



АДМИНИСТРАЦИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 12 июля 2018 г. № 307-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:

1) позицию "Соисполнители государственной программы" изложить в следующей редакции:

"Соисполнители государственной программы - комитет строительства Волгоградской области, комитет образования, науки и молодежной политики Волгоградской области, комитет информационных технологий Волгоградской области, комитет ветеринарии Волгоградской области, комитет социальной защиты населения Волгоградской области";

2) в позиции "Целевые показатели государственной программы, их значения на последний год реализации" в абзаце втором цифры "5,2" заменить цифрами "4,6";

3) позицию "Объемы и источники финансирования государственной программы" изложить в следующей редакции:

"Объемы и источники финансирования государственной программы - общий объем финансирования государственной программы до 2020 года составит 278603836,7 тыс.рублей, включая кредиторскую задолженность, сложившуюся на 01 января 2018 г., из них по годам и источникам финансирования:

а) средства федерального бюджета – 5778832,3 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 – 1129918,6 тыс.рублей;
2019 год – 375567,5 тыс.рублей;
2020 год – 275671,8 тыс.рублей;

б) средства областного бюджета – 108954391,8 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 – 17060724,0 тыс.рублей;
 2019 год – 15370829,6 тыс.рублей;
 2020 год – 15914434,0 тыс.рублей;
 в) средства внебюджетных фондов – 163870612,6 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 – 26543382,6 тыс.рублей;
 2019 год – 27525129,2 тыс.рублей;
 2020 год – 28635063,1 тыс.рублей".

1.1.2. В разделе 4 пункт 4.6 изложить в следующей редакции:

"4.6. В рамках подпрограммы "Развитие системы немедицинского потребления наркотиков, алкоголя и других психоактивных веществ и совершенствование системы оказания медицинской помощи больным наркологического профиля" предусмотрено основное мероприятие – "Организационно-профилактические мероприятия, направленные на сокращение потребления наркотиков, алкоголя и других психоактивных веществ населением Волгоградской области", реализуемое комитетом образования, науки и молодежной политики Волгоградской области, комитетом социальной защиты населения Волгоградской области, комитетом здравоохранения Волгоградской области."

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

1.2.1. В паспорте:

1) позицию "Цель подпрограммы" изложить в следующей редакции:

"Цели подпрограммы - увеличение продолжительности жизни населения Волгоградской области за счет совершенствования оказания медицинской помощи, а также мероприятий по медицинской профилактике;
 повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи детям Волгоградской области";

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

"дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07 марта 2018 г. № 92н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям" (далее именуется – приказ Минздрава России № 92н);

развитие профилактической направленности педиатрической службы;

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

3) позицию "Целевые показатели подпрограммы, их значения на последний год реализации" дополнить абзацами следующего содержания:

"детская смертность в возрасте 0–4 года в 2020 году – до 6,5 случая на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми;

доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Волгоградской области, дооснащенных медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России № 92н, в 2020 году – 95 процентов;

доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0–17 лет в 2020 году – до 47,2 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 2020 году – до 1,25 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 Минздрава России № 92н, в 2020 году – до 95 процентов";

4) позицию "Объемы и источники финансирования подпрограммы" изложить в следующей редакции:

"Объемы и источники финансирования подпрограммы - общий объем финансирования до 2020 года составит 165215883,9 тыс.рублей, из них по годам и источникам финансирования:

а) средства федерального бюджета – 2977681,9 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 – 617836,3 тыс.рублей;

2019 год – 266122,8 тыс.рублей;

2020 год – 166227,1 тыс.рублей;

б) средства областного бюджета – 102898543,9 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 – 16004392,6 тыс.рублей;

2019 год – 14503216,3 тыс.рублей;

2020 год – 15046820,7 тыс.рублей;

в) средства внебюджетных фондов – 59339658,1 тыс.рублей, в том числе:

2014 год – 18146751,3 тыс.рублей;

2015 год – 20293581,9 тыс.рублей;

2016 год – 20899324,9 тыс.рублей".

1.2.2. В разделе 2:

1) первый абзац изложить в следующей редакции:

"Целями подпрограммы являются увеличение продолжительности жизни населения Волгоградской области за счет совершенствования оказания медицинской помощи, а также мероприятий по медицинской профилактике и повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи детям Волгоградской области.";

2) дополнить раздел абзацами девятнадцатым–двадцать вторым следующего содержания:

"дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России № 92н;

развитие профилактической направленности педиатрической службы; внедрение стационарозамещающих технологий в амбулаторном звене; создание комфортных условий пребывания детей и родителей в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций."

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

"Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций будет осуществляться за счет реализации мероприятия по дооснащению детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями и созданию в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, включая организацию крытой колясочной, отдельного входа для больных детей, открытой регистратуры с инфоматом, электронного табло с расписанием приема врачей, коллцентра, игровой зоны для детей, комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста, кабинета неотложной помощи детям, системы навигации, зоны комфортного пребывания в холлах и оснащение входа автоматическими дверями, что будет способствовать повышению удовлетворенности населения медицинской помощью.

Планируемое количество детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям и принимающих участие в реализации мероприятий по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, в которых реализуются организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающие комфортность пребывания детей, составляет в 2018 году – 15 единиц, в 2019 году – 10 единиц, в 2020 году – 16 единиц.

Перечень медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям и принимающих участие в реализации мероприятий по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, представлен в приложении 6 к государственной программе.

Перечень медицинских изделий, приобретаемых для оснащения детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям и принимающих участие в реализации мероприятий по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, представлен в приложении 7 к государственной программе.

Перечень детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям и принимающих участие в реализации мероприятий по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, в которых будет обеспечена своевременная подготовка помещений для установки приобретаемых медицинских изделий, представлен в приложении 8 к государственной программе.

Перечень детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям и принимающих участие в реализации мероприятий по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, в которых будет обеспечена своевременная подготовка медицинских работников, имеющих соответствующий уровень образования и квалификации для работы с медицинскими изделиями, представлен в приложении 9 к государственной программе."

1.2.4. В разделе 7:

1) дополнить раздел новыми абзацами шестнадцатым–восемнадцатым следующего содержания:

"В части проектирования и строительства фельдшерско-акушерских пунктов ответственный исполнитель подпрограммы осуществляет:

приобретение модульных конструкций фельдшерско-акушерских пунктов для населенных пунктов с численностью населения до 800 человек и свыше 800 человек, в том числе их доставку к месту монтажа и сборку;

внутреннюю отделку помещений фельдшерско-акушерских пунктов, монтаж внутренних инженерных систем обеспечения фельдшерско-акушерских пунктов с установкой оборудования.";

2) абзацы шестнадцатый–двадцать шестой считать соответственно абзацами девятнадцатым–двадцать девятым;

3) дополнить раздел абзацами двадцать третьим–двадцать восьмым следующего содержания:

"В части проектирования и строительства фельдшерско-акушерских пунктов комитет строительства Волгоградской области как соисполнитель подпрограммы осуществляет:

проектирование объектов капитального строительства – "фельдшерско-акушерский пункт для населенных пунктов с численностью населения до 800 человек" и "фельдшерско-акушерский пункт для населенных пунктов с численностью населения свыше 800 человек";

возведение фундамента, создание в границах земельного участка, выделенного под строительство фельдшерско-акушерских пунктов, внешних сетей инженерно-технического обеспечения [включая сети электро-, и (или) тепло-, и (или) газо-, и (или) водоснабжения, и (или) водоотведения];

подключение (технологическое присоединение) созданных внешних сетей инженерно-технического обеспечения к существующим сетям электро-, и (или) тепло-, и (или) газо-, и (или) водоснабжения, и (или) водоотведения, озеленение и благоустройство территории фельдшерско-акушерских пунктов, устройство проездов и площадок;

пусконаладочные работы и ввод в эксплуатацию фельдшерско-акушерских пунктов;

оформление документации, необходимой для регистрации фельдшерско-акушерского пункта как объекта недвижимости государственной собственности Волгоградской области и передачи фельдшерско-акушерского пункта на баланс медицинской организации."

1.2.5. Раздел 8 дополнить пунктами 4–22 следующего содержания:

"4) объект строительства – фельдшерско-акушерский пункт в п. Зеленый Быковского муниципального района Волгоградской области.

Мощность объекта строительства – 20 посещений в смену. Площадь земельного участка 2000 кв.метров.

Срок начала и окончания строительства, объем финансирования с разбивкой по годам и источникам финансирования определены на основании расчетов, подготовленных комитетом строительства Волгоградской области, и представлены в таблице:

Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)		
	всего	в том числе	
		федеральный бюджет	областной бюджет
1	2	3	4
2018	9541,0	2910,0	6631,0
2019	1500,0	-	1500,0
2018–2019	11041,0	2910,0	8131,0

Объемы финансирования объекта строительства подлежат уточнению по факту положительного заключения автономного учреждения Волгоградской области "Управление государственной экспертизы проектов" (далее именуется – ГАУ ВО "Облгосэкспертиза");

5) объект строительства – фельдшерско-акушерский пункт в п.Коммунар Ленинского муниципального района Волгоградской области.

Мощность объекта строительства – 30 посещений в смену. Площадь земельного участка 2000 кв.метров.

Срок начала и окончания строительства, объем финансирования с разбивкой по годам и источникам финансирования определены на основании расчетов, подготовленных комитетом строительства Волгоградской области, и представлены в таблице:

Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)		
	всего	в том числе	
		федеральный бюджет	областной бюджет
1	2	3	4
2018	10003,9	3337,5	6666,4
2019	1500,0	-	1500,0
2018–2019	11503,9	3337,5	8166,4

Объемы финансирования объекта строительства подлежат уточнению по факту положительного заключения ГАУ ВО "Облгосэкспертиза";

б) объект строительства – фельдшерско-акушерский пункт в п.Кумысолечебница Палласовского муниципального района Волгоградской области.

Мощность объекта строительства – 15 посещений в смену. Площадь земельного участка 2000 кв.метров.

Срок начала и окончания строительства, объем финансирования с разбивкой по годам и источникам финансирования определены на основании расчетов, подготовленных комитетом строительства Волгоградской области, и представлены в таблице:

Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)		
	всего	в том числе	
		федеральный бюджет	областной бюджет
1	2	3	4
2018	9541,0	2910,0	6631,0
2019	1500,0	-	1500,0
2018–2019	11041,0	2910,0	8131,0

Объемы финансирования объекта строительства подлежат уточнению по факту положительного заключения ГАУ ВО "Облгосэкспертиза";

7) объект строительства – фельдшерско-акушерский пункт в п.Мирный Новониколаевского муниципального района Волгоградской области.

Мощность объекта строительства – 30 посещений в смену. Площадь земельного участка 2000 кв.метров.

Срок начала и окончания строительства, объем финансирования с разбивкой по годам и источникам финансирования определены на основании расчетов, подготовленных комитетом строительства Волгоградской области, и представлены в таблице:

Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)		
	всего	в том числе	
		федеральный бюджет	областной бюджет
1	2	3	4
2018	10003,9	3337,5	6666,4
2019	1500,0	-	1500,0
2018–2019	11503,9	3337,5	8166,4

Объемы финансирования объекта строительства подлежат уточнению по факту положительного заключения ГАУ ВО "Облгосэкспертиза";

8) объект строительства – фельдшерско-акушерский пункт в п.Нежинский Ольховского муниципального района Волгоградской области.

Мощность объекта строительства – 20 посещений в смену. Площадь земельного участка 2000 кв.метров.

Срок начала и окончания строительства, объем финансирования с разбивкой по годам и источникам финансирования определены на основании расчетов, подготовленных комитетом строительства Волгоградской области, и представлены в таблице:

Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)		
	всего	в том числе	
		федеральный бюджет	областной бюджет
1	2	3	4
2018	9541,0	2910,0	6631,0
2019	1500,0	-	1500,0
2018–2019	11041,0	2910,0	8131,0

Объемы финансирования объекта строительства подлежат уточнению по факту положительного заключения ГАУ ВО "Облгосэкспертиза";

9) объект строительства – фельдшерско-акушерский пункт в с.Бутырка Жирновского муниципального района Волгоградской области.

Мощность объекта строительства – 15 посещений в смену. Площадь земельного участка 2000 кв.метров.

Срок начала и окончания строительства, объем финансирования с разбивкой по годам и источникам финансирования определены на основании расчетов, подготовленных комитетом строительства Волгоградской области, и представлены в таблице:

Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)		
	всего	в том числе	
		федеральный бюджет	областной бюджет
1	2	3	4
2018	9541,0	2910,0	6631,0
2019	1500,0	-	1500,0
2018–2019	11041,0	2910,0	8131,0

Объемы финансирования объекта строительства подлежат уточнению по факту положительного заключения ГАУ ВО "Облгосэкспертиза";

10) объект строительства – фельдшерско-акушерский пункт в с.Гуселка Камышинского муниципального района Волгоградской области.

Мощность объекта строительства – 15 посещений в смену. Площадь земельного участка 2000 кв.метров.

Срок начала и окончания строительства, объем финансирования с разбивкой по годам и источникам финансирования определены на основании расчетов, подготовленных комитетом строительства Волгоградской области, и представлены в таблице:

Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)		
	всего	в том числе	
		федеральный бюджет	областной бюджет
1	2	3	4
2018	9541,0	2910,0	6631,0
2019	1500,0	-	1500,0
2018–2019	11041,0	2910,0	8131,0

Объемы финансирования объекта строительства подлежат уточнению по факту положительного заключения ГАУ ВО "Облгосэкспертиза";

11) объект строительства – фельдшерско-акушерский пункт в с.Кано Старополтавского муниципального района Волгоградской области.

Мощность объекта строительства – 15 посещений в смену. Площадь земельного участка 2000 кв.метров.

Срок начала и окончания строительства, объем финансирования с разбивкой по годам и источникам финансирования определены на основании расчетов, подготовленных комитетом строительства Волгоградской области, и представлены в таблице:

Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)		
	всего	в том числе	
		федеральный бюджет	областной бюджет
1	2	3	4
2018	9541,0	2910,0	6631,0
2019	1500,0	-	1500,0
2018–2019	11041,0	2910,0	8131,0

Объемы финансирования объекта строительства подлежат уточнению по факту положительного заключения ГАУ ВО "Облгосэкспертиза";

12) объект строительства – фельдшерско-акушерский пункт в с.Коростино Котовского муниципального района Волгоградской области.

Мощность объекта строительства – 20 посещений в смену. Площадь земельного участка 2000 кв.метров.

Срок начала и окончания строительства, объем финансирования с разбивкой по годам и источникам финансирования определены на основании расчетов, подготовленных комитетом строительства Волгоградской области, и представлены в таблице:

Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)		
	всего	в том числе	
		федеральный бюджет	областной бюджет
1	2	3	4
2018	9541,0	2910,0	6631,0
2019	1500,0	-	1500,0
2018–2019	11041,0	2910,0	8131,0

Объемы финансирования объекта строительства подлежат уточнению по факту положительного заключения ГАУ ВО "Облгосэкспертиза";

13) объект строительства – фельдшерско-акушерский пункт в с.Левчуновка Николаевского муниципального района Волгоградской области.

Мощность объекта строительства – 30 посещений в смену. Площадь земельного участка 2000 кв.метров.

Срок начала и окончания строительства, объем финансирования с разбивкой по годам и источникам финансирования определены на основании расчетов, подготовленных комитетом строительства Волгоградской области, и представлены в таблице:

Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)		
	всего	в том числе	
		федеральный бюджет	областной бюджет
1	2	3	4
2018	10003,9	3337,5	6666,4
2019	1500,0	-	1500,0
2018–2019	11503,9	3337,5	8166,4

Объемы финансирования объекта строительства подлежат уточнению по факту положительного заключения ГАУ ВО "Облгосэкспертиза";

14) объект строительства – фельдшерско-акушерский пункт в с.Перещепное Котовского муниципального района Волгоградской области.

Мощность объекта строительства – 15 посещений в смену. Площадь земельного участка 2000 кв.метров.

Срок начала и окончания строительства, объем финансирования с разбивкой по годам и источникам финансирования определены на основании расчетов, подготовленных комитетом строительства Волгоградской области, и представлены в таблице:

Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)		
	всего	в том числе	
		федеральный бюджет	областной бюджет
1	2	3	4
2018	9541,0	2910,0	6631,0
2019	1500,0	-	1500,0
2018–2019	11041,0	2910,0	8131,0

Объемы финансирования объекта строительства подлежат уточнению по факту положительного заключения ГАУ ВО "Облгосэкспертиза";

15) объект строительства – фельдшерско-акушерский пункт в с.Политотдельское Николаевского муниципального района Волгоградской области.

Мощность объекта строительства – 30 посещений в смену. Площадь земельного участка 2000 кв.метров.

Срок начала и окончания строительства, объем финансирования с разбивкой по годам и источникам финансирования определены на основании расчетов, подготовленных комитетом строительства Волгоградской области, и представлены в таблице:

Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)		
	всего	в том числе	
		федеральный бюджет	областной бюджет
1	2	3	4
2018	10003,9	3337,5	6666,4
2019	1500,0	-	1500,0
2018–2019	11503,9	3337,5	8166,4

Объемы финансирования объекта строительства подлежат уточнению по факту положительного заключения ГАУ ВО "Облгосэкспертиза";

16) объект строительства – фельдшерско-акушерский пункт в с.Романовка Ольховского муниципального района Волгоградской области.

Мощность объекта строительства – 20 посещений в смену. Площадь земельного участка 2000 кв.метров.

Срок начала и окончания строительства, объем финансирования с разбивкой по годам и источникам финансирования определены на основании расчетов, подготовленных комитетом строительства Волгоградской области, и представлены в таблице:

Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)		
	всего	в том числе	
		федеральный бюджет	областной бюджет
1	2	3	4
2018	9541,0	2910,0	6631,0
2019	1500,0	-	1500,0
2018–2019	11041,0	2910,0	8131,0

Объемы финансирования объекта строительства подлежат уточнению по факту положительного заключения ГАУ ВО "Облгосэкспертиза";

17) объект строительства – фельдшерско-акушерский пункт в с.Тетеревятка Жирновского муниципального района Волгоградской области.

Мощность объекта строительства – 20 посещений в смену. Площадь земельного участка 2000 кв.метров.

Срок начала и окончания строительства, объем финансирования с разбивкой по годам и источникам финансирования определены на основании расчетов, подготовленных комитетом строительства Волгоградской области, и представлены в таблице:

Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)		
	всего	в том числе	
		федеральный бюджет	областной бюджет
1	2	3	4
2018	9541,0	2910,0	6631,0
2019	1500,0	-	1500,0
2018–2019	11041,0	2910,0	8131,0

Объемы финансирования объекта строительства подлежат уточнению по факту положительного заключения ГАУ ВО "Облгосэкспертиза";

18) объект строительства – фельдшерско-акушерский пункт в с.Ягодное Ольховского муниципального района Волгоградской области.

Мощность объекта строительства – 20 посещений в смену. Площадь земельного участка 2000 кв.метров.

Срок начала и окончания строительства, объем финансирования с разбивкой по годам и источникам финансирования определены на основании расчетов, подготовленных комитетом строительства Волгоградской области, и представлены в таблице:

Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)		
	всего	в том числе	
		федеральный бюджет	областной бюджет
1	2	3	4
2018	8410,4	2910,0	5500,4
2019	1500,0	-	1500,0
2018–2019	9910,4	2910,0	7000,4

Объемы финансирования объекта строительства подлежат уточнению по факту положительного заключения ГАУ ВО "Облгосэкспертиза";

19) объект строительства – фельдшерско-акушерский пункт в х.Верхнекумский Октябрьского муниципального района Волгоградской области.

Мощность объекта строительства – 10 посещений в смену. Площадь земельного участка 2000 кв.метров.

Срок начала и окончания строительства, объем финансирования с разбивкой по годам и источникам финансирования определены на основании расчетов, подготовленных комитетом строительства Волгоградской области, и представлены в таблице:

Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)		
	всего	в том числе	
		федеральный бюджет	областной бюджет
1	2	3	4
2018	9541,0	2910,0	6631,0
2019	1500,0	-	1500,0
2018–2019	11041,0	2910,0	8131,0

Объемы финансирования объекта строительства подлежат уточнению по факту положительного заключения ГАУ ВО "Облгосэкспертиза";

20) объект строительства – фельдшерско-акушерский пункт в х.Ежовка Киквидзенского муниципального района Волгоградской области.

Мощность объекта строительства – 20 посещений в смену. Площадь земельного участка 2000 кв.метров.

Срок начала и окончания строительства, объем финансирования с разбивкой по годам и источникам финансирования определены на основании расчетов, подготовленных комитетом строительства Волгоградской области, и представлены в таблице:

Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)		
	всего	в том числе	
		федеральный бюджет	областной бюджет
1	2	3	4
2018	9541,0	2910,0	6631,0
2019	1500,0	-	1500,0
2018–2019	11041,0	2910,0	8131,0

Объемы финансирования объекта строительства подлежат уточнению по факту положительного заключения ГАУ ВО "Облгосэкспертиза";

21) объект строительства – фельдшерско-акушерский пункт в х.Михайловка Киквидзенского муниципального района Волгоградской области.

Мощность объекта строительства – 15 посещений в смену. Площадь земельного участка 2000 кв.метров.

Срок начала и окончания строительства, объем финансирования с разбивкой по годам и источникам финансирования определены на основании расчетов, подготовленных комитетом строительства Волгоградской области, и представлены в таблице:

Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)		
	всего	в том числе	
		федеральный бюджет	областной бюджет
1	2	3	4
2018	9541,0	2910,0	6631,0
2019	1500,0	-	1500,0
2018–2019	11041,0	2910,0	8131,0

Объемы финансирования объекта строительства подлежат уточнению по факту положительного заключения ГАУ ВО "Облгосэкспертиза";

22) объект строительства – фельдшерско-акушерский пункт в х.Нижнекумский Октябрьского муниципального района Волгоградской области.

Мощность объекта строительства – 15 посещений в смену. Площадь земельного участка 2000 кв.метров.

Срок начала и окончания строительства, объем финансирования с разбивкой по годам и источникам финансирования определены на основании расчетов, подготовленных комитетом строительства Волгоградской области, и представлены в таблице:

Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)		
	всего	в том числе	
		федеральный бюджет	областной бюджет
1	2	3	4
2018	9541,0	2910,0	6631,0
2019	1500,0	-	1500,0
2018–2019	11041,0	2910,0	8131,0

Объемы финансирования объекта строительства подлежат уточнению по факту положительного заключения ГАУ ВО "Облгосэкспертиза".

1.3. В подпрограмме "Совершенствование системы лекарственного обеспечения, в том числе в амбулаторных условиях" в паспорте позицию "Объемы и источники финансирования подпрограммы" изложить в следующей редакции:

"Объемы и источники финансирования подпрограммы - общий объем финансирования до 2020 года составит 7342299,7 тыс.рублей, из них по годам и источникам финансирования:

а) средства федерального бюджета – 2732150,4 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 – 443082,3 тыс.рублей;
2019 год – 109444,7 тыс.рублей;
2020 год – 109444,7 тыс.рублей;

б) средства областного бюджета – 4610149,3 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 – 826559,0 тыс.рублей;
2019 год – 655421,5 тыс.рублей;
2020 год – 655421,5 тыс.рублей".

1.4. В подпрограмме "Повышение эффективности управления и использования ресурсов" в паспорте позицию "Объемы и источники финансирования подпрограммы" изложить в следующей редакции:

"Объемы и источники финансирования подпрограммы - общий объем финансирования до 2020 года за счет областного бюджета составит 1422371,5 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 – 222875,3 тыс.рублей;
2019 год – 207381,8 тыс.рублей;
2020 год – 207381,8 тыс.рублей".

1.5. В подпрограмме "Организация обязательного медицинского страхования на территории Волгоградской области" в паспорте позицию "Объемы и источники финансирования подпрограммы" изложить в следующей редакции:

"Объемы и источники финансирования подпрограммы - общий объем финансирования до 2020 года за счет средств внебюджетных фондов составит 103578307,2 тыс.рублей, из них по годам:
 2017 год – 21471226,2 тыс.рублей;
 2018 год – 26258538,7 тыс.рублей;
 2019 год – 27348528,6 тыс.рублей;
 2020 год – 28500013,7 тыс.рублей".

1.6. В подпрограмме "Совершенствование процессов организации медицинской помощи на основе внедрения информационных технологий" в паспорте позицию "Объемы и источники финансирования подпрограммы" изложить в следующей редакции:

"Объемы и источники финансирования подпрограммы - общий объем финансирования до 2020 года составит 162917965,3 тыс.рублей, из них по годам и источникам финансирования:
 а) средства федерального бюджета в 2018 году – 69000,0 тыс.рублей;
 б) средства внебюджетных фондов – 952647,3 тыс.рублей, в том числе:
 2017 год – 356153,4 тыс.рублей;
 2018 год – 284843,9 тыс.рублей;
 2019 год – 176600,6 тыс.рублей;
 2020 год – 135049,4 тыс.рублей".

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:

1) позицию "Соисполнитель подпрограммы" изложить в следующей редакции:

"Соисполнители подпрограммы - комитет социальной защиты населения Волгоградской области, комитет образования, науки и молодежной политики Волгоградской области";

2) позицию "Объемы и источники финансирования подпрограммы" изложить в следующей редакции:

"Объемы и источники финансирования подпрограммы - общий объем финансирования до 2020 года за счет средств областного бюджета составит 23327,1 тыс.рублей, из них по годам:
 2017 год – 6810,0 тыс.рублей;
 2018 год – 6897,1 тыс.рублей;
 2019 год – 4810,0 тыс.рублей;
 2020 год – 4810,0 тыс.рублей".

1.7.2. В разделе 4 в абзаце четвертом слова "комитетом молодежной политики" заменить словами "комитетом образования, науки и молодежной политики Волгоградской области и комитетом социальной защиты населения".

1.7.3. В разделе 7:

в абзаце первом слово "соисполнитель" заменить словом "соисполнители";

в абзаце втором слова "соисполнителя подпрограммы – комитет молодежной политики" заменить словами "соисполнителей подпрограммы – комитет образования, науки и молодежной политики Волгоградской области, комитет социальной защиты населения";

в абзаце девятом слово "Соисполнитель" заменить словом "Соисполнители";

в абзаце десятом слово "несет" заменить словом "несут";

в абзаце одиннадцатом слово "осуществляет" заменить словом "осуществляют";

в абзаце двенадцатом слово "инициирует" заменить словом "инициируют";

в абзаце тринадцатом слово "представляет" заменить словом "представляют".

1.8. В таблице 2 приложения 1 к государственной программе:

1) в пункте 2 цифры "5,6", "5,4", "5,2" заменить соответственно цифрами "4,8", "4,7", "4,6";

2) раздел "Подпрограмма "Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Формирование эффективной системы организации медицинской помощи" дополнить новым пунктами 42–46 следующего содержания:

42. Детская смертность в возрасте 0–4 года	комитет здравоохранения	случаев на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми	-	6,8	6,7	6,5
43. Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Волгоградской области, дооснащенных медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07 марта 2018 г. № 92н	комитет здравоохранения	процентов	-	5,0	20,0	95,0
44. Доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0–17 лет	комитет здравоохранения	процентов	-	46,2	46,7	47,2
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	1,20	1,25

46. 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 комитет здравоохранения - процентов - 5,0 20,0 95,0";

3) пункты 42–82 считать соответственно пунктами 47– 87.

4) в пункте 77 слово "здравоохранения" заменить словами "информационных технологий Волгоградской области";

5) в пункте 78 цифры "20" заменить знаком "-".

1.9. Таблицу 2 приложения 2 к государственной программе изложить в новой редакции согласно приложению 1.

1.10. Приложения 4, 5 к государственной программе изложить в новой редакции согласно приложениям 2, 3 соответственно.

1.11. Дополнить государственную программу приложениями 6–9 согласно приложениям 4–7 соответственно.

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

**Губернатор
Волгоградской области**



А.И.Бочаров

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к постановлению
Администрации
Волгоградской области

от 12 июля 2018 г. № 307-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 2016–2020 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	федеральный бюджет	областной бюджет	в том числе местный бюджет	внебюджетные источники	
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	1077741,0	15129707,9	-	20899324,9
2017	38063416,1	680171,0	15555865,5	-	21827379,6
2018	44734025,2	1129918,6	17060724,0	-	26543382,6
2019	43271526,3	375567,5	15370829,6	-	27525129,2
2020	44825168,9	275671,8	15914434,0	-	28635063,1
2016–2020	208000910,3	3539069,9	79031561,0	-	125430279,4

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

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

2016	26070489,1	192287,0	13444804,4	-	12433397,7
2017	13779612,8	194840,2	13584772,6	-	-
2018	15183045,8	343106,9	14839938,9	-	-
2019	14111076,7	160652,9	13950423,8	-	-
2020	14554785,4	60757,2	14494028,2	-	-
2016–2020	83699009,8	951644,2	70313967,9	-	12433397,7

Продолжение приложения 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	федеральный бюджет	областной бюджет	в том числе 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	2016 2017 2018 2019 2020 2016-2020	1062319,9 262898,5 246257,2 246257,2 246257,2 2063990,0	44966,0 57898,5 41257,2 41257,2 41257,2 226636,1	205000,0 205000,0 205000,0 205000,0 205000,0 1025000,0	- - - - - -	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; в 2019 году – 6260 человек; в 2020 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 2019 2020 2016-2020	14015857,3 2378351,0 3521092,2 2329988,1 2315687,6 24560976,2	147321,0 136941,7 307849,7 119395,7 19500,0 725008,1	2247492,5 2241409,3 3219242,5 2210592,4 2296187,6 12214924,3	- - - - - -	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 – 18589 случаев госпитализации; в 2019 году – 18589 случаев госпитализации; в 2020 году – 18589 случаев госпитализации стационарная медицинская помощь за счет средств обязательного медицинского страхования в 2016 году – 435443 случая госпитализации

Продолжение приложения 1

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Итого	
				всего	в том числе	в том числе			
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники		
1	2	3	4	5	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;
в 2019 году – 30000 человек;
в 2020 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

Продолжение приложения 1

№ 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	внебюджетные источники		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
									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; в 2019 году – 9 койко-мест; в 2020 году – 10 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; в 2019 году – 2,00 койко-места; в 2020 году – 2,08 койко-места	
1.2.1.	Медицинская деятельность, связанная с донорством органов человека в целях трансплантации (пересадки)	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2019 2020 2016–2020	3600,8 3905,8 3488,4 3488,4 3488,4 17971,8	3600,8 3805,8 3000,0 3000,0 3000,0 16406,6	- 100,0 488,4 488,4 488,4 1565,2	- - - - - -	- - - - - -	количество трансплантаций донорских органов: в 2016 году – 20 штук; в 2017 году – 20 штук; в 2018 году – 20 штук; в 2019 году – 20 штук; в 2020 году – 20 штук	
1.2.2.	Закупка авиационной услуги для оказания медицинской помощи (скорой специализированной медицинской помощи) с применением авиации гражданским, проживающим в труднодоступных районах Российской Федерации	комитет здравоохранения	2017 2018 2019 2020 2017–2020	121363,9 128531,8 128531,8 - 378427,5	108730,2 101970,9 99895,7 - 310596,8	12633,7 26560,9 28636,1 - 67830,7	- - - - -	- - - - -	количество совершенных полетов часов: в 2017 году – не менее 430 часов; в 2018 году – не менее 750 часов; в 2019 году – не менее 750 часов	

Продолжение приложения 1

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, руководитель 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	
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 2019 2020 2016-2020	- 24505,7 19186,0 19186,0 19186,0 82063,7	- 24405,7 16500,0 16500,0 16500,0 73905,7	- 100,0 2686,0 2686,0 2686,0 8158,0	- - - - - -	- - - - - -	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; в 2019 году – 95 процентов
1.2.4.	Совершенствование системы выявления и лечения онкологических больных в Волгоградской области	комитет здравоохранения	2018 2019 2020 2018-2020	40000,0 117313,1 92810,1 250123,2	- - - -	40000,0 117313,1 92810,1 250123,2	- - - -	- - - -	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 количество лиц прошедших лучевое лечение: в 2019 году – 3000 человек; в 2020 году – 3000 человек

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, руководитель 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	внебюджетные источники		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.2.5.	Развитие паллиативной помощи на территории Волгоградской области	комитет здравоохранения	2018 2019 2020 2018–2020	96407,6 - - 96407,6	96407,6 - - 96407,6	- - - -	- - - -	- - - -	обеспечение инвазивными и неинвазивными наркотическими лекарственными препаратами паллиативных больных с хроническим болевым синдромом в 2018 году – 100 процентов	
1.2.6.	Приобретение передвижных комплексов для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов Волгоградской области с численностью населения до 100 человек	комитет здравоохранения	2018 2019 2020 2018–2020	26887,3 - - 26887,3	26887,3 - - 26887,3	- - - -	- - - -	- - - -	оснащенность медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, медицинскими изделиями в соответствии с порядками оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению и детям в 2018 году – 70 процентов	
1.2.7.	Приобретение, установка и экспертиза модульных конструкций врачебных пунктов фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов для населения пунктов с численностью населения от 101 человека до 2000 человек	комитет здравоохранения	2018 2019 2020 2018–2020	57083,9 - - 57083,9	57083,9 - - 57083,9	- - - -	- - - -	- - - -	поставка конструкций врачебных абилитаторий, фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов в 2018 году – 100 процентов	

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				всего	Непосредственные результаты реализации мероприятия			
				3	4	5	в том числе			9	10	
				6	7	8		федеральный бюджет	областной бюджет			местный бюджет
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	2016 2017 2018 2019 2020 2016-2020	476061,1 416814,9 446804,8 356207,9 370612,7 2066501,4	- - - - - -	476061,1 416814,9 446804,8 356207,9 370612,7 2066501,4	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	количество проведенных экспертиз (патологоанатомических вскрытий): в 2016 году – 8300 вскрытий, 102106 исследований; в 2017 году – 8300 вскрытий, 95000 исследований; в 2018 году – 8300 вскрытий, 102106 исследований; в 2019 году – 8300 вскрытий, 102106 исследований; в 2020 году – 8300 вскрытий, 102106 исследований
												количество судебно-медицинских экспертиз: в 2016 году – 56700 экспертиз; в 2017 году – 55000 экспертиз; в 2018 году – 56700 экспертиз; в 2019 году – 56700 экспертиз; в 2020 году – 56700 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 – 20667,65 единицы; в 2019 году – 20667,65 единицы; в 2020 году – 20667,65 единицы

№ 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
1.4.	Развитие инфраструктуры учреждений 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	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2019 2020 2016-2020	325600,0 725911,2 177000,0 - - 1228511,2	- - - - - -	325600,0 725911,2 177000,0 - - 1228511,2	- - - - - -	- - - - - -	
1.4.1.	Капитальный ремонт государственного учреждения здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25", Волгоград, ул.Землячки, д.74 (проектно-сметная документация и капитальный ремонт) и государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Клиническая станция скорой медицинской помощи"	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2019 2020 2016-2020	228500,0 355385,6 2264,9 - - 586150,5	- - - - - -	228500,0 355385,6 2264,9 - - 586150,5	- - - - - -	- - - - - -	процент выполнения работ по текущему и капитальному ремонту: в 2016 году – 79 процентов; в 2017 году – 100 процентов процент выполнения капитального ремонта в оперативном отделе государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Клиническая станция скорой медицинской помощи" в 2018 году – 100 процентов
1.4.2.	Приобретение оборудования, инвентаря, специальной одежды и медицинских изделий к проведению чемпионата мира по футболу 2018 года в целях оказания медицинской помощи	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2019 2020 2016-2020	97100,0 310095,7 174735,1 - - 581930,8	- - - - - -	97100,0 310095,7 174735,1 - - 581930,8	- - - - - -	- - - - - -	процент оснащенности организаций медицинским оборудованием: в 2016 году – 58,3 процента; в 2017 году – 74,5 процента 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)				внебюджетные источники	10	Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	в том числе местный бюджет			
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
									приобретение комплектов медицинской одежды (летний 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	
									приобретение нагрудных видеокамер (видеорегистраторов) для выездных бригад скорой медицинской помощи в 2018 году – 231 штука	
1.4.3.	Приобретение автомобилей скорой медицинской помощи	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2019 2020 2016–2020	- 37000,0 - - - 37000,0	- - - - - -	- 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 единица	
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 2019 2020 2016–2020	- 23429,9 - - - 23429,9	- - - - - -	- 23429,9 - - - - 23429,9	- - - - - -	- - - - - -	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	

№ 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	
1.5.	Оказание услуг по содержанию детей в возрасте до 3 лет, оставшихся без опеки родителей	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2019 2020 2016–2020	207432,2 178015,1 216548,9 179583,6 179583,6 961163,4	- - - - - -	207432,2 178015,1 216548,9 179583,6 179583,6 961163,4	- - - - - -	- - - - - -	организация круглосуточного приема, содержания, выхаживания и воспитания детей: в 2016 году – 77520 койко-дней; в 2017 году – 61600 койко-дней; в 2018 году – 77520 койко-дней; в 2019 году – 77520 койко-дней; в 2020 году – 77520 койко-дней	
1.6.	Осуществление страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2019 2020 2016–2020	9983218,6 9817622,1 10575342,7 10999039,9 11442644,3 52817867,6	- - - - - -	9983218,6 9817622,1 10575342,7 10999039,9 11442644,3 52817867,6	- - - - - -	- - - - - -	количество неработающего населения, застрахованного в системе обязательного медицинского страхования: в 2016 году – 1587700 человек; в 2017 году – 1561426 человек; в 2018 году – 1561426 человек; в 2019 году – 1561426 человек; в 2020 году – 1561426 человек	
2.	Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2019 2020 2016–2020	8871122,6 185271,0 610983,1 156601,5 156601,5 9980579,7	347338,1 27400,6 199729,4 30469,9 30469,9 635407,9	219846,8 157870,4 411253,7 126131,6 126131,6 1041234,1	- - - - - -	- - - - - 8303937,7		
2.1.	Обеспечение медицинских организаций Волгоградской области препаратами для профилактики иммунизации населения в рамках календаря профилактических прививок по эпидемическим показателям и аллергиями бактерий; обеспечение соответствующих условий хранения препаратов для профилактики иммунизации	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2019 2020 2016–2020	84488,2 62135,2 75000,0 30000,0 30000,0 284123,4	- - - - - -	84488,2 62135,2 75000,0 30000,0 30000,0 284123,4	- - - - - -	- - - - - -	снижение смертности населения от вакциноуправляемых инфекций (туляремия) (на 100 тыс. человек): в 2016 году – 76 случаев; в 2017 году – 75 случаев; в 2018 году – 74 случая; в 2019 году – 73 случая; в 2020 году – 72 случая	

Продолжение приложения 1

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				всего	Непосредственные результаты реализации мероприятия
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники		
1	2	3	4	6	7	8	9	10	
	населения в рамках национального календаря профилактических прививок, а также календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям								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 2019 2020 2016–2020	431984,6 99549,2 114954,2 89514,2 89514,2 825516,4	347338,1 27400,6 29295,2 30469,9 30469,9 464973,7	84646,5 72148,6 85659,0 59044,3 59044,3 360542,7	- - - - - -	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; в 2019 году – 6500 единиц; в 2020 году – 6500 единиц	
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 2019 2020 2017–2020	32757,4 27727,0 29092,9 29092,9 118670,2	21203,2 23845,2 25019,9 25019,9 95088,2	11554,2 3881,8 4073,0 4073,0 23582,0	- - - - -	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; в 2019 году – 29,8 процента; в 2020 году – 29,8 процента	

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, руководитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				9	Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				5	в том числе					8
					6	7	8			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
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 2019 2020 2017-2020	6297,4 6337,2 6337,2 6337,2 25309,0	6197,4 5450,0 5450,0 5450,0 22547,4	100,0 887,2 887,2 887,2 2761,6	- - - - -	- - - - -	доля средств областного бюджета, выделяемых государственным 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; в 2019 году – 10 процентов	
2.3.	Проведение санитарно-эпидемиологических мероприятий по дезинфекции, дезинсекции и дератизации	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2019 2020 2016-2020	11663,6 10568,5 84558,6 11776,3 11776,3 130343,3	- - - - - -	11663,6 10568,5 84558,6 11776,3 11776,3 130343,3	- - - - - -	- - - - - -	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 – 2403,5 килограмма; в 2019 году – 2403,5 килограмма; в 2020 году – 2403,5 килограмма площадь обработанных очагов: в 2016 году – 17189,3 кв.метра; в 2017 году – 17189,0 кв.метра; в 2018 году – 12817,0 кв.метра; в 2019 году – 12817,0 кв.метра; в 2020 году – 12817,0 кв.метра	

Продолжение приложения 1

№ 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	в том числе			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

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

Год реализации	2017	2018	2019	2020	2017–2020
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;	-	-	-	-	-
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 1

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				всего	в том числе	внебюджетные источники	10
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
2.5.	Оказание амбулаторно-поликлинических медицинских услуг	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2019 2020 2016-2020	8342986,2 13018,1 135791,0 25311,0 25311,0 8542417,3	- - - - - -	39048,5 13018,1 135791,0 25311,0 25311,0 238479,6	- - - - - -	8303937,7 - - - - 8303937,7		первичная медико-санитарная помощь в части диагностики и лечения: в 2016 году – 516897 обращений; в 2017 году – 510728 исследований; в 2018 году – 510778 исследований; в 2019 году – 510778 исследований; в 2020 году – 510778 исследований первичная медико-санитарная помощь в части профилактики: в 2016 году – 44745 посещений; в 2017 году – 37337 посещений и обращений; в 2018 году – 37337 посещений и обращений; в 2019 году – 37337 посещений и обращений; в 2020 году – 37337 посещений и обращений доля абацилированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыделением: в 2016 году – 48,9 процента; в 2017 году – 49,1 процента; в 2018 году – 50,4 процента; в 2019 году – 52,5 процента; в 2020 году – 56,9 процента	

Продолжение приложения 1

№ 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					9
					федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет			
1	2	3	4	5	6	7	8	10		
2.6.	Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций	комитет здравоохранения	2018 2019 2020 2018-2020	198179,3 - - 198179,3	170434,2 - - 170434,2	27745,1 - - 27745,1	- - - -	поставка медицинских изделий для медицинских организаций в соответствующие подготовленные помещения для их установок при наличии подготовленных медицинских работников, имеющих соответствующий уровень образования и квалификации для работы с приобретаемыми медицинскими изделиями, в 2018 году – 118 единиц		
3.	Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения детей	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2019 2020 2016-2020	414357,4 216689,4 259111,4 209735,5 209735,5 1309629,2	- - - - - -	252367,9 216689,4 259111,4 209735,5 209735,5 1147639,7	- - - - - 161989,5	создание организационно-планировочных решений внутренних пространных в 2018 году – 15 детских поликлиник 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; в 2019 году – 21 процент; в 2020 году – 25 процентов охват реабилитационной медицинской помощью детей-инвалидов от числа нуждающихся: в 2016 году – 75 процентов; в 2017 году – 78 процентов; в 2018 году – 81 процент; в 2019 году – 83 процента; в 2020 году – 85 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	10
					федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4.	Кадровое обеспечение системы здравоохранения, поддержка обучающихся образовательных организаций и работников медицинских организаций	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2019 2020 2016-2020	313596,3 302368,3 357876,9 291925,4 291925,4 1557692,3	45000,0 45000,0 75000,0 75000,0 75000,0 315000,0	268596,3 257368,3 282876,9 216925,4 216925,4 1242692,3	- - - - - -	- - - - - -	
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 образованием для медицинских организаций, подведомственных комитету здравоохранения)	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2019 2020 2016-2020	161553,3 153749,7 181012,7 137689,1 137689,1 771693,9	- - - - - -	161553,3 153749,7 181012,7 137689,1 137689,1 771693,9	- - - - - -	- - - - - -	
4.2.	Переподготовка и повышение квалификации специалистов со средним медицинским образованием в профессиональных образовательных организациях, подведомственных комитету здравоохранения	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2019 2020 2016-2020	4831,8 3309,1 3931,0 3931,0 3931,0 19933,9	- - - - - -	4831,8 3309,1 3931,0 3931,0 3931,0 19933,9	- - - - - -	- - - - - -	

обучение по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования:
в 2016 году – 2799 человек;
в 2017 году – 2799 человек;
в 2018 году – 2799 человек;
в 2019 году – 2799 человек;
в 2020 году – 2799 человек

обучение по дополнительным профессиональным программам:
в 2016 году – 198768 человеко-часов;
в 2017 году – 197568 человеко-часов;
в 2018 году – 198768 человеко-часов;
в 2019 году – 198768 человеко-часов;
в 2020 году – 198768 человеко-часов

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	№ 2	Ответственный исполнитель, государственной программы, подпрограммы	№ 3	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				№ 9	Нелосредственные результаты реализации мероприятия
						всего	№ 5	в том числе			
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, в том числе:		комитет здравоохранения		2016 2017 2018 2019 2020 2016–2020	147211,2 145309,5 172933,2 150305,3 150305,3 766064,5	45000,0 45000,0 75000,0 75000,0 75000,0 315000,0	102211,2 100309,5 97933,2 75305,3 75305,3 451064,5	- - - - - -	количество работающих в учреждениях здравоохранения: в 2016 году – 3400 человек; в 2017 году – 3400 человек; в 2018 году – 3400 человек; в 2019 году – 3400 человек; в 2020 году – 3400 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		2018 2019 2020 2016–2020	125000,0 125000,0 125000,0 375000,0	75000,0 75000,0 75000,0 225000,0	50000,0 50000,0 50000,0 150000,0	- - - -	привлечение медицинских кадров в сельскую местность: в 2016 году – 70 человек; в 2017 году – 70 человек	
5.	Развитие инфраструктуры сферы здравоохранения		комитет строительства Волгоградской области		2016 2017 2018 2019 2020 2016–2020	139360,5 512566,0 211211,7 - - 863138,2	- - - - - -	139360,5 512566,0 211211,7 - - 863138,2	- - - - - -	привлечение медицинских кадров в сельскую местность, рабочие поселки, поселки городского типа, города с населением до 50 тыс.человек: в 2018 году – 150 человек; в 2019 году – 150 человек; в 2020 году – 150 человек	
5.1.	Строительство вертолетной площадки для государственного учреждения здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25", Волгоград, ул.Землячки, д.74		комитет строительства Волгоградской области		2016 2017 2018 2019 2020 2016–2020	21282,3 - - - - 21282,3	- - - - - -	21282,3 - - - - 21282,3	- - - - - -	процент выполнения работ по проектированию и строительству в 2016 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	
5.2.	Реконструкция приемного отделения государственного учреждения здравоохранения "Городская больница скорой медицинской помощи № 25", Волгоград, ул.Землячки, д.74	комитет строительства Волгоградской области	2016 2017 2018 2019 2020 2016-2020	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 Волгоградской области	2018 2019 2020 2018-2020	20500,0 - - 20500,0	- - - -	20500,0 - - 20500,0	- - - -	- - - -	процент выполнения проектирования 19 фельдшерско-акушерских пунктов Волгоградской области в 2018 году – 100 процентов	
5.4.	Погашение кредиторской задолженности за 2017 год	комитет строительства Волгоградской области	2018 2019 2020 2018-2020	186711,7 - - 186711,7	- - - -	186711,7 - - 186711,7	- - - -	- - - -	погашение в 2018 году кредиторской задолженности за 2017 год – 100 процентов	
5.5.	Создание реабилитационного центра в государственном бюджетном учреждении здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 7"	комитет строительства Волгоградской области	2018 2019 2020 2018-2020	4000,0 - - 4000,0	- - - -	4000,0 - - 4000,0	- - - -	- - - -		
	Итого по подпрограмме		2016 2017 2018 2019 2020 2016-2020	35808925,9 14996507,5 16622228,9 14769339,1 15213047,8 97410049,2	584625,1 267240,8 617836,3 266122,8 166227,1 1902052,1	14324975,9 14729266,7 16004392,6 14503216,3 15046820,7 74608672,2	- - - - - -	20899324,9 - - - - 20899324,9		

№ 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

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	исполнительный комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2019 2020 2016-2020	1110395,8 1067452,3 1269641,3 764866,2 764866,2 4977221,8	493115,9 412930,2 443082,3 109444,7 109444,7 1568017,8	617279,9 654522,1 826559,0 655421,5 655421,5 3409204,0	- - - - - -	- - - - - -	удовлетворение 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; в 2019 году – 53 процента; в 2020 году – 58 процентов
----	--	--	---	--	---	---	----------------------------	----------------------------	--

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

в 2016 году – 28340 экспертиз;
в 2017 году – 28340 экспертиз;
в 2018 году – 28340 экспертиз;
в 2019 году – 28340 экспертиз;
в 2020 году – 28340 экспертиз

удовлетворение 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;
в 2019 году – 53 процента;
в 2020 году – 58 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, гипопитарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей	комитет здравоохранения	2017 2018 2019 2020 2017-2020	7465,4 7500,0 7500,0 7500,0 29965,4	7365,4 6450,0 6450,0 6450,0 26715,4	100,0 1050,0 1050,0 1050,0 3250,0	- - - - -	- - - - -	удовлетворение 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; в 2019 году – 53 процента; в 2020 году – 58 процентов
------	--	-------------------------	---	---	---	---	-----------------------	-----------------------	--

Продолжение приложения 1

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, исполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Итого по подпрограмме										
			2016	1110395,8	493115,9	617279,9	-	-		
			2017	1067452,3	412930,2	654522,1	-	-		
			2018	1269641,3	443082,3	826559,0	-	-		
			2019	764866,2	109444,7	655421,5	-	-		
			2020	764866,2	109444,7	655421,5	-	-		
			2016-2020	4977221,8	1568017,8	3409204,0	-	-		

Подпрограмма "Повышение эффективности управления и использования ресурсов"

7.	Организационное, информационное и методическое обеспечение системы здравоохранения Волгоградской области	комитет здравоохранения	2016	187452,1	-	187452,1	-	-	количество проведенных прикладных научных исследований: в 2016 году – 15 единиц;
			2017	165266,7	-	165266,7	-	-	в 2017 году – 15 единиц;
			2018	222875,3	-	222875,3	-	-	в 2018 году – 15 единиц;
			2019	207381,8	-	207381,8	-	-	в 2019 году – 15 единиц;
			2020	207381,8	-	207381,8	-	-	в 2020 году – 15 единиц;
			2016-2020	990357,7	-	990357,7	-	-	в 2020 году – 15 единиц
									количество отчетов, составленных по результатам работы, в 2016 году – 83 штуки
									ведение информационной системы обеспечения специальной деятельности: в 2016 году – 6 единиц; в 2017 году – 6 единиц; в 2018 году – 6 единиц; в 2019 году – 6 единиц; в 2020 году – 6 единиц
									ведение информационных ресурсов и баз данных: в 2016 году – 6 единиц; в 2017 году – 6 единиц; в 2018 году – 6 единиц; в 2019 году – 6 единиц; в 2020 году – 6 единиц

№ 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

Итого по подпрограмме

2016	187452,1	-	187452,1	-	-	-	-	-	-
2017	165266,7	-	165266,7	-	-	-	-	-	-
2018	222875,3	-	222875,3	-	-	-	-	-	-
2019	207381,8	-	207381,8	-	-	-	-	-	-
2020	207381,8	-	207381,8	-	-	-	-	-	-
2016-2020	990357,7	-	990357,7	-	-	-	-	-	-

Подпрограмма "Организация обязательного медицинского страхования на территории Волгоградской области"

2017	21471226,2	-	-	-	-	-	-	21471226,2	количество случаев госпитализации для получения специализированной высокотехнологичной медицинской помощи:
2018	26258538,7	-	-	-	-	-	-	26258538,7	в 2017 году – 4982 случая;
2019	27348528,6	-	-	-	-	-	-	27348528,6	в 2018 году – 4982 случая;
2020	28500013,7	-	-	-	-	-	-	28500013,7	в 2019 году – 4982 случая;
2017-2020	103578307,2	-	-	-	-	-	-	103578307,2	в 2020 году – 4982 случая

осуществление медицинской реабилитации в стационарных условиях:

в 2017 году – 122291 койко-день;
в 2018 году – 146750 койко-дней;
в 2019 году – 171208 койко-дней;
в 2020 году – 203819 койко-дней

амбулаторная медицинская помощь (обращения):

в 2017 году – 5126625 обращений;
в 2018 году – 5260576 обращений;
в 2019 году – 5193552 обращения;
в 2020 году – 5162588 обращений

Продолжение приложения 1

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				
				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 целями):
 в 2017 году – 5896228 посещений;
 в 2018 году – 6049662 посещения;
 в 2019 году – 5972585 посещений;
 в 2020 году – 5936976 посещений

амбулаторная медицинская помощь (посещения по неотложной медицинской помощи):
 в 2017 году – 2094489 посещений;
 в 2018 году – 2338033 посещения;
 в 2019 году – 2308245 посещений;
 в 2020 году – 2294483 посещения

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;
 в 2019 году – 8280830 посещений; 5193552 обращения;
 в 2020 году – 8231459 посещений; 5162588 обращений

Продолжение приложения 1

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

медицинская помощь в условиях дневного стационара:
 в 2017 году – 150121 случай лечения;
 в 2018 году – 150121 случай лечения;
 в 2019 году – 150121 случай лечения;
 в 2020 году – 150121 случай 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;
 в 2019 году – 74,5 процента;
 в 2020 году – 75,0 процента

доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем досзда до большого менее 20 минут:

в 2017 году – 88,5 процента;
 в 2018 году – 89,0 процента;
 в 2019 году – 89,9 процента;
 в 2020 году – 93,5 процента

стационарная медицинская помощь за счет средств обязательного медицинского страхования:

в 2017 году – 435013 случаев госпитализации;
 в 2018 году – 435013 случаев госпитализации;
 в 2019 году – 435013 случаев госпитализации;
 в 2020 году – 435013 случаев госпитализации

Продолжение приложения 1

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

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;
 в 2019 году – 10345 случаев госпитализации;
 в 2020 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;
 в 2019 году – 81 случай;
 в 2020 году – 81 случай

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

в 2017 году – 3,7 случая;
 в 2018 году – 3,5 случая;
 в 2019 году – 3,1 случая;
 в 2020 году – 2,7 случая

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;
 в 2019 году – 55 процентов;
 в 2020 году – 60 процентов

Продолжение приложения 1

№ 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

доля новорожденных, обследованных на аудиологический скрининг, от общего числа новорожденных:
 в 2017 году – не менее 95 процентов;
 в 2018 году – не менее 95 процентов;
 в 2019 году – не менее 95 процентов;
 в 2020 году – не менее 95 процентов

Итого по подпрограмме	2017	21471226,2	-	-	-	-	-	21471226,2
	2018	26258538,7	-	-	-	-	-	26258538,7
	2019	27348528,6	-	-	-	-	-	27348528,6
	2020	28500013,7	-	-	-	-	-	28500013,7
	2017–2020	103578307,2	-	-	-	-	-	103578307,2

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

9. Комплексная информатизация здравоохранения	2017	356153,4	-	-	-	-	-	356153,4
	2018	353843,9	69000,0	-	-	-	-	284843,9
	2019	176600,6	-	-	-	-	-	176600,6
	2020	135049,4	-	-	-	-	-	135049,4
	2017–2020	1021647,3	69000,0	-	-	-	-	952647,3

Продолжение приложения 1

№ 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	
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 2019 2020 2017–2020	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	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; в 2019 году – 99 процентов; в 2020 году – 99 процентов
9.2.	Развитие пользовательского сегмента РИС3 ВО, в том числе	комитет здравоохранения, комитет информационных технологий	2017 2018 2019 2020 2017–2020	356153,4 284843,9 176600,6 135049,4 952647,3	- - - - -	- - - - -	- - - - -	356153,4 284843,9 176600,6 135049,4 952647,3	
9.2.1.	Развитие инфраструктуры пользовательского сегмента РИС3 ВО	комитет здравоохранения, комитет информационных технологий	2017 2018 2019 2020 2017–2020	194400,3 150816,5 43167,5 6596,0 394980,3	- - - - -	- - - - -	- - - - -	194400,3 150816,5 43167,5 6596,0 394980,3	создание точек доступа структурированной кабельной сети пользовательского сегмента РИС3 ВО для медицинских организаций: в 2017 году – 3866 штук; в 2018 году – 2064 штуки; в 2019 году – 71 штука
									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; в 2019 году – 1 штука

Продолжение приложения 1

№ 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	

закупка и ввод в эксплуатацию терминальных станций пользовательского сегмента РИСЗ ВО медицинских организаций:
 в 2017 году – 3327 штук;
 в 2018 году – 2475 штук;
 в 2019 году – 364 штуки

закупка и ввод в эксплуатацию принтеров пользовательского сегмента РИСЗ ВО медицинских организаций:
 в 2017 году – 889 штук;
 в 2018 году – 3735 штук;
 в 2019 году – 296 штук

закупка и ввод в эксплуатацию инфоматов пользовательского сегмента РИСЗ ВО медицинских организаций:
 в 2018 году – 12 штук;
 в 2019 году – 9 штук;
 в 2020 году – 5 штук

доля автоматизированных рабочих мест медицинского персонала, подключенных к серверам центрального сегмента РИСЗ ВО:
 в 2017 году – 100 процентов;
 в 2018 году – 100 процентов;
 в 2019 году – 100 процентов;
 в 2020 году – 100 процентов

Продолжение приложения 1

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, руководитель 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
9.2.2.	Развитие и поддержка медицинских информационных систем	комитет здравоохранения, комитет информационных технологий	2017 2018 2019 2020 2017-2020	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	доля от общего количества случаев оказания медицинской помощи, информация о которой передана в информационную систему Интегрированная электронная медицинская карта: в 2017 году – 50 процентов; в 2018 году – 60 процентов; в 2019 году – 70 процентов; в 2020 году – 85 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; в 2019 году – 85 процентов; в 2020 году – 95 процентов
									доля автоматизированных рабочих мест медицинских специалистов лабораторий, подключенных к централизованной специализированной системе клинической диагностики, имеющей регистрацию в удостоверяющей Федеральной службе по надзору в сфере здравоохранения и интегрированной с РИСЗ ВО: в 2018 году – 80 процентов; в 2019 году – 100 процентов; в 2020 году – 100 процентов

Продолжение приложения 1

№ 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	в том числе			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники	

доля автоматизированных рабочих мест медицинских специалистов-радиологов, подключенных к централизованной специализированной системе радиологии, имеющей регистрационное удостоверение Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и интегрированной с РИСЗ ВО:
в 2018 году – 80 процентов;
в 2019 году – 100 процентов;
в 2020 году – 100 процентов

9.2.3.	Развитие системы диспетчеризации станций скорой медицинской помощи Волгоградской области и интеграция с РИСЗ ВО	комитет здравоохранения, комитет информационных технологий	2017 2018 2019 2020 2017–2020	25000,0 2500,0 2500,0 2500,0 32500,0	- - - - -	- - - - -	- - - - -	25000,0 2500,0 2500,0 2500,0 32500,0	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; в 2019 году – 100 процентов; в 2020 году – 100 процентов
--------	---	--	---	--	-----------------------	-----------------------	-----------------------	--	---

9.2.4.	Развитие и внедрение типового программного обеспечения медицинских организаций Волгоградской области	комитет здравоохранения, комитет информационных технологий	2017 2018 2019 2020 2017–2020	35404,0 27627,3 20513,5 15533,8 99078,6	- - - - -	- - - - -	- - - - -	35404,0 27627,3 20513,5 15533,8 99078,6	доля медицинских организаций, использующих централизованный ресурс справочно-правовой системы: в 2018 году – 50 процентов; в 2019 году – 100 процентов; в 2020 году – 100 процентов
--------	--	--	---	---	-----------------------	-----------------------	-----------------------	---	--

Продолжение приложения 1

№ 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
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	

доля медицинских организаций, использующих типовое программное обеспечение бухгалтерской и хозяйственной деятельности:

в 2018 году – 30 процентов;
в 2019 году – 60 процентов;
в 2020 году – 100 процентов

9.2.5. Обеспечение информационной безопасности медицинских организаций, подведомственных комитету здравоохранения

Год реализации	7793,1	-	-	-	7793,1
2017	8303,8	-	-	-	8303,8
2018	8916,7	-	-	-	8916,7
2019	8916,7	-	-	-	8916,7
2020	33930,3	-	-	-	33930,3
2017–2020					

доля медицинских организаций, оснащенных средствами антивирусной защиты:

в 2017 году – 80 процентов;
в 2018 году – 100 процентов;
в 2019 году – 100 процентов;
в 2020 году – 100 процентов

доля серверов пользовательского сегмента РИС3 ВО и автоматизированных рабочих мест медицинского персонала из числа подключенных к серверам центрального сегмента РИС3 ВО, обеспеченных сертифицированными средствами защиты информации:

в 2017 году – 50 процентов;
в 2018 году – 100 процентов;
в 2019 году – 100 процентов;
в 2020 году – 100 процентов

Продолжение приложения 1

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				всего	в том числе		Непосредственные результаты реализации мероприятия
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники		федеральный бюджет	местный бюджет	
1	2	3	4	6	7	8	5	9	9	10	
9.2.6.	Бесперебойное обеспечение медицинских организаций скорой медицинской помощи услугами связи	комитет здравоохранения, комитет информационных технологий	2017 2018 2019 2020 2017-2020	- - - - -	- - - - -	- - - - -	93556,0 95596,3 101502,9 101502,9 392158,1	93556,0 95596,3 101502,9 101502,9 392158,1	- - - - -	доля серверов пользовательского сегмента РИС3 ВО и автоматизированных рабочих мест медицинского персонала, аттестованных на соответствие требованиям информационной безопасности: в 2018 году – 100 процентов; в 2019 году – 100 процентов; в 2020 году – 100 процентов	
9.2.7.	Развитие системы телемедицинских консультаций	комитет здравоохранения, комитет информационных технологий	2017 2018 2019 2020 2017-2020	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	доля медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь, осуществляющих телемедицинское консультирование: в 2017 году – 80 процентов; в 2018 году – 85 процентов; в 2019 году – 90 процентов; в 2020 году – 95 процентов	
										доля медицинских организаций, имеющих доступ к радиологическим информационным системам и (или) архивам медицинских изображений: в 2017 году – 80 процентов; в 2018 году – 80 процентов; в 2019 году – 83 процента; в 2020 году – 85 процентов	

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				в том числе		Итого	Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
9.3.	Внедрение и развитие медицинских информационных систем в медицинских организациях государственной системы здравоохранения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	комитет информационных технологий	2018 2019 2020 2017-2020	69000,0 - - 69000,0	69000,0 - - 69000,0	- - - -	- - - -	- - - -		внедрение и использование медицинскими организациями, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, медицинских информационных систем, соответствующих утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации требованиям, в том числе организациями электронного медицинского документооборота, в 2018 году – 100 процентов	
	Итого по подпрограмме		2017 2018 2019 2020 2017-2020	356153,4 353843,9 176600,6 135049,4 1021647,3	- 69000,0 - - 69000,0	- - - - -	- - - - -	356153,4 284843,9 176600,6 135049,4 952647,3			
10.	Организация реабилитации (за исключением медицинской и ресоциализации лиц, потребляющих наркотические средства и психотропные вещества в прошедших целях 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	комитет молодежной политики Волгоградской области	2017 2018 2019 2020 2017-2020	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 прошедших целях и прошедшим лечение от наркомании, в 2017 году – не менее 22 человек	

№ 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	8	9
						областной бюджет	местный бюджет				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
11.	услуг по социальной реабилитации, который ежегодно утверждается комитетом молодежной политики Волгоградской области (далее именуется – реестр)										
	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 социальной защиты населения Волгоградской области, комитет здравоохранения	2018 2019 2020 2018–2020	6897,1 4810,0 4810,0 16517,1	- - - -	6897,1 4810,0 4810,0 16517,1	- - - -	- - - -			
11.1.	Погашение кредиторской задолженности	комитет образования, науки и молодежной политики Волгоградской области	2018 2019 2020 2018–2020	87,5 - - 87,5	- - - -	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, нуждающихся в наркологической помощи и психотропных средствах в немедицинских целях и прошедших лечение в некоммерческих организациях, вошедших в реестр	комитет социальной защиты населения Волгоградской области	2018 2019 2020 2018–2020	3999,6 - - 3999,6	- - - -	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 в связи с потреблением наркотических средств или психотропных веществ без назначения врача, в 2018 году – не менее 22 человек		

Продолжение приложения 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	федеральный бюджет	в том числе областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11.3.	Создание конкурентной среды для обеспечения доступа социально ориентированных некоммерческих организаций к выполнению государственного заказа по оказанию услуг по реабилитации (за исключением медицинской) и ресоциализации наркозависимых лиц на территории Волгоградской области	комитет социальной защиты населения Волгоградской области	2019 2020 2018-2020	2000,0 2000,0 4000,0	- - -	2000,0 2000,0 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 немедицинских целях и прошедшим лечение от наркомании либо имеющим судимость либо обязанности по реабилитации (за исключением медицинской) и ресоциализацию в связи с потреблением наркотических средств или психотропных веществ без назначения врача;
									в 2019 году – не менее 22 человек;
									в 2020 году – не менее 22 человек
11.4.	Повышение качества наркологической медицинской помощи больным наркоманией, в том числе проведение мероприятий по первичной профилактике наркологических заболеваний	комитет здравоохранения	2017 2018 2019 2020 2017-2020	2810,0 2810,0 2810,0 2810,0 11240,0	- - - - -	2810,0 2810,0 2810,0 2810,0 11240,0	- - - - -	- - - - -	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; в 2019 году – не менее 1 здания; в 2020 году – не менее 1 здания

Продолжение приложения 1

№ 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	

количество проведенных семинаров для специалистов кабинетов (отделений) медицинской профилактики общесамарской сети по вопросам первичной профилактики, выявлению ранних признаков и факторов риска наркологических заболеваний:

в 2018 год – 6 штук;

в 2019 год – 6 штук;

в 2020 год – 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;

в 2019 году – 55 единиц;

в 2020 году – 60 единиц

количество проведенных мероприятий по информированию населения о негативных последствиях употребления психоактивных веществ, включая потребление алкоголя, наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача:

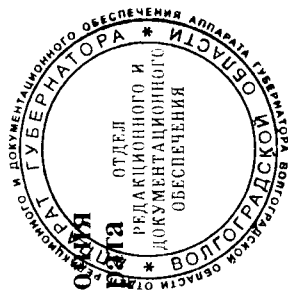
в 2018 году – 194 единицы;

в 2019 году – 198 единиц;

в 2020 году – 200 единиц

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					всего	в том числе		
				6	7	8	9	федеральный бюджет		областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
	Итого по подпрограмме		2017 2018 2019 2020 2017-2020	6810,0 6897,1 4810,0 4810,0 23327,1	- - - - -	6810,0 6897,1 4810,0 4810,0 23327,1	- - - - -	- - - - -				

Временно осуществляющий полномочия
вице-губернатора – руководителя аппарата
Губернатора Волгоградской области



Н.Н.Лисименко

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к постановлению
Администрации
Волгоградской области

от 12 июля 2018 г. № 307-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

1	2	3	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				
			4	в том числе			внебюджетные источники
Наименование государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Наименование ответственного исполнителя, соисполнителя государственной программы, подпрограммы	всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	
Государственная программа Волгоградской области "Развитие здравоохранения в Волгоградской области"	2014-2020	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		44734025,2	1129918,6	17060726,0	-	26543382,6
	2019		43271526,3	375567,5	15370829,6	-	27525129,2
	2020		44825168,9	275671,8	15914434,0	-	28635063,1
	2014-2020		278603836,7	5778832,6	108954391,8	-	163870612,6
в том числе:	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		44449726,4	1060918,6	16845425,2	-	26543382,6
	2019		43269526,3	375567,5	15368829,6	-	27525129,2
	2020		44823168,9	275671,8	15912434,0	-	28635063,1
	2014-2020		277622611,4	5709832,3	108042166,5	-	163870612,6

Наименование государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Наименование ответственного исполнителя, соисполнителя государственной программы, подпрограммы	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)							
			всего	в том числе						
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники			
1	2	3	4	5	6	7	8			
	2014	комитет строительства Волгоградской области	5000,0	-	5000,0	-	-	-	-	
	2015		32000,0	-	32000,0	-	-	-	-	
	2016		139360,5	-	139360,5	-	-	-	-	
	2017		512566,0	-	512566,0	-	-	-	-	
	2018		211211,7	-	211211,7	-	-	-	-	
	2019		-	-	-	-	-	-	-	
	2020		-	-	-	-	-	-	-	
	2014-2020		900138,2	-	900138,2	-	-	-	-	
	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	87,1	-	87,1	-	-	-	-	
	2019		-	-	-	-	-	-	-	
	2020		-	-	-	-	-	-	-	
	2018-2020		87,1	-	87,1	-	-	-	-	
	2018	комитет социальной защиты населения Волгоградской области	4000,0	-	4000,0	-	-	-	-	
	2019		2000,0	-	2000,0	-	-	-	-	
	2020		2000,0	-	2000,0	-	-	-	-	
	2018-2020		8000,0	-	8000,0	-	-	-	-	
	2018	комитет информационных технологий Волгоградской области	69000,0	69000,0	-	-	-	-	-	
	2019		-	-	-	-	-	-	-	
	2020		-	-	-	-	-	-	-	
	2018-2020		69000,0	69000,0	-	-	-	-	-	
Подпрограмма "Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Формирование эффективной системы организации медицинской помощи"	2014	комитет здравоохранения Волгоградской области, комитет строительства Волгоградской области	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		16622228,9	617836,3	16004392,6	-	-	-	-	
	2019		14769339,1	266122,8	14503216,3	-	-	-	-	
	2020		15213047,8	166227,1	15046820,7	-	-	-	-	
	2014-2020		165215883,9	2977681,9	102898543,9	-	-	-	59339658,1	

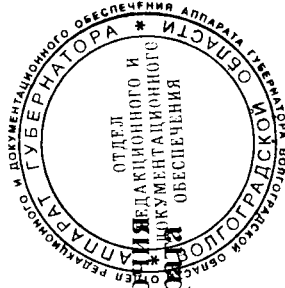
Наименование государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Наименование ответственного исполнителя, соисполнителя государственной программы, подпрограммы	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)							
			всего	в том числе				внебюджетные источники		
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	8			
1	2	3	4	5	6	7	8			
в том числе:										
	2014	комитет здравоохранения Волгоградской области	32431480,9	560968,8	13723760,8	-	18146751,3			
	2015		35337353,8	514661,0	14529110,9	-	20293581,9			
	2016		35669565,4	584625,1	14185615,4	-	20899324,9			
	2017		14483941,5	267240,8	14216700,7	-	-			
	2018		16411017,2	617836,3	15793180,9	-	-			
	2019		14769339,1	266122,8	14503216,3	-	-			
	2020		15213047,8	166227,1	15046820,7	-	-			
	2014-2020		164315745,7	2977681,9	101998405,7	-	59339658,1			
	2014	комитет строительства Волгоградской области	5000,0	-	5000,0	-	-			
	2015		32000,0	-	32000,0	-	-			
	2016		139360,5	-	139360,5	-	-			
	2017		512566,0	-	512566,0	-	-			
	2018		211211,7	-	211211,7	-	-			
	2019		-	-	-	-	-			
	2020		-	-	-	-	-			
	2014-2020		900138,2	-	900138,2	-	-			
Подпрограмма "Совершенствование системы лекарственного обеспечения, в том числе в амбулаторных условиях"	2014	комитет здравоохранения Волгоградской области	1152073,4	456649,6	695423,8	-	-			
	2015		1213004,5	707483,0	505521,5	-	-			
	2016		1110395,8	493115,9	617279,9	-	-			
	2017		1067452,3	412930,2	654522,1	-	-			
	2018		1269641,3	443082,3	826559,0	-	-			
	2019		764866,2	109444,7	655421,5	-	-			
	2020		764866,2	109444,7	655421,5	-	-			
	2014-2020		7342299,7	2732150,4	4610149,3	-	-			
Подпрограмма "Повышение эффективности управления и использования ресурсов"	2014	комитет здравоохранения Волгоградской области	223762,7	-	223762,7	-	-			
	2015		208251,1	-	208251,1	-	-			
	2016		187452,1	-	187452,1	-	-			
	2017		165266,7	-	165266,7	-	-			
	2018		222875,3	-	822875,3	-	-			
	2019		207381,8	-	207381,8	-	-			
	2020		207381,8	-	207381,8	-	-			
	2014-2020		1422371,5	-	1422371,5	-	-			

		Продолжение приложения 4							
Наименование государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Наименование ответственного исполнителя, соисполнителя государственной программы, подпрограммы	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)		В том числе			внебюджетные источники	
			всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	8		
									4
1	2	3	4	5	6	7	8		
Подпрограмма "Обязательного медицинского страхования на территории Волгоградской области"	2017 2018 2019 2020 2017-2020	комитет здравоохранения Волгоградской области	21471226,2 26258538,7 27348528,6 28500013,7 103578307,2	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	21471226,2 26258538,7 27348528,6 28500013,7 103578307,2	
Подпрограмма "Совершенствование процессов организации медицинской помощи на основе внедрения информационных технологий"	2017 2018 2019 2020 2017-2020	комитет здравоохранения Волгоградской области, комитет информационных технологий Волгоградской области	356153,4 353843,9 176600,6 135049,4 1021647,3	- 69000,0 - - 69000,0	- - - - -	- - - - -	- - - - -	356153,4 284843,9 176600,6 135049,4 952647,3	
в том числе:	2017 2018 2019 2020 2018-2020	комитет здравоохранения Волгоградской области	356153,4 284843,9 176600,6 135049,4 952647,3	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	356153,4 284843,9 176600,6 135049,4 952647,3	
	2018 2019 2020 2018-2020	комитет информационных технологий Волгоградской области	69000,0 - - 69000,0	69000,0 - - 69000,0	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	
Подпрограмма "Развитие системы профилактики немедицинского потребления наркотиков, алкоголя и других психоактивных веществ и совершенствование системы оказания медицинской помощи больным наркологического профиля"	2017 2018 2019 2020 2017-2020	комитет здравоохранения Волгоградской области, комитет молодежной политики Волгоградской области, комитет образования, науки и молодежной политики Волгоградской области, комитет социальной защиты населения Волгоградской области	6810,0 6897,1 4810,0 4810,0 23327,1	- - - - -	6810,0 6897,1 4810,0 4810,0 23327,1	- - - - -	- - - - -	- - - - -	
в том числе:	2017 2018 2019 2020 2017-2020	комитет здравоохранения Волгоградской области	2810,0 2810,0 2810,0 2810,0 11240,0	- - - - -	2810,0 2810,0 2810,0 2810,0 11240,0	- - - - -	- - - - -	- - - - -	

1	2	3	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					8
			4	в том числе			7	
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет		
Наименование государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Наименование ответственного исполнителя, соисполнителя государственной программы, подпрограммы	всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники	
				5	6	7		
			4000,0	-	4000,0	-	-	
	2017	комитет молодежной политики	-	-	-	-	-	
	2018	Волгоградской области	-	-	-	-	-	
	2019		-	-	-	-	-	
	2020		-	-	-	-	-	
	2017-2020		4000,0	-	4000,0	-	-	
	2018	комитет образования, науки	87,1	-	87,1	-	-	
	2019	и молодежной политики Волго-	-	-	-	-	-	
	2020	градской области	-	-	-	-	-	
	2018-2020		87,1	-	87,1	-	-	
	2018	комитет социальной защиты насе-	4000,0	-	4000,0	-	-	
	2019	ления Волгоградской области	2000,0	-	2000,0	-	-	
	2020		2000,0	-	2000,0	-	-	
	2018-2020		8000,0	-	8000,0	-	-	

Временно осуществляющий полномочия
 вице-губернатора – руководителя аппарата
 Губернатора Волгоградской области

Н.Н.Лисименко



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к постановлению
Администрации
Волгоградской области

от 12 июля 2018 г. № 307-п

"ПРИЛОЖЕНИЕ 5

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

ПЕРЕЧЕНЬ

имущества, создаваемого (приобретаемого) в ходе реализации мероприятий государственной программы Волгоградской области
"Развитие здравоохранения в Волгоградской области"

№ п/п	Наименование и параметры создаваемого (приобретаемого) имущества	2	3	Планируемая стоимость (тыс.рублей)				8
				4	5	6	7	
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1.	Автоматический анализатор биохимический с принадлежностями		государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная детская клиническая больница" (оперативное управление)	5331,0	-	-	-	-
2.	Автоматический анализатор для иммуноферментных исследований с промывочной системой		государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная детская клиническая больница" (оперативное управление)	1500,0	-	-	-	-
3.	Автомобиль скорой медицинской помощи реанимационный класс С (7 штук)		государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	36937,5	-
4.	Анализатор биохимический		государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	1949,5	-
5.	Анализатор газов и электролитов крови		государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	893,6	-
6.	Анализатор гематологический		государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	898,1	-

№ п/п	Наименование и параметры создаваемого (приобретаемого) имущества	Балансодержатель (условия закрепления имущества), пользователь (условия использования)	Планируемая стоимость (тыс.рублей)				
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8
7.	Анализатор коагулометрический	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	1970,2	-
8.	Аппарат высокочастотный вентиляции легких	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	507,4	-
9.	Аппарат гидрохирургический для обработки ран	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	2170,4	-
10.	Аппарат для аутогемодиализа крови	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	4305,6	-
11.	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская детская больница"	-	-	-	-	554,0
12.	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Михайловская городская детская больница"	-	-	-	-	554,0
13.	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	государственное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника № 5"	-	-	-	-	554,0
14.	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	государственное учреждение здравоохранения "Детская клиническая поликлиника № 15"	-	-	-	-	554,0
15.	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	государственное учреждение здравоохранения "Клиническая поликлиника № 28"	-	-	-	-	554,0
16.	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	государственное учреждение здравоохранения "Поликлиника № 30"	-	-	-	-	554,0
17.	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городищенская центральная районная больница"	-	-	-	-	554,0

№ п/п	Наименование и параметры создаваемого (приобретаемого) имущества	Балансодержатель (условия закрепления имущества), пользователь (условия использования)	Планируемая стоимость (тыс.рублей)				
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8
18.	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Калачевская центральная районная больница"	-	-	-	-	554,0
19.	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Октябрьская центральная районная больница"	-	-	-	-	554,0
20.	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Палласовская центральная районная больница"	-	-	-	-	554,0
21.	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Светлоярская центральная районная больница" Светлоярского муниципального района Волгоградской области	-	-	-	-	554,0
22.	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Серафимовичская центральная районная больница"	-	-	-	-	554,0
23.	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Урюпинская центральная районная больница имени В.Ф.Жогова	-	-	-	-	554,0
24.	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический (2 штуки)	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Камышинская детская городская больница"	-	-	-	-	1108,0
25.	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический (2 штуки)	государственное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника № 1"	-	-	-	-	1108,0
26.	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический (2 штуки)	государственное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника № 6"	-	-	-	-	1108,0
27.	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический (2 штуки)	государственное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника № 16"	-	-	-	-	1108,0
28.	Аппарат для проведения гемодиализа	государственное учреждение здравоохранения "Клиническая больница скорой медицинской помощи № 15" (оперативное управление)	2500,0	-	-	-	-

№ п/п	Наименование и параметры создаваемого (приобретаемого) имущества	3	Планируемая стоимость (тыс.рублей)				
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8
29.	Аппарат для роботизированной механотерапии верхних конечностей	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная детская клиническая больница" (оперативное управление)	1370,0	-	-	-	-
30.	Аппарат для роботизированной механотерапии нижних конечностей	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная детская клиническая больница" (оперативное управление)	26000,0	-	-	-	-
31.	Аппарат искусственной вентиляции легких (тип 1)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	2763,6	-
32.	Аппарат искусственной вентиляции легких (тип 2) (2 штуки)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	6137,0	-
33.	Аппарат искусственной вентиляции легких (тип 3) (4 штуки)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	18430,0	-
34.	Аппарат искусственной вентиляции легких Chirolog SV, вариант исполнения Basic Plus с принадлежностями	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	-	-	1228,0	-	-
35.	Аппарат искусственной вентиляции легких Savina 300 с принадлежностями	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	-	-	3601,6	-	-
36.	Аппарат искусственной вентиляции легких для детей с массой тела от 500 граммов	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический перинатальный центр № 2", Волгоград (оперативное управление)	-	3490,0	-	-	-
37.	Аппарат искусственной вентиляции легких портативный (2 штуки)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	3734,9	-
38.	Аппарат наркозно-дыхательный (тип 1) (2 штуки)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	5500,0	-

№ п/п	Наименование и параметры создаваемого (приобретаемого) имущества	Балансодержатель (условия закрепления имущества), пользователь (условия использования)	Планируемая стоимость (тыс.рублей)				
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8
39.	Аппарат нарочно-дыхательный (тип 2)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	4570,0	-
40.	Аппарат наркозный	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	-	-	1670,6	-	-
41.	Аппарат наркозный (взрослая комплектация)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	1845,8	-
42.	Аппарат наркозный (детская комплектация)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	1894,8	-
43.	Аппарат наркозный для магнитно-резонансной томографии	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	3535,0	-
44.	Аппарат передвижной рентгеновский операционный с принадлежностями	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	9970,0	-
45.	Аппарат рентгеновский ангиографический с принадлежностями	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	61061,0	-
46.	Аппарат рентгеновский мобильный	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	-	-	2320,0	-	-
47.	Аппарат рентгеновский на 3 рабочих места	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	18092,6	-	-
48.	Аппарат ультразвуковой диагностический с принадлежностями	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	19061,0	-

№ п/п	Наименование и параметры создаваемого (приобретаемого) имущества	Балансодержатель (условия закрепления имущества), пользователь (условия использования)	Планируемая стоимость (тыс.рублей)				
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8
49.	Аппарат ультразвуковой диагностический, вариант исполнения S2 с принадлежностями "Соноскейп Компани Лимитед", Китай	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	-	-	1075,0	-	-
50.	Аппарат ультразвуковой диагностический, вариант исполнения S20 Exp с принадлежностями	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	-	-	3225,0	-	-
51.	Аппарат ультразвуковой диагностический, вариант исполнения портативный, цветной, цифровой (2 штуки)	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	-	-	2154,0	-	-
52.	Аппарат ультразвуковой диагностический, интраоперационный с доплерографической приставкой	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	4160,0	-	-
53.	Аппарат ультразвуковой хирургический с принадлежностями	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	6200,0	-	-
54.	Аппаратно-программный комплекс для медицинских исследований на базе хроматографа	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	870,2	-	-
55.	Аппаратно-программный комплекс автоматизированной обработки и протоколирования медицинских диагностических исследований	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	-	-	1650,0	-	-
56.	Аспиратор медицинский вакуумный "ATMOS" с принадлежностями	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	-	-	689,0	-	-
57.	Бронхоскоп в комплекте	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	-	-	1543,4	-	-
58.	Бронхофиброскоп	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	-	1507,1

№ п/п	Наименование и параметры создаваемого (приобретаемого) имущества	Балансодержатель (условия закрепления имущества), пользователь (условия использования)	Планируемая стоимость (тыс.рублей)				
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8
59.	Ванна-бабочка для кинезотерапии	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная детская клиническая больница"	970,0	-	-	-	-
60.	Видеоскоп гастроинтестинальный	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	2051,7	-
61.	Видеостойка эндоскопическая с хирургическими принадлежностями	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	12482,9	-	-
62.	Гастровидеоскоп	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	1820,6	-
63.	Гастрофиброскоп	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	1264,3	-
64.	Дефибриллятор (4 штуки)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	2425,5	-
65.	Дефибриллятор-монитор со встроенным кардиостимулятором (2 штуки)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	2291,0	-
66.	Диссектор ультразвуковой	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	4312,7	-
67.	Дуоденавидеоскоп	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	4752,6	-

№ п/п	Наименование и параметры создаваемого (приобретаемого) имущества	Балансодержатель (условия закрепления имущества), пользователь (условия использования)	Планируемая стоимость (тыс.рублей)				
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8
68.	Импедансный аудиометр для аудиологического скрининга	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная клиническая больница № 1" (оперативное управление)	522,1	-	-	-	-
69.	Инкубатор интенсивной модели для новорожденных (2 штуки)	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический перинатальный центр № 2", Волгоград (оперативное управление)	-	2000,0	-	-	-
70.	Каталка пациентов с принадлежностями (4 штуки)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	2169,9	-
71.	Коагулятор аргоно-плазменный для аправматичных коагуляций и сечений	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	870,3	-
72.	Коагулятор электрохирургический	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	1378,7	-
73.	Комплекс для эндоскопических малоинвазивных операций (эндовидеохирургическая стойка)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	7600,0	-
74.	Комплект аппаратуры и инструментов для эндоскопической интубации с фиброскопом	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	2520,0	-
75.	Компьютеризированная система для электроэнцефалографии с синхронным видеомониторингом	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная детская клиническая больница"	-	-	-	-	1079,2
76.	Концентратор кислорода	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	-	-	-	505,3	-
77.	Концентратор кислорода медицинского "Провита 30"	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	-	-	-	1500,0	-

№ п/п	Наименование и параметры создаваемого (приобретаемого) имущества	2	3	Планируемая стоимость (тыс.рублей)				
				4	5	6	7	8
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1				4	5	6	7	8
78.	Кровать медицинская функциональная (с принадлежностями)		государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	3430,2	-
79.	ЛОР-комбайн		государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская детская больница"	-	-	-	-	800,00
80.	ЛОР-комбайн		государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Камышинская детская городская больница"	-	-	-	-	800,0
81.	ЛОР-комбайн		государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Михайловская городская детская больница"	-	-	-	-	800,0
82.	ЛОР-комбайн		государственное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника № 1"	-	-	-	-	800,0
83.	ЛОР-комбайн		государственное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника № 3"	-	-	-	-	800,0
84.	ЛОР-комбайн		государственное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника № 5"	-	-	-	-	800,0
85.	ЛОР-комбайн		государственное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника № 6"	-	-	-	-	800,0
86.	ЛОР-комбайн		государственное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника № 16"	-	-	-	-	800,0
87.	ЛОР-комбайн		государственное учреждение здравоохранения "Детская клиническая поликлиника № 15"	-	-	-	-	800,0
88.	ЛОР-комбайн		государственное учреждение здравоохранения "Детская клиническая поликлиника № 31"	-	-	-	-	800,0
89.	ЛОР-комбайн		государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская детская поликлиника № 2"	-	-	-	-	800,0

№ п/п	Наименование и параметры создаваемого (приобретаемого) имущества	3	Балансодержатель (условия закрепления имущества), пользователь (условия использования)				Планируемая стоимость (тыс.рублей)				
			4	5	6	7	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
90.	ЛОР-комбайн	государственное учреждение здравоохранения "Клиническая поликлиника № 28"	-	-	-	-	-	-	-	-	800,0
91.	Лор-установка	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический центр восстановительной медицины и реабилитации № 1", Волгоград (оперативное управление)	-	600,0	-	-	-	-	-	-	-
92.	Микроскоп операционный	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	26419,8	-	-	-	-	-	-
93.	Монитор для контроля физиологических параметров (13 штук)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	12949,1	-	-	-	-	-
94.	Монитор пациента СТАДИОН (5 комплектов)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	4348,3	-	-	-	-	-
95.	Мониторная станция	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	2086,0	-	-	-	-	-
96.	Мониторы прикроватные с центральной станцией (5 штук)	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	-	-	2435,0	-	-	-	-	-	-
97.	Набор для погружного металлоостеосинтеза (4 комплекта)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	2430,8	-	-	-	-	-
98.	Набор инструментов для нейрохирургии большой (2 комплекта)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	1616,3	-	-	-	-	-
99.	Набор инструментов для нейрохирургии расширенный	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	1136,1	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование и параметры создаваемого (приобретаемого) имущества	Балансодержатель (условия закрепления имущества), пользователь (условия использования)	Планируемая стоимость (тыс.рублей)				
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8
100.	Набор инструментов для остеосинтеза таза с держателем, с репозиционными насадками для проведения операций на тазе	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	2273,6	-
101.	Набор инструментов для сердечно-сосудистой хирургии	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	517,9	-
102.	Набор инструментов хирургический большой (2 комплекта)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	1041,1	-
103.	Оборудование для пассивной, активной пассивной и активной механотерапии конечностей	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная детская клиническая больница" (оперативное управление)	708,0	-	-	-	-
104.	Оборудование для подводного душа-гидромассажа	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная детская клиническая больница" (оперативное управление)	708,0	-	-	-	-
105.	Оборудование для проведения нейрофизиологических исследований (суточное ЭЭГ мониторинг)	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная детская клиническая больница" (оперативное управление)	950,0	-	-	-	-
106.	Оборудование медицинское для хранения крови и ее компонентов (2 штуки)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	1012,0	-
107.	Оборудование системы вентиляции	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградское областное патолого-анатомическое бюро"	-	-	783,5	-	-
108.	Передвижной медицинский пункт (вагон на автомобильном шасси для размещения трассового медицинского пункта) (2 штуки)	государственное казенное учреждение здравоохранения "Территориальный центр медицины катастроф Волгоградской области" (оперативное управление)	2000,0	-	-	-	-
109.	Рабочая станция для комбинирования ЭКГ и АД мониторинга	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная детская клиническая больница"	-	-	-	-	2301,0

№ п/п	Наименование и параметры создаваемого (приобретаемого) имущества	3	Балансодержатель (условия закрепления имущества), пользователь (условия использования)					Планируемая стоимость (тыс.рублей)					
			4	5	6	7	8	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	
1	2	3	4	5	6	7	8						
110.	Репроцессор автоматического для обработки и дезинфекции гибких эндоскопов	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	1554,6	-	-						
111.	Светильник гинекологический (лампа смотровая)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	555,2	-						
112.	Светильник медицинский хирургический универсальный регулируемый	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	774,9	-						
113.	Светильники потолочные двухблочные со светодиодными элементами и регулируемой цветовой температурой (7 штук)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	8578,6	-	-						
114.	Система проведения стресс-теста с нагрузкой и мониторингом показателей сердечного ритма и артериального давления	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная детская клиническая больница"	-	-	-	-	1380,0						
115.	Система ультразвуковая диагностическая медицинская с принадлежностями	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	1140,0	-						
116.	Системы моторные нейрохирургические и травматологические	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	7586,7	-	-						
117.	Стабилоплатформа с биологической обратной связью	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная детская клиническая больница" (оперативное управление)	603,0	-	-	-	-						
118.	Стационарный ультразвуковой диагностический аппарат экспертного класса для пренатальной диагностики	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический перинатальный центр № 2" (оперативное управление)	8511,0	-	-	-	-						
119.	Стационарный ультразвуковой диагностический аппарат экспертного класса для пренатальной диагностики	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная клиническая больница № 1" (оперативное управление)	8511,0	-	-	-	-						

№ п/п	Наименование и параметры создаваемого (приобретаемого) имущества	Балансодержатель (условия закрепления имущества), пользователь (условия использования)	Планируемая стоимость (тыс.рублей)				
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8
120.	Стационарный ультразвуковой диагностический аппарат экспертного класса для пренатальной диагностики	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический перинатальный центр № 1 им.Л.И.Ушаковой" (оперативное управление)	8511,0	-	-	-	-
121.	Стерилизатор паровой горизонтальный (4 штуки)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	2607,1	-	-
122.	Стойка администратора	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	769,8	-
123.	Стойки хирургические: гинекологические, травматологические (4 штуки)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	23723,2	-	-
124.	Стол операционный (хирургический)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	1163,4	-
125.	Стол операционный (хирургический, рентгенопрозрачный) с принадлежностями	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	1908,2	-
126.	Стол операционный универсальный	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	1054,7	-
127.	Транспортный аппарат искусственной вентиляции легких	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	-	-	864,8	-	-
128.	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с тремя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская детская больница"	-	-	-	-	3000,0
129.	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с тремя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Камышинская детская городская больница"	-	-	-	-	3000,0

№ п/п	Наименование и параметры создаваемого (приобретаемого) имущества	Балансодержатель (условия закрепления имущества), пользователь (условия использования)	Планируемая стоимость (тыс.рублей)				
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8
130.	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с тремя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Михайловская городская детская больница"	-	-	-	-	3000,0
131.	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с тремя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	государственное учреждение здравоохранения "Детская клиническая поликлиника № 15"	-	-	-	-	3000,0
132.	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с тремя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городищенская центральная районная больница"	-	-	-	-	3000,0
133.	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с тремя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная районная больница Дубовского муниципального района"	-	-	-	-	3000,0
134.	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с тремя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Еланская центральная районная больница Волгоградской области	-	-	-	-	3000,0
135.	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с тремя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иловлинская центральная районная больница"	-	-	-	-	3000,0
136.	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с тремя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Калачевская центральная районная больница"	-	-	-	-	3000,0
137.	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с тремя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Котельниковская центральная районная больница"	-	-	-	-	3000,0

№ п/п	Наименование и параметры создаваемого (приобретаемого) имущества	Балансодержатель (условия закрепления имущества), пользователь (условия использования)	Планируемая стоимость (тыс.рублей)				
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8
138.	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с тремя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Октябрьская центральная районная больница"	-	-	-	-	3000,0
139.	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с тремя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Палласовская центральная районная больница"	-	-	-	-	3000,0
140.	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с тремя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	государственное бюджетное учреждение Руднянского муниципального района Волгоградской области "Центральная районная больница Руднянского муниципального района"	-	-	-	-	3000,0
141.	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с тремя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Светлоярская центральная районная больница" Светлоярского муниципального района Волгоградской области	-	-	-	-	3000,0
142.	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с тремя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Серафимовичская центральная районная больница"	-	-	-	-	3000,0
143.	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с тремя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Урюпинская центральная районная больница имени В.Ф. Жогова	-	-	-	-	3000,0
144.	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с тремя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Фроловская центральная районная больница"	-	-	-	-	3000,0
145.	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с шестью датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный, внутриволостной, чреспищеводный	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная детская клиническая больница"	-	-	-	-	15036,2

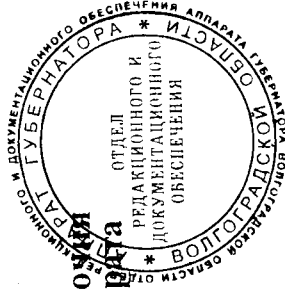
№ п/п	Наименование и параметры создаваемого (приобретаемого) имущества	Балансодержатель (условия закрепления имущества), пользователь (условия использования)	Планируемая стоимость (тыс.рублей)				
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8
146.	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с четырьмя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская детская больница"	-	-	-	-	5000,0
147.	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с четырьмя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Камышинская городская больница"	-	-	-	-	5000,0
148.	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с четырьмя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Михайловская городская детская больница"	-	-	-	-	5000,0
149.	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с четырьмя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	государственное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника № 1"	-	-	-	-	5000,0
150.	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с четырьмя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	государственное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника № 3"	-	-	-	-	5000,0
151.	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с четырьмя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	государственное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника № 5"	-	-	-	-	5000,0
152.	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с четырьмя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	государственное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника № 6"	-	-	-	-	5000,0
153.	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с четырьмя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	государственное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника № 16"	-	-	-	-	5000,0

№ п/п	Наименование и параметры создаваемого (приобретаемого) имущества	Балансодержатель (условия закрепления имущества), пользователь (условия использования)	Планируемая стоимость (тыс.рублей)				
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8
154.	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с четырьмя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	государственное учреждение здравоохранения "Детская клиническая поликлиника № 31"	-	-	-	-	5000,0
155.	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с четырьмя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская детская поликлиника № 2"	-	-	-	-	5000,0
156.	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с четырьмя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	государственное учреждение здравоохранения "Клиническая поликлиника № 28"	-	-	-	-	5000,0
157.	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с четырьмя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	государственное учреждение здравоохранения "Поликлиника № 30"	-	-	-	-	5000,0
158.	Ультразвуковой диагностический портативный аппарат с принадлежностями	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	1938,0	-
159.	Установка компрессорная передвижная 4-местная ингаляционная (с подогревом типа "Нико") (5 штук)	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	-	-	3545,0	-	-
160.	Установка рентгенодиагностическая мобильная цифровая	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	6730,0	-
161.	Установка телеуправляемая рентгенодиагностическая цифровая	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	-	-	19700,0	-	-
162.	Устройство автоматическое для сердечно-легочной реанимации	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	1914,4	-

№ п/п	Наименование и параметры создаваемого (приобретаемого) имущества	3	Балансодержатель (условия закрепления имущества), пользователь (условия использования)				Планируемая стоимость (тыс.рублей)					
			4	5	6	7	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	
1	2	3	4	5	6	7	8					
163.	Центр видеинформационный											
	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"											

Итого

68695,10 6090,00 160765,9 276161,7 152030,4"



**Временно осуществляющий полномочия
вице-губернатора – руководителя аппарата
Губернатора Волгоградской области**

Н.Н.Лисименко

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к постановлению
Администрации
Волгоградской области

от 12 июля 2018 г. № 307-п

"ПРИЛОЖЕНИЕ 6

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

ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям и принимающих участие в реализации мероприятий по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций

№ п/п	Наименование медицинской организации (структурного подразделения медицинской организации)	Юридический адрес медицинской организации	Численность обслуживаемого прикреплённого детского населения (человек)	Номер группы медицинской организации в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07 марта 2018 г. № 92н
1	2	3	4	5
1.	Государственное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника № 1"	400040, Волгоград, ул.им.генерала Штеменко, д.62	29560	2
2.	Государственное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника № 3"	400033, Волгоград, ул.им.Мясникова, д.2	25566	2
3.	Государственное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника № 5"	400048, Волгоград, просп.им.Маршала Советского Союза Г.К.Жукова, д.173	10657	2
4.	Государственное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника № 6"	400074, Волгоград, ул.Рабоче-Крестьянская, д.47	14144	2
5.	Государственное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника № 16"	400029, Волгоград, ул.Саушинская, д.6	30194	2

№ п/п	Наименование медицинской организации (структурного подразделения медицинской организации)	Юридический адрес медицинской организации	Численность обслуживаемого прикреплённого детского населения (человек)	Номер группы медицинской организации в соответствии с приказом Министрства здравоохранения Российской Федерации от 07 марта 2018 г. № 92н
1	2	3	4	5
6.	Государственное учреждение здравоохранения "Детская клиническая поликлиника № 15"	400005, Волгоград, просп.им.В.И.Ленина, д.30	13759	2
7.	Государственное учреждение здравоохранения "Детская клиническая поликлиника № 31"	400119, Волгоград, ул.им.Тулака, д.2	24566	2
8.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская детская поликлиника № 2"	404105, Волгоградская область, г.Волжский, ул.Оломоуцкая, д.29а	18314	2
9.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская детская больница" (детское поликлиническое отделение № 2)	404130, Волгоградская область, г.Волжский, ул.Свердлова, д.38	15422	2
10.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская детская больница" (детское поликлиническое отделение № 3)	404130, Волгоградская область, г.Волжский, ул.Свердлова, д.38	7754	2
11.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Камышинская детская городская больница" (детская поликлиника № 1)	403874, Волгоградская область, г.Камышин, ул.Мира, д.6	12623	2
12.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Камышинская детская городская больница" (детская поликлиника № 2)	403874, Волгоградская область, г.Камышин, ул.Мира, д.6	14114	2
13.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Михайловская городская детская больница" (детская поликлиника)	403342, Волгоградская область, г.Михайловка, ул.Леваневского, д.2	16672	2

№ п/п	Наименование медицинской организации (структурного подразделения медицинской организации)	Юридический адрес медицинской организации	Численность обслуживаемого прикреплённого детского населения (человек)	Номер группы медицинской организации в соответствии с приказом Министрства здравоохранения Российской Федерации от 07 марта 2018 г. № 92н
1	2	3	4	5
14.	Государственное учреждение здравоохранения "Клиническая поликлиника № 28" (детское поликлиническое отделение)	400117, Волгоград, ул.им.Константина Симона, д.21	10232	2
15.	Государственное учреждение здравоохранения "Поликлиника № 30" (детское поликлиническое отделение)	400081, Волгоград, ул.Ангарская, д.114а	5599	2
16.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная детская клиническая больница" (консультативно-диагностический центр)	400138, Волгоград, ул.им.Землячки, д.76	-	3
17.	Государственное учреждение здравоохранения "Больница № 18" (детское поликлиническое отделение)	400075, Волгоград, ул.Колпинская, д.3/5	9774	2
18.	Государственное учреждение здравоохранения "Консультативно-диагностический центр для детей № 1" (детское поликлиническое отделение)	400079, Волгоград, ул.им.Кирова, д.149б	9568	2
19.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная районная больница Дубовского муниципального района" (детское поликлиническое отделение)	404002, Волгоградская область, Дубовский район, г.Дубовка, ул.Октябрьская, д.17	5027	1
20.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Еланская центральная районная больница Волгоградской области (детское поликлиническое отделение)	403732, Волгоградская область, Еланский район, р.п.Елань, ул.Мира, д.1	5084	1

№ п/п	Наименование медицинской организации (структурного подразделения медицинской организации)	Юридический адрес медицинской организации	Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек)	Номер группы медицинской организации в соответствии с приказом Министрства здравоохранения Российской Федерации от 07 марта 2018 г. № 92н
1	2	3	4	5
21.	Государственное учреждение здравоохранения "Жирновская центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение)	Волгоградская область, Жирновский район, г.Жирновск, ул.Строителей, д.1-9	7610	1
22.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иловлинская центральная районная больница" (детская поликлиника)	403071, Волгоградская область, Иловлинский район, р.п.Иловля, ул.Большичный городок, д.2а	6330	1
23.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Калачевская центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение)	404503, Волгоградская область, Калачевский район, г.Калач-на-Дону, ул.Маяковского, д.27	10684	1
24.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Котельниковская центральная районная больница" (детская поликлиника)	404354, Волгоградская область, Котельниковский район, г.Котельниково, ул.Гагарина, д.48	7227	1
25.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная районная больница" Котовского муниципального района (детское поликлиническое отделение)	403805, Волгоградская область, Котовский район, г.Котово, ул.Победы, д.7	6212	1
26.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кумылженская центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение)	403402, Волгоградская область, Кумылженский район, ст-ца Кумылженская, ул.Мира, д.23	3038	1
27.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Николаевская центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение)	404033, Волгоградская область, Николаевский район, г.Николаевск, ул.Октябрьская, д.38	5864	1

№ п/п	Наименование медицинской организации (структурного подразделения медицинской организации)	Юридический адрес медицинской организации	Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек)	Номер группы медицинской организации в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07 марта 2018 г. № 92н
1	2	3	4	5
28.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Октябрьская центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение)	404321, Волгоградская область, Октябрьский район, р.п.Октябрьский, ул.Свердлова, д.38	4069	1
29.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Палласовская центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение)	404263, Волгоградская область, Палласовский район, г.Палласовка, ул.Победы, 9 квартал	9400	1
30.	Государственное бюджетное учреждение Руднянского муниципального района Волгоградской области "Центральная районная больница Руднянского муниципального района" (детское поликлиническое отделение)	403601, Волгоградская область, Руднянский район, р.п.Рудня, ул.Пионерская, д.50	2515	1
31.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Светлоярская центральная районная больница" Светлоярского муниципального района Волгоградской области (детская поликлиника)	404171, Волгоградская область, Светлоярский район, р.п.Светлый Яр, ул.Мелиоративная, д.6	4451	1
32.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Серафимовичская центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение)	403441, Волгоградская область, Серафимовичский район, г.Серафимович, ул.Подтелкова, д.79	4103	1
33.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Среднеахтубинская центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение)	404143, Волгоградская область, Среднеахтубинский район, р.п.Средняя Ахтуба, ул.Больничная, д.2	10304	1

№ п/п	Наименование медицинской организации (структурного подразделения медицинской организации)	Юридический адрес медицинской организации	Численность обслуживаемого прикреплённого детского населения (человек)	Номер группы медицинской организации в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07 марта 2018 г. № 92н
1	2	3	4	5
34.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Урюпинская центральная районная больница имени В.Ф.Жогова (детская поликлиника)	403112, Волгоградская область, г.Урюпинск, ул.Весенняя, д.2	11644	1
35.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Фроловская центральная районная больница" (детская поликлиника)	403532, Волгоградская область, г.Фролово, ул.40 лет Октября, д.7	9899	1
36.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Чернышковская центральная районная больница (детское поликлиническое отделение)	404462, Волгоградская область, Чернышковский район, р.п.Чернышковский, ул.Восточная, д.36	2757	1
37.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городищенская центральная районная больница" (детская поликлиника)	403003, Волгоградская область, Городищенский район, р.п.Городище, пл.Павших Борцов, д.4	12777	1
38.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Центральная районная больница Алексеевского муниципального района (детское поликлиническое отделение)	403241, Волгоградская область, Алексеевский район, ст-ца Алексеевская, ул.Красногвардейская, д.80	2775	1
39.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Быковская центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение)	404062, Волгоградская область, Быковский район, р.п.Быково, ул.Волжская, д.50	5458	1
40.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Даниловская центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение)	403371, Волгоградская область, Даниловский район, р.п.Даниловка, ул.Северная, д.31	2673	1

№ п/п	Наименование медицинской организации (структурного подразделения медицинской организации)	Юридический адрес медицинской организации	Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек)	Номер группы медицинской организации в соответствии с приказом Министрства здравоохранения Российской Федерации от 07 марта 2018 г. № 92н
1	2	3	4	5
41.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Киквидзенская центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение)	403221, Волгоградская область, Киквидзенский район, ст-ца Преображенская, ул.Комсомоль- ская, д.62	2611	1
42.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная районная больница Клетского муниципального района Волгоградской области" (детское поликлини- ческое отделение)	403562, Волгоградская область, Клетский район, ст-ца Клетская, ул.Пролетарская, д.21	3448	1
43.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ленинская центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение)	404600, Волгоградская область, Ленинский район, г.Ленинск, ул.Ястребова, д.33а	5663	1
44.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Новоаннинская центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение)	403955, Волгоградская область, г.Новоаннинский, пер.Восточный, д.88	6800	1
45.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Новониколаевская цент- ральная районная больница" (детское поли- кническое отделение)	403901, Волгоградская область, Новониколаевский район, р.п.Новониколаевский, ул.Октябрьская, д.57	4190	1
46.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная районная больница Ольховского муниципального района" (детское поликлиническое отделение)	403651, Волгоградская область, Ольховский район, с.Ольховка, ул.Ленинская, д.39	3233	1

№ п/п	Наименование медицинской организации (структурного подразделения медицинской организации)	Юридический адрес медицинской организации	Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек)	Номер группы медицинской организации в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07 марта 2018 г. № 92н
1	2	3	4	5
47.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Старополтавская центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение)	404210, Волгоградская область, Старополтавский район, с.Старая Полтавка, ул.Ерусланская, д.148	4335	1
48.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная районная больница Суrowsикинского муниципального района", Волгоградская область, город Суrowsикино (детское поликлиническое отделение)	404414, Волгоградская область, Суrowsикинский район, г.Суrowsикино, ул.Сыsoева, д.61	6805	1
49.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Нехаевская центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение)	403171, Волгоградская область, Нехаевский район, ст-ца Нехаевская, ул.Победы, д.3	2308	1"

**Временно осуществляющий полномочия
вице-губернатора – руководителя аппарата
Губернатора Волгоградской области**



Н.Н.Лисименко

ПРИЛОЖЕНИЕ 5

к постановлению
Администрации
Волгоградской области

от 12 июля 2018 г. № 307-п

"ПРИЛОЖЕНИЕ 7

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

ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских изделий, приобретаемых для оснащения детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям и принимающих участие в реализации мероприятий по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций

№ п/п	Наименование медицинского изделия	Код вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 06 июня 2012 г. № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 06 июня 2012 г. № 4н	Количество приобретаемого оборудования по годам (штук)		
				2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7
1.	Автоматический анализатор клеток крови	130690	анализатор гематологический ИВД, авто- матический	-	6	-
2.	Автоматический анализатор осадка мочи	261730	анализатор мочи лабораторный ивд, автоматический	-	-	6
3.	Автоматический периметр	216690	периметр автоматический	9	2	-
4.	Автоматический рефрактометр	172230	рефрактометр офтальмологический авто- матический	24	3	-
5.	Аппарат для измерения давления внутриглазного давления автоматический	172460	тонометр офтальмологический, с питанием от сети	21	4	-

№ п/п	Наименование медицинского изделия	Код вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06 июня 2012 г. № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06 июня 2012 г. № 4н	Количество приобретаемого оборудования по годам (штук)		
				2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7
6.	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	-	9	-
7.	Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией с питанием от сети	262490	офтальмоскоп непрямой бинокулярный, с питанием от сети	-	10	-
8.	Комплекс рентгеновский диагностический стационарный цифровой	191220	система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	-	1	-
9.	Компьютеризированная система для электроэнцефалографии с синхронным видео-мониторингом	291850	система телеметрического электро-энцефалографического мониторинга	1	-	-
10.	ЛОР комбайн	167570	система для лор осмотра/терапевтических процедур	12	-	3
11.	Магнито-резонансный томограф 1,5 Т	135160	система магнито-резонансной томографии всего тела, со сверхпроводящим магнитом	-	-	1
12.	Прибор для исследования функции внешнего дыхания у детей и проведения медицинских тестов	218360	спирометр телеметрический диагностический	1	-	-
13.	Рабочая станция для комбинированного ЭКГ и АД мониторинга	177920	рабочая станция для электро-физиологических исследований сердца	1	-	-
14.	Риноларингофиброскоп	179710	назофаринголарингоскоп оптоволоконный гибкий	-	7	-
15.	Система проведения стресс-теста с нагрузкой и мониторингом показателей сердечного ритма и артериального давления	178060	система мониторинга показателей при проведении сердечного стресс-теста с нагрузкой	1	-	-

№ п/п	Наименование медицинского изделия	Код вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 06 июня 2012 г. № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 06 июня 2012 г. № 4н	Количество приобретаемого оборудования по годам (штук)		
				2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7
16.	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с тремя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареек	17	-	18
17.	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с четырьмя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	260250	система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	12	2	-
18.	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с шестью датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный, внутриволновой, чреспищеводный	260250	система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	1	-	-
19.	Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	179880	гастроудоденоскоп оптоволоконный гибкий	-	6	-
20.	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	18	4	-

**Временно осуществляющий полномочия
вице-губернатора – руководителя аппарата
Губернатора Волгоградской области**



Н.Н.Лисименко

ПРИЛОЖЕНИЕ 6

к постановлению
Администрации
Волгоградской области

от 12 июля 2018 г. № 307-п

"ПРИЛОЖЕНИЕ 8

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

ПЕРЕЧЕНЬ

детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям и принимающих участие в реализации мероприятий по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, в которых будет обеспечена своевременная подготовка помещений для установки приобретаемых медицинских изделий

№ п/п	Наименование медицинской организации (структурного подразделения медицинской организации)	Юридический адрес медицинской организации	Количество подготовленных помещений
1	2	3	4
1.	Государственное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника № 1"	400040, Волгоград, ул.им.генерала Штеменко, д.62	6
2.	Государственное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника № 3"	400033, Волгоград, ул.Мясникова, д.2	5
3.	Государственное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника № 5"	400048, Волгоград, проспект им.Маршала Советского Союза Г.К.Жукова, д.173	4
4.	Государственное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника № 6"	400074, Волгоград, ул.Рабоче-Крестьянская, д.47	6
5.	Государственное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника № 16"	400029, Волгоград, ул.Саушинская, д.6	5
6.	Государственное учреждение здравоохранения "Детская клиническая поликлиника № 15"	400005, Волгоград, просп.им.В.И.Ленина, д.30	4
7.	Государственное учреждение здравоохранения "Детская клиническая поликлиника № 31"	400119, Волгоград, ул.им.Тулака, д.2	4

№ п/п	Наименование медицинской организации (структурного подразделения медицинской организации)	Юридический адрес медицинской организации	Количество подготовленных помещений
1	2	3	4
8.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская детская поликлиника № 2"	404105, Волгоградская область, г.Волжский, ул.Оломоуцкая, д.29а	6
9.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения детская больница" (детское поликлиническое отделение № 2)	404130, Волгоградская область, г.Волжский, ул.Свердлова, д.38	5
10.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения детская больница" (детское поликлиническое отделение № 3)	404130, Волгоградская область, г.Волжский, ул.Свердлова, д.38	1
11.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения детская городская больница" (детская поликлиника № 1)	403874, Волгоградская область, г.Камышин, ул.Мира, д.6	3
12.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения детская городская больница" (детская поликлиника № 2)	403874, Волгоградская область, г.Камышин, ул.Мира, д.6	3
13.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения городская детская больница" (детская поликлиника)	403342, Волгоградская область, г.Михайловка, ул.Леваневского, д.2	5
14.	Государственное учреждение здравоохранения "Клиническая поликлиника № 28" (детское поликлиническое отделение)	400117, Волгоград, ул.им.Константина Симонина, д.21	3
15.	Государственное учреждение здравоохранения "Поликлиника № 30" (детское поликлиническое отделение)	400081, Волгоград, ул.Ангарская, д.114а	4
16.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения областная детская клиническая больница" (консультативно-диагностический центр)	400138, Волгоград, ул.им.Землячки, д.76	6
17.	Государственное учреждение здравоохранения "Больница № 18" (детское поликлиническое отделение)	400075, Волгоград, ул.Колпинская, д.3/5	3
18.	Государственное учреждение здравоохранения "Консультативно-диагностический центр № 1 для детей", Волгоград (детское поликлиническое отделение)	400079, Волгоград, ул.им.Кирова, д.149б	6
19.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная районная больница Дубовского муниципального района" (детское поликлиническое отделение)	404002, Волгоградская область, Дубовский район, г.Дубовка, ул.Октябрьская, д.17	1

№ п/п	Наименование медицинской организации (структурного подразделения медицинской организации)	Юридический адрес медицинской организации	Количество подготовленных помещений	
			3	4
1	2			
20.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Еланская центральная районная больница Волгоградской области (детское поликлиническое отделение)	403732, Волгоградская область, Еланский район, р.п.Елань, ул.Мира, д.1		2
21.	Государственное учреждение здравоохранения "Жирновская центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение)	Волгоградская область, Жирновский район, г.Жирновск, улица Строителей, д.1-9		1
22.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иловлинская центральная районная больница" (детская поликлиника)	403071, Волгоградская область, Иловлинский район, р.п.Иловля, ул.Большичный городок, д.2а		1
23.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Калачевская центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение)	404503, Волгоградская область, Калачевский район, г.Калач-на-Дону, ул.Маяковского, д.27		2
24.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Котельниковская центральная районная больница" (детская поликлиника)	404354, Волгоградская область, Котельниковский район, г.Котельниково, ул.Гагарина, д.48		2
25.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная районная больница" Котовского муниципального района (детское поликлиническое отделение)	403805, Волгоградская область, Котовский район, г.Котово, ул.Победы, д.7		2
26.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кумылженская центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение)	403402, Волгоградская область, Кумылженский район, ст-ца Кумылженская, ул.Мира, д.23		1
27.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Николаевская центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение)	404033, Волгоградская область, Николаевский район, г.Николаевск, ул.Октябрьская, д.38		1
28.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Октябрьская центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение)	404321, Волгоградская область, Октябрьский район, р.п.Октябрьский, ул.Свердлова, д.38		1
29.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Палласовская центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение)	404263, Волгоградская область, Палласовский район, г.Палласовка, ул.Победы, 9 квартал		2
30.	Государственное бюджетное учреждение Руднянского муниципального района Волгоградской области "Центральная районная больница Руднянского муниципального района" (детское поликлиническое отделение)	403601, Волгоградская область, Руднянский район, р.п.Рудня, ул.Пионерская, д.50		1

№ п/п	Наименование медицинской организации (структурного подразделения медицинской организации)	Юридический адрес медицинской организации	Количество подготовленных помещений
31.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Светлоярская центральная районная больница" Светлоярского муниципального района Волгоградской области (детская поликлиника)	404171, Волгоградская область, Светлоярский район, р.п.Светлый Яр, ул.Мелиоративная, д.6	2
32.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Серафимовичская центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение)	403441, Волгоградская область, Серафимовичский район, г.Серафимович, ул.Им.Подтелкова, д.79	2
33.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Среднеахтубинская центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение)	404143, Волгоградская область, Среднеахтубинский район, р.п.Средняя Ахтуба, ул.Больничная, д.2	2
34.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Урюпинская центральная районная больница имени В.Ф.Жогова (детская поликлиника)	403112, Волгоградская область, г.Урюпинск, ул.Весенняя, д.2	2
35.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Фроловская центральная районная больница" (детская поликлиника)	403532, Волгоградская область, г.Фролово, ул.40 лет Октября, д.7	2
36.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Чернышковская центральная районная больница (детское поликлиническое отделение)	404462, Волгоградская область, Чернышковский район, р.п.Чернышковский, ул.Восточная, д.36	1
37.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городищенская центральная районная больница" (детская поликлиника)	403003, Волгоградская область, Городищенский район, р.п.Городище, пл.Павших Борцов, д.4	2
38.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Центральная районная больница Алексеевского муниципального района (детское поликлиническое отделение)	403241, Волгоградская область, Алексеевский район, ст-ца Алексеевская, ул.Красногвардейская, д.80	1
39.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Быковская центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение)	404062, Волгоградская область, Быковский район, р.п.Быково, ул.Волежская, д.50	1
40.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Даниловская центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение)	403371, Волгоградская область, Даниловский район, р.п.Даниловка, ул.Северная, д.31	1
41.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Киквидзенская центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение)	403221, Волгоградская область, Киквидзенский район, ст-ца Преображенская, ул.Комсомольская, д.62	1

№ п/п	Наименование медицинской организации (структурного подразделения медицинской организации)	Юридический адрес медицинской организации	Количество подготовленных помещений
1	2	3	4
42.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная районная больница Клетского муниципального района Волгоградской области" (детское поликлиническое отделение)	403562, Волгоградская область, Клетский район, ст-ца Клетская, ул.Пролетарская, д.21	1
43.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ленинская центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение)	404600, Волгоградская область, Ленинский район, г.Ленинск, ул.Ястребова, д.33а	1
44.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Новоаннинская центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение)	403955, Волгоградская область, г.Новоаннинский, пер.Восточный, д.88	1
45.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Новониколаевская центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение)	403901, Волгоградская область, Новониколаевский район, р.п.Новониколаевский, ул.Октябрьская, д.57	1
46.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная районная больница Ольховского муниципального района" (детское поликлиническое отделение)	403651, Волгоградская область, Ольховский район, с.Ольховка, ул.Ленинская, д.39	1
47.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Старополтавская центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение)	404210, Волгоградская область, Старополтавский район, с.Старая Полтавка, ул.Ерусланская, д.148	1
48.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная районная больница Суровикинского муниципального района", Волгоградская область, город Суровикино (детское поликлиническое отделение)	404415, Волгоградская область, Суровикинский район, г.Суровикино, ул.Сысоева, д.61	1
49.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Нехаевская центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение)	403171, Волгоградская область, Нехаевский район, ст-ца Нехаевская, ул.Победы, д.3	1"

**Временно осуществляющий полномочия
вице-губернатора – руководителя аппарата
Губернатора Волгоградской области**



Н.Н.Лисименко

ПРИЛОЖЕНИЕ 7

к постановлению
Администрации
Волгоградской области

от 12 июля 2018 г. № 307-П

"ПРИЛОЖЕНИЕ 9

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

ПЕРЕЧЕНЬ

детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям и принимающих участие в реализации мероприятий по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, в которых будет обеспечена своевременная подготовка медицинских работников, имеющих соответствующий уровень образования и квалификации для работы с медицинскими изделиями

№ п/п	Наименование медицинской организации (структурного подразделения медицинской организации)	Юридический адрес медицинской организации	Количество медицинских работников
1	2	3	4
1.	Государственное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника № 3"	400033, Волгоград, ул.Мясникова, д.2	1
2.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская детская больница" (детское поликлиническое отделение № 2)	404130, Волгоградская область, г.Волжский, ул.Свердлова, д.38	2
3.	Государственное учреждение здравоохранения "Консультативно-диагностический центр № 1 для детей", Волгоград (детское поликлиническое отделение)	400079, Волгоград, ул.им.Кирова, д.1496	1
4.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная районная больница Дубовского муниципального района" (детское поликлиническое отделение)	404002, Волгоградская область, Дубовский район, г.Дубовка, ул.Октябрьская, д.17	1

№ п/п	Наименование медицинской организации (структурного подразделения медицинской организации)	Юридический адрес медицинской организации	Количество медицинских работников
1	2	3	4

5. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Урюпинская 403112, Волгоградская область, г.Урюпинск, 1
центральная районная больница имени В.Ф.Жогова (детская поликлиника) ул.Весенняя, д.2

6. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Быковская 404062, Волгоградская область, Быковский 1"
центральная районная больница" (детское поликлиническое отделение) район, р.п.Быково, ул.Волжская, д.50

**Временно осуществляющий полномочия
вице-губернатора – руководителя аппарата
Губернатора Волгоградской области**



Н.Н.Лисименко