



АДМИНИСТРАЦИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27 декабря 2017 г. № 700-п

О внесении изменений в постановление Правительства Волгоградской области от 25 ноября 2013 г. № 666-п "Об утверждении государственной программы Волгоградской области "Развитие здравоохранения Волгоградской области на 2014–2016 годы и на период до 2020 года"

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 Волгоградской области на 2014–2016 годы и на период до 2020 года" следующие изменения:

1.1. В государственной программе Волгоградской области "Развитие здравоохранения Волгоградской области на 2014–2016 годы и на период до 2020 года", утвержденной названным постановлением, в паспорте позицию "Соисполнители государственной программы" дополнить словами ", комитет ветеринарии 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 "Соисполнитель подпрограммы" изложить в следующей редакции:

"Соисполнители подпрограммы - комитет строительства Волгоградской области, комитет ветеринарии Волгоградской области";

2) в позиции "Целевые показатели подпрограммы, их значения на последний год реализации":

а) абзацы двадцать третий, шестьдесят четвертый изложить в следующей редакции:

"обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи детям (на 100 тыс.детского населения) в 2020 году – 2,08 койки;";

"доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток, в 2020 году – 90 процентов;";

б) дополнить позицию абзацами следующего содержания:

"количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования, в 2017 году – 1160 человек;

охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез в 2017 году – 77,2 процента".

1.2.2. В разделе 4 пункт 4.1 дополнить абзацами следующего содержания:

"В целях эффективного использования бюджетных средств остаток бюджетных ассигнований в сумме 21233,9 тыс.рублей, образовавшийся в 2016 году по мероприятию "Капитальный ремонт государственного учреждения здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25", Волгоград, ул.Землячки, д.74 (проектно-сметная документация и капитальный ремонт)", направить в 2017 году:

на мероприятие по приобретению оборудования, инвентаря и медицинских изделий к проведению чемпионата мира по футболу 2018 года в целях оказания медицинской помощи – 11233,9 тыс.рублей;

на мероприятие по капитальному ремонту государственного учреждения здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25", Волгоград, ул.Землячки, д.74 (проектно-сметная документация и капитальный ремонт) – 10000,0 тыс.рублей.".

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

1) в паспорте позиции "Задачи подпрограммы", "Ожидаемые результаты реализации подпрограммы" изложить в следующей редакции:

- | | |
|----------------------|---|
| "Задачи подпрограммы | <ul style="list-style-type: none"> - своевременное выявление и лечение незаконных потребителей наркотических веществ; повышение качества наркологической медицинской помощи больным наркоманией; обеспечение доступности медицинской и социальной реабилитации для наркологических больных развитие взаимодействия наркологической службы и службы медицинской профилактики Волгоградской области; информирование населения о негативных последствиях злоупотребления алкогольной продукцией; принятие мер по поддержке общественных организаций в пропаганде и осуществлении инициатив, направленных на противодействие злоупотреблению алкогольной продукцией"; |
|----------------------|---|

- | | |
|---|--|
| "Ожидаемые результаты реализации подпрограммы | <ul style="list-style-type: none"> - сокращение немедицинского потребления различных психоактивных веществ населением региона; сокращение немедицинского потребления наркотиков и алкоголя населением региона; обеспечение полноценного возвращения в общество наркозависимых лиц, употреблявших наркотики в немедицинских целях; снижение первичной заболеваемости и смертности от алкоголизма, включая алкогольные психозы; снижение уровня смертности, связанной с острым отравлением алкогольной продукцией"; |
|---|--|

2) раздел 2 дополнить абзацами восьмым–десятym следующего содержания:

развитие взаимодействия наркологической службы и службы медицинской профилактики Волгоградской области;

информирование населения о негативных последствиях злоупотребления алкогольной продукцией;

принятие мер по поддержке общественных организаций в пропаганде и осуществлении инициатив, направленных на противодействие злоупотреблению алкогольной продукцией.".

1.4. Приложение 1 к государственной программе изложить в новой редакции согласно приложению 1.

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

1.6. Таблицу 1 приложения 3 к государственной программе изложить в новой редакции согласно приложению 3.

1.7. Приложение 5 к государственной программе изложить в новой редакции согласно приложению 4.

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

**И.о.Губернатора
Волгоградской области**

Е.А.Харичкин



ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к постановлению
Администрации
Волгоградской области

от 27 декабря 2017 г. № 700-п

"ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к государственной программе Волгоградской области
"Развитие здравоохранения Волгоградской области
на 2014–2016 годы и на период до 2020 года"

ПРЕЧЕНЬ

целевых показателей государственной программы Волгоградской области "Развитие здравоохранения в Волгоградской области на 2014–2016 годы и на период до 2020 года" и их значения на 2014–2016 годы

Таблица 1

Целевые показатели государственной программы Волгоградской области "Развитие здравоохранения в Волгоградской области на 2014–2016 годы и на период до 2020 года"

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей			
				2012 год	2013 год	2014 год	2015 год
1	2	3	4	5	6	7	8
Государственная программа Волгоградской области "Развитие здравоохранения Волгоградской области на 2014–2016 годы и на период до 2020 года"							
1.	Смертность от всех причин	комитет здравоохранения Волгоградской области (далее именуется – комитет здравоохранения)	случаев на 1 тыс. населения	13,6	13,2	13,1	13,0
2.	Младенческая смертность	комитет здравоохранения	случаев на 1 тыс. родившихся живыми	11,1	10,0	9,8	9,8
				9	9	9	9,5

Продолжение приложения 1

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей				
				2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.	Смертность от болезней системы кровообращения	комитет здравоохранения	случаев на 100 тыс. населения	764,5	792,0	763,5	735,0	706,5
4.	Смертность от дорожно-транспортных происшествий	комитет здравоохранения	случаев на 100 тыс. населения	13,5	12,6	13,7	13,0	11,9
5.	Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных)	комитет здравоохранения	случаев на 100 тыс. населения	222,6	215,5	220,0	215,0	202,0
6.	Смертность от туберкулеза	комитет здравоохранения	случаев на 100 тыс. населения	14,8	14,0	13,6	13,1	12,7
7.	Распространенность потребления табака среди взрослого населения	комитет здравоохранения	процентов	42,5	42,0	41,5	41,0	40,5
8.	Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, активный туберкулез	комитет здравоохранения	случаев на 100 тыс. населения	86,3	83,5	75,5	67,5	59,5
9.	Обеспеченность врачами	комитет здравоохранения	врач/средний медицинский персонал	40,4	32,5	33,0	33,3	32,8
10.	Соотношение врачей и среднего медицинского персонала	комитет здравоохранения	врач/средний медицинский персонал	1:2,0	1:2,8	1:2,7	1:2,7	1:2,7
11.	Средняя заработная плата врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское образование, фармацевтическое или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), от средней заработной платы в Волгоградской области	комитет здравоохранения	процентов	135,0	136,8	130,7	137,0	146,5
12.	Средняя заработная плата среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) от средней заработной платы в Волгоградской области	комитет здравоохранения	процентов	76,3	81,4	76,2	79,3	88,7

Продолжение приложения 1

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей				
				2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
13.	Средняя заработная плата младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) от средней заработной платы в Волгоградской области	комитет здравоохранения	процентов	41,2	48,1	51,0	52,4	56,2
14.	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	комитет здравоохранения	лет	71,0	71,3	72,1	72,7	73,4
Подпрограмма "Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Формирование эффективной системы организации медицинской помощи"								
15.	Распространенность недостаточного потребления фруктов и овощей среди взрослого населения	комитет здравоохранения	процентов	75,0	75,0	72,7	69,5	66,9
16.	Охват населения профилактическими осмотрами на выявление туберкулеза	комитет здравоохранения	процентов	73,6	74,5	75,1	75,8	76,4
17.	Заболеваемость дифтерией	комитет здравоохранения	на 100 тыс. населения	-	менее 1 случая	менее 1 случая	менее 1 случая	менее 1 случая
18.	Заболеваемость корью	комитет здравоохранения	случаев на 1 млн. населения	107,7	2,6	2,6	2,6	2,6
19.	Заболеваемость краснухой	комитет здравоохранения	на 100 тыс. населения	0,12	менее 1 случая	менее 1 случая	менее 1 случая	менее 1 случая
20.	Заболеваемость эпидемическим паротитом	комитет здравоохранения	на 100 тыс. населения	0,15	менее 1 случая	менее 1 случая	менее 1 случая	менее 1 случая
21.	Заболеваемость острым вирусным гепатитом В	комитет здравоохранения	на 100 тыс. населения	0,96	менее 1,2 случая	менее 1,2 случая	менее 1,2 случая	менее 1,2 случая
22.	Охват населения иммунизацией против вирусного гепатита В в декретированные сроки детей	комитет здравоохранения	процентов	97,7	не менее 95,0	не менее 95,0	не менее 95,0	не менее 95,0
23.	Охват населения иммунизацией против вирусного гепатита В в декретированные сроки	комитет здравоохранения	процентов	50,1	65,0	80,0	не менее 95,0	не менее 95,0
24.	Охват населения иммунизацией против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки	комитет здравоохранения	процентов	98	не менее 95	не менее 95	не менее 95	не менее 95

Продолжение приложения 1

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей				
				2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
25.	Охват населения иммунизацией против кори в декретированные сроки	комитет здравоохранения	процентов	98,7	не менее 95,0	95,0	95,0	не менее 95,0
26.	Охват населения иммунизацией против краснухи в декретированные сроки	комитет здравоохранения	процентов	98,6	не менее 95,0	95,0	95,0	не менее 95,0
27.	Охват населения иммунизацией против эпидемического паротита в декретированные сроки	комитет здравоохранения	процентов	98,7	не менее 95,0	95,0	95,0	не менее 95,0
28.	Доля ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете, от числа выявленных	комитет здравоохранения	процентов	76,0	76,5	77,5	78,0	78,5
29.	Доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете	комитет здравоохранения	процентов	19,5	20,0	20,5	29,3	29,5
30.	Ожидаемая продолжительность жизни ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию в соответствии с действующими стандартами	комитет здравоохранения	лет	60,5	60,8	61,6	62,2	62,7
31.	Смертность от самоубийств	здравоохранения	случаев на 100 тыс. населения	13,9	13,9	13,9	13,9	13,9
32.	Доля абациллизированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыделением	комитет здравоохранения	процентов	48,9	49,1	50,4	52,5	56,9
33.	Доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года	комитет здравоохранения	процентов	20,34	20,31	20,27	20,24	20,21
34.	Доля стаций переливания крови, обеспечивающих современный уровень качества и безопасности компонентов крови	комитет здравоохранения	процентов	60	60	70	90	100
35.	Охват санаторно-курортным лечением пациентов	комитет здравоохранения	процентов	6,7	10,0	14,0	17,0	21,0
36.	Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи взрослым	комитет здравоохранения	коек/100 тыс. взрослого населения	5,6	12,5	12,5	10,0	7,0

Продолжение приложения 1

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей				
				2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
37.	Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи детям	комитет здравоохранения	коек/100 тыс. детского населения	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3
38.	Количество подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в организациях профессионального образования	комитет здравоохранения	человек	4992	4900	4900	4900	4900
39.	Количество подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в образовательных организациях высшего образования	комитет здравоохранения	человек	5017	4925	4925	4925	4925
40.	Количество подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в профессиональных образовательных организациях	комитет здравоохранения	человек	6441	6566	6656	6640	6730
41.	Количество обучающихся, прошедших подготовку в обучающих симуляционных центрах	комитет здравоохранения	человек	6	12	12	12	138
42.	Доля медицинских и фармацевтических специалистов, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд Болгоградской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские или фармацевтические организации системы здравоохранения Волгоградской области	комитет здравоохранения	процентов	54,5	88,3	88,3	88,3	88,8
43.	Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в рамках медицинских осмотров несовершеннолетних	комитет здравоохранения	процентов	-	104,0	95,9	96,0	95,0
44.	Охват неонатальным скринингом	комитет здравоохранения	доля (процент) новорожденных, обследованных на наследственные заболевания, от общего числа новорожденных	95	не менее 95	не менее 95	не менее 95	не менее 95

Продолжение приложения 1

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей				
				2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
45.	Охват диспансиризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных учреждениях	комитет здравоохранения	процентов	100,0	не менее 98,8	не менее 98,8	не менее 99,0	не менее 99,0
46.	Охват диспансиризацией взрослого населения	комитет здравоохранения	процентов	-	20	23	23	23
47.	Доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I-II стадиях	комитет здравоохранения	процентов	47,0	50,2	52,0	52,7	53,5
48.	Смертность от ишемической болезни сердца	комитет здравоохранения	случаев на 100 тыс. населения	430,3	421,5	413,2	401,8	391,0
49.	Смертность от цереброваскулярных заболеваний	комитет здравоохранения	случаев на 100 тыс. населения	293,5	287,0	279,0	270,6	255,1
50.	Количество больных, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь	комитет здравоохранения	человек	-	-	-	-	8750
51.	Выполнение объемов оказания высокотехнологичной медицинской помощи (1281 человек) по соглашению от 10 июля 2015 г. № ВМП-СУ-28/15	комитет здравоохранения	процентов	-	-	-	-	95
52.	Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более	комитет здравоохранения	процентов	50,1	51,9	52,2	52,5	52,8
53.	Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями	комитет здравоохранения	процентов	26,3	26,1	25,8	25,2	24,6
54.	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи комитета с временем доезда до больного менее 20 минут	комитет здравоохранения	процентов	83,8	89,8	90,0	90,1	90,2
55.	Больничная летальность пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий	комитет здравоохранения	процентов	4,3	4,2	4,1	4,1	4,1

Продолжение приложения 1

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей			
				2012 год	2013 год	2014 год	2015 год
1	2	3	4	5	6	7	8
56.	Доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа поставленных на учет в первый триместр беременности	комитет здравоохранения	процентов	-	15	20	35
57.	Охват аудиологическим скринингом новорожденных	комитет здравоохранения	процентов	90,2	не менее 91,0	не менее 95,0	не менее 95,0
58.	Показатель ранней неонатальной смертности	комитет здравоохранения	случаев на 1 тыс. родившихся живыми	4,4	4,2	4,1	4,0
59.	Смертность детей 0–17 лет	комитет здравоохранения	случаев на 100 тыс. населения соответствующего возраста	112	94	90	87
60.	Доля женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальных центрах	комитет здравоохранения	процентов	34,7	35,0	37,0	40,0
61.	Выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела, в акушерском стационаре	комитет здравоохранения	процентов	71,58	72,00	72,50	73,00
62.	Больничная летальность детей	комитет здравоохранения	доля (процент) умерших детей от числа поступивших	0,32	0,30	0,25	0,22
63.	Охват реабилитационной пациентов	медицинской помощи комитет здравоохранения	процентов	6	7	8	9
64.	Охват реабилитационной пациентов от числа нуждающихся детей-инвалидов	медицинской помощи комитет здравоохранения	процентов	69	70	72	74
65.	Охват пар "мать-дитя" химиопрофилактикой в соответствии с действующими стандартами	комитет здравоохранения	процентов	97,5	не менее 98,0	не менее 98,0	не менее 98,0

Продолжение приложения 1

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей			
				2012 год	2013 год	2014 год	2015 год
1	2	3	4	5	6	7	8

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

66. Удовлетворение потребности отдельных граждан в необходимых лекарственных препаратах для ранения медицинского применения, обеспечение которыми осуществляется за счет средств федерального бюджета
67. Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, обеспечение которыми осуществляется за счет средств областного бюджета

Подпрограмма "Повышение эффективности управления и использования ресурсов"

68. Случай госпитализации населения, прикрепленного комитет здравоохранения, оказывающей первичную помощь на 1 тыс. человек
69. Удельный вес госпитализаций в экстренной форме комитет здравоохранения, прикрепленного к медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь
70. Удовлетворенность населения медицинской помощью комитет здравоохранения от числа опрошенных
71. Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ комитет здравоохранения, оказываемой в рамках ранения системы обязательного медицинского страхования
72. Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях
73. Эффективность деятельности медицинских организаций на основе выполнения:
- функции врачебной должности
 - функции койки круглосуточного стационара (среднегодовая занятость койки)
- | процентов | 100 | 100 | 100 | не менее 91 |
|-------------|-----|-----|-----|-------------|
| дней в году | 320 | 323 | 329 | 331 |

Продолжение приложения 1

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей			
				2012 год	2013 год	2014 год	2015 год
1	2	3	4	5	6	7	8
74.	Привлечение частных инвестиций	комитет здравоохранения	тыс.рублей	212,96	15731,00	15731,00	15731,00
75.	Доля медицинских организаций, имеющих юридически значимый электронный документооборот	комитет здравоохранения	процент имеющих подключение к ЭДО от запланированных	65	75	100	-
76.	Доля медицинских организаций, подключенных к региональной информационной системе здравоохранения	комитет здравоохранения	процент подключенных от запланированных	65	75	100	-
77.	Доля медицинских организаций, осуществляющих медицинские консультации	комитет здравоохранения	процент подключенных от запланированных	55	60	75	-
78.	Динамика участия частных медицинских организаций в системе обязательного медицинского страхования	комитет здравоохранения	процентов	-	-	15,0	14,0
79.	Динамика индекса физического объема платных комитет медицинских услуг населения Волгоградской области, получаемых бюджетными, автономными медицинскими организациями, медицинскими организациями негосударственного сектора	здравоохранения	процентов к предыдущему году	-	106,7	не менее 100,0	22,8
80.	Динамика средней стоимости основных услуг и работ, оказываемых в рамках государственных заданий	здравоохранения	процентов к предыдущему году	-	100	102	103
81.	Прирост налога на доходы физических лиц [врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) и младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг)] от прироста фонда оплаты труда с начислениями к 2013 году (за счет всех источников финансирования)	тыс.рублей	-	-	62871,0	233799,0	-

Продолжение приложения 1

Таблица 2

Целевые показатели государственной программы Волгоградской области "Развитие здравоохранения в Волгоградской области на 2014–2016 годы и на период до 2020 года" и их значения на 2017–2020 годы

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей			
				2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	10	11	12	13
Государственная программа Волгоградской области "Развитие здравоохранения Волгоградской области" на 2014–2016 годы и на период до 2020 года"							
1.	Смертность от всех причин	комитет здравоохранения	случаев на 1 тыс. населения	13,4	13,0	12,7	12,3
2.	Младенческая смертность	комитет здравоохранения	случаев на 1 тыс. родившихся живыми	5,8	5,6	5,4	5,2
3.	Смертность от болезней системы кровообращения	комитет здравоохранения	случаев на 100 тыс. населения	678,0	649,4	626,0	604,1
4.	Смертность от дорожно-транспортных происшествий	комитет здравоохранения	случаев на 100 тыс. населения	11,2	10,6	10,3	10,0
5.	Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных)	комитет здравоохранения	случаев на 100 тыс. населения	197,5	192,8	191,4	190,0
6.	Смертность от туберкулеза	комитет здравоохранения	случаев на 100 тыс. населения	12,2	11,8	11,4	11,1
7.	Распространенность потребления табака среди взрослого населения	комитет здравоохранения	процентов	40,0	39,5	39,0	38,6
8.	Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, активный туберкулез	комитет здравоохранения	случаев на 100 тыс. населения	53,0	52,5	52,0	51,5
9.	Обеспеченность врачами	комитет здравоохранения	на 10 тыс. населения	35,7	35,8	35,9	35,9

Продолжение приложения 1

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей			
				2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	10	11	12	13
10.	Соотношение врачей и среднего медицинского персонала	комитет здравоохранения	врач/средний медицинский персонал	1:2,7	1:2,7	1:2,7	1:2,7
11.	Средняя заработная плата врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), от средней заработной платы в Волгоградской области	комитет здравоохранения	процентов	180*)	200**)	200	200
12.	Средняя заработка плата среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) от средней заработной платы в Волгоградской области	комитет здравоохранения	процентов	90*)	100**)	100	100
13.	Средняя заработка плата младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) от средней заработной платы в Волгоградской области	комитет здравоохранения	процентов	80*)	100**)	100	100
14.	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	комитет здравоохранения	лет	73,0	74,0	74,5	75,0
Подпрограмма "Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни.							
Формирование эффективной системы организации медицинской помощи"							
15.	Распространенность недостаточного потребления фруктов и овощей среди взрослого населения	комитет здравоохранения	процентов	64,30	61,50	58,75	56,00
16.	Охват населения иммунизацией против вирусного гепатита В в декретированные сроки	комитет здравоохранения	процентов	95	95	95	95
17.	Охват населения иммунизацией против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки	комитет здравоохранения	процентов	95	95	95	95
18.	Охват населения иммунизацией против кори в декретированные сроки	комитет здравоохранения	процентов	95	95	95	95
19.	Охват населения иммунизацией против краснухи в декретированные сроки	комитет здравоохранения	процентов	95	95	95	95

Продолжение приложения 1

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей			
				2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	10	11	12	13
20.	Охват населения иммунизацией против эпидемического комитет паротита в декретированные сроки	здравоохранения	процентов	95	95	95	95
21.	Доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года	здравоохранения	процентов	20,18	20,15	20,13	20,10
22.	Доля станций переливания крови, обеспечивающих современный уровень качества и безопасности компонентов крови	здравоохранения	процентов	100	100	100	100
23.	Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи взрослым	здравоохранения	коек/100 тыс. взрослого населения	7	8	9	10
24.	Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи детям	здравоохранения	коек/100 тыс. детского населения	1,84	1,92	2,00	2,08
25.	Обеспеченность геронтологическими койками	здравоохранения	коек/10 тыс. населения в возрасте 60 лет и старше	1,29	1,69	2,09	2,49
26.	Обеспеченность врачами, оказывающими паллиативную медицинскую помощь	здравоохранения	на 10 тыс. населения	0,013	0,014	0,015	0,016
27.	Количество подготовленных специалистов по программам дополнительного профессионального образования (программам повышения квалификации) в государственных профессиональных образовательных организациях, осуществляющих подготовку специалистов среднего звена	здравоохранения	человек	1107	1100	1100	1100
28.	Доля медицинских и фармацевтических работников, обучавшихся по образовательным программам высшего образования в рамках квоты целевого приема граждан на обучение за счет средств бюджетных ассигнований федерального бюджета, установленной Министерством здравоохранения Российской Федерации комитету здравоохранения, трудустроившихся после завершения обучения в медицинские или фармацевтические организации государственной системы здравоохранения Волгоградской области	здравоохранения	процентов	89	90	90	90

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей			
				2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	10	11	12	13
29.	Доля аккредитованных специалистов	комитет здравоохранения	процентов	1,5	8,0	14,2	20,5
30.	Обеспеченность врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях	комитет здравоохранения	на 10 тыс. населения	20,0	20,2	20,4	20,6
31.	Охват неонатальным скринингом	комитет здравоохранения	доля (процент) новорожденных, обследованных на наследственные заболевания, от общего числа новорожденных	не менее 95	не менее 95	не менее 95	не менее 95
32.	Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения субъекта Российской Федерации	комитет здравоохранения	процентов	21	22	23	24
33.	Уровень информированности населения в возрасте 18–49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции	комитет здравоохранения	процентов	84	87	90	93
34.	Проведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции комитет от матери к ребенку во время беременности	здравоохранения	процентов	92	93	94	95
35.	Проведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции комитет от матери к ребенку во время родов	здравоохранения	процентов	93,5	94,0	94,5	95,0
36.	Проведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции комитет от матери к новорожденному ребенку	здравоохранения	процентов	99,6	99,7	99,8	99,9
37.	Доля трансплантированных органов из числа заготовленных для трансплантации	комитет здравоохранения	процентов	80	-	-	-
38.	Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток	комитет здравоохранения	процентов	71,0	83,5	90,0	90,0
39.	Количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования	комитет здравоохранения	человек	1160	-	-	-
40.	Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез	комитет здравоохранения	процентов	77,2	-	-	-

Продолжение приложения 1

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей			
				2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	10	11	12	13

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

41. Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, обеспечение которыми осуществляется за счет средств федерального бюджета
42. Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, обеспечение которыми осуществляется за счет средств областного бюджета
43. Доля рецептов, находящихся на отсроченном обеспечении, выписанных для граждан, страдающих гемофилией, раком, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями, кроветворной, лимфоидной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей за счет средств федерального бюджета

Подпрограмма "Повышение эффективности управления и использования ресурсов"

44. Удовлетворенность населения медицинской помощью комитета здравоохранения от числа опрошенных
45. Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях
46. Динамика средней стоимости основных услуг и работ, комитет здравоохранения несвершеннолетних в рамках государственных заданий
47. Охват профилактическими медицинскими осмотрами комитета здравоохранения детей в рамках медицинских осмотров несовершеннолетних
48. Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных учреждениях

Подпрограмма "Организация обязательного медицинского страхования на территории Волгоградской области"

49.	Удовлетворенность населения медицинской помощью комитета здравоохранения	процентов	43	44	45	46
50.	Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	дней	11,6	11,5	11,9	11,7
51.	Динамика средней стоимости основных услуг и работ, комитет здравоохранения несвершеннолетних в рамках государственных заданий	процентов к предыдущему году	105	106	107	108
52.	Охват профилактическими медицинскими осмотрами комитета здравоохранения детей в рамках медицинских осмотров несовершеннолетних	процентов	95	95	95	95

53.	Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных учреждениях	процентов	не менее 99	не менее 99	не менее 99	не менее 99
-----	--	-----------	-------------	-------------	-------------	-------------

Продолжение приложения 1

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей			
				2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	10	11	12	13
49.	Охват диспансеризацией взрослого населения	комитет здравоохранения	процентов	21	21	21	21
50.	Доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I-II стадиях	комитет здравоохранения	процентов	54,3	55,1	59,0	60,0
51.	Смертность от ишемической болезни сердца	комитет здравоохранения	случаев на 100 тыс. населения	381,7	370,9	363,0	355,8
52.	Смертность от цереброваскулярных заболеваний	комитет здравоохранения	случаев на 100 тыс. населения	239,4	230,6	221,6	208,4
53.	Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более	комитет здравоохранения	процентов	53,2	53,6	54,1	54,5
54.	Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями	комитет здравоохранения	процентов	23,0	22,4	21,7	21,0
55.	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи комитет здравоохранения со временем доезда до больного менее 20 минут	комитет здравоохранения	процентов	88,5	89,0	89,9	93,5
56.	Больничная летальность пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий	комитет здравоохранения	процентов	4,0	4,0	4,0	3,9
57.	Доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа поставленных на учет в первый trimestр беременности	комитет здравоохранения	процентов	45	50	55	60
58.	Охват аудиологическим скринингом	доля (процент) новорожденных, обследованных на аудиологический скрининг, от общего числа новорожденных	не менее 95	не менее 95	не менее 95	не менее 95	не менее 95

Продолжение приложения 1

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей			
				2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	10	11	12	13
59.	Показатель ранней неонатальной смертности	комитет здравоохранения	случаев на 1 тыс. родившихся живыми	3,7	3,5	3,1	2,7
60.	Смертность детей 0–17 лет	комитет здравоохранения	случаев на 100 тыс. населения соответствующего возраста	82	81	81	81
61.	Доля женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальных центрах	комитет здравоохранения	процентов	47,0	50,0	52,0	55,5
62.	Выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела, в акушерском стационаре	комитет здравоохранения	процентов	73,5	74,0	74,5	75,0
63.	Больничная летальность детей инвалидов от числа нуждающихся	комитет здравоохранения	доля (процент) умерших детей от числа поступивших	0,21	0,20	0,20	0,19
64.	Охват реабилитационной медицинской помощью детей-инвалидов от числа нуждающихся	комитет здравоохранения	процентов	78	81	83	85
	Подпрограмма "Совершенствование процессов организации медицинской помощи на основе внедрения информационных технологий"						
65.	Доля медицинских организаций и их структурных подразделений, подключенных по защищенным каналам передачи данных к государственной информационной системе Волгоградской области "Региональная информационная система в сфере здравоохранения в Волгоградской области" (далее именуется – РИСЗ ВО) – региональному сегменту единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (далее именуется – ЕГИСЗ)	комитет здравоохранения	процентов	100	100	100	100
66.	Доля автоматизированных рабочих мест медицинского персонала в медицинских организациях и их структурных подразделениях, подключенных к медицинским информационным системам Волгоградской области	здравоохранение	процентов	80	100	100	100

Продолжение приложения 1

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей			
				2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	10	11	12	13
67.	Доля цифрового диагностического оборудования, интегрированного с РИСЗ ВО и обеспечивающего передачу результатов исследований в радиологическую информационную систему	комитет здравоохранения	процентов	50	80	90	95
68.	Доля медицинских организаций, имеющих доступ к системам или комплексам, обеспечивающим оказание телемедицинских услуг	комитет здравоохранения	процентов	80	80	90	95
69.	Доля медицинских организаций, передающих сведения электронных медицинских карт пациентов в информационную систему Интегрированная электронная медицинская карта (далее именуется – ИЭМК)	комитет здравоохранения	процентов	50	70	80	90
70.	Доля медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, предстаивающих гражданам возможность записаться на прием к врачу на исследование с использованием учетной записи в федеральной государственной информационной системе "Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме"	комитет здравоохранения	процентов	80	80	90	100
71.	Доля государственных медицинских учреждений поликлинического звена, в которых внедрена ИЭМК, интегрированная с РИСЗ ВО, лабораторной и радиологической информационными системами	комитет здравоохранения	процентов	40	60	70	80
72.	Доля государственных клинических медицинских учреждений (стационаров), в которых внедрена ИЭМК, интегрированная с РИСЗ ВО, лабораторной и радиологической информационными системами и архивами	комитет здравоохранения	процентов	10	20	35	50
73.	Доля медицинского персонала медицинских организаций из числа работающих в прикладных медицинских информационных системах ЕГИСЗ, прошедшего обучение работе в информационных системах	комитет здравоохранения	процентов	30	60	80	100

Продолжение приложения 1

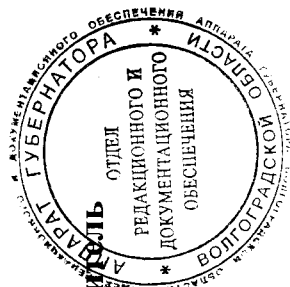
№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей		
				2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	10	11	12
Подпрограмма "Развитие системы профилактики немедицинского потребления наркотиков, алкоголя и других психоактивных веществ и совершенствование системы оказания медицинской помощи больным наркологического профиля"						
74.	Потребление алкогольной продукции (в перерасчете на абсолютный алкоголь)		литров на душу населения в год	5,9	5,8	5,7
75.	Доля больных наркоманией, повторно госпитализированных в течение года	процентов	28,24	27,76	27,29	26,82
76.	Доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года	процентов	24,35	24,01	23,67	23,34
77.	Число наркологических больных, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет	число наркологических больных, находящихся в ремиссии, на 100 наркологических больных среднегодового контингента	9,80	9,99	10,19	10,40
78.	Число наркологических больных, находящихся в ремиссии более 2 лет	число наркологических больных, находящихся в ремиссии, на 100 наркологических больных среднегодового контингента	9,12	9,30	9,49	9,68
79.	Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет	число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии, на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента	12,16	12,41	12,65	12,92
80.	Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии более 2 лет	число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии, на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента	9,80	9,99	10,19	10,40

Продолжение приложения 1

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ответственный исполнитель	Единица измерения	Значения целевых показателей		
				2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	10	11	12
81.	Доля лиц, потребляющих наркотические средства и психо- тропные вещества в немедицинских целях, прошедших социальную реабилитацию и ресоциализацию в неком- мерческих организациях, от числа пролеченных в нарко- логических стационарах Волгоградской области в теку- щем году	процентов	3	3	3	3

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

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



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

Е.А.Харичкин

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к постановлению
Администрации
Волгоградской области

от 27 декабря 2017 г. № 700-п

ТАБЛИЦА 2

приложения 2 к государственной программе Волгоградской области "Развитие здравоохранения Волгоградской области на 2014–2016 годы и на период до 2020 года", реализуемое в 2016–2020 годах на 2014–2016 годы и на период до 2020 года"

"Таблица 2

Мероприятия государственной программы Волгоградской области "Развитие здравоохранения Волгоградской области на 2014–2016 годы и на период до 2020 года", реализуемые в 2016–2020 годах

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государствен- ной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	феде- ральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Государственная программа Волгоградской области "Развитие здравоохранения Волгоградской области на 2014–2016 годы и на период до 2020 года"									
Итого по государственной программе			2016	37106773,8	1077741,0	15129707,9	-	20899324,9	
			2017	38063416,1	680171,0	15555865,5	-	21827379,6	
			2018	38431426,3	165550,5	12848330,4	-	25417545,4	
			2019	39634473,7	162014,0	12848330,4	-	26624129,3	
			2020	40632894,9	-	14008765,6	-	26624129,3	
			2016–2020	193868984,8	2085476,5	70390999,8	-	121392508,5	

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

- Оказание специализированной медицинской помощи, включая высокотехнологичную медицинскую помощь, паллиативную помощь, сконцентрированную, медицинскую помощь, медицинскую эвакуацию. Охрана здоровья матери и ребенка
 - 2016 26070489,1 192287,0 13444804,4 - 12433397,7
 - 2017 13779612,8 194840,2 13584772,6 -
 - 2018 11614536,2 27325,2 11587211,0 -
 - 2019 11619406,3 26793,6 11592612,7 -
 - 2020 12064345,4 12064345,4 -
 - 2016–2020 75148389,8 441246,0 62273746,1 - 12433397,7

Продолжение приложения 2
Непосредственные результаты
реализации мероприятий

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты	
				Всего	феде- ральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюд- жетные источники	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.1.	Оказание высокотехнологичной медицинской помощи воохранению населения Волгоградской области	комитет здравоохранения	2016	1062319,9	44966,0	205000,0	-	812353,9	количество человек, получивших высокотехнологичную медицинскую помощь:
			2017	262898,5	57898,5	205000,0	-	-	в 2016 году – 6392 человека;
			2018	205000,0	-	205000,0	-	-	в 2017 году – 6260 человек;
			2019	205000,0	-	205000,0	-	-	в 2018 году – 6260 человек;
			2020	205000,0	-	205000,0	-	-	в 2019 году – 6260 человек;
			2016–2020	1940218,4	102864,5	1025000,0	-	812353,9	в 2020 году – 6260 человек
1.2.	Оказание медицинской помощи комитет здравоохранению и детскому населению Волгоградской области (скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, специализированной медицинской помощи в стационарных условиях, паллиативной медицинской помощи)		2016	14015857,3	147321,0	2247492,5	-	11621043,8	доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут в 2016 году – 90,2 процента
			2017	2378351,0	136941,7	2241409,3	-	-	специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования:
			2018	1725417,6	27325,2	1698092,4	-	-	в 2016 году – 18589 случаев госпитализации, 85510 пациентодней,
			2019	1842744,5	26793,6	1815950,9	-	-	в 2017 году – 17265 случаев госпитализации;
			2020	3056936,6	-	3056936,6	-	-	в 2018 году – 18589 случаев госпитализации;
			2016–2020	23019307,0	338381,5	11059881,7	-	11621043,8	в 2019 году – 18589 случаев госпитализации;
									в 2020 году – 18589 случаев госпитализации

медицинская помощь за счет средств обязательного медицинского страхования в 2016 году – 435443 слущая гостигматизации

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)						
			Год реализации	всего	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 2

Непосредственные результаты реализации мероприятий

Продолжение приложения 2

посредственные результаты реализации мероприятия

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

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

в 2016 году – 4,3 койко-места;
в 2017 году – 1,84 койко-места;
в 2018 году – 1,92 койко-места;
в 2019 году – 2,0 койко-места;
в 2020 году – 2,08 койко-места

сочленение трансплантации
однородских органов:
в 2016 году – 20 штук;
в 2017 году – 20 штук;
в 2018 году – 20 штук;
в 2019 году – 20 штук

(количество совершенных полетных часов в 2017 году – не менее 130 часов)

1.2.1. Медицинская деятельность, комитет здравоохранения с донорством органов человека в целях трансплантации (пересадки)	2016	3600,8	3600,8	-
	2017	3905,8	3805,8	100,0
	2018	3790,2	3690,2	100,0
	2019	3772,4	3672,4	100,0
	2020	-	-	-
2016-2020		15069,2	14769,2	300,0
1.2.2. Закупка авиационной услуги комитет здравоохранения медицинской помощи (скорой специализированной медицинской помощи) с применением авиации гражданской	2017	121363,9	108730,2	12633,7
	2018	-	-	-
	2019	-	-	-
	2020	-	-	-
2017-2020		121363,9	108730,2	12633,7

данам, проживающим в труднодоступных районах Российской Федерации

Продолжение приложения 2								
Непосредственные результаты реализации мероприятий								
№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				
				всего	в том числе	местный бюджет	внебюджетные источники	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								10
1.2.3.	Финансовое обеспечение закупок диагностических средств для выявления, определения чувствительности микобактерии туберкулеза и мониторинга лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также медицинских изделий в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным порядком оказания медицинской помощи больным туберкулезом	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2019 2020 2016–2020	- 24505,7 23735,0 23635,0 23221,2 - 71461,9	24405,7 23635,0 23121,2 - - 71161,9	100,0 100,0 100,0 - - 300,0	- - - - - -	доля впервые выявленных больных туберкулезом с бактериовидением, пропущших обследование на лекарственную устойчивость возбудителя до начала лечения: в 2017 году – 95 процентов; в 2018 году – 95 процентов; в 2019 году – 95 процентов
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 331762,9 330664,2 513926,4 2069229,5	- - - - - -	476061,1 416814,9 331762,9 330664,2 513926,4 2069229,5	- - - - - -	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

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятие	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс. рублей)			Непосредственные результаты реализации мероприятия		
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
заготовка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентов (в пересчете на 1 литр цельной крови):									
В 2016 году – 20667,65 единицы;									
В 2017 году – 20351 единица;									
В 2018 году – 20667,65 единицы;									
В 2019 году – 20667,65 единицы;									
В 2020 году – 20667,65 единицы									
1.4.	Развитие инфраструктуры комитет здравоохранения, воохранения подведомственных комитету здравоохранения Волгоградской области, для повышения качества оказания медицинской помощи населению, включая участников спортивных делегаций и спортсменов при проведении чемпионата мира по футболу 2018 года	2016 2017 2018 2019 2020 2016–2020	325600,0 725911,2 152000,0 - 1203511,2 -	- - - - - -	325600,0 725911,2 152000,0 - 1203511,2 -	- - - - - -	процент выполнения работ по текущему и капитальному ремонту:		
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)	2016 2017 2018 2019 2020 2016–2020	228500,0 355385,6 - - - 583885,6	- - - - - -	228500,0 355385,6 - - - 583885,6	- - - - - -	процент оснащенности организаций медицинским оборудованием:		
1.4.2.	Приобретение оборудования, комитет здравоохранения, специальной одежды воохранения и медицинских изделий к проведению чемпионата мира по футболу 2018 года в целях оказания медицинской помощи	2016 2017 2018 2019 2020 2016–2020	97100,0 310095,7 152000,0 - - 559195,7	- - - - - -	97100,0 310095,7 152000,0 - - 559195,7	- - - - - -	В 2016 году – 58,3 процента;		
							В 2017 году – 74,5 процента		

Продолжение приложения 2

Год продолжение приложения 2
7

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

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 (videoregistratorov) для выездных бригад скорой медицинской помощи в 2018 году – 231 штука

приобретение в 2017 году автомобилей скорой медицинской помощи класса "С" для оказания специализированной медицинской помощи во время проведения чемпионата мира по футболу 2018 года – 7 единиц

приобретение санитарного транспорта класса "А" в 2017 году – 1 единица

приобретение и внедрение в 2017 году системы видеонаблюдения, оповещения о ЧС, устройств контроля въезда и выезда транспорта на закрытых огороженных территориях, а также приборов для обнаружения запрещенных металлических предметов

1.4.3.	Приобретение автомобилей комитет здравоохранения	2016	-	-	-	-	-	-	-
		2017	37000,0	-	37000,0	-	-	-	-
		2018	-	-	-	-	-	-	-
		2019	-	-	-	-	-	-	-
		2020	-	-	-	-	-	-	-
		2016-2020	37000,0	-	37000,0	-	-	-	-
1.4.4.	Обеспечение безопасности комитет здравоохранения	2016	-	-	-	-	-	-	-
	"Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25", Волгоград, ул. Землички, д. 74	2017	23429,9	-	23429,9	-	-	-	-
		2018	-	-	-	-	-	-	-
		2019	-	-	-	-	-	-	-
		2020	-	-	-	-	-	-	-
		2016-2020	23429,9	-	23429,9	-	-	-	-

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Продолжение приложения 2		
				всего	феде-ральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	в том числе вебюд-жетные источники	Непосредственные результаты реализации мероприятия	
1			2	3	4	5	6	7	8	9
1.5.	Оказание услуг по содержанию детей в возрасте до 3 лет, оставленных без опеки родителей	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2019 2020 2016–2020	207432,2 178015,1 131587,9 131587,9 216487,1 865110,2	- - - - - -	207432,2 178015,1 131587,9 131587,9 216487,1 865110,2	- - - - - -	- - - - - -	организация круглогодичного приема, содержания, выкакивания 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 9068767,8 9109409,7 8071995,3 46051013,5	- - - - - -	9983218,6 9817622,1 9068767,8 9109409,7 8071995,3 46051013,5	- - - - - -	- - - - - -	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.	Профиляktика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2019 2020 2016–2020	8871122,6 185271,0 172535,0 167188,1 409718,5 9805835,2	347338,1 27400,6 25408,9 24856,5 - 425004,1	219846,8 157870,4 147126,1 142331,6 409718,5 1076893,4	- - - - - -	8303937,7 - - - - - -	снижение смертности населения от вакциноуправляемых инфекций (тульремия) (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
2.1.	Обеспечение медицинских организаций Волгоградской области препаратами для профилактической иммунизации населения в рамках календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям и аллергенами бактерий; обеспечение соответствующих условий хранения препаратов для профилактической иммунизации	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2019 2020 2016–2020	84488,2 62135,2 60000,0 60000,0 59000,0 325623,4	- - - - - -	84488,2 62135,2 60000,0 60000,0 59000,0 325623,4	- - - - - -	- - - - - -		

Продолжение приложения 2
Непосредственные результаты
реализации мероприятий

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия соисполнитель государствен- ной программы, подпрограммы	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Номера пунктов	
				всего	в том числе	местный бюджет	внебюд- жетные источники		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
населения в рамках нацио- нального календаря профи- лактических прививок, а также календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям									
2.2.	Медицинская профилактика комитет здравоохранения и формирование здорового воохранения 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		2016 2017 2018 2019 2020 2016–2020	431984,6 99549,2 90307,8 84960,9 84765,0 791567,5	347338,1 27400,6 25408,9 24856,5 60104,4 425004,1	84646,5 72148,6 64898,9 84765,0 84765,0 3665563,4	- - - - - -	количество мероприятий (публичных, просветительских и других), направленных на пропаганду здорового образа жизни и профилактику неинфекционных заболеваний среди населения Волгоградской области: В 2016 году – 6500 единиц; В 2017 году – 6500 единиц; В 2018 году – 6500 единиц; В 2019 году – 6500 единиц; В 2020 году – 6500 единиц;	
2.2.1.	Финансовое обеспечение закупки диагностических средств воохранения для выявления и мониторинга 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 31806,8 31366,5 19812,3 95930,7	21203,2 20252,6 19812,3 11554,2 61268,1	11554,2 11554,2 11554,2 34662,6	- - - - -	доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете в 2016 году – 29,5 процента; В 2017 году – 29,7 процента; В 2018 году – 29,7 процента; В 2019 году – 29,8 процента; В 2020 году – 29,8 процента	

Продолжение приложения 2
Непосредственные результаты
реализации мероприятий

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятий	Ответственный исполнитель, соисполнитель государствен- ной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)			10	
				всего	областной бюджет	местный бюджет		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.2.2.	Финансовое обеспечение ре- ализации мероприятий по здра- воохранению по профилактике ВИЧ-инфекции и гепатитов В и С, в том числе с привлечением к реализа- ции указанных мероприятий социально ориентированных некоммерческих организаций	комитет здра- воохранения	2017 2018 2019 2020 2017-2020	6297,4 5256,3 5144,2 - 16697,9	6197,4 5156,3 5044,2 - 16397,9	100,0 100,0 100,0 - 300,0	- - - - -	доля средств областного бюджета, выделяемых негосударственным организациям, в том числе социально ориентированным некоммерческим организациям, на предоставление услуг по профилактике ВИЧ, вирус- ных гепатитов В и С: в 2017 году – 10 процентов; в 2018 году – 10 процентов; в 2019 году – 10 процентов
2.3.	Проведение санитарно-эпиде- миологических мероприятий по дезинфекции, дезинсекции и дератизации	комитет здра- воохранения	2016 2017 2018 2019 2020 2016-2020	11663,6 10568,5 9209,1 9209,1 6767,2 47417,5	- - - - - -	11663,6 10568,5 9209,1 9209,1 6767,2 47417,5	- - - - - -	вес обработанных в дезинфек- ционных камерах вещей из очага: в 2016 году – 2403,5 кило- граммма; в 2017 году – 3223 кило- граммма; в 2018 году – 2403,5 кило- граммма; в 2019 году – 2403,5 кило- граммма; в 2020 году – 2403,5 кило- граммма

площадь обработанных очагов:
 в 2016 году – 17189,3 кв.метра;
 в 2017 году – 17189 кв.метров;
 в 2018 году – 12817 кв.метров;
 в 2019 году – 12817 кв.метров;
 в 2020 году – 12817 кв.метров

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	в том числе	федеральный бюджет	областной бюджет		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.4. Акарицидная обработка комитета ветеринарного рогатого и мелкого рогатого скота и мест их содержания									
2017	-	-	-	-	-	-	-	-	количество акарицидных обработок:
2018	-	-	-	-	-	-	-	-	в 2017 году – 205161 голова крупного рогатого скота и 277184 головы мелкого рогатого скота;
2019	-	-	-	-	-	-	-	-	в 2018 году – 200000 голов крупного рогатого скота и 270000 голов мелкого рогатого скота;
2020	-	-	-	-	-	-	-	-	в 2019 году – 200000 голов крупного рогатого скота и 270000 голов мелкого рогатого скота;
2017–2020	-	-	-	-	-	-	-	-	в 2020 году – 200000 голов крупного рогатого скота и 270000 голов мелкого рогатого скота;
2.5. Оказание амбулаторно-поликлинических медицинских услуг комитет здравоохранения	2016	8342986,2	-	39048,5	-	8303937,7	первичная помощь в части диагностики и лечения:		
	2017	13018,1	-	13018,1	-	-			
	2018	13018,1	-	13018,1	-	-			
	2019	13018,1	-	13018,1	-	-			
	2020	259186,3	-	259186,3	-	-			
2016–2020	8641226,8	-	337289,1	-	337289,1	-	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		

Продолжение приложения 2

Непосредственные результаты реализации мероприятий

Продолжение приложения 2
Непосредственные результаты
реализации мероприятий

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государствен- ной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)			Непосредственные результаты реализации мероприятия		
				всего	фед- ральный бюджет	областной бюджет			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4. Кадровое обеспечение системы здравоохранения, поддержка обучающихся образовательных организаций и работников медицинских организаций									
4.1.	Подготовка специалистов комитета здравоохранения, в том числе правоохранения со средним медицинским образованием 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)		2016 2017 2018 2019 2020 2016–2020	313596,3 302368,3 170643,0 170643,0 245517,8 1202768,4	45000,0 - - - - 90000,0	257368,3 170643,0 170643,0 245517,8 112768,4	- - - - - -	268596,3 257368,3 170643,0 170643,0 245517,8 112768,4	обучение по основным профессио- нальным образовательным программам среднего профес- сионального 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

Продолжение приложения 2
Непосредственные результаты
реализации мероприятий

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия соисполнитель государствен- ной программы, подпрограммы	Ответственный исполнитель	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятий	
				всего	в том числе	местный бюджет	внебюд- жетные источники		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.2.	Переподготовка и повышение квалификации специалистов со средним медицинским образованием в профессиональных организациях, подведомственных комитету здравоохранения	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2019 2020 2016–2020	4831,8 3309,1 2481,8 2481,8 16681,0 29785,5	- - - - - -	4831,8 3309,1 2481,8 2481,8 16681,0 29785,5	- - - - - -	обучение по дополнительным профessionальным 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	
4.3.	Социальная поддержка работников медицинских организаций Волгоградской области, включая меры по компенсации стоимости путевок на санаторно-курортное лечение, а также компенсации затрат на услуги по жилищно-коммунальному хозяйству работникам здравоохранения сельских поселений	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2019 2020 2016–2020	147211,2 145309,5 50309,5 50309,5 67173,0 460312,7	45000,0 45000,0 - - - 90000,0	102211,2 100309,5 50309,5 50309,5 67173,0 370312,7	- - - - - -	количество работающих в учреж- дениях 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	
5.	Развитие инфраструктуры сферы здравоохранения	комитет строительства Волгоградской области	2016 2017 2018 2019 2020 2016–2020	139360,5 512566,0 - - - 651926,5	- - - - - -	139360,5 512566,0 - - - 651926,5	- - - - - -	привлечение медицинских кад- ров в сельскую местность: в 2016 году – 70 человек; в 2017 году – 70 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 строи- тельству в 2016 году – 100 процентов	

Продолжение приложения 2
Непосредственные результаты
реализации мероприятия

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государствен- ной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					Процент выполнения работ по реконструкции приемного отделения: в 2016 году – 42 процента; в 2017 году – 100 процентов
				Всего	феде- ральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюд- жетные источники	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.2.	Реконструкция приемного комитета строительства Волгоградской областной здравоохранения губернатора Территориальной клинической больницы скорой медицинской помощи № 25" Волгоград, ул.Землячки, д.74		2016 2017 2018 2019 2020 2016–2020	118078,2 512566,0 - - - 630644,2	- - - - - -	118078,2 512566,0 - - - 630644,2	- - - - - -	- - - - - -	
	Итого по подпрограмме		2016 2017 2018 2019 2020 2016–2020	35808925,9 14996507,5 12116758,4 12116235,6 13092573,0 88131000,4	584625,1 267240,8 52734,1 51650,1 - 956250,1	14324975,9 14729266,7 12064024,3 12064585,5 13092573,0 66275425,4	- - - - - -	20899324,9 - - - - - 20899324,9	
6.	Подпрограмма "Совершенствование системы лекарственного обеспечения, в том числе в амбулаторных условиях"								
6.	Лекарственное обеспечение комитет здравоохранения граждан, проживающих на территории Волгоградской области, при оказании им медицинской помощи в амбулаторных условиях		2016 2017 2018 2019 2020 2016–2020	1110395,8 1067452,3 765981,5 763529,0 719634,4 4426993,0	493115,9 412930,2 112816,4 110363,9 - 1129226,4	617279,9 654522,1 653165,1 653165,1 719634,4 3297766,6	- - - - - -	- - - - - -	удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, обеспечение которых 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

Продолжение приложения 2

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятие	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)			Непосредственные результаты реализации мероприятия		
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6.1.	Финансовое обеспечение расходов на организационные воохранения мероприятий, связанные с обеспечением лиц лекарственными препаратами, предназначенные для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, геморилией, муковисцидозом, гипофизарным наанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей		2017 2018 2019 2020 2017-2020	7465,4 7232,9 7077,8 - 21776,1	7365,4 7132,9 6977,8 - 21476,1	100,0 100,0 100,0 - 300,0	- - - - -	удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, обеспечение которых 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	
	Итого по подпрограмме		2016 2017 2018 2019 2020 2016-2020	1110395,8 1067452,3 765981,5 763529,0 719634,4 4426993,0	493115,9 412930,2 112816,4 110363,9 719634,4 1129226,4	617279,9 654522,1 653165,1 653165,1 719634,4 3297766,6	- - - - - -		
	Подпрограмма "Повышение эффективности управления и использования ресурсов"								
7.	Организационное, информационное и методическое обеспечение системы здравоохранения Волгоградской области	комитет здравоохранения	2016 2017 2018 2019 2020 2016-2020	187452,1 165266,7 124331,0 123769,8 182558,2 783377,8	- - - - - -	187452,1 165266,7 124331,0 123769,8 182558,2 783377,8	- - - - - -	количество проведенных прикладных научных исследований: в 2016 году – 15 единиц; в 2017 году – 15 единиц; в 2018 году – 15 единиц; в 2019 году – 15 единиц; в 2020 году – 15 единиц;	количество отчетов, составленных по результатам работы, в 2016 году – 83 штуки

Гододложение приложения 2

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

Ведение информационной системы обеспечения специальной
деятельности:

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;

Итого по подпрограмме	2016	187452,1	-	187452,1	-
	2017	165266,7	-	165266,7	-
	2018	124331,0	-	124331,0	-
	2019	123769,8	-	123769,8	-
	2020	182558,2	-	182558,2	-
	2016–2020	783377,8	-	783377,8	-

Подпрограмма "Организация обязательного медицинского страхования на территории Волгоградской области"

8. Финансовое обеспечение тер- комитет здра- 2017 21471226,2 21471226,2 количество случаев госпитали-
риториальной программы воохранения 2018 25132701,5 25132701,5 зации для получения специали-
обязательного медицинского 2019 26447528,7 26447528,7 зированной высокотехнологич-
страхования в рамках базовой 2020 26489079,9 26489079,9 ной медицинской помощи:
программы обязательного 2017–2020 99540536,3 99540536,3 в 2017 году – 4982 случая;
медицинского страхования в 2018 году – 4982 случая;
2019 году – 4982 случая;
в 2020 году – 4982 случая

Продолжение приложения 2

Непосредственные результаты реализации мероприятия

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

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

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;

Продолжение приложения 2						
№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятие	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)		
				всего	областной бюджет	местный бюджет
1	2	3	4	5	6	7

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

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

Продолжение приложения 2

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

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 процента;
в 2019 году – 74,5 процента;
в 2020 году – 75 процентов

доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут:
в 2017 году – 88,5 процента;
в 2018 году – 89 процентов;
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

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;

Продолжение приложения 2

№ 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	местный бюджет	внебюджетные источники	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

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 случаев;
В 2019 году – 81 случаев;
В 2020 году – 81 случаев
снижение ранней неонатальной смертности (на 1 тыс. родившихся живыми):
В 2017 году – 3,7 случаев;
В 2018 году – 3,5 случаев;
В 2019 году – 3,1 случаев;
В 2020 году – 2,7 случаев

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

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

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

В 2019 году – не менее 95 процентов;
центров;
В 2020 году – не менее 95 процентов

Итого по подпрограмме

2017	21471226,2	-	-	21471226,2
2018	25132701,5	-	-	25132701,5
2019	26447528,7	-	-	26447528,7
2020	26489079,9	-	-	26489079,9
2017–2020	99540536,3	-	-	99540536,3

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

9. Комплексная информатизация здравоохранения, комитет информационных технологий Волгоградской области (далее именуется – комитет информационных технологий)
- 9.1. Развитие центрального сегмента государственной информационной системы Волгоградской области "Региональная информационная система в сфере здравоохранения Волгоградской области" (далее именуется – РИСЗ ВО)
- 2017 – - - - -
2018 – - - - -
2019 – - - - -
2020 – - - - -
2017–2020 – - - - -
- доступность сервисов центрального сегмента РИСЗ ВО в круглогодичном режиме (24x7) для медицинских организаций пользовательского сегмента РИСЗ ВО:
В 2017 году – 99 процентов;
В 2018 году – 99 процентов;
В 2019 году – 99 процентов;
В 2020 году – 99 процентов

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				Всего	федеральный бюджет	областной бюджет	в том числе местный бюджет		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9.2.	Развитие пользовательского сегмента РИСЗ 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 РИСЗ 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 РИСЗ ВО для медицинских организаций: В 2017 году – 3866 штук; В 2018 году – 2064 штук; В 2019 году – 71 штука

закупка и ввод в эксплуатацию серверов медицинских организаций, обеспечивающих клиентсерверную технологию работы пользователя сегмента РИСЗ ВО:
В 2017 году – 60 штук;
В 2018 году – 9 штук;
В 2019 году – 1 штука

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

Год продолжение приложения 2

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

закупка и ввод в эксплуатацию информатиков пользовательского сегмента РИСЗ ВО медицинских организаций:

- В 2018 году – 12 штук;
- В 2019 году – 9 штук;
- В 2020 году – 5 штук

закупка и ввод в эксплуатацию автоматизированных рабочих мест с принтером в ФАПах медицинских организаций:

- В 2018 году – 2 штуки;
- В 2019 году – 550 штук;
- В 2020 году – 95 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;

доля от общего количества случаев оказания медицинской помощи, информация о которых передана в информационную систему Интегрированная электронная медицинская карта:

- в 2017 году – 50 процентов;
- в 2018 году – 60 процентов;
- в 2019 году – 70 процентов;
- в 2020 году – 85 процентов

9.2.2. Развитие и поддержка медицинских информационных систем	комитет здравоохранения, комитет информационных технологий	2017-2020	-	-	-	-	-	-	-
---	--	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Продолжение приложения 2

Непосредственные результаты
реализации мероприятия

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители государствен- ной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					
				всего	в том числе	внебюд- жетные источники			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

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 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

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

Продолжение приложения 2

Непосредственные результаты реализации мероприятия

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс. рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия		
			всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9.2.3.	Развитие системы диспетческой помощи здравоохранения медицинской станций скорой медицинской помощи Волгоградской области и интеграция с РИСЗ ВО	2017-2020	25000,0 2500,0 2500,0 2500,0 32500,0	- - - - -	- - - - -	- - - - -	25000,0 2500,0 2500,0 2500,0 32500,0	доля стаций (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".	
9.2.4.	Развитие и внедрение типового программного обеспечения медицинских организаций Волгоградской области	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:	
9.2.5.	Обеспечение информационной безопасности медицинских организаций, подведомственных комитету здравоохранения	2017-2020	7793,1 8303,8 8916,7 8916,7 33930,3	- - - - -	- - - - -	- - - - -	7793,1 8303,8 8916,7 8916,7 33930,3	доля медицинских организаций, оснащенных средствами антивирусной защиты:	

Продолжение приложения 2
Непосредственные результаты
реализации мероприятий

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

доля серверов пользовательского сегмента РИСЗ ВО и автоматизированных рабочих мест медицинского персонала из числа подключенных к серверам центрального сегмента РИСЗ 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

доля серверов пользовательского сегмента РИСЗ 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

доля медицинских организаций и их структурных подразделений, подключенных по защищенным каналам передачи данных к РИСЗ ВО.

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

9.2.6. Бесперебойное обеспечение комитет здравоохранения, скорой медицинской помощи комитет информационных технологий связи	2017–2020	93556,0 95596,3 101502,9 101502,9 392158,1	- - - - -	- - - - -	93556,0 95596,3 101502,9 101502,9 392158,1
---	-----------	--	-----------------------	-----------------------	--

Продолжение приложения 2

Непосредственные результаты
реализации мероприятий

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государствен- ной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс. рублей)			Непосредственные результаты реализации мероприятия		
				всего	в том числе	местный бюджет			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9.2.7.	Развитие системы телемедицинских консультаций	комитет здравоохранения, комитет информационных технологий	2017–2020	-	-	-	-	-	-
			2017	-	-	-	-	-	-
			2018	-	-	-	-	-	-
			2019	-	-	-	-	-	-
			2020	-	-	-	-	-	-
			2017–2020	-	-	-	-	-	-

доля медицинских организаций, имеющих доступ к радиологическим информационным системам и (или) архивам медицинских изображений:

- в 2017 году – 80 процентов;
- в 2018 году – 85 процентов;
- в 2019 году – 90 процентов;
- в 2020 году – 95 процентов

Итого по подпрограмме	2017	356153,4	-	-	-	356153,4
	2018	284843,9	-	-	-	284843,9
	2019	176600,6	-	-	-	176600,6
	2020	135049,4	-	-	-	135049,4
	2017–2020	952647,3	-	-	-	952647,3

Итого по подпрограмме

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

10.	Организация реабилитации комитета молодежной политики Волгоградской и ресоциализации лиц, потребляющих наркотиче- ские средства и психотропные	2017	4000,0	-	4000,0	-	-	оказание некоммерческими орга- низациями, волонтерами в реестре, услуг по реабилитации (за исключением медицинской) и ресо- циализации наркозависимым
		2018	4000,0	-	4000,0	-	-	
		2019	4000,0	-	4000,0	-	-	
		2020	4000,0	-	4000,0	-	-	
		2017–2020	16000,0	-	16000,0	-	-	

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия соисполнителем государственной программы, подпрограммы	Ответственный исполнитель, соисполнитель, соисполнители	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия		
			Год реализации	Всего	в том числе	Год реализации			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Вещества в немедицинских целях и прошедших лечение в некоммерческих организациях, вошедших в реестр социально ориентированных некоммерческих организаций, прошедших квалификационный отбор и осуществляющих деятельность, направленную на реабилитацию (за исключением медицинской) и ресоциализацию наркозависимых путем оказания услуг по социальной реабилитации, который ежегодно утверждается комитетом молодежной политики Волгоградской области (далее имеется – реестр)									
11.	Повышение качества наркологической помощи больным наркоманией, в том числе проведение мероприятий по первичной профилактике наркологических заболеваний	комитет здравоохранения	2017	2810,0	-	2810,0	-	2810,0	1 здания;
			2018	2810,0	-	2810,0	-	2810,0	1 здания;
			2019	2810,0	-	2810,0	-	10000,0	1 здания;
			2020	10000,0	-	18430,0	-	18430,0	1 здания;
			2017–2020	18430,0	-				1 здания;
лицам, потребляющим наркологические средства и психотропные вещества в немедицинских целях и прошедшим лечение от наркомании:									
			В 2017 году	–	не менее 22 человек;				В 2018 году
					–	не менее 22 человек;			–
						В 2019 году	–	не менее 22 человек;	–
							–	не менее 22 человек;	–
							–	не менее 22 человек;	–
							–	не менее 22 человек;	–
							–	не менее 22 человек;	–

Продолжение приложения 2

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

количество проведенных семинаров для специалистов кабинетов (отделений) медицинской профилактики общесоматической 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 осуществляны 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

В 2018 году – 194 единицы;

В 2019 году – 198 единиц;

В 2020 году – 200 единиц

Продолжение приложения 2
Непосредственные результаты
реализации мероприятия

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государствен- ной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс. рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	в том числе	местный бюджет	внебюд- жетные источники		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Итого по подпрограмме									
			2017	6810,0	-	6810,0	-	-	-
			2018	6810,0	-	6810,0	-	-	-
			2019	6810,0	-	6810,0	-	-	-
			2020	14000,0	-	14000,0	-	-	-
			2017-2020	34430,0	-	34430,0	-	-	-



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

Е.А.Харичкин

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к постановлению
Администрации
Волгоградской области

от 27 декабря 2017 г. № 700-п

ТАБЛИЦА 1

приложения 3 к государственной программе Волгоградской области "Развитие здравоохранения Волгоградской области на 2014–2016 годы и на период до 2020 года"

"Таблица 1

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

№ п/п	Наименование подпрограммы, государственной услуги (работы)	Наименование	Показатель государственной услуги (работы)							
			2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Подпрограмма "Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Формирование эффективной системы организации медицинской помощи"									
1.1.	Специализированная медицинская помощь в амбулаторных условиях	количество посещений (единиц)	1878224	1878224	1976637	-	-	-	-	-
1.1.1.	Первичная специализированная медицинская помощь, оказываемая при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, ВИЧ-инфекцией и синдроме приобретенного иммунодефицита, психиатрических расстройствах и расстройствах поведения	число посещений	-	-	-	1227191	463694	1227191	1227191	1227191
		число обращений	-	-	-	-	219516	222424	222598	222719
		число пациентодней	-	-	-	88330	-	-	-	-
		случаев лечения	-	-	-	-	2352	2352	2352	2352

№ п/п	Наименование подпрограммы, государственной услуги (работы)	Показатель государственной услуги (работы)								
		наименование	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.1.2.	Первичная медико-санитарная помощь в части диагностики и лечения. Клиническая лабораторная диагностика	число обращений	-	-	-	-	516897	-	-	-
1.1.3.	Первичная медико-санитарная помощь в части профилактики	количество исследований	-	-	-	44745	31637	31637	31637	31637
1.1.4.	Проведение углубленных медицинских обследований спортсменов в составе Российской Федерации	число обращений	-	-	-	-	5700	5700	5700	5700
1.1.5.	Проведение углубленных медицинских обследований спортсменов спортивных сборных команд субъекта Российской Федерации	число осмотров	-	-	-	5637	5637	5637	5637	5637
1.1.6.	Первичная медико-санитарная помощь в части диагностики и лечения. Генетика	число посещений	-	-	-	-	8126	8126	8126	8126
1.2.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	количество исследований	-	-	-	-	43270	43270	43270	43270
1.2.1.	Специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования (далее именуется – ОМС)	число случаев госпитализации	-	-	-	18589	17265	18589	18589	18589
1.2.2.	Специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), включенная в базовую программу ОМС	число пациентов	-	-	-	85510	-	-	-	-
1.2.3.	Медицинская помощь в экстренной форме незастрахованным гражданам в системе ОМС	случаев лечения	-	-	-	-	626	631	631	631

Продолжение приложения 3

№ п/п	Наименование подпрограммы, государственной услуги (работы)	Показатель государственной услуги (работы)								
		Наименование год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.2.4.	Медицинская реабилитация при заболеваниях, не входящих в базовую программу ОМС	число пациентов	-	-	-	-	-	-	820	820
1.3.	Специализированная медицинская помощь в условиях дневных стационаров	количество пациенто-дней	98525	97325	159220	-	-	-	-	-
1.3.1.	Паллиативная медицинская помощь	число посещений	-	-	-	15191	40388	15191	15191	15191
		количество койко-дней	-	-	-	256020	252350	256020	256020	256020
1.4.	Специализированная медицинская помощь	высокотехнологичная медицинская помощь	количество человек	2913	6387	6765	-	-	-	-
1.4.1.	Высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу ОМС	число пациентов	-	-	-	1278	1160	1278	1278	1278
1.5.	Скорая, в том числе скорая специализированная (санитарно-авиационная), помощь	количество вызовов (единиц)	34137	29122	32541	-	-	-	-	-
1.5.1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (включая медицинскую эвакуацию), не включенную в базовую программу ОМС, а также оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях	количество пациентов	-	-	-	19698	21770	19698	19698	19698
1.5.2.	Медицинская помощь в экстренной форме незастрахованным гражданам в системе ОМС	количество вызовов	-	-	-	-	-	5400	5400	5400
1.6.	Санаторно-курортное лечение	количество койко-дней	273100	249400	216954	190357	148065	249400	249400	249400
1.7.	Клиническая лабораторная диагностика	количество заключений (единиц)	397000	397000	783864	-	-	-	-	-
1.8.	Специализированная медицинская помощь детям, находящимся в трудной жизненной ситуации	количество койко-дней	91000	91000	91000	-	-	-	-	-
1.8.1.	Организация круглосуточного приема, содержания, выхаживания и воспитания детей	количество койко-дней	-	-	-	77520	61600	77520	77520	77520

№ п/п	Наименование подпрограммы, государственной услуги (работы)		Показатель государственной услуги (работы)									Продолжение приложения 3
			наименование	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1.9.	Патолого-анатомическое вскрытие умерших	количество заключений (единиц)	6000	6000	-	-	-	-	-	-	-	-
1.9.1.	Патологическая анатомия	количество вскрытий (единиц)	-	-	-	-	8300	8300	8300	8300	8300	8300
1.10.	Исследование биопсийного и операционного материала, с 2015 года – патологическая анатомия	количество исследований с 2015 года (единиц)	845350	843220	128500	-	102106	95000	102106	102106	102106	102106
1.11.	Заготовка, переработка, хранение и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентов	количество литров	18151	23151	20651	-	-	-	-	-	-	-
1.11.1.	Заготовка, хранение, транспортировка и обесечение безопасности донорской крови и ее компонентов	условная единица продукта переработки (в пересчете на 1 литр цельной крови)	-	-	-	20667,65	20351	20667,65	20667,65	20667,65	20667,65	20667,65
1.12.	Судебно-психиатрическая экспертиза	количество заключений (единиц)	2900	2900	3615	-	-	-	-	-	-	-
1.13.	Судебно-медицинская экспертиза	количество экспертиз	-	-	-	4800	4800	4800	4800	4800	4800	4800
1.14.	Проведение радиационного контроля	количество исследований (единиц)	321	471	471	-	-	-	-	-	-	-
1.14.1.	Обеспечение контроля за безопасностью медицинской деятельности, включая проведение необходимых исследований, испытаний, экспертиз, анализов и оценок	количество отчетов	-	-	-	321	321	321	321	321	321	321

		Продолжение приложения 3									
№ п/п	Наименование подпрограммы, государственной услуги (работы)	Показатель государственной услуги (работы)									
		наименование	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.15.	Санитарная обработка населения Волгоградской области	количество человек, с 2015 года – количество посещений	1190	2635	1085	-	-	-	-	-	-
1.16.	Услуги по заключительной дезинфекции	площадь (кв.метров)	82000	148000	-	-	-	-	-	-	-
1.16.1.	Организация и проведение заключительной и камерной дезинфекции, дезинсекции, дератизации в очагах инфекционных и паразитарных заболеваний и в условиях чрезвычайной ситуации	вес обработанных в дезинфекционных камерах вещей из очага (килограммов)	-	-	-	-	-	-	3223,0	2403,5	2403,5
1.17.	Реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования	площадь обработанных очагов (кв.метров)	-	-	-	-	17189,3	17189,0	12817,0	12817,0	12817,0
1.17.1.	Реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки специалистов среднего звена на базе среднего общего образования по укрупненной группе направлений подготовки и специальностей (профессий) "060000 Здравоохранение"	численность обучающихся (человек)	2415	2415	2400	-	-	-	379	379	379
1.17.2.	Реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки специалистов среднего звена на базе основного общего образования по укрупненной группе направлений подготовки и специальностей (профессий) "060000 Здравоохранение"	численность обучающихся (человек)	-	-	-	-	-	-	613	613	613

№ п/п	Наименование подпрограммы, государственной услуги (работы)	наименование	Показатель государственной услуги (работы)							
			2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.17.3.	Реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки специалистов среднего звена на базе среднего общего образования по укрупненной группе направлений подготовки и специальностей (профессий) "31.00.00 Клиническая медицина"	численность обучающихся (человек)	-	-	-	-	-	488	-	488
1.17.4.	Реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки специалистов среднего звена на базе основного общего образования по укрупненной группе направлений подготовки и специальностей (профессий) "31.00.00 Клиническая медицина"	численность обучающихся (человек)	-	-	-	-	-	144	-	144
1.17.5.	Реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки специалистов среднего звена на базе среднего общего образования по укрупненной группе направлений подготовки и специальностей (профессий) "31.00.00 Клиническая медицина"	численность обучающихся (человек)	-	-	-	-	-	363	-	363
1.17.6.	Реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки специалистов среднего звена на базе основного общего образования по укрупненной группе направлений подготовки и специальностей (профессий) "34.00.00 Сестринское дело"	численность обучающихся (человек)	-	-	-	-	-	812	-	812
1.17.7.	Реализация образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки специалистов среднего звена (на базе среднего общего образования)	численность обучающихся (человек)	-	-	-	-	-	812	-	812
1.17.8.	Реализация образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки специалистов среднего звена (на базе основного общего образования)	численность обучающихся (человек)	-	-	-	-	-	-	-	1581
								1219	-	-

Продолжение приложения 3

№ п/п	Наименование подпрограммы, государственной услуги (работы)	Показатель государственной услуги (работы)								
		Наименование	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.18.	Реализация дополнительных профессиональных программ	количество человек	6236	6236	5600	-	-	-	-	-
1.18.1.	Реализация дополнительных профессиональных программ повышения квалификации	количество человеко-часов	-	-	-	198768	197568	198768	198768	198768
1.18.2.	Реализация дополнительных профессиональных программ профессиональной переподготовки	количество человеко-часов	-	-	-	5400	5400	5400	5400	5400
1.19.	Организация и проведение мероприятий по первичной и вторичной профилактике неинфекционных заболеваний, гигиеническому обучению и воспитанию населения, пропаганде медицинских и гигиенических знаний	количество выполненных работ	115	115	35	-	-	-	-	-
1.19.1.	Работы по профилактике неинфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения	работ	-	-	-	-	1	1	1	1
1.20.	Медицинское наркологическое освидетельствование	количество заключений (единиц)	6364	9000	9544	-	-	-	-	-
1.20.1.	Медицинское освидетельствование на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического)	количество освидетельствований	-	-	-	7367	6631	9000	9000	9000
1.21.	Наркологическая экспертиза	количество заключений (единиц)	65	70	-	-	-	-	-	-
	За счет средств обязательного медицинского страхования									
1.22.	Скорая медицинская помощь (ОМС)	количество выззов (единиц)	800438	804268	752559	735411	730636	721326	717026	
1.23.	Амбулаторная медицинская помощь в системе ОМС с профилактической целью	количество посещений (единиц)	5134884	5741159	5943491	5895046	5896228	6049662	5972585	5936976
1.24.	Амбулаторная, неотложная, медицинская помощь в системе ОМС	количество посещений (единиц)	906156	1163407	1517487	1404777	2094489	2338033	2308245	2294483

№ п/п	Наименование подпрограммы, государственной услуги (работы)	Продолжение приложения 3									
		наименование		2013 год		2014 год		2015 год		2016 год	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.25.	Амбулаторная медицинская помощь в системе ОМС	количество обращений (единиц)	4782490	4855958	4931833	4966889	5126625	5260576	5193552	5162588	
1.26.	Стационарная медицинская помощь (ОМС)	количество коек-дней	4379754	-	-	-	-	-	-	-	
1.26.1.	Высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в базовую программу ОМС	случаев госпитализации	-	445130	435013	435443	435013	435013	435013	435013	435013
1.26.2.	Медицинская реабилитация в стационарных условиях	случаев госпитализации	-	-	-	5114	4982	4982	4982	4982	4982
1.27.	Медицинская помощь в дневных стационарах (ОМС)	количества коек-дней	-	-	-	102813	122291	146750	171208	203819	
1.28.	Профилактика незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, наркомании	количества пациенто-дней	1308892	1391030	1492196	-	-	-	-	-	
1.29.	Неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний	количества случаев лечения	-	-	-	151016	150512	150512	150512	150512	150512
1.30.	Пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин	количества лиц (человек)	-	-	-	3810	2000	3810	3810	3810	3810
1.31.	Организация и проведение консультативных, методических, профилактических и противоэпидемических мероприятий по предупреждению распространения ВИЧ-инфекций	количества исследований (условных единиц)	-	-	-	30000	-	-	-	-	-
1.32.	Обеспечение готовности к своевременному и эффективному оказанию медицинской помощи, ликвидации эпидемических очагов при стихийных бедствах, авариях, катастрофах и эпидемиях и ликвидация медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций в Российской Федерации и за рубежом	отчет	-	-	-	-	1	1	1	1	1

Продолжение приложения 3

№ п/п	Наименование подпрограммы, государственной услуги (работы)	наименование	Показатель государственной услуги (работы)								
			2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.	Подпрограмма "Совершенствование системы лекарственного обеспечения, в том числе в амбулаторных условиях"										
2.1.	Экспертиза качества лекарственных препаратов	количество заключений	64000	28340	28340	-	-	-	-	-	-
2.1.1.	Осуществление экспертизы качества лекарственных средств, включая проведение необходимых исследований и испытаний	количество произведенных экспертиз	-	-	-	28340	28340	28340	28340	28340	28340
2.2.	Изготовление титрованных растворов для медицинских организаций	литров	117	96	85	-	-	-	-	-	-
3.	Подпрограмма "Повышение эффективности управления и использования ресурсов"										
3.1.	Осуществление научных исследований и разработок	количество исследований (единиц)	13	13	15	-	-	-	-	-	-
3.2.	Проведение прикладных научных исследований	количество научно-исследовательских работ	-	-	-	15	15	15	15	15	15
3.3.	Сбор, обработка и анализ информации	количество выполненных работ (единиц)	79694	79694	95653	-	-	-	-	-	-
3.4.	Информационно-аналитическое обеспечение	количество отчетов, составленных по результатам работы (единиц)	-	-	-	48	-	-	-	-	-
3.5.	Сбор и обработка статистической информации	количество отчетов, составленных по результатам работы (единиц)	-	-	-	35	-	-	-	-	-
3.6.	Ведение информационной системы обеспечения специальной деятельности	количества информационных систем специальной деятельности (единиц)	-	-	-	6	-	-	-	-	-

Продолжение приложения 3

№ п/п	Наименование подпрограммы, государственной услуги (работы)	Показатель государственной услуги (работы)								
		наименование	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.7.	Ведение информационных ресурсов и баз данных	количество информационных ресурсов и баз данных (единиц)	-	-	-	6	6	6	6	6
3.8.	Создание и развитие информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры	количество информационных систем обеспечения специальной деятельности (единиц)	-	-	-	-	6	6	6	6"

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

Е.А.Харичкин



ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к постановлению
Администрации
Волгоградской области

от 27 декабря 2017 г. № 700-п

"ПРИЛОЖЕНИЕ 5

к государственной программе Волгоградской области
"Развитие здравоохранения Волгоградской области
на 2014–2016 годы и на период до 2020 года"

ПЕРЕЧЕНЬ

имущества, создаваемого (приобретаемого) в ходе реализации мероприятий государственной программы Волгоградской области на 2014–2016 годы и на период до 2020 года

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
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 реанимационный класс С (7 штук)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	36937,5
4.	Аналитатор биохимический	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	1949,5
5.	Аналитатор газов и электролитов крови	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	893,6

Продолжение приложения 5

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6.	Анализатор гематологический	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	898,1
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 аутогрансфузии крови	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	4305,6
11.	Аппарат для проведения гемодиализа	государственное учреждение здравоохранения "Клиническая больница скорой медицинской помощи № 15" (оперативное управление)	-	-	-	2500,0
12.	Аппарат для роботизированной механотерапии верхних конечностей	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная детская клиническая больница" (оперативное управление)	-	-	-	1370,0
13.	Аппарат для роботизированной механотерапии нижних конечностей	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная детская клиническая больница" (оперативное управление)	-	-	-	26000,0
14.	Аппарат искусственной вентиляции легких Savina 300 с принадлежностями	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной диспансер"	-	-	-	3601,6
15.	Аппарат искусственной вентиляции легких (тип 1)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	2763,6

Продолжение приложения 5

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
16.	Аппарат искусственной вентиляции легких (тип 2) 2 штуки	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	6137,0
17.	Аппарат искусственной вентиляции легких (тип 3) 4 штуки	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	18430,0
18.	Аппарат искусственной вентиляции легких Chirolog SV, вариант исполнения Basic Plus с принадлежностями	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	-	-	1228,0	-
19.	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	-	-
20.	Аппарат искусственной вентиляции легких портативный (2 штуки)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	3734,9
21.	Аппарат наркозно-дыхательный (тип 1) 2 штуки	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	5500,0
22.	Аппарат наркозно-дыхательный (взрослая комплектация)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	4570,0
23.	Аппарат наркозный	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	-	-	1670,6	-
24.	Аппарат наркозный (взрослая комплектация)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	1845,8
25.	Аппарат наркозный (детская комплектация)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	1894,8

Продолжение приложения 5

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
26.	Аппарат наркозный для магнитно-резонансной томографии	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	3535,0
27.	Аппарат передвижной рентгеновский операционный с принадлежностями	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	9970,0
28.	Аппарат рентгеновский ангиографический с принадлежностями	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	61061,0
29.	Аппарат рентгеновский мобильный	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	-	-	-	2320,0
30.	Аппарат рентгеновский на 3 рабочих места	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	18092,6
31.	Аппарат ультразвуковой диагностический с принадлежностями	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	19061,0
32.	Аппарат ультразвуковой диагностический, вариант исполнения S2 с принадлежностями "Соносейл Компани Лимитед", Китай	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	-	-	-	1075,0
33.	Аппарат ультразвуковой диагностический, вариант исполнения S20 Exr с принадлежностями	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	-	-	-	3225,0
34.	Аппарат ультразвуковой диагностический, вариант исполнения портативный, цветной, цифровой (2 штуки)	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	-	-	-	2154,0
35.	Аппарат ультразвуковой диагностический, интравенозный с доплерографической приставкой	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	4160,0

Продолжение приложения 5

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
36.	Аппарат ультразвуковой хирургический с принадлежностями	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	6200,0
37.	Аппаратно-программный комплекс автоматизированной обработки и протоколирования медицинских диагностических исследований	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	-	-	-	1650,0
38.	Аппаратно-программный комплекс для медицинских исследований на базе хроматографа	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	870,2
39.	Аспиратор медицинский вакуумный "АТМОС" с принадлежностями	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	-	-	-	689,0
40.	Бронхоскоп в комплекте	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	-	-	-	1543,4
41.	БронхоФиброСкоп	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	1507,1
42.	Ванна-бабочка для кинезатерапии	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная детская клиническая больница"	-	-	-	970,0
43.	Видеоскоп гастроинтестинальный	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	2051,7
44.	Видеостойка эндоскопическая с хирургическими принадлежностями	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	12482,9
45.	Гастроvideоскоп	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	1820,6

Продолжение приложения 5

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
46.	Гастрофброскоп	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	1264,3
47.	Дефибриллятор (4 штуки)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	2425,5
48.	Дефибриллятор со встроенным кардиостимулятором (2 штуки)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	22291,0
49.	Диссектор ультразвуковой	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	4312,7
50.	Дуоденавидеоскоп	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	4752,6
51.	Импедансный аудиометр для аудиологического скрининга	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная клиническая больница № 1" (оперативное управление)	-	-	-	522,1
52.	Инкубатор интенсивной модели для новорожденных (2 штуки)	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический перинатальный центр № 2", Волгоград (оперативное управление)	-	-	-	2000,0
53.	Каталка пациентов с принадлежностями (4 штуки)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	2169,9
54.	Коагулятор аргоно-плазменный для атравматических коагуляций и сечений	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	870,3

Продолжение приложения 5

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
55.	Коагулятор электрохирургический	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	1378,7
56.	Комплекс для эндоскопических малоинвазимных операций (эндовидеохирургическая стойка)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	7600,0
57.	Комплект аппаратуры и инструментов для эндоскопической интубации с фибрископом	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	2520,0
58.	Концентратор кислорода	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	-	-	-	505,3
59.	Концентратор кислорода медицинский "Прорига 30"	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	-	-	-	1500,0
60.	Кровать медицинская функциональная (с принадлежностями)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	3430,2
61.	Лор-установка	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический центр восстановительной медицины и реабилитации № 1", Волгоград (оперативное управление)	-	-	-	600,0
62.	Микроскоп операционный	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	26419,8
63.	Монитор пациента СТАДИОН (5 комплектов) метров (13 штук)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	12949,1
64.	Монитор пациента СТАДИОН (5 комплектов)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	4348,3

Продолжение приложения 5

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
65.	Мониторная станция	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	2086,0
66.	Мониторы прикроватные с центральной станцией (5 штук)	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	-	-	-	2435,0
67.	Набор для погружного металлоостеосинтеза (2 комплекта)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	2430,8
68.	Набор инструментов для нейрохирургии большой (2 комплекта)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	1616,3
69.	Набор инструментов для нейрохирургии расширенный	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	1136,1
70.	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
71.	Набор инструментов для сердечно-сосудистой хирургии	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	517,9
72.	Набор инструментов хирургический большой (2 комплекта)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	1041,1
73.	Оборудование для пассивной, активно-пассивной и активной механотерапии конечностей	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная детская клиническая больница" (оперативное управление)	-	-	-	708,0
74.	Оборудование для подводного душа – гидромассажа	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная детская клиническая больница" (оперативное управление)	-	-	-	708,0

Продолжение приложения 5

№ п/п	Наименование и параметры создаваемого имущества (приобретаемого) имущества	Балансодержатель (условия закрепления имущества), пользователь (условия использования)	Планируемая стоимость (тыс.рублей)				
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	7
1	2	3	4	5	6	7	
75.	Оборудование для проведения нейрофизиологических исследований (суточное ЭЭГ мониторирование)	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная детская клиническая больница" (оперативное управление)	950,0	-	-	-	-
76.	Оборудование медицинское для хранения крови и ее компонентов (2 штуки)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	-	1012,0
77.	Оборудование системы вентиляции	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградское областное патологоанатомическое бюро"	-	-	-	-	783,5
78.	Передвижной медицинский пункт (вагон на автомобильном шасси для размещения транссового медицинского пункта) (2 штуки)	государственное казенное учреждение здравоохранения "Территориальный центр медицины катастроф Волгоградской области" (оперативное управление)	-	-	-	-	2000,0
79.	Репроцессор автоматический для обработки и дезинфекции гибких эндоскопов	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	-	1544,6
80.	Светильник гинекологический (лампа смотровая)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	-	555,2
81.	Светильник медицинский хирургический универсальный регулируемый	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	-	774,9
82.	Светильники потолочные двухблочные со светодиодными элементами и регулируемой цветовой температурой (7 штук)	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	-	8578,6
83.	Система ультразвуковая диагностическая медицинская с принадлежностями	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	-	1140,0
84.	Системы моторные нейрохирургические и травматологические	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	-	7586,7

Продолжение приложения 5

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
85.	Стабилоплатформа с биологической обратной связью	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная детская клиническая больница" (оперативное управление)	603,0	-	-	-
86.	Стационарный ультразвуковой диагностический аппарат экспертного класса для пренатальной диагностики	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной перинатальный центр № 2" (оперативное управление)	8511,0	-	-	-
87.	Стационарный ультразвуковой диагностический аппарат экспертного класса для пренатальной диагностики	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградская областная клиническая больница № 1" (оперативное управление)	8511,0	-	-	-
88.	Стационарный ультразвуковой диагностический аппарат экспертного класса для пренатальной диагностики	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной перинатальный центр № 1 им.Л.И.Ушаковой" (оперативное управление)	8511,0	-	-	-
89.	Стерилизатор паровой	горизонтальный	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-
90.	Стойка администратора (4 штуки)		государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-
91.	Стойки хирургические (4 штуки)	"Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	-
92.	Стол операционный (хирургический)	"Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	-
93.	Стол операционный (хирургический, рентгенопрозрачный) с принадлежностями	"Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	-
94.	Стол операционный универсальный	"Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	-

Продолжение приложения 5

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
95.	Транспортный аппарат искусственной вентиляции легких	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	-	-	-	864,8
96.	Ультразвуковой диагностический портативный аппарат с принадлежностями	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	1938,0
97.	Установка компрессорная передвижная 4-местная ингаляционная (с подгревом типа "Нико"), 5 штук	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	-	-	-	3545,0
98.	Установка рентгенодиагностическая цифровая	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	6730,0
99.	Установка телеуправляемая рентгенодиагностическая цифровая	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	-	-	-	19700,0
100.	Устройство автоматическое для сердечно-легочной реанимации	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	1914,4
101.	Центр видеонинформационный	государственное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25"	-	-	-	2271,9
Итого			68695,1	6090,0	160765,9	276161,7"



Вице-губернатор – руководитель
аппарата Губернатора
Волгоградской области
Е.А.Харичкин