521,6 2136496,9 2656527,6 2787097,8 2848354,0 2843710,2 15734708,1	117865,7 118516,3 118516,3 - - - 354898,3	2344655,9 2017980,6 2538011,3 2787097,8 2848354,0 2843710,2 15379809,8	- - - - - - -	- - - - - - -	доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут в 2019 году - 90,2 процента специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования: в 2019 году - 16290 случаев госпитализации и 691 случай лечения, 269850 койко-дней;	

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				внебюджетные источники	Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	в том числе местный бюджет		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									снижение смертности детей 0–17 лет (на 100 тыс. детей соответствующего возраста):
									в 2019 году –
									50,9 случая;
									в 2020 году –
									50,9 случая;
									в 2021 году –
									50,8 случая;
									в 2022 году –
									50,8 случая;
									в 2023 году –
									50,6 случая;
									в 2024 году –
									50,5 случая
									снижение ранней неонатальной смертности (на 1 тыс. родившихся живыми):
									в 2019 году –
									1,4 промилле;
									в 2020 году –
									1,4 промилле;
									в 2021 году –
									1,3 промилле;
									в 2022 году –
									1,3 промилле;
									в 2023 году –
									1,2 промилле;
									в 2024 году –
									1,2 промилле

увеличение доли обследованных беременных женщин по алгоритму проведения комплексной пренатальной

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				в том числе	внебюджетные источники	Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
									доля посещений выездной патружной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений для оказания паллиативной медицинской помощи:	
									в 2019 году –	
									2,6 процента;	
									в 2020 году –	
									2,6 процента;	
									в 2021 году –	
									2,6 процента;	
									в 2022 году –	
									2,6 процента;	
									в 2023 году –	
									2,6 процента;	
									в 2024 году –	
									2,6 процента	
									обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи детям на территории Волгоградской области (на 100 тыс.детского населения):	
									в 2019 году –	
									4,1 койко-места;	
									в 2020 году –	
									4,1 койко-места;	
									в 2021 году –	
									4,1 койко-места;	
									в 2022 году –	
									4,1 койко-места;	
									в 2023 году –	
									4,1 койко-места;	
									в 2024 году –	
									4,1 койко-места	

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	федеральный бюджет	в том числе областной бюджет	местный бюджет		внебюджетные источники
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.2.1.	Медицинская деятельность, связанная с донорством органов человека в целях трансплантации (пересадки)	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	3488,0 3488,0 3488,0 - - - 10464,0	3000,0 3000,0 3000,0 - - - 9000,0	488,0 488,0 488,0 - - - 1464,0	- - - - - - -	- - - - - - -	количество трансплантации донорских органов: в 2019 году – 20 штук; в 2020 году – 20 штук; в 2021 году – 20 штук
1.2.2.	Закупка диагностических средств для выявления, определения чувствительности микобактерии туберкулеза и мониторинга лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также медицинских изделий в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным порядком оказания медицинской помощи больным туберкулезом	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	32000,0 32000,0 32000,0 - - - 96000,0	27520,0 27520,0 27520,0 - - - 82560,0	4480,0 4480,0 4480,0 - - - 13440,0	- - - - - - -	- - - - - - -	доля впервые выявленных больных туберкулезом с бактериовыделением, прошедших обследование на лекарственную устойчивость возбудителя до начала лечения: в 2019 году – 95 процентов; в 2020 году – 95 процентов; в 2021 году – 95 процентов; в 2022 году – 95 процентов; в 2023 году – 95 процентов; в 2024 году – 95 процентов
									доля больных с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя к туберкулезу, эффективно

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	в том числе местный бюджет	внебюджетные источники	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									лекарственных препаратов и психотропных веществ:
									в 2019 году – 100 процентов;
									в 2020 году – 100 процентов;
									в 2021 году – 100 процентов;
									в 2022 году – 100 процентов;
									в 2023 году – 100 процентов;
									в 2024 году – 100 процентов
1.2.4.	Оснащение центров амбулаторной онкологической помощи и центров экстренной помощи на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Городская клиническая больница № 1 им.С.З.Филлера" и государственного учреждения здравоохранения "Клиническая больница скорой медицинской помощи № 15"	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	79776,1 156683,4 151410,4 151410,4 151410,4 126228,0 816918,7	- - - - - - -	79776,1 156683,4 151410,4 151410,4 151410,4 126228,0 816918,7	- - - - - - -	- - - - - - -	ввод в эксплуатацию диагностического оборудования в государственном бюджетном учреждении здравоохранения "Городская клиническая больница № 1 им.С.З.Филлера" и государственном учреждении здравоохранения "Клиническая больница скорой медицинской помощи № 15" в 2019 году – 100 процентов
									осуществление лизинговых платежей за диагностическое оборудование:
									в 2020 году – 100 процентов;
									в 2021 году – 100 процентов;
									в 2022 году – 100 процентов;

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				в том числе	внебюджетные источники	Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.3.	Предоставление услуг в сфере здравоохранения другими учреждениями, обеспечивающими функционирование отрасли здравоохранения (бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомическое бюро). Оказание услуг по забору, переработке, хранению донорской крови и ее компонентов	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	502604,1 489232,7 489232,7 489232,7 489232,7 489232,7 2948767,6	- - - - - - -	502604,1 489232,7 489232,7 489232,7 489232,7 489232,7 2948767,6	- - - - - - -	- - - - - - -	в 2023 году – 100 процентов; в 2024 году – 100 процентов количество проведенных экспертиз (патологоанатомических вскрытий): в 2019 году – 9800 вскрытий, 89000 исследований; в 2020 году – 9800 вскрытий, 89000 исследований; в 2021 году – 9800 вскрытий, 90000 исследований; в 2022 году – 9800 вскрытий, 90000 исследований; в 2023 году – 9800 вскрытий, 90000 исследований; в 2024 году – 9800 вскрытий, 90000 исследований количество судебно-медицинских экспертиз: в 2019 году – 54000 экспертиз; в 2020 году – 54000 экспертиз; в 2021 году – 54000 экспертиз; в 2022 году – 54000 экспертиз; в 2023 году – 54000 экспертиз; в 2024 году – 54000 экспертиз	

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия		
				всего	в том числе					
					федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет		внебюджетные источники	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
										заготовка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентов (в перерасчете на 1 литр цельной крови):
										в 2019 году –
										20201 единица;
										в 2020 году –
										20201 единица;
										в 2021 году –
										20201 единица;
										в 2022 году –
										20201 единица;
										в 2023 году –
										20201 единица;
										в 2024 году –
										20201 единица
1.4.	Оказание услуг по содержанию детей в возрасте до 3 лет, оставшихся без опеки родителей	комитет здравоохранения	2019	194570,3	-	-	194570,3	-	-	организация круглосу-
			2020	201783,0	-	-	201783,0	-	-	точного приема, содер-
			2021	201783,0	-	-	201783,0	-	-	жания, выхаживания
			2022	201783,0	-	-	201783,0	-	-	и воспитания детей:
			2023	201783,0	-	-	201783,0	-	-	в 2019 году –
			2024	201783,0	-	-	201783,0	-	-	53040 койко-дней;
			2019–2024	1203485,3	-	-	1203485,3	-	-	в 2020 году –
										53040 койко-дней;
										в 2021 году –
										53040 койко-дней;
										в 2022 году –
										53040 койко-дней;
										в 2023 году –
										53040 койко-дней;
										в 2024 году –
										53040 койко-дней

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия		
				всего	в том числе			внебюджетные источники	результаты реализации мероприятия	
					федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.5.	Осуществление страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	10657808,7 11067409,8 11505489,1 11505489,1 11505489,1 11505489,1 67747174,9	- - - - - - -	10657808,7 11067409,8 11505489,1 11505489,1 11505489,1 11505489,1 67747174,9	- - - - - - -	- - - - - - -	количество неработающего населения, застрахованного в системе обязательного медицинского страхования: в 2019 году - 1561426 человек; в 2020 году - 1561426 человек; в 2021 году - 1561426 человек; в 2022 году - 1561426 человек; в 2023 году - 1561426 человек; в 2024 году - 1561426 человек	
2.	Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	161606,4 149212,2 149212,2 116701,0 116701,0 116701,0 810133,8	32511,2 32511,2 32511,2 - - - 97533,6	129095,2 116701,0 116701,0 116701,0 116701,0 116701,0 712600,2	- - - - - - -	- - - - - - -		
2.1.	Обеспечение медицинских организаций Волгоградской области препаратами для профилактики иммунизации населения в рамках календаря профилактических прививок по эпидемическим показателям и аллергиями бактерий, а также бактериофагами для проведения специфической защиты населения в очагах инфекционных заболеваний; обеспечение соответствующих условий хранения препаратов для	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	6000,0 - - - - - 6000,0	- - - - - - -	6000,0 - - - - - 6000,0	- - - - - - -	- - - - - - -	снижение смертности населения от вакцинации управляемых инфекций (туляремия) (на 100 тыс. человек): в 2019 году - 55 случаев; в 2020 году - 50 случаев; в 2021 году - 45 случаев; в 2022 году - 40 случаев;	

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)			Непосредственные результаты реализации мероприятия		
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	в том числе местный бюджет	внебюджетные источники	результаты реализации мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	профилактической иммунизации населения в рамках национального календаря профилактических прививок, а также календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям								в 2023 году – 35 случаев; в 2024 году – 30 случаев
2.2.	Медицинская профилактика и формирование здорового образа жизни. Профилактика и предупреждение распространения заболеваний, вызываемых вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ/СПИД), в том числе с привлечением общественных некоммерческих организаций, предоставление медицинских услуг по диагностике и лечению ВИЧ-инфекции	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	132637,8 125947,0 125947,0 93435,8 93435,8 93435,8 664839,2	32511,2 32511,2 32511,2 - - - 97533,6	100126,6 93435,8 93435,8 93435,8 93435,8 93435,8 567305,6	- - - - - - -	- - - - - - -	количество мероприятий (публичных, просветительских и других), направленных на пропаганду здорового образа жизни и профилактику неинфекционных заболеваний среди населения Волгоградской области (работ): в 2019 году – 2 работы; в 2020 году – 2 работы; в 2021 году – 2 работы; в 2022 году – 2 работы; в 2023 году – 2 работы; в 2024 году – 2 работы
									уровень информированности населения в возрасте 18–49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции: в 2019 году – 90 процентов; в 2020 году – 93 процента;

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				в том числе	внебюджетные источники	Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2.2.1.	Закупка диагностических средств для выявления и мониторинга лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и (или) С, в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	31003,7 31003,7 31003,7 - - - 93011,1	26663,2 26663,2 26663,2 - - - 79989,6	4340,5 4340,5 4340,5 - - - 13021,5	- - - - - - -	- - - - - - -	в 2021 году - 93 процента; в 2022 году - 93 процента; в 2023 году - 93 процента; в 2024 году - 93 процента доля населения Волгоградской области, охваченного медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию: в 2019 году - не менее 23 процентов; в 2020 году - не менее 24 процентов; в 2021 году - не менее 24 процентов; в 2022 году - не менее 24 процентов; в 2023 году - не менее 24 процентов; в 2024 году - не менее 24 процентов	
									доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете: в 2019 году - 52 процента; в 2020 году - 56 процентов; в 2021 году - 65 процентов;	

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)			Непосредственные результаты реализации мероприятия		
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	в том числе местный бюджет	внебюджетные источники	в 2022 году
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.2.2.	Повышение информированности граждан по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции, а также заболеваний, ассоциированных с ВИЧ-инфекцией, в том числе с привлечением к реализации указанных мероприятий социально ориентированных некоммерческих организаций	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	6800,0 6800,0 6800,0 - - - 20400,0	5848,0 5848,0 5848,0 - - - 17544,0	952,0 952,0 952,0 - - - 2856,0	- - - - - - -	- - - - - - -	доля средств областного бюджета, выделяемых негосударственным организациям, в том числе социально ориентированным некоммерческим организациям, на предоставление услуг по профилактике ВИЧ, вирусных гепатитов В и С; в 2019 году - 10 процентов; в 2020 году - 10 процентов; в 2021 году - 10 процентов; в 2022 году - 10 процентов; в 2023 году - 10 процентов; в 2024 году - 10 процентов
2.3.	Проведение санитарно-эпидемиологических мероприятий по дезинфекции, дезинсекции и дератизации	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	8858,0 9154,6 9154,6 9154,6 9154,6 9154,6 54631,0	- - - - - - -	8858,0 9154,6 9154,6 9154,6 9154,6 9154,6 54631,0	- - - - - - -	- - - - - - -	организация и проведение заключительной и камерной дезинфекции, дезинсекции, дератизации в очагах инфекционных и паразитарных заболеваний и в условиях чрезвычайной ситуации

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)			Непосредственные результаты реализации мероприятия		
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	в том числе местный бюджет	внебюджетные источники	результаты реализации мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									вес обработанных в дезинфекционных камерах вещей из очагов:
									в 2019 году –
									3000 килограммов;
									в 2020 году –
									3000 килограммов;
									в 2021 году –
									3000 килограммов;
									в 2022 году –
									3000 килограммов;
									в 2023 году –
									3000 килограммов;
									в 2024 году –
									3000 килограммов
									площадь обработанных очагов:
									в 2019 году –
									49600 кв.метров;
									в 2020 году –
									49600 кв.метров;
									в 2021 году –
									49600 кв.метров;
									в 2022 году –
									49600 кв.метров;
									в 2023 году –
									49600 кв.метров;
									в 2024 году –
									49600 кв.метров
2.4.	Акарицидная обработка крупного скота ветеринарии и местного скота Волгоградской области и мест их содержания		2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	количество акарицидных обработок: в 2019 году – 200000 голов крупного рогатого скота и 270000 голов мелкого рогатого скота; в 2020 году – 200000 голов крупного рогатого скота и 270000 голов мелкого рогатого скота;

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				в том числе	внебюджетные источники	Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
									в 2021 году – 20000 голов крупного рогатого скота и 270000 голов мелкого рогатого скота;	
									в 2022 году – 200000 голов крупного рогатого скота и 270000 голов мелкого рогатого скота;	
									в 2023 году – 200000 голов крупного рогатого скота и 270000 голов мелкого рогатого скота;	
									в 2024 году – 200000 голов крупного рогатого скота и 270000 голов мелкого рогатого скота	
2.5.	Оказание амбулаторно-поликлинических медицинских услуг	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	14110,6 14110,6 14110,6 14110,6 14110,6 14110,6 84663,6	- - - - - - -	14110,6 14110,6 14110,6 14110,6 14110,6 14110,6 84663,6	- - - - - - -	- - - - - - -	число граждан, прошедших профилактические осмотры: в 2019 году – 0,952 млн.человек; в 2020 году – 0,996 млн.человек; в 2021 году – 1,07 млн.человек; в 2022 году – 1,315 млн.человек; в 2023 году – 1,458 млн.человек; в 2024 году – 1,698 млн.человек	

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)			в том числе	Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет		местный бюджет	внебюджетные источники
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									клиническая лабораторная диагностика:
									в 2019 году –
									548391 исследование;
									в 2020 году –
									548391 исследование;
									в 2021 году –
									548391 исследование;
									в 2022 году –
									548391 исследование;
									в 2023 году –
									548391 исследование;
									в 2024 году –
									548391 исследование
									первичная медико-
									санитарная помощь
									в части профилактики:
									в 2019 году –
									29043 посещения
									и 5000 обращений;
									в 2020 году –
									29043 посещения
									и 5000 обращений;
									в 2021 году –
									29043 посещения
									и 5000 обращений;
									в 2022 году –
									29043 посещения
									и 5000 обращений;
									в 2023 году –
									29043 посещения
									и 5000 обращений;
									в 2024 году –
									29043 посещения
									и 5000 обращений

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)			в том числе			Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
									первичная специализированная медицинская помощь, оказываемая при социально значимых заболеваниях;	
									в 2019 году – 633252 посещения, 200975 обращений, 2423 случая лечения;	
									в 2020 году – 633252 посещения, 200975 обращений, 2423 случая лечения;	
									в 2021 году – 633252 посещения, 200975 обращений, 2423 случая лечения;	
									в 2022 году – 633252 посещения, 200975 обращений, 2423 случая лечения;	
									в 2023 году – 633252 посещения, 200975 обращений, 2423 случая лечения;	
									в 2024 году – 633252 посещения, 200975 обращений, 2423 случая лечения	
3.	Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	294807,5 301928,2 301928,2 301928,2 301928,2 301928,2 1804448,5	- - - - - - -	294807,5 301928,2 301928,2 301928,2 301928,2 301928,2 1804448,5	- - - - - - -	- - - - - - -	охват реабилитационной медицинской помощью пациентов: в 2019 году – 21 процент; в 2020 году – 25 процентов;	

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Нелосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	в том числе			внебюджетные источники	10
					федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1.	Подготовка специалистов со средним медицинским образованием в профессиональных образовательных организациях, подведомственных комитету здравоохранения, в том числе предоставление социальных выплат детям-сиротам, обучающимся в профессиональных образовательных организациях, целевая подготовка специалистов со средним медицинским образованием для медицинских организаций, подведомственных комитету здравоохранения	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	178684,6 181455,5 183955,5 183955,5 183955,5 183955,5 1095962,1	- - - - - - -	178684,6 181455,5 183955,5 183955,5 183955,5 183955,5 1095962,1	- - - - - - -	- - - - - - -	обучение по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования: в 2019 году – 2799 человек; в 2020 году – 2799 человек; в 2021 году – 2799 человек; в 2022 году – 2799 человек; в 2023 году – 2799 человек; в 2024 году – 2799 человек
4.2.	Переподготовка и повышение квалификации специалистов со средним медицинским образованием в профессиональных образовательных организациях, подведомственных комитету здравоохранения	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	3931,0 3931,0 3931,0 3931,0 3931,0 3931,0 23586,0	- - - - - - -	3931,0 3931,0 3931,0 3931,0 3931,0 3931,0 23586,0	- - - - - - -	- - - - - - -	обучение по дополнительным профессиональным программам: в 2019 году – 67032 человеко-часа; в 2020 году – 67032 человеко-часа; в 2021 году – 67032 человеко-часа; в 2022 году – 67032 человеко-часа; в 2023 году – 67032 человеко-часа; в 2024 году – 67032 человеко-часа

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				в том числе		Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники		
									5	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
4.3.	Социальная поддержка работников медицинских организаций Волгоградской области, включая меры по компенсации стоимости путевок на санаторно-курортное лечение, а также компенсации затрат на услуги по жилищно-коммунальному хозяйству работникам здравоохранения сельских поселений	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	191940,3 191940,3 191940,3 67940,3 67940,3 67940,3 779641,8	74400,0 74400,0 74400,0 - - - 223200,0	117540,3 117540,3 117540,3 67940,3 67940,3 67940,3 556441,8	- - - - - - -	- - - - - - -	количество работающих в учреждениях здравоохранения: в 2019 году - 3400 человек; в 2020 году - 3400 человек; в 2021 году - 3400 человек; в 2022 году - 1400 человек; в 2023 году - 1400 человек; в 2024 году - 1400 человек	
4.3.1.	Осуществление единовременных компенсационных выплат медицинским работникам (врачам, фельдшерам) в возрасте до 50 лет, прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с населением до 50 тыс. человек	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	124000,0 124000,0 124000,0 - - - 372000,0	74400,0 74400,0 74400,0 - - - 223200,0	49600,0 49600,0 49600,0 - - - 148800,0	- - - - - - -	- - - - - - -	привлечение медицинских кадров в сельскую местность, рабочие поселки, поселки городского типа, города с населением до 50 тыс. человек: в 2019 году - 149 человек; в 2020 году - 149 человек; в 2021 году - 149 человек; в 2022 году - 149 человек; в 2023 году - 149 человек; в 2024 году - 149 человек	

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия		
				всего	в том числе			внебюджетные источники	9	10
					федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
5.	Развитие инфраструктуры сферы здравоохранения	комитет строительства Волгоградской области (далее именуется – комитет строительства), комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	404984,4	-	404984,4	-	-	-	
5.1.	Строительство многопрофильного отделения третьего этапа муниципальной реабилитации ГУЗ "Клиническая больница скорой медицинской помощи № 7", г.Волгоград (проектирование, строительство)	комитет строительства	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	36877,0	-	36877,0	-	-	-	процент выполнения работ по проектированию в 2019 году – 100 процентов
5.2.	Разработка проектной документации на строительство 31 фельдшерско-акушерского пункта	комитет строительства	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	3000,0	-	3000,0	-	-	-	процент выполнения работ по проектированию 31 фельдшерско-акушерского пункта в 2019 году – 100 процентов
5.3.	Реконструкция нежилого здания в Советском районе Волгограда под отделение ГУЗ "Детская клиническая поликлиника № 31" (проектирование)	комитет строительства	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	3000,0	-	3000,0	-	-	-	процент выполнения работ по проектированию в 2019 году – 100 процентов
5.4.	Завершение строительства учебного-спортивного корпуса ГАПОУ "Волгоградский медицинский колледж" (проектирование)	комитет строительства	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	3000,0	-	3000,0	-	-	-	процент выполнения работ по проектированию в 2019 году – 100 процентов

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия		
				всего	в том числе					
					федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет		внебюджетные источники	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
5.5.	Строительство инфекционного корпуса на 350 детских коек ГУЗ "Клиническая больница скорой медицинской помощи № 7", г.Волгоград (проектирование)	комитет строительства	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	41122,4	-	41122,4	-	-	-	процент выполнения работ по проектированию в 2019 году – 100 процентов
5.6.	Строительство многопрофильной областной детской больницы, г.Волгоград (проектирование)	комитет строительства	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	-	-	-	-	-	-	процент выполнения работ по проектированию в 2020 году – 100 процентов
5.7.	Строительство противотуберкулезного центра, г.Волгоград (проектирование)	комитет строительства	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	98834,1	-	98834,1	-	-	-	процент выполнения работ по проектированию в 2019 году – 100 процентов
5.8.	Строительство инфекционной больницы на 160 взрослых коек и 20 посещений амбулаторно-поликлинического приема в смену, г.Волгоград (проектирование)	комитет строительства	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	40496,9	-	40496,9	-	-	-	процент выполнения работ по проектированию в 2019 году – 100 процентов
5.9.	Строительство родильного дома ГУЗ "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25", г.Волгоград (проектирование)	комитет строительства	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	45654,0	-	45654,0	-	-	-	процент выполнения работ по проектированию в 2019 году – 100 процентов

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс. рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия		
				всего	в том числе					
					федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет		внебюджетные источники	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
5.10.	Проектирование и строительство 19 фельдшерско-акушерских пунктов Волгоградской области	комитет строительства	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	133000,0 - - - - - 133000,0	- - - - - - -	133000,0 - - - - - 133000,0	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	процент выполнения работ по объекту в 2019 году – 100 процентов
6.	Реализация регионального проекта "Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи"	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	310776,8 244545,9 146200,0 - - - 701522,7	253533,7 205451,8 100726,7 - - - 559712,2	57243,1 39094,1 45473,3 - - - 141810,5	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	количество совершенных полетных часов: в 2019 году – не менее 760 часов; в 2020 году – не менее 760 часов; в 2021 году – не менее 760 часов; в 2022 году – не менее 760 часов; в 2023 году – не менее 760 часов; в 2024 году – не менее 760 часов
6.1.	Закупка авиационных работ в целях оказания медицинской помощи (скорой специализированной медицинской помощи)	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	128509,7 137600,0 146200,0 - - - 412309,7	108766,6 100205,9 100726,7 - - - 309699,2	19743,1 37394,1 45473,3 - - - 102610,5	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	количество совершенных полетных часов: в 2019 году – не менее 760 часов; в 2020 году – не менее 760 часов; в 2021 году – не менее 760 часов; в 2022 году – не менее 760 часов; в 2023 году – не менее 760 часов; в 2024 году – не менее 760 часов
6.2.	Приобретение 13 мобильных медицинских комплексов	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	- 105245,9 - - - - 105245,9	- 105245,9 - - - - 105245,9	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	поставка передвижных медицинских комплексов для оказания медицинской помощи в 2020 году – 13 единиц

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					в том числе	Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	федеральный бюджет		в том числе				внебюджетные источники
					5	6	7	8			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
6.4.	Создание 31 нового фельдшерско-акушерского пункта	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	182267,1 - - - - - 182267,1	144767,1 - - - - - 144767,1	37500,0 - - - - - 37500,0	- - - - - - -	- - - - - - -	завершение работ по созданию фельдшерско-акушерских пунктов в 2019 году – 100 процентов		
6.5.	Создание посадочных площадок для санитарной авиации	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	- 1700,0 - - - - 1700,0	- - - - - - -	1700,0 - - - - - 1700,0	- - - - - - -	- - - - - - -	ввод в эксплуатацию трех посадочных площадок		
7.	Реализация регионального проекта "Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями"	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	270932,3 310155,1 259146,7 437290,0 202560,0 345390,0 1825474,1	258932,3 295355,1 229946,7 370290,0 194560,0 326390,0 1675474,1	12000,0 14800,0 29200,0 67000,0 8000,0 19000,0 150000,0	- - - - - - -	- - - - - - -	оснащение медицинским оборудованием медицинских организаций: в 2019 году – 4 медицинские организации; в 2020 году – 6 медицинских организаций; в 2021 году – 7 медицинских организаций; в 2022 году – 9 медицинских организаций;		
7.1.	Оснащение региональных центров и первичных сосудистых отделений	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	258932,3 295355,1 229946,7 370290,0 194560,0 326390,0 1675474,1	258932,3 295355,1 229946,7 370290,0 194560,0 326390,0 1675474,1	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	оснащение медицинским оборудованием медицинских организаций: в 2019 году – 4 медицинские организации; в 2020 году – 6 медицинских организаций; в 2021 году – 7 медицинских организаций; в 2022 году – 9 медицинских организаций;		

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				в том числе	Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет		внебюджетные источники	9
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
7.2.	Ремонт помещений под приобретаемое оборудование в рамках реализации регионального проекта "Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями"	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	12000,0 14800,0 29200,0 67000,0 8000,0 19000,0 150000,0	- - - - - - -	12000,0 14800,0 29200,0 67000,0 8000,0 19000,0 150000,0	- - - - - - -	- - - - - - -	ремонт помещений для размещения медицинского оборудования в медицинских организациях; в 2023 году – 10 медицинских организаций; в 2024 году – 10 медицинских организаций	
8.	Реализация регионального проекта "Борьба с онкологическими заболеваниями"	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	2154104,4 2587529,2 1773903,0 576337,7 221851,5 214975,3 7528701,1	1552514,6 2003169,1 1477209,1 463900,0 106300,0 106300,0 5709392,8	598319,8 580940,1 293133,9 108737,7 111707,5 104665,3 1797498,3	- - - - - - -	3270,0 3420,0 3560,0 3700,0 3850,0 4010,0 21810,0	ремонт помещений для размещения медицинского оборудования в медицинских организациях; в 2020 году – 6 медицинских организаций; в 2021 году – 7 медицинских организаций; в 2022 году – 8 медицинских организаций; в 2023 году – 9 медицинских организаций	

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе			внебюджетные источники	
					федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8.1.	Организация сети центров амбулаторной онкологической помощи на территории Волгоградской области	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	171400,0 237600,0 - - - - 409000,0	- - - - - - -	171400,0 237600,0 - - - - 409000,0	- - - - - - -	- - - - - - -	ввод в эксплуатацию центров амбулаторной онкологической помощи: в 2019 году - 5 центров; в 2020 году - 4 центра; в 2021 году - 4 центра
8.2.	Переснащение медицинским оборудованием региональных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	684324,6 1035629,1 417769,1 493900,0 146300,0 146300,0 2924222,8	545324,6 955629,1 387769,1 463900,0 106300,0 106300,0 2565222,8	139000,0 80000,0 30000,0 30000,0 40000,0 40000,0 359000,0	- - - - - - -	- - - - - - -	переснащено медицинским оборудованием: в 2019 году - 1 медицинская организация; в 2020 году - 1 медицинская организация; в 2021 году - 1 медицинская организация; в 2022 году - 1 медицинская организация; в 2023 году - 1 медицинская организация; в 2024 году - 1 медицинская организация;
8.3.	Совершенствование выявления и лечения онкологических больных в Волгоградской области путем финансирования аренды (лизинга) оборудования	системы комитета здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	117313,1 92810,1 85773,9 78737,7 71701,5 64665,3 511001,6	- - - - - - -	117313,1 92810,1 85773,9 78737,7 71701,5 64665,3 511001,6	- - - - - - -	- - - - - - -	поставка в государственное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический онкологический диспансер" комплекса

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	2	3	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				10	
					5	6	7	8		9
					всего	федеральный бюджет	областной бюджет	в том числе местный бюджет	внебюджетные источники	Непосредственные результаты реализации мероприятия
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
										оборудования для дистанционной лучевой терапии и подготовки пациента в 2019 году – 100 процентов
										количество лиц, прошедших лучевое лечение:
										в 2019 году – 2500 человек;
										в 2020 году – 3000 человек;
										в 2021 году – 3000 человек;
										в 2022 году – 3000 человек;
										в 2023 году – 3000 человек;
										в 2024 году – 3000 человек
8.4.	Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения			2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	3270,0 3420,0 3560,0 3700,0 3850,0 4010,0 21810,0	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	3270,0 3420,0 3560,0 3700,0 3850,0 4010,0 21810,0	обеспечено финансирование оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями
8.5.	Строительство лечебно-консультационного центра ГБУЗ "Волгоградский областной клинический онкологический диспансер", г.Волгоград			2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	1171160,0 1218070,0 1266800,0 - - - 3656030,0	1007190,0 1047540,0 1089440,0 - - - 3144170,0	163970,0 170530,0 177360,0 - - - 511860,0	- - - - - - -	- - - - - - -	объем выполненных общестроительных работ на объекте:
										в 2019 году – 20 процентов;
										в 2020 году – 60 процентов;
										в 2021 году – 100 процентов

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, собственная программа, подпрограмма	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)						Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				3	4	5	в том числе				9
							6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
8.6.	Строительство радиологического корпуса ГБУЗ "Волгоградский областной клинический онкологический диспансер", г.Волгоград (проектирование)	комитет строительства	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	6636,7 - - - - - 6636,7	- - - - - - -	6636,7 - - - - - 6636,7	- - - - - - -	- - - - - - -	выполнение работ по проектированию радиологического корпуса ГБУЗ "Волгоградский областной клинический онкологический диспансер", г.Волгоград в 2019 году – 100 процентов		
8.7.	Строительство радиологического корпуса ГБУЗ "Волгоградский областной клинический онкологический диспансер", г.Волгоград	комитет строительства	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	выполнение работ по строительству и вводу в эксплуатацию радиологического корпуса ГБУЗ "Волгоградский областной клинический онкологический диспансер", г.Волгоград в 2021 году – 100 процентов		
9.	Реализация регионального проекта "Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям"	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	278120,0 383740,0 10000,0 - - - 671860,0	169721,0 169721,0 - - - - 339442,0	108399,0 214019,0 10000,0 - - - 332418,0	- - - - - - -	- - - - - - -	дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных комитету здравоохранения, медицинскими изделиями в соответствии с приказом Министерства		
9.1.	Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	278120,0 383740,0 10000,0 - - - 671860,0	169721,0 169721,0 - - - - 339442,0	108399,0 214019,0 10000,0 - - - 332418,0	- - - - - - -	- - - - - - -	дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных комитету здравоохранения, медицинскими изделиями в соответствии с приказом Министерства		

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Итого	Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	в том числе местный бюджет		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

здравоохранения Российской Федерации от 07 марта 2018 г. № 92н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям" при условии наличия подготовленных помещений и медицинских работников, имеющих соответствующий уровень образования и квалификации (нарастающим итогом):

в 2019 году – 20 процентов;
в 2020 году – 95 процентов;
в 2021 году – 95 процентов

создание в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций, подведомственных комитету здравоохранения, организационно-планировочных решений внутренних пространных в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07 марта 2018 г. № 92н "Об утверждении

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	2	3	4	5	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)			9	Непосредственные результаты реализации мероприятий
						6	7	8		
			Ответственный исполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	всего	федеральный бюджет	областной бюджет	в том числе местный бюджет	внебюджетные источники	
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
9.2.	Организация обучения в симуляционном центре по акушерству, гинекологии и перинатологии федерального государственного бюджетного высшего образования "Волгоградский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии		комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	Положения об организации оказания перинатальной помощи детям" (нарастающим итогом): в 2019 году – 20 процентов; в 2020 году – 95 процентов; в 2021 году – 95 процентов
9.3.	Профилактические медицинские осмотры детей в возрасте 15–17 лет в рамках реализации приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. № 514н "О Порядке проведения профилактических медицинских		комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15–17 лет: девочек – врачами акушерами-гинекологами, мальчиков –

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Источники финансирования
				всего	в том числе областной бюджет	федеральный бюджет	в том числе местный бюджет	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	осмотров несовершеннолетних": девочек – врачами акушерами-гинекологами, мальчиков – детскими врачами урологами-андрологами							детскими врачами урологами-андрологами (процентов): в 2019 году – до 60 процентов; в 2020 году – до 65 процентов; в 2021 году – до 70 процентов; в 2022 году – до 73 процентов; в 2023 году – до 75 процентов; в 2024 году – до 80 процентов
9.4.	Оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет родовых сертификатов	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	оказана медицинская помощь женщинам (человек, нарастающим итогом): в 2019 году – 20,8 тыс.человек; в 2020 году – 41,6 тыс.человек; в 2021 году – 62 тыс.человек; в 2022 году – 82,4 тыс.человек; в 2023 году – 102,9 тыс.человек; в 2024 году – 123,3 тыс.человек
10.	Реализация регионального проекта "Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения Волгоградской области квалифицированными кадрами"	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	- 2500,0 - - - - 2500,0	- - - - - - 2500,0	- 2500,0 - - - - 2500,0	- - - - - - -	увеличение численности врачей и средних медицинских работников в медицинских организациях, находящихся в ведении комитета здравоохранения: в 2019 году – не менее 9332 врачей и 22237 средних медицинских работников;

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				в том числе	внебюджетные источники	Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

В 2020 году – не менее 9470 врачей и 22276 средних медицинских работников;
 в 2021 году – не менее 9650 врачей и 22304 средних медицинских работников;
 в 2022 году – не менее 9835 врачей и 22417 средних медицинских работников;
 в 2023 году – не менее 10033 врачей и 22490 средних медицинских работников;
 в 2024 году – не менее 10234 врачей и 22563 средних медицинских работников

допущено к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации специалистов;

в 2021 году – не менее 14948 специалистов;

в 2022 году – не менее 23039 специалистов;

в 2023 году – не менее 31259 специалистов;

в 2024 году – не менее 39172 специалистов

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	в том числе местный бюджет		внебюджетные источники
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

количество специалистов, совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного медицинского образования:

в 2019 году – 6023 человека;
 в 2020 году – 9564 человека;
 в 2021 году – 14429 человек;
 в 2022 году – 19729 человек;
 в 2023 году – 25010 человек;
 в 2024 году – 30990 человек

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)						Несопределяемые результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе			внебюджетные источники		
					федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
10.1.	Оснащение аккредитационно-симуляционного центра на базе государственного автономного профессионального образовательного учреждения "Волгоградский медицинский колледж"	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	- 2500,0 - - - - 2500,0	- - - - - - -	- 2500,0 - - - - 2500,0	- - - - - - -	- - - - - - -	образование неопределенной инфразактуры для проведения аккредитации специалистов со средним медицинским образованием на территории Волгоградской области и осуществления дополнительного профессионального образования практикующих специалистов среднего звена	
11.	Реализация регионального проекта "Развитие экспорта медицинских услуг Волгоградской области"	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	объем экспорта медицинских услуг (количество пролеченных иностранных граждан): в 2019 году - 1,17 тыс.человек; в 2020 году - 1,45 тыс.человек; в 2021 году - 1,82 тыс.человек; в 2022 году - 2,26 тыс.человек; в 2023 году - 2,83 тыс.человек; в 2024 году - 3,57 тыс.человек	
12.	Реализация регионального проекта "Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения (Волгоградская область)"	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	13497,9 10350,3 10349,9 10000,0 10000,0 10000,0 64198,1	3497,9 350,3 349,9 - - - 4198,1	10000,0 10000,0 10000,0 10000,0 10000,0 10000,0 60000,0	- - - - - - -	- - - - - - -		

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	2	3	4	5			6			7	8			9	10
					Объемы и источники финансирования (тыс.рублей) всего	федеральный бюджет	областной бюджет	в том числе	местный бюджет	внебюджетные источники		результаты реализации мероприятий				
1																
12.1.	Вакцинация против пневмококковой инфекции граждан старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания		комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	3497,9 350,3 349,9 - - - 4198,1	3497,9 350,3 349,9 - - - 4198,1	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	охват граждан старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания, вакцинацией против пневмококковой инфекции: в 2019 году – не менее 95 процентов; в 2020 году – не менее 95 процентов; в 2021 году – не менее 95 процентов; в 2022 году – не менее 95 процентов; в 2023 году – не менее 95 процентов; в 2024 году – не менее 95 процентов	
12.2.	Проведение профилактических осмотров граждан старше трудоспособного возраста, включая диспансеризацию		комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию: в 2019 году – 26 процентов; в 2020 году – 31 процент; в 2021 году – 37 процентов; в 2022 году – 55,7 процента; в 2023 году – 65,3 процента; в 2024 году – 70 процентов	

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе	внебюджетные источники		
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	иные	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

количество граждан старше трудоспособного возраста, которые получают стационарное лечение по профилю "гериатрия":
 в 2019 году – не менее 3379 человек;
 в 2020 году – не менее 3379 человек;
 в 2021 году – не менее 3379 человек;
 в 2022 году – не менее 3379 человек;
 в 2023 году – не менее 3379 человек;
 в 2024 году – не менее 3379 человек

уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет (на 10 тыс.населения соответствующего возраста):
 в 2019 году – 58,5 условной единицы;
 в 2020 году – 58,5 условной единицы;
 в 2021 году – 58,5 условной единицы;
 в 2022 году – 58,5 условной единицы;
 в 2023 году – 58,5 условной единицы;
 в 2024 году – 58,5 условной единицы

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)			Непосредственные результаты реализации мероприятия		
				всего	федеральный бюджет	в том числе областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники	результаты реализации мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Итого по подпрограмме									
			2019	18415886,1	2517972,2	15894643,9	-	3270,0	
			2020	18597205,9	2954470,6	15639315,3	-	3420,0	
			2021	18218595,0	2088655,7	16126379,3	-	3560,0	
			2022	16961686,3	834190,0	16123796,3	-	3700,0	
			2023	16433726,3	300860,0	16129016,3	-	3850,0	
			2024	16565036,3	432690,0	16128336,3	-	4010,0	
			2019-2024	105192135,9	9128838,5	96041487,4	-	21810,0	

Подпрограмма "Совершенствование системы лекарственного обеспечения, в том числе в амбулаторных условиях"

13.	Лекарственное обеспечение комитет здравоохранения отдельных категорий граждан, проживающих на территории Волгоградской области, при оказании им медицинской помощи в амбулаторных условиях		2019	1198473,6	401835,0	796638,6	-	-	удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, обеспечение которыми осуществляется за счет средств областного бюджета:
			2020	909408,8	112850,2	796558,6	-	-	в 2019 году - 53 процента;
			2021	909408,8	112850,2	796558,6	-	-	в 2020 году - 58 процентов;
			2022	796558,6	-	796558,6	-	-	в 2021 году - 58 процентов;
			2023	796558,6	-	796558,6	-	-	в 2022 году - 58 процентов;
			2024	796558,6	-	796558,6	-	-	в 2023 году - 58 процентов;
			2019-2024	5406967,0	627535,4	4779431,6	-	-	в 2024 году - 58 процентов

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе областной бюджет	федеральный бюджет	в том числе местный бюджет	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								полнога выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов в рамках заявленных потребностей в соответствии с планом распределения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ:
								в 2019 году – 90 процентов;
								в 2020 году – 90 процентов;
								в 2021 году – 90 процентов;
								в 2022 году – 90 процентов;
								в 2023 году – 90 процентов;
								в 2024 году – 90 процентов
13.1.	Финансовое обеспечение расходов на организационные мероприятия, связанные с обеспечением лиц лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, а также после трансплантации органов и (или) тканей	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	5065,0 5065,0 5065,0 - - - 15195,0	5065,0 5065,0 5065,0 - - - 15195,0	- - - - - - -	- - - - - - -	удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, обеспечение которыми осуществляется за счет средств федерального бюджета: в 2019 году – 53 процента; в 2020 году – 58 процентов; в 2021 году – 58 процентов

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)			в том числе			Непосредственные результаты реализации мероприятий
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Итого по подпрограмме										
			2019	1198473,6	401835,0	796638,6	-	-		
			2020	909408,8	112850,2	796558,6	-	-		
			2021	909408,8	112850,2	796558,6	-	-		
			2022	796558,6	-	796558,6	-	-		
			2023	796558,6	-	796558,6	-	-		
			2024	796558,6	-	796558,6	-	-		
			2019-2024	5406967,0	627535,4	4779431,6	-	-		

Подпрограмма "Повышение эффективности управления и использования ресурсов"

14. Организационное, информационное и методическое обеспечение системы здравоохранения Волгоградской области	комитет здравоохранения	2019	205337,9	-	205337,9	-	-	количество проведенных прикладных научных исследований:	
		2020	204266,7	-	204266,7	-	-	в 2019 году -	
		2021	203409,7	-	203409,7	-	-	в 2020 году -	
		2022	203409,7	-	203409,7	-	-	в 2021 году -	
		2023	203409,7	-	203409,7	-	-	в 2022 году -	
		2024	203409,7	-	203409,7	-	-	в 2023 году -	
		2019-2024	1223243,4	-	1223243,4	-	-	в 2024 году -	
									в 2024 году -
									в 2024 году -
									в 2024 году -

ведение информационных ресурсов и баз данных:

в 2019 году -
1 единица;
в 2020 году -
1 единица;
в 2021 году -
1 единица;
в 2022 году -
1 единица;
в 2023 году -
1 единица;
в 2024 году -
1 единица

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	3	4	5			6			9	10
				Ответственный исполнитель, государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)	в том числе	в том числе	в том числе		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	9	10	
Итого по подпрограмме											
			2019	205337,9	-	205337,9	-	-	-	-	
			2020	204266,7	-	204266,7	-	-	-	-	
			2021	203409,7	-	203409,7	-	-	-	-	
			2022	203409,7	-	203409,7	-	-	-	-	
			2023	203409,7	-	203409,7	-	-	-	-	
			2024	203409,7	-	203409,7	-	-	-	-	
			2019-2024	1223243,4	-	1223243,4	-	-	-	-	

Подпрограмма "Организация обязательного медицинского страхования на территории Волгоградской области"

15.	Финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	комитет здравоохранения	2019	28568149,5	-	-	-	28568149,5	количество случаев
			2020	30469420,6	-	-	-	30469420,6	госпитализации для
			2021	32301424,3	-	-	-	32301424,3	получения специали-
			2022	32295384,3	-	-	-	32295384,3	зированной высоко-
			2023	32308434,3	-	-	-	32308434,3	технологичной меди-
			2024	32308274,3	-	-	-	32308274,3	цинской помощи:
			2019-2024	188251087,3	-	-	-	188251087,3	в 2019 году
									8897 случаев;
									в 2020 году
									8897 случаев;
						в 2021 году			
						8897 случаев;			
						в 2022 году			
						8897 случаев;			
						в 2023 году			
						8897 случаев;			
						в 2024 году			
						8897 случаев			
							осуществление меди-		
							цинской реабилитации		
							в стационарных усло-		
							виях		
							госпитализация:		
							в 2019 году		
							9955 койко-дней;		
							в 2020 году		
							9995 койко-дней;		
							в 2021 году		
							12444 койко-дня;		

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Итоговые результаты реализации мероприятий	
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	в том числе местный бюджет		внебюджетные источники
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									в 2022 году
									12444 койко-дня;
									в 2023 году
									12444 койко-дня;
									в 2024 году
									12444 койко-дня
									амбулаторная медицинская помощь (обращения):
									в 2019 году
									4405052 обращения;
									в 2020 году
									4405052 обращения;
									в 2021 году
									4405052 обращения;
									в 2022 году
									4405052 обращения;
									в 2023 году
									4405052 обращения;
									в 2024 году
									4405052 обращения
									амбулаторная медицинская помощь (посещения с профилактической и иными целями):
									в 2019 году
									7167542 посещения;
									в 2020 году
									7217317 посещений;
									в 2021 году
									7167542 посещения;
									в 2022 году
									7217317 посещений;
									в 2023 году
									7167542 посещения;
									в 2024 году
									7217317 посещений

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)			в том числе		Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

амбулаторная медицинская помощь (посещения по неотложной медицинской помощи):
 в 2019 году – 1393689 посещений;
 в 2020 году – 1343914 посещений;
 в 2021 году – 1393689 посещений;
 в 2022 году – 1343914 посещений;
 в 2023 году – 1393689 посещений;
 в 2024 году – 1343914 посещений

оказание первичной и специализированной медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:
 в 2019 году – 8280830 посещений,
 5193552 обращения;
 в 2020 году – 8231459 посещений,
 5162588 обращений;
 в 2021 году – 8280830 посещений,
 5193552 обращения;
 в 2022 году – 8231459 посещений,
 5162588 обращений;

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Итого	Непосредственные результаты реализации мероприятий
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	в том числе местный бюджет		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									в 2023 году – 8280830 посещений, 5193552 обращения; в 2024 году – 8231459 посещений, 5162588 обращений
									медицинская помощь в условиях дневного стационара: в 2019 году – 154301 случай лечения; в 2020 году – 154301 случай лечения; в 2021 году – 154301 случай лечения; в 2022 году – 154301 случай лечения; в 2023 году – 154301 случай лечения; в 2024 году – 154301 случай лечения
									выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела, в акушерском стационаре: в 2019 году – 74,5 процента; в 2020 году – 75 процентов; в 2021 году – 74,5 процента; в 2022 году – 75 процентов; в 2023 году – 74,5 процента; в 2024 году – 75 процентов

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)			в том числе		Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									стационарная медицинская помощь за счет средств обязательного медицинского страхования; в 2019 году – 434109 случаев госпитализации; в 2020 году – 436946 случаев госпитализации; в 2021 году – 434109 случаев госпитализации; в 2022 году – 436946 случаев госпитализации; в 2023 году – 434109 случаев госпитализации; в 2024 году – 436946 случаев госпитализации
									оказание стационарной медицинской помощи клиниками, медико-санитарными частями, ведомственными и частными медицинскими организациями; в 2019 году – 10345 случаев госпитализации; в 2020 году – 10345 случаев госпитализации; в 2021 году – 10345 случаев госпитализации; в 2022 году – 10345 случаев госпитализации;

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Итого	Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	в том числе местный бюджет		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									в 2023 году -- 10345 случаев госпитализации;
									в 2024 году -- 10345 случаев госпитализации
									снижение ранней неонатальной смертности (на 1 тыс.родившихся живыми):
									в 2019 году -- 1,4 промилле;
									в 2020 году -- 1,4 промилле;
									в 2021 году -- 1,3 промилле;
									в 2022 году -- 1,3 промилле;
									в 2023 году -- 1,2 промилле;
									в 2024 году -- 1,2 промилле
									увеличение доли обследованных беременных женщин по алгоритму проведения комплексной пренатальной (дороговой) диагностики нарушений развития ребенка:
									в 2019 году -- 92,6 процента;
									в 2020 году -- 92,7 процента;
									в 2021 году -- 92,8 процента;
									в 2022 году -- 92,9 процента;
									в 2023 году -- 93 процента;
									в 2024 году -- 93,1 процента

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)			в том числе		Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
16.1.	Развитие инфраструктуры центрального сегмента государственной информационно-коммуникационной системы Волгоградской области "Региональная информационная система в сфере здравоохранения Волгоградской области" (далее именуется – РИСЗ ВО)	Облкоминформтехнологии	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	21648,9 5242,7 15500,0 700,0 6930,5 15700,0 65722,1	21648,9 5242,7 15500,0 700,0 6930,5 15700,0 65722,1	- - - - - - -	- - - - - - -	9	доступность сервисов центрального сегмента РИСЗ ВО в круглосуточном режиме (24x7) для медицинских организаций пользовательского сегмента РИСЗ ВО: в 2019 году – 99 процентов; в 2020 году – 99 процентов; в 2021 году – 99 процентов; в 2022 году – 99 процентов; в 2023 году – 99 процентов; в 2024 году – 99 процентов
16.2.	Развитие инфраструктуры пользовательского сегмента РИСЗ ВО, обеспечение канала связи	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	154078,1 385908,3 169370,0 200900,0 187669,5 212000,0 1309925,9	42278,1 279408,3 58770,0 84400,0 84369,5 108700,0 657925,9	- - - - - - -	- - - - - - -	111800,0 106500,0 110600,0 116500,0 103300,0 103300,0 652000,0	создание автоматизированных рабочих мест в государственных медицинских организациях Волгоградской области при внедрении и эксплуатации информационных систем: в 2019 году – 557 единиц; в 2020 году – 3195 единиц; в 2021 году – 1098 единиц; в 2022 году – 2079 единиц; в 2023 году – 2079 единиц; в 2024 году – 2079 единиц

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	2	3	4	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)			в том числе		9	10
					5	6	7	8	9		
			Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники		Непосредственные результаты реализации мероприятия
16.3.	Сопровождение и развитие РИС ВО		Облкоминформтехнологии	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	41005,0 42244,0 43617,0 46120,0 47960,0 49880,0 270826,0	- - - - - - -	41005,0 42244,0 43617,0 46120,0 47960,0 49880,0 270826,0	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	доля автоматизированных рабочих мест медицинского персонала, подключенных к серверам центрального сегмента РИС ВО: в 2019 году - 100 процентов; в 2020 году - 100 процентов; в 2021 году - 100 процентов; в 2022 году - 100 процентов; в 2023 году - 100 процентов; в 2024 году - 100 процентов
16.4.	Развитие медицинских информационных сервисов в соответствии с требованиями Министерства здравоохранения Российской Федерации		Облкоминформтехнологии, комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	55372,0 109060,0 42550,0 11480,0 4340,0 3120,0 225922,0	47772,0 92500,0 31200,0 - - - -	7600,0 16560,0 11350,0 11480,0 4340,0 3120,0 54450,0	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	
16.4.1.	Развитие централизованных сервисов РИС ВО в соответствии с требованиями Министерства здравоохранения Российской Федерации		Облкоминформтехнологии	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	13200,0 59000,0 11000,0 - - - 83200,0	13200,0 59000,0 11000,0 - - - 83200,0	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	обеспечение межведомственного электронного взаимодействия государственных медицинских организаций Волгоградской области, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы: в 2019 году - 20 процентов; в 2020 году - 50 процентов; в 2021 году - 90 процентов

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	2	3	4	5			6			7	8		9	Непосредственные результаты реализации мероприятия
					Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)	в том числе	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет		внебюджетные источники			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
16.4.2.	Развитие централизованных сервисов "Телемедицинские консультации", "Хранение и обработка медицинских изображений", "Автоматизация скорой медицинской помощи" в соответствии с требованиями Министерства здравоохранения Российской Федерации		комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	42172,0 50060,0 31550,0 11480,0 4340,0 3120,0 142722,0	7600,0 16560,0 11350,0 11480,0 4340,0 3120,0 54450,0	- - - - - - -	- - - - - - -	34572,0 33500,0 20200,0 - - - 88272,0					реализация систем электронных рецептов для 100 медицинских организаций Волгоградской области в 2021 году – 100 процентов	
	Итого по подпрограмме			2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	272104,0 542455,0 271037,0 259200,0 246900,0 280700,0 1872396,0	48605,0 58804,0 54967,0 57600,0 52300,0 53000,0 325276,0	- - - - - - -	- - - - - - -	111699,0 377151,0 105470,0 85100,0 91300,0 124400,0 895120,0					функциональное централизованной подсистемы РИС3 ВО "Телемедицинские консультации", к которой подключены все государственные медицинские организации Волгоградской области второго и третьего уровня в 2021 году – 1 единица	
17.	Подпрограмма "Развитие системы профилактики немедицинского потребления наркотиков, алкоголя и других психоактивных веществ и совершенствование системы оказания медицинской помощи больным наркологического профиля"		комитет социальной защиты населения Волгоградской области, комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019-2024	4000,0 - - - - - 4000,0	4000,0 - - - - - 4000,0	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -					Организационно-профилактические мероприятия, направленные на сокращение потребления наркотиков, алкоголя и других психоактивных веществ населением Волгоградской области	

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	в том числе областной бюджет	федеральный бюджет	местный бюджет		внебюджетные источники
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
17.1.	Организация реабилитации (за исключением медицинской) и ресоциализации наркозависимых лиц, потребителей наркотических средств и психотропных веществ в неметодических целях и прошедших лечение от наркомагии либо имеющих судебный акт об обязанности пройти реабилитацию (за исключением медицинской) и ресоциализацию в связи с потреблением наркотических средств или психотропных веществ без назначения врача в социально ориентированных некоммерческих организациях, включенных в реестр некоммерческих организаций Волгоградской области, прошедших квалификационный отбор и осуществляющих деятельность, направленную на реабилитацию (за исключением медицинской) и ресоциализацию наркозависимых лиц путем предоставления услуг по реабилитации (за исключением медицинской) и ресоциализации (далее именуется – реестр)	комитет социальной защиты населения Волгоградской области	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	4000,0 - - - - - - 4000,0	- - - - - - - 4000,0	4000,0 - - - - - - 4000,0	- - - - - - - -	- - - - - - - -	оказание некоммерческими организациями, вошедшими в реестр, услуг по реабилитации (за исключением медицинской) и ресоциализации наркозависимым лицам, потребляющим наркотические средства и психотропные вещества в неметодических целях и прошедшим лечение от наркомагии либо имеющим судебный акт об обязанности пройти реабилитацию (за исключением медицинской) и ресоциализацию, начавшим, завершившим получение указанных услуг: в 2019 году – не менее 22 человек; в 2020 году – не менее 22 человек; в 2021 году – не менее 22 человек; в 2022 году – не менее 22 человек; в 2023 году – не менее 22 человек; в 2024 году – не менее 22 человек
17.2.	Повышение качества наркологической медицинской помощи больным наркоманией, в том числе проведение мероприятий по первичной профилактике наркотических заболеваний	комитет здравоохранения	2019 2020 2021 2022 2023 2024 2019–2024	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	проведение капитального ремонта медицинского оборудования, химико-токсикологической лаборатории государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Волгоградский областной клинический наркологический диспансер"

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)						Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе			внебюджетные источники	9	
					федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	Итого по подпрограмме			4000,0	-	4000,0	-	-	-	
			2019							
			2020							
			2021							
			2022							
			2023							
			2024							
			2019-2024	4000,0	-	4000,0	-	-	-	



Виде-губернатор – руководитель
аппарата Губернатора
Волгоградской области

Е.А.Харичкин

ПРИЛОЖЕНИЕ 5

к постановлению
Администрации
Волгоградской области

от 22 апреля 2019 г. № 198-п

"ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к государственной программе Волгоградской области
"Развитие здравоохранения в Волгоградской области"

ПРОГНОЗ

сводных показателей государственных заданий на оказание государственных услуг (выполнение работ) государственными учреждениями Волгоградской области по государственной программе Волгоградской области "Развитие здравоохранения в Волгоградской области"

Таблица 1

Перечень показателей государственных услуг (работ), осуществляемых по государственной программе

№ п/п	Наименование подпрограммы, государственной услуги (работы)	Показатель государственной услуги (работы)									
		2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год		
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1.	2										
1.1.	Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Формирование эффективной системы организации медицинской помощи"										
	За счет средств областного бюджета										
1.1.1.	Специализированная медицинская помощь в амбулаторных условиях										
1.1.1.1.	Первичная специализированная медицинская помощь, оказываемая при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, психиатрических расстройствах и расстройствах поведения	463694	635609	635609	635609	-	-	-	-	-	
	количество посещений (единиц)										
	число посещений	219516	236696	236696	236696	-	-	-	-	-	
	число обращений										
	число пациенто-дней										
	случаев лечения	2352	2423	2423	2423	-	-	-	-	-	

№ п/п	Наименование подпрограммы, государственной услуги (работы)	Показатель государственной услуги (работы)									
		2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.1.2.	Первичная медико-санитарная помощь в части диагностики и лечения. Клиническая лабораторная диагностика	число обращений	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.3.	Первичная медико-санитарная помощь в части профилактики	число посещений	510728	538077	538077	538077	-	-	-	-	
1.1.4.	Проведение углубленных медицинских обследований спортсменов субъекта Российской Федерации	число спортсменов	31637	29542	29542	29542	29043	29043	29043	29043	
1.1.5.	Проведение углубленных медицинских обследований спортсменов сборных команд субъекта Российской Федерации	число осмотров	5700	4900	4900	4900	-	-	-	-	
1.1.6.	Первичная медико-санитарная помощь в части диагностики и лечения. Генетика	число посещений	324200	24790	24790	24790	-	-	-	-	
1.2.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	число посещений	5637	1400	1400	1400	-	-	-	-	
1.2.1.	Специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования (далее именуется – ОМС)	число пациентов-дней	8126	8076	8076	8076	-	-	-	-	
		количество исследований	43270	42960	42960	42960	-	-	-	-	
		количество койко-дней	-	-	-	-	269850	269850	269850	269850	
		число случаев госпитализации	17265	16606	16606	16606	16290	16290	16290	16290	
		число пациентов-дней	-	-	-	-	-	-	-	-	
		случаев лечения	626	726	726	726	691	691	691	691	

№ п/п	Наименование подпрограммы, государственной услуги (работы)	Показатель государственной услуги (работы)									
		2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.2.2.	Специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), включенная в базовую программу ОМС	число случаев госпитализации	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.2.3.	Медицинская помощь в экстренной форме незастрахованным гражданам в системе ОМС	случаев госпитализации	280	68	68	68	-	-	-	-	
		число посещений	-	15	15	15	-	-	-	-	
1.2.4.	Медицинская реабилитация при заболеваниях, не входящих в базовую программу ОМС	число пациентов	820	619	619	619	-	-	-	-	
1.3.	Специализированная медицинская помощь в условиях дневных стационаров	количество пациенто-дней	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.3.1.	Паллиативная медицинская помощь	число посещений	40388	45891	45891	45891	-	154301	154301	154301	
1.4.	Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь	количество койко-дней	252350	245350	245350	245350	-	-	-	-	
1.4.1.	Высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу ОМС	количество человек	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.4.1.	Скорая, в том числе скорая специализированная (санитарно-авиационная), помощь	число пациентов	1160	1079	1079	1079	1262	1150	1150	1150	
1.5.	Скорая, в том числе скорая специализированная (санитарно-авиационная), помощь	количество вызовов (единиц)	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.5.1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (включая медицинскую эвакуацию), не включенная в базовую программу ОМС, а также оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях	количество пациентов	21770	19070	19070	19070	-	-	-	-	

№ п/п	Наименование подпрограммы, государственной услуги (работы)	Показатель государственной услуги (работы)									
		2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.18.1.	Реализация дополнительных профессиональных программ повышения квалификации	количество человеко-часов (очная)	197568	56664	56664	56664	67032	67032	67032	67032	67032
1.18.2.	Реализация дополнительных профессиональных программ профессиональной переподготовки	количество человеко-часов (очно-заочная)	-	10386	10386	10386	-	-	-	-	-
1.19.	Организация и проведение мероприятий по первичной и вторичной профилактике неинфекционных заболеваний, гигиеническому обучению и воспитанию населения, пропаганде медицинских и гигиенических знаний	количество выполненных работ	5400	7812	11412	11412	11412	11412	11412	11412	11412
1.19.1.	Работы по профилактике неинфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения	работ	1	1	1	1	-	-	-	-	-
1.20.	Медицинское наркологическое освидетельствование	количество заключений (единиц)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.20.1.	Медицинское освидетельствование на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического)	количество освидетельствований	6631	5567	5567	5567	-	-	-	-	-
1.21.	Наркологическая экспертиза	количество заключений (единиц)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.22.	Скорая медицинская помощь (ОМС)	количество вызовов (единиц)	735411	749822	746619	721732	721732	721732	721732	721732	721732
1.23.	Амбулаторная медицинская помощь в системе ОМС с профилактической целью	количество посещений (единиц)	5896228	5873602	7167542	7217317	7267092	7267092	7267092	7267092	7267092

№ п/п	Наименование подпрограммы, государственной услуги (работы)	Показатель государственной услуги (работы)							
		2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11
	3								
1.31.	Организация и проведение консультативных, методических, профилактических и противоэпидемических мероприятий по предупреждению распространения ВИЧ-инфекций	1	1	1	1	-	-	-	-
1.32.	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	1	-	1	1	-	-	-	-
1.33.	Создание, хранение, использование и восполнение резерва медицинских ресурсов для ликвидации медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций	-	-	1	1	-	-	-	-
1.34.	Оказание медицинской помощи при проведении официальных физкультурных, спортивных и массовых спортивно-зрелищных мероприятий в соответствии с порядковыми документами субъекта Российской Федерации	-	300	300	300	-	-	-	-
2.	Подпрограмма "Совершенствование системы лекарственного обеспечения, в том числе в амбулаторных условиях"								
2.1.	Экспертиза качества лекарственных препаратов	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.1.	Осуществление экспертизы качества лекарственных средств, включая проведение необходимых исследований и испытаний	28340	-	-	-	-	-	-	-
2.2.	Хранение, распределение и отпуск лекарственных препаратов, биологически активных добавок, наркотических средств и психотропных веществ и их прекурсоров и медицинских изделий, в том числе для нужд резерва лекарственных средств для медицинского применения и медицинских изделий	-	1	1	1	-	-	-	-

№ п/п	Наименование подпрограммы, государственной услуги (работы)	Показатель государственной услуги (работы)									
		2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
3.	Подпрограмма "Повышение эффективности управления и использования ресурсов"										
3.1.	Осуществление научных исследований и разработок	количество исследований (единиц)	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.2.	Проведение прикладных научных исследований	количество научно-исследовательских работ	15	15	15	15	15	15	15	15	
3.3.	Сбор, обработка и анализ информации	количество выполненных работ (единиц)	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.4.	Информационно-аналитическое обеспечение	количество отчетов, составленных по результатам работы (единиц)	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.5.	Сбор и обработка статистической информации	количество отчетов, составленных по результатам работы (единиц)	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.6.	Ведение информационной системы обеспечения специальной деятельности	количество информационных систем обеспечения специальной деятельности (единиц)	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.7.	Ведение информационных ресурсов и баз данных	количество информационных ресурсов и баз данных (единиц)	6	1	1	1	1	1	1	1	

№ п/п	Наименование подпрограммы, государственной услуги (работы)	Показатель государственной услуги (работы)									
		2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год		
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11		
3.8.	Создание и развитие информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры	3	1	1	1	-	-	-	-	-	
3.9.	Сбор и обработка статистической информации, аналитическое обеспечение	-	79	79	79	-	-	-	-	-	

Таблица 2

Перечень расходов областного бюджета и внебюджетных фондов на оказание государственных услуг (работ), осуществляемых по государственной программе

№ п/п	Наименование подпрограммы, государственной услуги (работы)	Расходы областного бюджета и внебюджетных фондов на оказание государственной услуги (выполнение работы)									
		2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год		
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11		
1.	Подпрограмма "Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Формирование эффективной системы организации медицинской помощи"	3									
	За счет средств областного бюджета										
1.1.	Специализированная медицинская помощь в амбулаторных условиях	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.1.	Первичная специализированная медицинская помощь, оказываемая при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, психиатрических расстройствах и расстройствах поведения	301771,4	301771,4	301771,4	301771,4	-	-	-	-	-	

тыс.рублей

№ п/п	Наименование подпрограммы, государственной услуги (работы)	Расходы областного бюджета и внебюджетных фондов на оказание государственной услуги (выполнение работы)									
		2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.16.1.	Организация и проведение заключительной и камерной дезинфекции, дезинсекции, дератизации в очагах инфекционных и паразитарных заболеваний и в условиях чрезвычайной ситуации	вес обработанных в дезинфекционных камерах вещей из очага (килограммов)	803,7	803,7	803,7	803,7	803,7	-	-	-	
		площадь обработанных очагов (кв.метров)	3938,3	3938,3	3938,3	3938,3	-	-	-	-	
1.17.	Реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования	количество человек	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.17.1.	Реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки специалистов среднего звена на базе среднего общего образования по укрупненной группе направлений подготовки и специальностей (профессий) "060000 Здравоохранение"	численность обучающихся (человек)	14993,1	14993,1	14993,1	14993,1	-	-	-	-	
1.17.2.	Реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки специалистов среднего звена на базе основного общего образования по укрупненной группе направлений подготовки и специальностей (профессий) "060000 Здравоохранение"	численность обучающихся (человек)	22235,7	22235,7	22235,7	22235,7	-	-	-	-	
1.17.3.	Реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки специалистов среднего звена на базе среднего общего образования по укрупненной группе направлений подготовки и специальностей (профессий) "31.00.00 Клиническая медицина"	численность обучающихся (человек)	18275,2	18275,2	18275,2	18275,2	-	-	-	-	

№ п/п	Наименование подпрограммы, государственной услуги (работы)	Расходы областного бюджета и внебюджетных фондов на оказание государственной услуги (выполнение работы)								
		2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.18.	Реализация дополнительных профессиональных программ	количество человек	-	-	-	-	-	-	-	-
1.18.1.	Реализация дополнительных профессиональных программ повышения квалификации	количество человеко-часов (очная)	12721,2	12721,2	12721,2	12721,2	-	-	-	-
		количество человеко-часов (очно-заочная)	-	-	-	-	-	-	-	-
1.18.2.	Реализация дополнительных профессиональных программ профессиональной переподготовки	количество человеко-часов	459,1	459,1	459,1	459,1	-	-	-	-
1.19.	Организация и проведение мероприятий по первичной и вторичной профилактике неинфекционных заболеваний, гигиеническому обучению и воспитанию населения, пропаганде медицинских и гигиенических знаний	количество выполненных работ	-	-	-	-	-	-	-	-
1.19.1.	Работы по профилактике неинфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения	работ	19965,0	19965,0	19965,0	19965,0	-	-	-	-
1.20.	Медицинское наркологическое освидетельствование	количество заключений (единиц)	-	-	-	-	-	-	-	-
1.20.1.	Медицинское освидетельствование на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического)	количество освидетельствований	11511,0	11511,0	11511,0	11511,0	-	-	-	-
1.21.	Наркологическая экспертиза	количество заключений (единиц)	-	-	-	-	-	-	-	-
1.22.	Скорая медицинская помощь (ОМС)	количество вызовов (единиц)	1283292,5	1668054,0	1727676,4	1738147,2	1814289,9	1814289,9	1814289,9	1814289,9

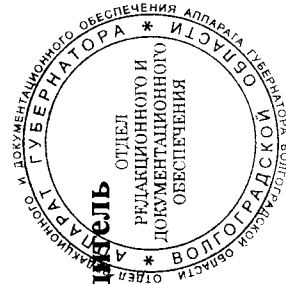
№ п/п	Наименование подпрограммы, государственной услуги (работы)	Расходы областного бюджета и внебюджетных фондов на оказание государственной услуги (выполнение работы)									
		2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
130.	Пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин	количество исследований (условных единиц)	14311,7	14311,7	14311,7	14311,7	-	-	-	-	
131.	Организация и проведение консультативных, методических, профилактических и противоэпидемических мероприятий по предупреждению распространения ВИЧ-инфекций	количество выполненных работ	36136,5	36136,5	36136,5	36136,5	-	-	-	-	
132.	Обеспечение готовности к своевременному и эффективному оказанию медицинской помощи, ликвидации эпидемических очагов при стихийных бедствиях, авариях, катастрофах и эпидемиях и ликвидации медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций в Российской Федерации и за рубежом	отчет	13105,4	13105,4	13105,4	13105,4	-	-	-	-	
133.	Создание, хранение, использование и восполнение резерва медицинских ресурсов для ликвидации медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций	отчет	-	-	-	-	-	-	-	-	
134.	Оказание медицинской помощи при проведении официальных физкультурных, спортивных и массовых спортивно-зрелищных мероприятий в соответствии с распоряжительными документами субъекта Российской Федерации	количество выполненных работ	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.	Подпрограмма "Совершенствование системы лекарственного обеспечения, в том числе в амбулаторных условиях"										
2.1.	Экспертиза качества лекарственных препаратов	количество заключений	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.1.1.	Осуществление экспертизы качества лекарственных средств, включая проведение необходимых исследований и испытаний	количество произведенных экспертиз	5271,2	5271,2	5271,2	5271,2	-	-	-	-	

№ п/п	Наименование подпрограммы, государственной услуги (работы)	Расходы областного бюджета и внебюджетных фондов на оказание государственной услуги (выполнение работы)									
		2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
2.2.	Хранение, распределение и отпуск лекарственных препаратов, биологически активных добавок, наркотических средств и психотропных веществ и их прекурсоров и медицинских изделий, в том числе для нужд резерва лекарственных средств для медицинского применения и медицинских изделий	отчет	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.	Подпрограмма "Повышение эффективности управления и использования ресурсов"										
3.1.	Осуществление научных исследований и разработок	количество исследований (единиц)	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.2.	Проведение прикладных научных исследований	количество научно-исследовательских работ	9336,3	9336,3	9336,3	9336,3	-	-	-	-	
3.3.	Сбор, обработка и анализ информации	количество выполненных работ (единиц)	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.4.	Информационно-аналитическое обеспечение	количество отчетов, составленных по результатам работы (единиц)	23532,7	23532,7	23532,7	23532,7	-	-	-	-	
3.5.	Сбор и обработка статистической информации	количество отчетов, составленных по результатам работы (единиц)	10866,9	10866,9	10866,9	10866,9	-	-	-	-	

№ п/п	Наименование подпрограммы, государственной услуги (работы)	Расходы областного бюджета и внебюджетных фондов на оказание государственной услуги (выполнение работы)									
		2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год		
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11		
3.6.	Ведение информационной системы обеспечения специальной деятельности	5764,5	5764,5	5764,5	5764,5	5764,5	-	-	-	-	
	3	количество информационных систем обеспечения специальной деятельности (единиц)									
3.7.	Ведение информационных ресурсов и баз данных	2988,9	2988,9	2988,9	2988,9	2988,9	-	-	-	-	
	3	количество информационных ресурсов и баз данных (единиц)									
3.8.	Создание и развитие информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	3	количество информационных систем обеспечения специальной деятельности (единиц)									
3.9.	Сбор и обработка статистической информации, аналитическое обеспечение	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	3	количество отчетов, составленных по результатам работы (единиц)									

Вице-губернатор – руководитель аппарата Губернатора Волгоградской области

Е.А.Харичкин



ПРИЛОЖЕНИЕ 6

к постановлению
Администрации
Волгоградской области

от 22 апреля 2019 г. № 198-п

"ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к государственной программе Волгоградской области
"Развитие здравоохранения в Волгоградской области"

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

реализации государственной программы Волгоградской области "Развитие здравоохранения в Волгоградской области" за счет средств, привлеченных из различных источников финансирования, с распределением по главным распорядителям средств областного бюджета

Наименование государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Наименование ответственного исполнителя, соисполнителя государственной программы, подпрограммы	всего	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)									
				в том числе				в том числе					
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Государственная программа Волгоградской области "Развитие здравоохранения в Волгоградской области"	2014	комитет здравоохранения Волгоградской области, комитет строительства Волгоградской области, комитет молодежной политики Волгоградской области, комитет образования, науки и молодежной политики Волгоградской области, комитет социальной защиты населения Волгоградской области, комитет информационных технологий Волгоградской области	33812317,0	1017618,4	14647947,3	-	-	-	18146751,3				
	2015		36790609,4	1222144,0	15274883,5	-	-	-	20293581,9				
	2016		37106773,8	1077741,0	15129707,9	-	-	-	20899324,9				
	2017		38063416,1	680171,0	15555865,5	-	-	-	21827379,6				
	2018		45533753,9	1182515,5	17796310,1	-	-	-	26554928,3				
	2019		48663951,1	3031506,2	16949225,4	-	-	-	28683219,5				
	2020		50722757,0	344471,8	16698944,6	-	-	-	30579340,6				
	2021		51903874,8	2306975,9	17181314,6	-	-	-	32415584,3				
	2022		50516238,9	919290,0	17181364,6	-	-	-	32415584,3				
	2023		49989028,9	392160,0	17181284,6	-	-	-	32415584,3				
	2024		50153978,9	557090,0	17181304,6	-	-	-	32415584,3				
	2014-2024				493256699,8	15831683,8	180778152,7	-	-	296646863,3			
	2014		комитет здравоохранения Волгоградской области	33807317,0	1017618,4	14642947,3	-	-	-	18146751,3			
	2015			36758609,4	1222144,0	15242883,5	-	-	-	20293581,9			
	2016			36967413,3	1077741,0	14990347,4	-	-	-	20899324,9			
	2017			37546850,1	680171,0	15039299,5	-	-	-	21827379,6			
	2018			45242418,7	1113515,5	17573974,9	-	-	-	26554928,3			
	2019			47001316,1	1989467,3	16328629,3	-	-	-	28683219,5			
	2020			49398200,3	2332689,1	16486170,6	-	-	-	30579340,6			
	2014-2020					33807317,0	1017618,4	14642947,3	-	-	18146751,3		
	2015-2020					36758609,4	1222144,0	15242883,5	-	-	20293581,9		
	2016-2020					36967413,3	1077741,0	14990347,4	-	-	20899324,9		

в том числе:

1 Наименование государственной программы, подпрограммы	2 Год реализации	3 Наименование ответственного исполнителя, соисполнителя государственной программы, подпрограммы	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					8 внебюджетные источники
			4 всего	в том числе				
				5 федеральный бюджет	6 областной бюджет	7 местный бюджет	8 внебюджетные источники	
	2021		50566957,8	1191035,9	16960337,6	-	32415584,3	
	2022		50469418,9	918590,0	17135244,6	-	32415584,3	
	2023		49934138,4	385229,5	17133324,6	-	32415584,3	
	2024		50088398,9	541390,0	17131424,6	-	32415584,3	
	2014–2024		487781038,9	12469591,7	178664583,9	-	296646863,3	
	2014	комитет строительства Волгоград- ской области	5000,0	-	5000,0	-	-	
	2015		32000,0	-	32000,0	-	-	
	2016		139360,5	-	139360,5	-	-	
	2017		512566,0	-	512566,0	-	-	
	2018		218248,1	-	218248,1	-	-	
	2019		1582781,1	1007190,0	575591,1	-	-	
	2020		1218070,0	1047540,0	170530,0	-	-	
	2021		1266800,0	1089440,0	177360,0	-	-	
	2014–2021		4974825,7	3144170,0	1830655,7	-	-	
	2017	комитет молодежной политики Волгоградской области	4000,0	-	4000,0	-	-	
	2018		-	-	-	-	-	
	2019		-	-	-	-	-	
	2020		-	-	-	-	-	
	2017–2020		4000,0	-	4000,0	-	-	
	2018	комитет образования, науки и моло- дежной политики Волгоградской области	87,5	-	87,5	-	-	
	2019		-	-	-	-	-	
	2020		-	-	-	-	-	
	2018–2020		87,5	-	87,5	-	-	
	2018	комитет социальной защиты насе- ления Волгоградской области	3999,6	-	3999,6	-	-	
	2019		4000,0	-	4000,0	-	-	
	2020		-	-	-	-	-	
	2018–2020		7999,6	-	7999,6	-	-	
	2018	комитет информационных техно- логий Волгоградской области	69000,0	69000,0	-	-	-	
	2019		75853,9	34848,9	41005,0	-	-	
	2020		106486,7	64242,7	42244,0	-	-	
	2021		70117,0	26500,0	43617,0	-	-	
	2022		46820,0	700,0	46120,0	-	-	
	2023		54890,5	6930,5	47960,0	-	-	
	2024		65580,0	15700,0	49880,0	-	-	
	2018–2024		488748,1	217922,1	270826,0	-	-	

Наименование государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Наименование ответственного исполнителя, соисполнителя государственной программы, подпрограммы	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					внебюджетные источники
			всего	в том числе				
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	8	
1	2	3	4	5	6	7	8	
Подпрограмма "Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Формирование эффективной системы организации медицинской помощи"	2014		32436480,9	560968,8	13728760,8	-	18146751,3	
	2015		35369353,8	514661,0	14561110,9	-	20293581,9	
	2016		35808925,9	584625,1	14324975,9	-	20899324,9	
	2017		14996507,5	267240,8	14729266,7	-	-	
	2018		17324415,6	619570,3	16704845,3	-	-	
	2019		18415886,1	2517972,2	15894643,9	-	3270,0	
	2020		18597205,9	2954470,6	15639315,3	-	3420,0	
	2021		18218595,0	2088655,7	16126379,3	-	3560,0	
	2022		16961686,3	834190,0	16123796,3	-	3700,0	
	2023		16433726,3	300860,0	16129016,3	-	3850,0	
	2024		16565036,3	432690,0	16128336,3	-	4010,0	
	2014-2024		241127819,6	11675904,5	170090447,0	-	59361468,1	
	в том числе:							
	комитет здравоохранения Волгоградской области	2014		32431480,9	560968,8	13723760,8	-	18146751,3
2015			3537353,8	514661,0	14529110,9	-	20293581,9	
2016			35669565,4	584625,1	14185615,4	-	20899324,9	
2017			14483941,5	267240,8	14216700,7	-	-	
2018			17106167,5	619570,3	16486597,2	-	-	
2019			16833105,0	1510782,2	15319052,8	-	3270,0	
2020			17379135,9	1906930,6	15468785,3	-	3420,0	
2021			16951795,0	999215,7	15949019,3	-	3560,0	
2022			16961686,3	834190,0	16123796,3	-	3700,0	
2023			16433726,3	300860,0	16129016,3	-	3850,0	
2024			16565036,3	432690,0	16128336,3	-	4010,0	
2014-2024			236152993,9	8531734,5	168259791,3	-	59361468,1	
комитет строительства Волгоградской области								
2014				5000,0	5000,0	-	-	-
2015			32000,0	32000,0	-	-	-	
2016			139360,5	139360,5	-	-	-	
2017			512566,0	512566,0	-	-	-	
2018			218248,1	218248,1	-	-	-	
2019			1582781,1	1007190,0	575591,1	-	-	
2020			1218070,0	1047540,0	170530,0	-	-	
2021			1266800,0	1089440,0	177360,0	-	-	
2014-2021			4974825,7	3144170,0	1830655,7	-	-	

Наименование государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Наименование ответственного исполнителя, соисполнителя государственной программы, подпрограммы	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					внебюджетные источники
			всего	в том числе				
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	8	
1	2	3	4	5	6	7	8	
Подпрограмма "Совершенствование процессов организации медицинской помощи на основе внедрения информационных технологий"	2017	комитет здравоохранения Волгоградской области, комитет информационных технологий Волгоградской области	356153,4	-	-	-	356153,4	
	2018		389343,9	69000,0	35500,0	-	284843,9	
	2019		272104,0	111699,0	48605,0	-	111800,0	
	2020		542455,0	377151,0	58804,0	-	106500,0	
	2021		271037,0	105470,0	54967,0	-	110600,0	
	2022		259200,0	85100,0	57600,0	-	116500,0	
	2023		246900,0	91300,0	52300,0	-	103300,0	
	2024		280700,0	124400,0	53000,0	-	103300,0	
	2017-2024		2617893,3	964120,0	360776,0	-	1292997,3	
	в том числе:							
	2017	комитет здравоохранения Волгоградской области	356153,4	-	-	-	356153,4	
	2018		320343,9	-	35500,0	-	284843,9	
	2019		196250,1	76850,1	7600,0	-	111800,0	
	2020		435968,3	312908,3	16560,0	-	106500,0	
	2021		200920,0	78970,0	11350,0	-	110600,0	
	2022		212380,0	84400,0	11480,0	-	116500,0	
	2023		192009,5	84369,5	4340,0	-	103300,0	
	2024		215120,0	108700,0	3120,0	-	103300,0	
	2017-2024		2129145,2	746197,9	89950,0	-	1292997,3	
	2018-2024		69000,0	69000,0	-	-	-	
	2019		75853,9	34848,9	41005,0	-	-	
	2020		106486,7	64242,7	42244,0	-	-	
	2021		70117,0	26500,0	43617,0	-	-	
	2022		46820,0	700,0	46120,0	-	-	
	2023		54890,5	6930,5	47960,0	-	-	
	2024		65580,0	15700,0	49880,0	-	-	
	2018-2024		488748,1	217922,1	270826,0	-	-	
Подпрограмма "Развитие системы профилактики немедицинского потребления наркотиков, алкоголя и других психоактивных веществ и совершенствование системы оказания медицинской помощи больным наркологического профиля"	2017	комитет здравоохранения Волгоградской области, комитет молодежной политики области, комитет образования, науки и молодежной политики Волгоградской области, комитет социальной защиты населения Волгоградской области	6810,0	-	6810,0	-	-	
	2018		6897,1	-	6897,1	-	-	
	2019		4000,0	-	4000,0	-	-	
	2020		-	-	-	-	-	
	2017-2020		17707,1	-	17707,1	-	-	
	2018-2024		-	-	-	-	-	

1	2	3	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					8
			4	в том числе			7	
				5	6			
Наименование государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Наименование ответственного исполнителя, соисполнителя государственной программы, подпрограммы	всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники	
в том числе:								
	2017	комитет здравоохранения Волгоградской области	2810,0	-	2810,0	-	-	
	2018		2810,0	-	2810,0	-	-	
	2019		-	-	-	-	-	
	2020		-	-	-	-	-	
	2017-2020		5620,0	-	5620,0	-	-	
	2017	комитет молодежной политики Волгоградской области	4000,0	-	4000,0	-	-	
	2018		-	-	-	-	-	
	2019		-	-	-	-	-	
	2020		-	-	-	-	-	
	2017-2020		4000,0	-	4000,0	-	-	
	2018	комитет образования, науки и молодежной политики Волгоградской области	87,5	-	87,5	-	-	
	2019		-	-	-	-	-	
	2020		-	-	-	-	-	
	2018-2020		87,5	-	87,5	-	-	
	2018	комитет социальной защиты населения Волгоградской области	3999,6	-	3999,6	-	-	
	2019		4000,0	-	4000,0	-	-	
	2020		-	-	-	-	-	
	2018-2020		7999,6	-	7999,6	-	-	



Вице-губернатор – руководитель
аппарата Губернатора
Волгоградской области

Е.А.Харичкин