



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 9 апреля 2019 г. № 218-пП

г.Пенза

**О внесении изменений в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Пензенской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов, утвержденную постановлением Правительства Пензенской области от 28.12.2018 № 735-пП**

В целях приведения нормативного правового акта в соответствие с действующим законодательством, руководствуясь Законом Пензенской области от 24.12.2018 № 3284-ЗПО "О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Пензенской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов" и Законом Пензенской области от 22.12.2005 № 906-ЗПО "О Правительстве Пензенской области" (с последующими изменениями), Правительство Пензенской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Пензенской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов (далее - Программа), утвержденную постановлением Правительства Пензенской области от 28.12.2018 № 735-пП "О территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Пензенской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов" (далее - Программа), следующие изменения:

1.1. Абзац двенадцатый подпункта 1.2. раздела 1 "Общие положения" Программы изложить в следующей редакции:

"- перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с Федеральным законом 12.04.2010 № 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств" (с последующими изменениями) и медицинских изделий, которые предусмотрены стандартами медицинской помощи, в целях обеспечения лекарственными препаратами для медицинского применения при оказании первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской

помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому."

1.2. Абзац семнадцатый и двадцать второй подпункта 2.1 раздела 2 "Перечень заболеваний (состояний) и перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказываемой гражданам без взимания с них платы за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Пензенской области и средств бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования Пензенской области" Программы изложить в следующей редакции:

"Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях, в том числе на дому, и в условиях дневного стационара, стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи, и представляет собой комплекс мероприятий, включающих медицинские вмешательства, мероприятия психологического характера и уход, осуществляемые в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан и направленные на облегчение боли, других тяжелых проявлений заболеваний.

При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с Федеральным законом от 12.04.2010 № 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств" (с последующими изменениями), и медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а также медицинскими изделиями, которые предусмотрены стандартами медицинской помощи, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов."

1.3. В пункте 2.3 "Территориальная программа обязательного медицинского страхования Пензенской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов" раздела 2 "Перечень заболеваний (состояний) и перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказываемой гражданам без взимания с них платы за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Пензенской области и средств бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования Пензенской области" Программы:

1.3.1. подпункт 2.3.4. изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

1.3.2. подпункт 2.3.5.1 изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

1.3.3. подпункт 2.3.5.2 изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению;

1.3.4. подпункт 2.3.5.3 изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению;

1.3.5. подпункт 2.3.5.3.1 изложить в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему постановлению;

1.3.6. подпункт 2.3.7 изложить в новой редакции согласно приложению № 6 к настоящему постановлению;

1.3.7. подпункт 2.3.11 изложить в новой редакции согласно приложению № 7 к настоящему постановлению.

1.4. В подпункте 2.4.1. пункта 2.4 раздела 2 "Перечень заболеваний (состояний) и перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказываемой гражданам без взимания с них платы за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Пензенской области и средств бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования Пензенской области" Программы:

1.4.1. абзац пятый изложить в следующей редакции:

"- паллиативной медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях, в том числе на дому, и в условиях дневного стационара, стационарных условиях, включая хосписы и койки сестринского ухода;"

1.4.2. таблицу "Перечень и объем видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств бюджета Пензенской области в 2019 году" изложить в следующей редакции:

#### "ПЕРЕЧЕНЬ И ОБЪЕМ

видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств бюджета Пензенской области в 2019 году

№ п/п	Профиль	Группа ВМП	Количество квот	Средства федерального бюджета, тыс. руб.	Средства бюджета Пензенской области, тыс. руб.
1	2	3	4	5	6
1	Нейрохирургия	11	21	898,83	5 174,37
2	Онкология	17	10	323,54	1 862,56
3	Онкология	18	10	356,24	2 050,85
4	Онкология	21	90	3 585,34	20 639,96
5	Онкология	22	7	343,86	1 979,51
6	Офтальмология	30	500	10 114,73	58 335,08
7	Педиатрия	31	6	89,76	516,72
8	Педиатрия	32	7	165,52	952,87
9	Педиатрия	34	20	844,28	4 860,32

1	2	3	4	5	6
10	Сердечно-сосудистая хирургия	37	5	229,67	1 322,18
11	Торакальная хирургия	45	30	831,53	4 786,88
12	Травматология и ортопедия	50	30	661,29	3 806,91
13	Травматология и ортопедия	51	302	8 964,23	51 604,89
14	Травматология и ортопедия	54	11	434,64	2 502,14
15	Урология	61	20	392,59	2 260,00
16	Урология	62	10	269,10	1 549,10
17	Эндокринология	66	15	750,63	4 321,17
18	Эндокринология	67	20	271,91	1 565,29
	Итого		1 114	29 527,70	170 090,80

1.5. Раздел 3 "Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы" Программы изложить в новой редакции согласно приложению № 8 к настоящему постановлению.

1.6. Раздел 4 "Задание по обеспечению государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи за счет средств бюджетов всех уровней" Программы изложить в новой редакции согласно приложению № 9 к настоящему постановлению.

1.7. В разделе 5 "Порядок и условия предоставления медицинской помощи, в том числе сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы" Программы:

1.7.1. абзац второй и третий подпункта 5.4 изложить в следующей редакции:

"При оказании в рамках Территориальной программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется бесплатное обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с Федеральным законом от 12.04.2010 № 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств" (с последующими изменениями), и медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а также донорской кровью и ее компонентами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания.

Обеспечение граждан лекарственными препаратами и медицинскими изделиями осуществляется в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с Федеральным законом от 12.04.2010 № 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств" (с последующими изменениями) и перечнем медицинских изделий, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.12.2018 № 3053-р "Об утверждении перечня медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, а также перечня медицинских изделий, отпускаемых по рецептам на медицинские изделия при предоставлении набора социальных услуг.";

1.7.2. подпункт 5.13. изложить в следующей редакции:

"5.13. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы

Программой устанавливаются целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых проводится комплексная оценка уровня и динамики следующих показателей:

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
Критерии качества:			
1	Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе:	процент от числа опрошенных	70
	- городского		70
	- сельского		70
2	Смертность населения, в том числе: - городского населения - сельского населения	число умерших на 1000 человек населения	14,4
			13,3
			16,5
3	Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте)	на 100 тыс. населения	533,7
4	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	%	52,8
5	Материнская смертность	на 100 тыс. родившихся живыми	10,8
6	Младенческая смертность, в том числе: - в городской местности, - в сельской местности	на 1000 родившихся живыми	4,1
			3,9
			4,6

1	2	3	4
7	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	%	10,0
8	Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет	на 1000 родившихся живыми	5,1
9	Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 лет	%	15,0
10	Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет	на 100 тыс. населения соответствующего возраста	48,5
11	Доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет	%	18,8
12	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных в течение года	%	4,9
13	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста	%	6,3
14	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете	%	54,3
15	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	%	58,3

1	2	3	4
16	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение	%	34,8
17	Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека	%	60,0
18	Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года	%	0,3
19	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	%	40,0
20	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	%	25,0
21	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболитический, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	%	8,3
22	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	%	11,0

1	2	3	4
23	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	%	35,0
24	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	%	7,0
25	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	%	7,0
26	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы		85
<b>Критерии доступности:</b>			
27	Обеспеченность населения врачами всего населения:	(на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население)	32,9
	- городского населения		44,4
	- сельского населения		8,0
	оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях:		20,3
	- городского населения		26,3
	- сельского населения		7,4
	оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях:		11,2
	- городского населения		16,2
	- сельского населения		0,5



1	2	3	4	
28	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом всего населения:	(на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население)	91,0	
	- городского населения		116,9	
	- сельского населения		35,1	
	оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях:		44,3	
	- городского населения		51,5	
	- сельского населения		28,5	
	оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях:		38,5	
	- городского населения		54,4	
	- сельского населения	3,7		
29	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу	%	8,6	
30	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу	%	2,3	
31	Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации	%	63,0	
32	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам, в том числе - городских жителей, - сельских жителей	%	41,6	
33	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам, в том числе:	%	95,9	
	- городских жителей			95,9
	- сельских жителей			95,9
34	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе	%	5,5	

1	2	3	4
	пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования		
35	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	на 1000 человек сельского населения	223,0
36	Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	%	3,1
37	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	%	30,0
38	Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение, в общем количестве женщин с бесплодием	%	28,0

1.8. Раздел 6 "Стоимость программы" Программы изложить в новой редакции согласно приложению № 10 к настоящему постановлению.

1.9. Подпункт 7.1.10 пункта 7.1 раздела 7 "Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя, стоимость объема медицинской помощи с учетом условий ее оказания, подушевой норматив финансирования" Программы изложить в следующей редакции:

"7.1.10. Нормативы медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении составляют на 2019 год 0,0006865 случая на одно застрахованное лицо, на 2020 год - 0,000725 случая на одно застрахованное лицо, на 2021 год - 0,000763 случая на одно застрахованное лицо."

1.10. Пункт 7.2 раздела 7 "Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя, стоимость объема медицинской помощи с учетом условий ее оказания, подушевой норматив финансирования" Программы изложить в следующей редакции:

"7.2. Нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания с учетом этапов оказания в единицах объема на одного жителя в год за счет бюджетных ассигнований бюджета Пензенской области, по Программе ОМС на одно застрахованное лицо в год составляют на 2019 год:

7.2.1. для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, на первом этапе оказания медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджета Пензенской области - 0,166 посещения на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 1,778 посещения на одно застрахованное лицо, на втором этапе оказания медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджета Пензенской области - 0,140 посещения на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,655 посещения на одно застрахованное лицо, на третьем этапе оказания медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджета Пензенской области - 0,184 посещения на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,447 посещения на одно застрахованное лицо;

7.2.2. для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, на первом этапе оказания медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджета Пензенской области - 0,032 обращения на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 1,252 обращения на одно застрахованное лицо, на втором этапе оказания медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджета Пензенской области - 0,040 обращения на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,338 обращения на одно застрахованное лицо, на третьем этапе оказания медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджета Пензенской области - 0,068 обращения на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,180 обращения на одно застрахованное лицо;

7.2.3. для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на первом этапе оказания медицинской помощи - 0,317 посещения на одно застрахованное лицо, на втором этапе оказания медицинской помощи - 0,109 посещения на одно застрахованное лицо, на третьем этапе оказания медицинской помощи - 0,134 посещения на одно застрахованное лицо;

7.2.4. для медицинской помощи в условиях дневных стационаров на первом этапе оказания медицинской помощи - в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,030 случая лечения на одно застрахованное лицо, на втором этапе оказания медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджета Пензенской области - 0,0004 случая лечения на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,012 случая лечения на одно застрахованное лицо, на третьем этапе оказания медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджета Пензенской области - 0,0024 случая лечения на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,020 случая лечения на одно застрахованное лицо;

7.2.5. для медицинской помощи в стационарных условиях на первом этапе оказания медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов - 0,001 случая госпитализации (законченного случая лечения в стационарных условиях) на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,02238 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, на втором этапе оказания медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов - 0,004 случая на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,43950 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, на третьем этапе оказания медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов - 0,011 случая на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,10810 случая госпитализации на одно застрахованное лицо;

7.2.6. для медицинской помощи с использованием передвижных форм предоставления медицинских услуг - 0,224 выезда на одно застрахованное лицо."

1.11. Подпункт 7.3.7 пункта 7.3 раздела 7 "Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя, стоимость объема медицинской помощи с учетом условий ее оказания, подушевой норматив финансирования" Программы изложить в следующей редакции:

"7.3.7. на один случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств соответствующих бюджетов - 50045,06 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 32306,78 рубля, на один случай госпитализации по профилю "онкология" за счет средств обязательного медицинского страхования - 77245,46 рубля;"

1.12. Наименование раздела 9 Программы после слов "стационарных условиях" дополнить словами ", условиях дневного стационара и при посещениях на дому".

1.13. Сноску <3> к приложению № 1 Программы изложить в следующей редакции:

"<3> Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи включают в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организацию питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств."

1.14. Сноски <3> к приложению № 2 Программы изложить в следующей редакции:

"<3> Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи включают в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организацию питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств."

1.15. Приложение № 3 "Перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи" к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 11 к настоящему постановлению.

1.16. Приложение № 4 "Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению Пензенской области в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой со свободных цен" к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 12 к настоящему постановлению.

1.17. Приложение № 5 "Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими целями, на 1 жителя/застрахованное лицо" к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 13 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

3. Настоящее постановление опубликовать в газете "Пензенские губернские ведомости" и разместить (опубликовать) на "Официальном интернет-портале правовой информации" ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)) и на официальном сайте Правительства Пензенской области в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Вице-губернатора Пензенской области.

Исполняющий обязанности  
Губернатора Пензенской области



Приложение № 1  
к постановлению Правительства  
Пензенской области  
от 09.04.2019 № 218-пП

2.3.4. Реестр медицинских организаций, участвующих  
в реализации Программы ОМС

№ п/п	Наименование медицинских организаций
1	2
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенская областная клиническая больница имени Н.Н. Бурденко"
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенская областная детская клиническая больница имени Н.Ф. Филатова"
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областной онкологический диспансер"
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенский областной госпиталь для ветеранов войн"
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенская областная офтальмологическая больница"
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиническая больница № 5"
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника"
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиническая больница № 6 имени Г.А. Захарьина"
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиническая больница № 4"
10	Государственное автономное учреждение здравоохранения Пензенской области "Пензенская стоматологическая поликлиника"
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенский городской родильный дом"
12	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская детская поликлиника"
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кузнецкая межрайонная стоматологическая поликлиника"
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кузнецкая межрайонная детская больница"
15	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кузнецкая межрайонная больница"
16	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Башмаковская районная больница"
17	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Белинская районная больница"
18	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Бессоновская районная больница"
19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городищенская районная больница"
20	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Земетчинская районная больница"

1	2
21	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иссинская участковая больница"
22	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Каменская межрайонная больница"
23	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кольшлейская районная больница"
24	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Лопатинская участковая больница"
25	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Лунинская районная больница"
26	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Мокшанская районная больница"
27	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Нижнеломовская межрайонная больница"
28	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Никольская районная больница"
29	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Сердобская межрайонная больница им. А.И. Настина"
30	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Сосновоборская участковая больница"
31	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тамалинская участковая больница"
32	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенская районная больница"
33	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Шемышейская участковая больница"
34	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенская областная станция скорой медицинской помощи"
35	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенский областной клинический центр специализированных видов медицинской помощи"
36	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенская областная туберкулезная больница"
37	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенский областной центр медицинской профилактики"
38	Муниципальное автономное учреждение здравоохранения "Санаторий "Заречье"
39	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Самарский областной медицинский центр Династия"
40	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть № 59 Федерального медико-биологического агентства"
41	Федеральное казенное учреждение "Войсковая часть 45108"
42	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Пензенской области"
43	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии" Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Пенза)
44	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пензенский государственный университет"
45	Акционерное общество "Пензенское производственное объединение электронной вычислительной техники имени В.А. Ревунова"

1	2
46	Федеральное государственное казенное учреждение "428 военный госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации - филиал № 3 федерального государственного казенного учреждения "428 военный госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации
47	Негосударственное учреждение здравоохранения "Отделенческая клиническая больница на станции Пенза" открытого акционерного общества "Российские железные дороги"
48	Общество с ограниченной ответственностью "ИНМЕД"
49	Общество с ограниченной ответственностью "Медцентр-УЗИ"
50	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДЭКО"
51	Общество с ограниченной ответственностью "ЭКО центр"
52	Общество с ограниченной ответственностью "Академия женского здоровья и репродукции человека"
53	Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем - Пенза"
54	Общество с ограниченной ответственностью "Добрый Доктор"
55	Общество с ограниченной ответственностью "Нейрон-Мед"
56	Общество с ограниченной ответственностью "Консультативно-диагностический центр "Клиника-Сити"
57	Общество с ограниченной ответственностью "Фрезениус Нефрокеа"
58	Общество с ограниченной ответственностью "Здоровье"
59	Общество с ограниченной ответственностью медицинский центр "Новая клиника"
60	Общество с ограниченной ответственностью "Клинико-диагностический центр "МЕДИСОФТ"
61	Общество с ограниченной ответственностью "Стоматологическая клиника зубного искусства"
62	Общество с ограниченной ответственностью "Профимед"
63	Общество с ограниченной ответственностью "Салютэ"
64	Общество с ограниченной ответственностью "Биокор Клиник"
65	Общество с ограниченной ответственностью "Дистанционная медицина"
66	Общество с ограниченной ответственностью "Клинико-диагностический центр "МЕДИЛАЙН"
67	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника диагностики и лечения на Измайлова"
68	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинская клиника "Здоровье"
69	Открытое акционерное общество "Фармация"
70	Общество с ограниченной ответственностью "Стоматология"
71	Общество с ограниченной ответственностью "Уральский клинический лечебно-реабилитационный центр"
72	Общество с ограниченной ответственностью "АльфаДент"
73	Общество с ограниченной ответственностью "Микрохирургия глаза"
74	Общество с ограниченной ответственностью санаторий "Хопровские зори"
75	Лечебно-профилактическое учреждение "Санаторий имени В.В. Володарского"
76	Закрытое акционерное общество научно-производственное предприятие "Медицина для Вас"
77	Общество с ограниченной ответственностью "Медицина для Вас плюс"
78	Общество с ограниченной ответственностью "Клинико-диагностический центр "МЕДИКЛИНИК"
79	Общество с ограниченной ответственностью "Клинико-диагностический центр "МЕДИ ЭКСПЕРТ"



1	2
80	Общество с ограниченной ответственностью "Премиум"
81	Общество с ограниченной ответственностью "Эстедент"
82	Общество с ограниченной ответственностью "ПЭТ-Технолоджи"
83	Лечебно-профилактическое учреждение санаторий "Березовая роща"
84	Общество с ограниченной ответственностью "ГАРМОНИЯ ПЛЮС"
85	Общество с ограниченной ответственностью "Серебряный бор"
86	Общество с ограниченной ответственностью "ВРТ"
87	Общество с ограниченной ответственностью "М-ЛАЙН"
88	Общество с ограниченной ответственностью "ПОЛИКЛИНИКА № 8"
89	Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТРЫ ДИАЛИЗА "АВИЦЕННА"
90	Общество с ограниченной ответственностью "ДИАЛИЗНЫЙ ЦЕНТР НЕФРОС-ДОН"

---

Приложение № 2  
к постановлению Правительства  
Пензенской области  
от 09.04.2019 № 218-пП

2.3.5.1. Объемы стационарной медицинской помощи, предоставляемой по Программе ОМС в соответствии с базовой Программой ОМС на 2019 год <\*>

№ п/п	Профиль медицинской помощи	Количество случаев госпитализации (законченных случаев лечения в стационарных условиях)	Количество случаев госпитализации на одно застрахованное лицо в год	Количество койко-дней
1	2	3	4	5
1	Кардиология	18 771	0,01432	202 727
2	Ревматология	1 870	0,00142	24 497
3	Гастроэнтерология	1 504	0,00115	16 243
4	Пульмонология	6 464	0,00493	73 043
5	Эндокринология	2 415	0,00184	28 014
6	Нефрология	1 752	0,00134	20 148
7	Гематология **)	1 751	0,00134	22 763
8	Аллергология и иммунология	496	0,00038	5 010
9	Педиатрия	12 981	0,00990	111 637
10	Терапия	30 435	0,02321	307 394
11	Неонатология	2 201	0,00168	26 632
12	Травматология и ортопедия	7 792	0,00594	86 491
13	Урология (детская урология-андрология)	6 084	0,00464	54 148
14	Нейрохирургия	2 660	0,00203	28 462
15	Хирургия (комбустиология)	453	0,00035	6 116
16	Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	1 115	0,00085	8 586
17	Торакальная хирургия	807	0,00062	10 733
18	Колопроктология	1 357	0,00104	13 434
19	Сердечно-сосудистая хирургия (кардиохирургические койки) всего, в том числе:	4 322	0,00330	41 923
19.1	коронарная реваскуляция миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца на сумму 473 992 275,06 руб.	2 442	0,00186	X
19.2	коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни на сумму 43 335 359,42 руб.	179	0,00014	

1	2	3	4	5
19.3	эндоваскулярная хирургическая коррекция нарушений ритма сердца на сумму 64 256 925,53 руб.	372	0,00028	X
19.4	коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни сердца на сумму 51 647 751,00 руб.	153	0,00012	X
20	Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии)	1 000	0,00076	10 300
21	Хирургия	19 503	0,01488	173 577
22	Хирургия абдоминальная	5 689	0,00434	50 632
23	Онкология **)	10 639	0,00812	114 901
24	Акушерство и гинекология	8 687	0,00663	57 334
25	Оториноларингология	4 842	0,00369	36 799
26	Офтальмология	9 639	0,00735	65 545
27	Неврология	19 331	0,01475	233 905
28	Радиология и радиотерапия	1 291	0,00098	13 943
29	Инфекционные болезни	16 514	0,01260	117 249
30	Акушерское дело (койки для беременных и рожениц)	11 149	0,00850	62 434
31	Акушерское дело (койки патологии беременности)	7 830	0,00596	43 848
32	Дерматовенерология (дерматологические койки)	73	0,00006	898
33	Токсикология	449	0,00034	4 535
34	Гериятрия	1 565	0,00119	28 170
35	Медицинская реабилитация	5 244	0,00400	86 526
35.1	из них медицинская реабилитация для детей в возрасте 0 - 17 лет	1 311	0,00100	21 632
36	Итого в рамках базовой Программы ОМС	228 675	0,174430	2 188 597
37	Норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное по ОМС лицо в рамках базовой Программы ОМС	X	0,174430	1,66943

\*) Объемы предоставления медицинской помощи для конкретной медицинской организации, включенной в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС, распределяются решением комиссии по разработке Территориальной программы ОМС в соответствии с требованиями частей 9,10 статьи 36 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" (с последующими изменениями).

В соответствии с требованиями части 10 статьи 36 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" (с последующими изменениями) объемы предоставления медицинской помощи, установленные Территориальной программой ОМС, включают в себя объемы предоставления медицинской помощи застрахованным лицам на территории Пензенской области за пределами территории страхования.

\*\*\*) Включая объемы медицинской помощи, оказываемой по профилю "детская онкология".

Приложение № 3  
к постановлению Правительства  
Пензенской области  
от 09.04.2019 № 218-пП

2.3.5.2. Объемы медицинской помощи, предоставляемой в условиях дневных стационаров всех типов по Программе ОМС в соответствии с базовой Программой ОМС на 2019 год. \*)

№ п/п	Наименование профилей коек	Количество случаев лечения	Количество случаев лечения на одно застрахованное лицо	Количество пациенто-дней
1	2	3	4	5
1	Кардиологические, ревматологические	2 203	0,001680	18 946
2	Педиатрические соматические	2 532	0,001931	21 775
3	Терапевтические, в том числе: **)	34 079	0,025995	293 080
3.1.	в стационаре на дому	2 914	0,002223	25 060
4	Неврологические	11 036	0,008418	94 909
5	Инфекционные	1 546	0,001179	13 295
6	Хирургические***)	3 151	0,002404	27 098
7	Онкологические, радиологические	8 272	0,006310	71 139
8	Урологические	1 108	0,000845	9 529
9	Гинекологические	7 241	0,005523	62 273
10	Гинекологические для вспомогательных репродуктивных технологий	900	0,000687	25 200
11	Травматологические, ортопедические	166	0,000127	1 428
12	Дерматологические	593	0,000452	5 100
13	Нефрологические, в том числе для проведения заместительной почечной терапии *****)	811	0,000619	23 947
14	Офтальмологические	6 717	0,005124	57 766
15	Оториноларингологические	815	0,000622	7 009
16	Нейрохирургические	49	0,000037	421
17	Реабилитационные	62	0,000047	533
	<b>ИТОГО</b>	<b>81 281</b>	<b>0,062000</b>	<b>733 448</b>
	Норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное по ОМС лицо	0,062	x	0,5595

\*) Объемы предоставления медицинской помощи для конкретной медицинской организации, включенной в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС, распределяются решением комиссии по разработке Территориальной программы ОМС в соответствии с требованиями частей 9,10 статьи 36 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" (с последующими изменениями).

В соответствии с требованиями части 10 статьи 36 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" (с последующими изменениями) объемы предоставления медицинской помощи, установленные Территориальной программой ОМС, включают в себя объемы предоставления медицинской помощи застрахованным лицам на территории Пензенской области за пределами территории страхования.

\*\*) Терапевтические, включая гастроэнтерологические.

\*\*\*) Хирургические, включая гематологические, сосудистой хирургии.

\*\*\*\*\*) Объемы заместительной почечной терапии, предоставляемой в условиях дневного стационара по Программе ОМС в 2019 году в соответствии с базовой Программой ОМС, по каждому наименованию процедур представлены в подпункте 2.3.5.2.1.

Приложение № 4  
к постановлению Правительства  
Пензенской области  
от 09.04.2019 № 218-пП

2.3.5.3. Объемы амбулаторной медицинской помощи, предоставляемой по Программе ОМС в 2019 в соответствии с базовой Программой ОМС по врачебным специальностям. \*)

№ п/п	Наименование специальностей	Объемы амбулаторной медицинской помощи на 2019 год					среднее число посещений по заболеваниям в одном обращении
		всего, в посещениях	в том числе:			в посещениях	
			с проф. целью, в посещениях	неотложная медицинская помощь, в посещениях	по поводу заболевания		
					в обращениях		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Акушерство и гинекология	854 956	248 409	3 875	158 598	602 672	3,8
2	Аллергология и иммунология	45 800	24 670	-	8 127	21 130	2,6
3	Дерматология	182 622	63 451	-	28 374	119 171	4,2
4	Инфекционные болезни	108 955	38 363	5 254	27 224	65 338	2,4
5	Кардиология и ревматология	315 964	135 512	3 352	57 129	177 100	3,1
6	Неврология	466 143	249 467	5 460	72 833	211 216	2,9
7	Оториноларингология, включая сурдологию**)	356 475	104 927	4 978	60 139	246 570	4,1
8	Офтальмология	443 112	186 810	17 639	62 806	238 663	3,8
9	Педиатрия**)	1 012 671	166 735	126 101	257 084	719 835	2,8
10	Детская урология - андрология	5 943	4 831	116	383	996	2,6
11	Терапия, всего, в том числе:	2 824 036	724 373	457 334	587 628	1 642 329	2,7
11.1	Гастроэнтерология	64 845	15 289	-	18 354	49 556	2,7
11.2	Гематология	29 809	13 620	-	5 996	16 189	2,7
11.3	Нефрология *****) , в том числе:	94 839	11 380	-	10 269	83 459	2,7
11.3.1	для проведения заместительной почечной терапии *****)	67 332	-	-	4 296	67 332	X

1	2	3	4	5	6	7	8
11.4	Пульмонология	14 547	3 555	-	4 071	10 992	2,7
12	Урология	100 165	29 306	5 838	25 008	65 021	2,6
13	Хирургия, всего, в том числе:	892 968	244 729	97 700	183 513	550 539	3,0
13.1	Колопроктология	7 899	2 337	-	1 854	5 562	3,0
13.2	Нейрохирургия	10 882	4 079	4 163	880	2 640	3,0
13.3	Травматология и ортопедия	256 178	52 835	67 743	45 200	135 600	3,0
13.4	Сердечно-сосудистая хирургия	11 399	5 591	-	1 936	5 808	3,0
13.5	Онкология	226 215	65 484	-	53 577	160 731	3,0
14	Эндокринология	168 976	41 998	-	50 791	126 978	2,5
15	Гериатрия	4 255	4 255	-	-	-	-
16	Количество посещений центров здоровья, всего, в том числе:	58 736	58 736	-	-	-	-
16.1	Посещения впервые обратившихся граждан в отчетном году для проведения комплексного обследования	55 625	55 625	-	-	-	-
16.2	Посещения обратившихся граждан для динамического наблюдения	3 111	3 111	-	-	-	-
	Всего:	7 841 777	2 326 572	727 647	1 579 637	4 787 558	-
17	Профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации	1 035 679	1 035 679				
18	Посещения к среднему медицинскому персоналу	271 374	271 374	-	-	-	-
19	Стоматология, в посещениях	2 289 370	60 441	6 505	740 808	2 222 424	3,0
19.1	Стоматология, в УЕТ	8 928 543	235 720	25 369	-	8 667 454	-
20	Посещения, связанные с диагностическими обследованиями ****)	68 565	68 565	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8
21	Амбулаторная хирургия, в посещениях****)	13 009	13 009	-	-	-	-
	ИТОГО:	11 519 774	3 775 640	734 152	2 320 445	7 009 982	
	Норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное по ОМС лицо	X	2,880	0,560	1,770	X	X

\*) Объемы предоставления медицинской помощи для конкретной медицинской организации, включенной в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС, распределяются решением комиссии по разработке Территориальной программы ОМС в соответствии с требованиями частей 9,10 статьи 36 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" (с последующими изменениями).

В соответствии с требованиями части 10 статьи 36 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" (с последующими изменениями) объемы предоставления медицинской помощи, установленные Территориальной программой ОМС, включают в себя объемы предоставления медицинской помощи застрахованным лицам на территории Пензенской области за пределами территории страхования.

\*\*) Включая объемы аудиологического скрининга с профилактической целью.

\*\*\*) Объемы простых медицинских услуг, оказываемых в амбулаторных условиях по Программе ОМС в 2019 году в соответствии с базовой Программой ОМС (амбулаторная хирургия), по каждому наименованию услуг представлены в подпункте 2.3.5.3.2.

\*\*\*\*) Объемы диагностических исследований, проводимых в амбулаторных условиях по Программе ОМС в 2019 году в соответствии с базовой Программой ОМС (диагностические исследования), по каждому наименованию услуг представлены в подпункте 2.3.5.4.

\*\*\*\*\*) Объемы заместительной почечной терапии, предоставляемой по Программе ОМС в 2019 году в соответствии с базовой Программой ОМС, по каждому наименованию процедур представлены в подпункте 2.3.5.3.3.

\*\*\*\*\*) Среднее число посещений по заболеваниям в одном обращении по специальности "нефрология" указано без учета посещений при проведении заместительной почечной терапии.

Приложение № 5  
к постановлению Правительства  
Пензенской области  
от 09.04.2019 № 218-пП

2.3.5.3.1. Объемы амбулаторной медицинской помощи, предоставляемой по Программе ОМС в 2019 году в соответствии с базовой Программой ОМС по врачебным специальностям, в расчете на одно застрахованное по ОМС лицо.)\*

№ п/п	Наименование специальностей	Объемы амбулаторной медицинской помощи на 2019 год				
		всего, в посещениях	в том числе:			
			с проф. целью, в посещениях	неотложная медицинская помощь, в посещениях	по поводу заболевания	
				в обращениях	в посещениях	
1	2	3	4	5	6	7
1	Акушерство и гинекология	0,652	0,189	0,003	0,120	0,460
2	Аллергология и иммунология	0,035	0,019	-	0,006	0,016
3	Дерматология	0,139	0,048	-	0,022	0,091
4	Инфекционные болезни	0,083	0,029	0,004	0,021	0,050
5	Кардиология и ревматология	0,241	0,103	0,003	0,044	0,135
6	Неврология	0,356	0,191	0,004	0,055	0,161
7	Оториноларингология, включая сурдологию**)	0,272	0,080	0,004	0,046	0,188
8	Офтальмология	0,337	0,142	0,013	0,048	0,182
9	Педиатрия**)	0,772	0,127	0,096	0,196	0,549
10	Детская урология - андрология	0,006	0,004	0,001	0,001	0,001
11	Терапия, всего, в том числе:	2,154	0,553	0,348	0,448	1,253
11.1	Гастроэнтерология	0,050	0,012	-	0,014	0,038
11.2	Гематология	0,022	0,010	-	0,005	0,012
11.3	Нефрология, в том числе:	0,073	0,009	-	0,008	0,064
11.3.1	для проведения заместительной почечной терапии	0,051	0,000	-	0,003	0,051
11.4	Пульмонология	0,011	0,003	-	0,003	0,008
12	Урология	0,076	0,022	0,004	0,019	0,050
13	Хирургия, всего, в том числе:	0,682	0,187	0,075	0,140	0,420
13.1	Колопроктология	0,006	0,002	-	0,001	0,004
13.2	Нейрохирургия	0,008	0,003	0,003	0,001	0,002
13.3	Травматология и ортопедия	0,195	0,040	0,052	0,034	0,103
13.4	Сердечно-сосудистая хирургия	0,008	0,004	-	0,001	0,004
13.5	Онкология	0,173	0,050	-	0,041	0,123
14	Эндокринология	0,129	0,032	-	0,039	0,097
15	Гериатрия	0,003	0,003	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7
16	Количество посещений центров здоровья, всего, в том числе:	0,045	0,045	-	-	-
16.1	Посещения впервые обратившихся граждан в отчетном году для проведения комплексного обследования	0,042	0,042	-	-	-
16.2	Посещения обратившихся граждан для динамического наблюдения	0,003	0,003	-	-	-
	Всего:	5,982	1,774	0,555	1,205	3,653
17	Профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации	0,790	0,790	-	-	-
18	Посещения к среднему медицинскому персоналу	0,207	0,207	-	-	-
19	Стоматология, в посещениях	1,745	0,046	0,005	0,565	1,694
19.1	Стоматология, в УЕТ	6,810	0,180	0,019	-	6,611
20	Посещения, связанные с диагностическими обследованиями	0,052	0,052	-	-	-
21	Амбулаторная хирургия, в посещениях	0,010	0,010	-	-	-
	ИТОГО:	8,786	2,879	0,560	1,770	5,347

\*) Объемы предоставления медицинской помощи для конкретной медицинской организации, включенной в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС, распределяются решением комиссии по разработке Территориальной программы ОМС в соответствии с требованиями частей 9,10 статьи 36 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" (с последующими изменениями).

В соответствии с требованиями части 10 статьи 36 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" (с последующими изменениями) объемы предоставления медицинской помощи, установленные Территориальной программой ОМС, включают в себя объемы предоставления медицинской помощи застрахованным лицам на территории Пензенской области за пределами территории страхования.

\*\*) Включая объемы аудиологического скрининга.

Приложение № 6  
к постановлению Правительства  
Пензенской области  
от 09.04.2019 № 218-пП

2.3.7. Нормативы объемов предоставления медицинской помощи  
в расчете на одно застрахованное лицо

Нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания определяются по базовой программе обязательного медицинского страхования - в расчете на одно застрахованное лицо. Нормативы объема медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2019 год - 0,3 вызова на одно застрахованное лицо, на 2020 и 2021 годы - 0,29 вызова на одно застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, а также посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования) в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2019 год - 2,88 посещения на одно застрахованное лицо, на 2020 год - 2,9 посещения на одно застрахованное лицо, на 2021 год - 2,92 посещения на одно застрахованное лицо, в том числе:

для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, на 2019 год - 0,79 посещения на одно застрахованное лицо, на 2020 год - 0,808 посещения на одно застрахованное лицо, на 2021 год - 0,826 посещения на одно застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2019-2021 годы - 1,77 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее двух) на одно застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2019 год - 0,56 посещения на одно застрахованное лицо, на 2020 и 2021 годы - 0,54 посещения на одно застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2019 - 2021 годы - 0,062 случая лечения на одно застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" на 2019 год - 0,00631 случая лечения на одно застрахованное лицо, на 2020 год - 0,0065 случая лечения на одно застрахованное лицо, на 2021 год - 0,00668 случая лечения на одно застрахованное лицо;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2019 год - 0,17443 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, на 2020 год - 0,17557 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, на 2021 год - 0,1761 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, в том числе для:

медицинской помощи по профилю "онкология" на 2019 год - 0,0091 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, на 2020 год - 0,01023 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, на 2021 год - 0,01076 случая госпитализации на одно застрахованное лицо;

медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2019 год - 0,004 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, на 2020 и 2021 годы - 0,005 случая госпитализации на одно застрахованное лицо (в том числе норматив объема для медицинской реабилитации детей в возрасте 0-17 лет: на 2019 год - 0,001 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, на 2020 - 2021 годы - 0,00125 случая госпитализации на одно застрахованное лицо).

Нормативы медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении составляют на 2019 год - 0,0006865 случая на одно застрахованное лицо, на 2020 год - 0,000725 случая на одно застрахованное лицо, на 2021 год - 0,000763 случая на одно застрахованное лицо.

Нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания с учетом этапов оказания в единицах объема на одно застрахованное лицо на 2019 год составляют:

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, а также посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования), в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на первом этапе оказания медицинской помощи - 1,778 посещения на одно застрахованное лицо, на втором этапе оказания медицинской помощи - 0,655 посещения на одно застрахованное лицо, на третьем этапе оказания медицинской помощи - 0,447 посещения на одно застрахованное лицо, в том числе:

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на первом этапе оказания медицинской помощи - 1,252 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее двух) на одно застрахованное лицо, на втором этапе оказания медицинской помощи - 0,338 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее двух) на одно застрахованное лицо, на третьем этапе оказания медицинской помощи - 0,180 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее двух) на одно застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на первом этапе оказания медицинской помощи - 0,317 посещения на одно застрахованное лицо, на втором этапе оказания медицинской помощи - 0,109 посещения на одно застрахованное лицо, на третьем этапе оказания медицинской помощи - 0,134 посещения на одно застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на первом этапе оказания медицинской помощи - 0,030 случая лечения на одно застрахованное лицо, на втором этапе оказания медицинской помощи - 0,012 случая лечения на одно застрахованное лицо, на третьем этапе оказания медицинской помощи - 0,020 случая лечения на одно застрахованное лицо;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на первом этапе оказания медицинской помощи - 0,02238 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, на втором этапе оказания медицинской помощи - 0,04395 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, на третьем этапе оказания медицинской помощи - 0,10810 случая госпитализации на одно застрахованное лицо;

для медицинской помощи с использованием передвижных форм предоставления медицинских услуг - 0,224 выезда на одно застрахованное лицо.

Приложение № 7  
к постановлению Правительства  
Пензенской области  
от 09.04.2019 № 218-пП

2.3.11. Стоимость Программы ОМС на 2019 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи, норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо **)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Программы ОМС, рублей	Стоимость Программы ОМС, тыс. рублей	
А	1	2	3	4	5	6	
Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	1		х	х	11 739,71	15 390 598,8	
- скорая медицинская помощь (сумма строк 10+15)	2	вызов	0,300	2 330,20	699,06	916 457,9	
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	11.1 +16.1	3.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,880	477,12	1 374,11	1 801 433,2
	11.1.1 + 16.1.1	3.1.1.	<i>в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию</i>	0,790	1 026,84	811,20	1 063 476,6
	11.2 +16.2	3.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,560	605,61	339,14	444 609,9
	11.3 +16.3	3.3	обращение	1,770	1 324,00	2 343,48	3 072 269,5
	Сумма строк						

А	1	2	3	4	5	6
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 12+17), в том числе:	4	случай госпитализации	0,17443	32 306,78	5 635,27	7 387 762,2
<i>медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 12.1+17.1)</i>	4.1	<i>случай госпитализации</i>	<i>0,0091</i>	<i>77 245,46</i>	<i>702,93</i>	<i>921 536,2</i>
<i>медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 12.2+17.2)</i>	4.2	<i>случай госпитализации</i>	<i>0,004</i>	<i>34 899,20</i>	<i>139,60</i>	<i>183 009,5</i>
<i>высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 12.3+17.3)</i>	4.3	<i>случай госпитализации</i>	<i>0,00617</i>	<i>165 064,83</i>	<i>1 018,45</i>	<i>1 335 171,8</i>
- медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 13+18)	5	случай лечения	0,062	19 991,45	1 239,47	1 624 924,7
<i>медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 13.1+18.1)</i>	5.1.	<i>случай лечения</i>	<i>0,00631</i>	<i>71 080,71</i>	<i>448,52</i>	<i>588 002,5</i>
<i>при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 13.2+18.2)</i>	5.2.	<i>случай лечения</i>	<i>0,0006865</i>	<i>114 704,85</i>	<i>78,75</i>	<i>103 234,4</i>
- паллиативная медицинская помощь (равно строке 19) *	6	койко-день	-	-	-	-
- затраты на ведение дела СМО	7		x	x	109,18	143 141,4
- иные расходы (равно строке 20)	8		x	x	-	-
Из строки 1: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	9		x	x	11 630,53	15 247 457,4
- скорая медицинская помощь	10	вызов	0,300	2 330,20	699,06	916 457,9
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	11.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,880	477,12	1 374,11	1 801 433,2
	11.1.1	<i>в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию</i>	<i>0,790</i>	<i>1 026,84</i>	<i>811,20</i>	<i>1 063 476,6</i>
	11.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,560	605,61	339,14	444 609,9
	11.3	обращение	1,770	1 324,00	2 343,48	3 072 269,5

А	1	2	3	4	5	6
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	12	случай госпитализации	0,17443	32 306,78	5 635,27	7 387 762,2
<i>медицинская помощь по профилю "онкология"</i>	12.1	случай госпитализации	0,0091	77 245,46	702,93	921 536,2
<i>медицинская реабилитация в стационарных условиях</i>	12.2	случай госпитализации	0,004	34 899,20	139,60	183 009,5
<i>высокотехнологичная медицинская помощь</i>	12.3	случай госпитализации	0,00617	165 064,83	1 018,45	1 335 171,8
- медицинская помощь в условиях дневного стационара	13	случай лечения	0,062	19 991,45	1 239,47	1 624 924,7
<i>медицинская помощь по профилю "онкология"</i>	13.1.	<i>случай лечения</i>	0,00631	71 080,71	448,52	588 002,5
<i>при экстракорпоральном оплодотворении</i>	13.2.	<i>случай лечения</i>	0,0006865	114 704,85	78,75	103 234,4
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	14		x	x	-	-
- скорая медицинская помощь	15	вызов	-	-	-	-
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	16.1	посещение с профилактическими и иными целями	-	-	-	-
	16.1.1	<i>в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию</i>	-	-	-	-
	16.2	посещение по неотложной медицинской помощи	-	-	-	-
	16.3	обращение	-	-	-	-
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	17	случай госпитализации	-	-	-	-
<i>медицинская помощь по профилю "онкология"</i>	17.1	<i>случай госпитализации</i>	-	-	-	-
<i>медицинская реабилитация в стационарных условиях</i>	17.2	<i>случай госпитализации</i>	-	-	-	-
<i>высокотехнологичная медицинская помощь</i>	17.3	<i>случай госпитализации</i>	-	-	-	-

А	1	2	3	4	5	6
- медицинская помощь в условиях дневного стационара	18	случай лечения	-	-	-	-
<i>медицинская помощь по профилю "онкология"</i>	<i>18.1.</i>	<i>случай лечения</i>	-	-	-	-
<i>при экстракорпоральном оплодотворении</i>	<i>18.2.</i>	<i>случай лечения</i>	-	-	-	-
- паллиативная медицинская помощь	19	койко-день	-	-	-	-
- иные расходы	20		x	x	-	-

\*) в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации;

\*\*) 1 310 986 - численность застрахованных по ОМС лиц по состоянию на 01.01.2018.

---



Приложение № 8  
к постановлению Правительства  
Пензенской области  
от 09.04.2019 № 218-пП

3. Перечень медицинских организаций,  
участвующих в реализации Программы

№ п/п	Наименование медицинских организаций	В том числе осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования
1	2	3
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенская областная клиническая больница имени Н.Н. Бурденко"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенская областная клиническая больница имени Н.Н. Бурденко"
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенская областная детская клиническая больница имени Н.Ф. Филатова"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенская областная детская клиническая больница имени Н.Ф. Филатова"
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областной онкологический диспансер"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областной онкологический диспансер"
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенский областной госпиталь для ветеранов войн"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенский областной госпиталь для ветеранов войн"
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенская областная офтальмологическая больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенская областная офтальмологическая больница"
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиническая больница № 5"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиническая больница № 5"
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника"
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиническая больница № 6 имени Г.А. Захарьина"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиническая больница № 6 имени Г.А. Захарьина"
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиническая больница № 4"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиническая больница № 4"
10	Государственное автономное учреждение здравоохранения Пензенской области "Пензенская стоматологическая поликлиника"	Государственное автономное учреждение здравоохранения Пензенской области "Пензенская стоматологическая поликлиника"
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенский городской родильный дом"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенский городской родильный дом"
12	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская детская поликлиника"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская детская поликлиника"

1	2	3
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная психиатрическая больница имени К.Р. Евграфова"	
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенская областная туберкулезная больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенская областная туберкулезная больница"
15	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная наркологическая больница"	
16	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенский областной клинический центр крови"	
17	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенский областной медицинский информационно-аналитический центр"	
18	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областное бюро судебно-медицинской экспертизы"	
19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенский дом ребенка"	
20	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Территориальный центр медицины катастроф Пензенской области"	
21	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенский областной центр медицинской профилактики"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенский областной центр медицинской профилактики"
22	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детский санаторий "Солнышко"	
23	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областной врачебно-физкультурный диспансер"	
24	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кузнецкая межрайонная стоматологическая поликлиника"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кузнецкая межрайонная стоматологическая поликлиника"
25	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кузнецкая межрайонная детская больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кузнецкая межрайонная детская больница"
26	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кузнецкая межрайонная больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кузнецкая межрайонная больница"
27	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Башмаковская районная больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Башмаковская районная больница"
28	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Белинская районная больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Белинская районная больница"
29	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Бессоновская районная больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Бессоновская районная больница"

1	2	3
30	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городищенская районная больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городищенская районная больница"
31	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Земетчинская районная больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Земетчинская районная больница"
32	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иссинская участковая больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иссинская участковая больница"
33	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Каменская межрайонная больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Каменская межрайонная больница"
34	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кольшлейская районная больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кольшлейская районная больница"
35	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Лопатинская участковая больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Лопатинская участковая больница"
36	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Лунинская районная больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Лунинская районная больница"
37	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Мокшанская районная больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Мокшанская районная больница"
38	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Нижнеломовская межрайонная больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Нижнеломовская межрайонная больница"
39	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Никольская районная больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Никольская районная больница"
40	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Сердобская межрайонная больница им. А.И. Настина"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Сердобская межрайонная больница им. А.И. Настина"
41	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Сосновоборская участковая больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Сосновоборская участковая больница"
42	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тамалинская районная больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тамалинская районная больница"
43	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенская районная больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенская районная больница"
44	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Шемьшейская участковая больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Шемьшейская участковая больница"
45	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенская областная станция скорой медицинской помощи"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенская областная станция скорой медицинской помощи"
46	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенский областной клинический центр специализированных видов медицинской помощи"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пензенский областной клинический центр специализированных видов медицинской помощи"

1	2	3
47	Муниципальное автономное учреждение здравоохранения "Санаторий "Заречье"	Муниципальное автономное учреждение здравоохранения "Санаторий "Заречье"
48	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Самарский областной медицинский центр "Династия"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Самарский областной медицинский центр "Династия"
49	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть № 59 Федерального медико-биологического агентства"	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть № 59 Федерального медико-биологического агентства"
50	Федеральное казенное учреждение "Войсковая часть 45108"	Федеральное казенное учреждение "Войсковая часть 45108"
51	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Пензенской области"	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Пензенской области"
52	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии" Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Пенза)	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии" Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Пенза)
53	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пензенский государственный университет"	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пензенский государственный университет"
54	Акционерное общество "Пензенское производственное объединение электронной вычислительной техники имени В.А. Ревунова"	Акционерное общество "Пензенское производственное объединение электронной вычислительной техники имени В.А. Ревунова"
55	Федеральное государственное казенное учреждение "428 военный госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации - филиал № 3 федерального государственного казенного учреждения "428 военный госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации	Федеральное государственное казенное учреждение "428 военный госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации - филиал № 3 федерального государственного казенного учреждения "428 военный госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации
56	Негосударственное учреждение здравоохранения "Отделенческая клиническая больница на станции Пенза" открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	Негосударственное учреждение здравоохранения "Отделенческая клиническая больница на станции Пенза" открытого акционерного общества "Российские железные дороги"
57	Общество с ограниченной ответственностью "ИНМЕД"	Общество с ограниченной ответственностью "ИНМЕД"
58	Общество с ограниченной ответственностью "Медцентр-УЗИ"	Общество с ограниченной ответственностью "Медцентр-УЗИ"
59	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДЭКО"	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДЭКО"
60	Общество с ограниченной ответственностью "ЭКО центр"	Общество с ограниченной ответственностью "ЭКО центр"
61	Общество с ограниченной ответственностью "Академия женского здоровья и репродукции человека"	Общество с ограниченной ответственностью "Академия женского здоровья и репродукции человека"

1	2	3
62	Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем - Пенза"	Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем - Пенза"
63	Общество с ограниченной ответственностью "Добрый Доктор"	Общество с ограниченной ответственностью "Добрый Доктор"
64	Общество с ограниченной ответственностью "Нейрон-Мед"	Общество с ограниченной ответственностью "Нейрон-Мед"
65	Общество с ограниченной ответственностью "Консультативно-диагностический центр "Клиника-Сити"	Общество с ограниченной ответственностью "Консультативно-диагностический центр "Клиника-Сити"
66	Общество с ограниченной ответственностью "Фрезениус Нефрокеа"	Общество с ограниченной ответственностью "Фрезениус Нефрокеа"
67	Общество с ограниченной ответственностью "Здоровье"	Общество с ограниченной ответственностью "Здоровье"
68	Общество с ограниченной ответственностью медицинский центр "Новая клиника"	Общество с ограниченной ответственностью медицинский центр "Новая клиника"
69	Общество с ограниченной ответственностью "Клинико-диагностический центр "МЕДИСОФТ"	Общество с ограниченной ответственностью "Клинико-диагностический центр "МЕДИСОФТ"
70	Общество с ограниченной ответственностью "Стоматологическая клиника зубного искусства"	Общество с ограниченной ответственностью "Стоматологическая клиника зубного искусства"
71	Общество с ограниченной ответственностью "Профимед"	Общество с ограниченной ответственностью "Профимед"
72	Общество с ограниченной ответственностью "Салютэ"	Общество с ограниченной ответственностью "Салютэ"
73	Общество с ограниченной ответственностью "Биокор Клиник"	Общество с ограниченной ответственностью "Биокор Клиник"
74	Общество с ограниченной ответственностью "Дистанционная медицина"	Общество с ограниченной ответственностью "Дистанционная медицина"
75	Общество с ограниченной ответственностью "Клинико-диагностический центр "МЕДИЛАЙН"	Общество с ограниченной ответственностью "Клинико-диагностический центр "МЕДИЛАЙН"
76	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника диагностики и лечения на Измайлова"	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника диагностики и лечения на Измайлова"
77	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинская клиника "Здоровье"	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинская клиника "Здоровье"
78	Открытое акционерное общество "Фармация"	Открытое акционерное общество "Фармация"
79	Общество с ограниченной ответственностью "Стоматология"	Общество с ограниченной ответственностью "Стоматология"
80	Общество с ограниченной ответственностью "Уральский клинический лечебно-реабилитационный центр"	Общество с ограниченной ответственностью "Уральский клинический лечебно-реабилитационный центр"
81	ООО "АльфаДент"	ООО "АльфаДент"

1	2	3
82	ООО "Микрохирургия глаза"	ООО "Микрохирургия глаза"
83	ООО санаторий "Хопровские зори"	ООО санаторий "Хопровские зори"
84	Лечебно-профилактическое учреждение "Санаторий имени В.В.Володарского"	Лечебно-профилактическое учреждение "Санаторий имени В.В.Володарского"
85	Закрытое акционерное общество научно-производственное предприятие "Медицина для Вас"	Закрытое акционерное общество научно-производственное предприятие "Медицина для Вас"
86	Общество с ограниченной ответственностью "Медицина для Вас плюс"	Общество с ограниченной ответственностью "Медицина для Вас плюс"
87	Общество с ограниченной ответственностью "Клинико-диагностический центр "МЕДИКЛИНИК"	Общество с ограниченной ответственностью "Клинико-диагностический центр "МЕДИКЛИНИК"
88	Общество с ограниченной ответственностью "Клинико-диагностический центр "МЕДИ ЭКСПЕРТ"	Общество с ограниченной ответственностью "Клинико-диагностический центр "МЕДИ ЭКСПЕРТ"
89	Общество с ограниченной ответственностью "Премиум"	Общество с ограниченной ответственностью "Премиум"
90	Общество с ограниченной ответственностью "Эстедент"	Общество с ограниченной ответственностью "Эстедент"
91	Общество с ограниченной ответственностью "ПЭТ-Технолоджи"	Общество с ограниченной ответственностью "ПЭТ-Технолоджи"
92	Лечебно-профилактическое учреждение санаторий "Березовая роща"	Лечебно-профилактическое учреждение санаторий "Березовая роща"
93	Общество с ограниченной ответственностью "ГАРМОНИЯ ПЛЮС"	Общество с ограниченной ответственностью "ГАРМОНИЯ ПЛЮС"
94	Общество с ограниченной ответственностью "Серебряный бор"	Общество с ограниченной ответственностью "Серебряный бор"
95	Общество с ограниченной ответственностью "ВРТ"	Общество с ограниченной ответственностью "ВРТ"
96	Общество с ограниченной ответственностью "М-ЛАЙН"	Общество с ограниченной ответственностью "М-ЛАЙН"
97	Общество с ограниченной ответственностью "ПОЛИКЛИНИКА № 8"	Общество с ограниченной ответственностью "ПОЛИКЛИНИКА № 8"
98	Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТРЫ ДИАЛИЗА "АВИЦЕННА"	Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТРЫ ДИАЛИЗА "АВИЦЕННА"
99	Общество с ограниченной ответственностью "ДИАЛИЗНЫЙ ЦЕНТР НЕФРОС-ДОН"	Общество с ограниченной ответственностью "ДИАЛИЗНЫЙ ЦЕНТР НЕФРОС-ДОН"
	Итого медицинских организаций, участвующих в Программе	99
	из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	90

Приложение № 9  
к постановлению Правительства  
Пензенской области  
от 09.04.2019 № 218-пп

4. Задание по обеспечению государственными гарантиями бесплатного оказания гражданам медицинской помощи за счет средств бюджетов всех уровней

4.1.1. Структура коечной сети круглосуточного стационара медицинских организаций, финансируемых за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов с 01.01.2019:

№ п/п	Наименование медицинских организаций	Количество коек по профилям отделений (коек)								Всего коек		Койки сестринского ухода	Койки сестринского ухода (акушерское дело)	Палатные койки	Санаторные
		Инфекционные	Дерматовенерологические	Наркологические	Психиатрические	Психиатрические для детей	Туберкулезные	Туберкулезные для детей	Торкальной хирургии	Всего по медицинским организациям	в т.ч. реанимационных				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	ГБУЗ "Пензенская областная клиническая больница имени Н.Н. Бурденко"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	9	-	-
2	ГБУЗ "Областная психиатрическая больница им. К.Р. Евграфова"	-	-	-	990	60	-	-	-	<b>1 050</b>	-	-	-	-	-
3	ГБУЗ "Пензенская областная детская клиническая больница им. Н.Ф. Филатова"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-

1	2																			
4	ГБУЗ "Пензенский областной клинический центр специализированных видов медицинской помощи"	15	60	-	-	-	-	-	-	-	75	3	-	-	-	5	-	-	-	16
5	ГБУЗ "Пензенская областная туберкулезная больница"	-	-	-	-	-	235	10	30	275	6	-	-	-	-	-	-	-	-	20
6	ГБУЗ "Областная наркологическая больница"	-	-	245	75	-	-	-	-	320	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	ГБУЗ "Областной онкологический диспансер", в том числе: - для взрослых - для детей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-
8	ГБУЗ "Пензенский областной госпиталь для ветеранов войн"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
9	ГБУЗ "Клиническая больница № 6 имени Г.А. Захарьина"	15	60	245	1 065	60	235	10	30	1 720	21	13	9	134	20	2	-	-	-	20
10	ГБУЗ "Клиническая больница № 4"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	ГБУЗ "Кузнецкая межрайонная детская больница", в том числе: - для взрослых - для детей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
12	ГБУЗ "Башмаковская РБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
13	ГБУЗ "Белинская РБ"	-	-	-	60	-	-	-	-	60	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-
14	ГБУЗ "Бессоновская РБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-
15	ГБУЗ "Городищенская РБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
16	ГБУЗ "Земетчинская РБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
17	ГБУЗ "Иссинская УБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
18	ГБУЗ "Каменская межрайонная больница"	-	-	35	-	-	-	-	-	35	-	10	5	-	-
19	ГБУЗ "Колышлейская РБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
20	Малосердобинская участковая больница ГБУЗ "Колышлейская РБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
21	ГБУЗ "Кузнецкая межрайонная больница"	-	15	35	60	-	-	-	-	110	-	10	-	-	-
22	Камешкирская участковая больница ГБУЗ "Кузнецкая МРБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
23	Неверкинская участковая больница им. Ф.Х. Магдеева ГБУЗ "Кузнецкая МРБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
24	ГБУЗ "Лопатинская УБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-
25	ГБУЗ "Лунинская РБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
26	ГБУЗ "Мокшанская РБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
27	ГБУЗ "Нижнеломовская межрайонная больница"	-	-	35	-	-	-	-	-	35	-	7	-	-	-
28	ГБУЗ "Никольская РБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
29	ГБУЗ "Сердобская межрайонная больница им. А.И. Настина"	-	-	35	60	-	-	-	-	95	-	6	2	-	-
30	ГБУЗ "Сосновоборская УБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
31	ГБУЗ "Тамалинская УБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
32	ГБУЗ "Пензенская РБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-
33	ГБУЗ "Шемьшейская УБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
34	ГБУЗ "Детский санаторий "Солнышко"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90
	<b>Итого</b>	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>140</b>	<b>180</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>335</b>	<b>0</b>	<b>204</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>90</b>
	<b>ВСЕГО по области:</b>	<b>15</b>	<b>75</b>	<b>385</b>	<b>1 245</b>	<b>60</b>	<b>235</b>	<b>10</b>	<b>30</b>	<b>2 055</b>	<b>21</b>	<b>217</b>	<b>17</b>	<b>142</b>	<b>110</b>

4.1.2. Структура коечной сети круглосуточного стационара медицинских организаций, финансируемых за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов с 01.04.2019:

№ п/п	Наименование медицинских организаций	Количество коек по профилям отделений (коек)							Всего коек		Койки сестринского ухода	Койки сестринского ухода (акушерское дело)	Паллиативные койки	Санаторные	
		Инфекционные	Дерматовенерологические	Наркологические	Психиатрические	Психиатрические для детей	Туберкулезные	Туберкулезные для детей	Торакальной хирургии	Всего по медицинским организациям					в т.ч. реанимационных
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	ГБУЗ "Пензенская областная клиническая больница имени Н.Н. Бурденко"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	9	-	-
2	ГБУЗ "Областная психиатрическая больница им. К.Р. Евграфова"	-	-	-	990	60	-	-	-	<b>1 050</b>	-	-	-	-	-
3	ГБУЗ "Пензенская областная детская клиническая больница им. Н.Ф. Филатова"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
4	ГБУЗ "Пензенский областной клинический центр специализированных видов медицинской помощи"	15	40	-	-	-	-	-	-	<b>55</b>	3	-	-	5	-
5	ГБУЗ "Пензенская областная туберкулезная больница"	-	-	-	-	-	235	10	30	<b>275</b>	6	-	-	-	20
6	ГБУЗ "Областная наркологическая больница"	-	-	245	75	-	-	-	-	<b>320</b>	12	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
7	ГБУЗ "Областной онкологический диспансер", в том числе: - для взрослых - для детей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-
8	ГБУЗ "Пензенский областной госпиталь для ветеранов войн"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	100	-
	<b>Итого:</b>	<b>15</b>	<b>40</b>	<b>245</b>	<b>1 065</b>	<b>60</b>	<b>235</b>	<b>10</b>	<b>30</b>	<b>1 700</b>	<b>21</b>	<b>13</b>	<b>9</b>	<b>134</b>	<b>20</b>
9	ГБУЗ "Клиническая больница № 6 имени Г.А. Захарьина"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
10	ГБУЗ "Клиническая больница № 4"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-
11	ГБУЗ "Кузнецкая межрайонная детская больница", в том числе: - для взрослых - для детей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
12	ГБУЗ "Башмаковская РБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
13	ГБУЗ "Белинская РБ"	-	-	-	60	-	-	-	-	60	-	10	-	-	-
14	ГБУЗ "Бессоновская РБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
15	ГБУЗ "Городищенская РБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-
16	ГБУЗ "Земетчинская РБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
17	ГБУЗ "Иссинская УБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
18	ГБУЗ "Каменская межрайонная больница"	-	-	35	-	-	-	-	-	35	-	10	5	-	-
19	ГБУЗ "Колышлейская РБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
20	Малосердобинская участковая больница ГБУЗ "Колышлейская РБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
21	ГБУЗ "Кузнецкая межрайонная больница"	-	15	35	60	-	-	-	-	110	-	10	-	-	-
22	Камешкирская участковая больница ГБУЗ "Кузнецкая МРБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
23	Неверкинская участковая больница им. Ф.Х. Магдеева ГБУЗ "Кузнецкая МРБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
24	ГБУЗ "Лопатинская УБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-
25	ГБУЗ "Лунинская РБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
26	ГБУЗ "Мокшанская РБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
27	ГБУЗ "Нижнеломовская межрайонная больница"	-	-	35	-	-	-	-	-	35	-	7	-	-	-
28	ГБУЗ "Никольская РБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
29	ГБУЗ "Сердобская межрайонная больница им. А.И. Настина"	-	-	35	60	-	-	-	-	95	-	6	2	-	-
30	ГБУЗ "Сосновоборская УБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
31	ГБУЗ "Тамалинская УБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
32	ГБУЗ "Пензенская РБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-
33	ГБУЗ "Шемьшейская УБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
34	ГБУЗ "Детский санаторий "Солнышко"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90
	<b>Итого</b>	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>140</b>	<b>180</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>335</b>	<b>0</b>	<b>204</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>90</b>
	<b>ВСЕГО по области:</b>	<b>15</b>	<b>55</b>	<b>385</b>	<b>1 245</b>	<b>60</b>	<b>235</b>	<b>10</b>	<b>30</b>	<b>2 035</b>	<b>21</b>	<b>217</b>	<b>17</b>	<b>142</b>	<b>110</b>

4.2. Объемы стационарной медицинской помощи, предоставляемой за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2019 год

№ п/п	Наименование медицинских организаций	Количество койко-дней по профилям отделений										Всего по медицинским организациям	Койки сестринского ухода	Палативные койки	Санаторные	
		Инфекционные	Дерматовенерологические	Наркологические	Психиатрические	Психиатрические для детей	Туберкулезные	Туберкулезные для детей	Туберкулезные для детей	Торакальной хирургии						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
1	ГБУЗ "Пензенская областная клиническая больница имени Н.Н. Бурденко"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 508	-	-			
2	ГБУЗ "Областная психиатрическая больница им. К.Р. Евграфова"	-	-	-	344 520	20 880	-	-	-	365 400	-	-	-			
3	ГБУЗ "Пензенская областная детская клиническая больница им. Н.Ф. Филатова"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 296	-			
4	ГБУЗ "Пензенский областной клинический центр специализированных видов медицинской помощи"	4 215	15 030	-	-	-	-	-	-	19 245	-	1 620	-			
5	ГБУЗ "Пензенская областная туберкулезная больница"	-	-	-	-	-	79 430	3 380	10 140	92 950	-	-	-			6 760
6	ГБУЗ "Областная наркологическая больница"	-	-	82 810	26 100	-	-	-	-	108 910	-	-	-			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7	ГБУЗ "Областной онкологический диспансер", в том числе: - для взрослых - для детей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 100	-
8	ГБУЗ "Пензенский областной госпиталь для ветеранов войн"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 620	32 300	-
	Итого:	4 215	15 030	82 810	370 620	20 880	79 430	3 380	10 140	586 505	7 128	43 316	6 760
9	ГБУЗ "Клиническая больница № 6 имени Г.А. Захарьина"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	648	-
10	ГБУЗ "Клиническая больница № 4"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 620	-
11	ГБУЗ "Кузнецкая межрайонная детская больница"	-	-	-	-	-	-	-	-	0	324	324	-
12	ГБУЗ "Башмаковская РБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	0	3 240	-	-
13	ГБУЗ "Белинская РБ"	-	-	-	20 880	-	-	-	-	20 880	3 240	-	-
14	ГБУЗ "Бессоновская РБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	0	3 240	-	-
15	ГБУЗ "Городищенская РБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	0	4 860	-	-
16	ГБУЗ "Земетчинская РБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	0	3 240	-	-
17	ГБУЗ "Иссинская УБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	0	2 592	-	-
18	ГБУЗ "Каменская межрайонная больница"	-	-	11 830	-	-	-	-	-	11 830	4 860	-	-
19	ГБУЗ "Колышлейская РБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	0	3 240	-	-
20	Малосердобинская участковая больница ГБУЗ "Колышлейская РБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	0	3 240	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
21	ГБУЗ "Кузнецкая межрайонная больница"	-	5 010	11 830	20 880	-	-	-	-	37 720	3 240	-	-
22	Камешкирская участковая больница ГБУЗ "Кузнецкая МРБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	0	2 592	-	-
23	Неверкинская участковая больница им. Ф.Х. Магдеева ГБУЗ "Кузнецкая МРБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	0	3 240	-	-
24	ГБУЗ "Лопатинская УБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	0	2 916	-	-
25	ГБУЗ "Дунинская РБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	0	3 240	-	-
26	ГБУЗ "Мокшанская РБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	0	3 240	-	-
27	ГБУЗ "Нижнеломовская межрайонная больница"	-	-	11 830	-	-	-	-	-	11 830	2 268	-	-
28	ГБУЗ "Никольская РБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1 296	-	-
29	ГБУЗ "Сердобская межрайонная больница им. А.И. Настина"	-	-	11 830	20 880	-	-	-	-	32 710	2 592	-	-
30	ГБУЗ "Сосновоборская УБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	0	3 240	-	-
31	ГБУЗ "Тамалинская УБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	0	3 240	-	-
32	ГБУЗ "Пензенская РБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	0	2 268	-	-
33	ГБУЗ "Шемьейская УБ"	-	-	-	-	-	-	-	-	0	3 240	-	-
	Итого	0	5 010	47 320	62 640	0	0	0	0	114 970	68 688	3 592	0
34	ГБУЗ "Детский санаторий "Солнышко"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27 990
	ВСЕГО по области:	4 215	20 040	130 130	433 260	20 880	79 430	3 380	10 140	701 475	75 816	45 908	34 750

4.3. Норматив специализированной медицинской помощи в стационарных условиях, предоставляемой за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2019 год

№ п/п	Наименование медицинских организаций	Количество случаев госпитализации по профилям отделений										Всего по медицинским организациям	Санаторные
		Инфекционные	Дерматовенерологические	Наркологические	Психиатрические	Психиатрические для детей	Туберкулезные	Туберкулезные для детей	Торакальной хирургии				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	ГБУЗ "Областная психиатрическая больница им. К.Р. Евграфова"	-	-	-	5 327	620	-	-	-	5 947	-	-	
2	ГБУЗ "Пензенский областной клинический центр специализированных видов медицинской помощи"	372	572	-	-	-	-	-	-	944	-	-	
3	ГБУЗ "Пензенская областная туберкулезная больница"	-	-	-	-	-	850	40	205	1 095	115		
4	ГБУЗ "Областная наркологическая больница"	-	-	4 570	145	-	-	-	-	4 715	-	-	
5	Итого:	372	572	4 570	5 472	620	850	40	205	12 701	115		
6	ГБУЗ "Белинская РБ"	-	-	-	350	-	-	-	-	350	-	-	
7	ГБУЗ "Каменская межрайонная больница"	-	-	1 068	-	-	-	-	-	1 068	-	-	
8	ГБУЗ "Кузнецкая межрайонная больница"	-	152	1 068	350	-	-	-	-	1 570	-	-	
9	ГБУЗ "Нижнеломовская МРБ"	-	-	1 068	-	-	-	-	-	1 068	-	-	
10	ГБУЗ "Сердобская межрайонная больница им. А.И. Настина"	-	-	1 068	350	-	-	-	-	1 418	-	-	
	Итого	0	152	4 272	1 050	0	0	0	0	5 474	0		
	ГБУЗ "Детский санаторий "Солнышко"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 350	
	Объемы медицинской помощи, оказываемые по Программе ОМС незастрахованным гражданам	-	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	
	ВСЕГО по области:	372	724	8 842	6 522	620	850	40	205	18 203	1 465		



4.4.1. Структура коек дневного стационара медицинских организаций, финансируемых за счет средств бюджета Пензенской области с 01.01.2019

№ п/п	Наименование медицинских организаций	Всего коек по профилям				
		Туберкулезные	Дерматовенерологические	Наркологические	Психиатрические	Всего по медицинским организациям
1	2	3	4	5	6	7
1	ГБУЗ "Областная психиатрическая больница им. К.Р. Евграфова"	-	-	-	150	150
2	ГБУЗ "Пензенский областной клинический центр специализированных видов медицинской помощи"	-	47	-	-	47
3	ГБУЗ "Пензенская областная туберкулезная больница"	35	-	-	-	35
4	ГБУЗ "Областная наркологическая больница"	-	-	30	-	30
	<b>ИТОГО:</b>	<b>35</b>	<b>47</b>	<b>30</b>	<b>150</b>	<b>262</b>
5	ГБУЗ "Кузнецкая МРБ"	-	15	-	-	15
	<b>ИТОГО:</b>		<b>15</b>			<b>15</b>
	<b>ВСЕГО:</b>	<b>35</b>	<b>62</b>	<b>30</b>	<b>150</b>	<b>277</b>

4.4.2. Структура коек дневного стационара медицинских организаций, финансируемых за счет средств бюджета Пензенской области с 01.04.2019

№ п/п	Наименование медицинских организаций	Всего коек по профилям				
		Туберкулезные	Дерматовенерологические	Наркологические	Психиатрические	Всего по медицинским организациям
1	2	3	4	5	6	7
1	ГБУЗ "Областная психиатрическая больница им. К.Р. Евграфова"	-	-	-	150	150
2	ГБУЗ "Пензенский областной клинический центр специализированных видов медицинской помощи"	-	67	-	-	67
3	ГБУЗ "Пензенская областная туберкулезная больница"	35	-	-	-	35
4	ГБУЗ "Областная наркологическая больница"	-	-	30	-	30
	<b>ИТОГО:</b>	<b>35</b>	<b>67</b>	<b>30</b>	<b>150</b>	<b>282</b>
5	ГБУЗ "Кузнецкая МРБ"	-	15	-	-	15
	<b>ИТОГО:</b>		<b>15</b>			<b>15</b>
	<b>ВСЕГО:</b>	<b>35</b>	<b>82</b>	<b>30</b>	<b>150</b>	<b>297</b>

4.5. Объемы медицинской помощи в условиях дневных стационаров за счет бюджетных ассигнований бюджета Пензенской области на 2019 год

№ п/п	Наименование медицинских организаций	Количество пациенто-дней				
		Туберкулезные	Дерматовенерологические	Наркологические	Психиатрические	Всего по медицинским организациям
1	2	3	4	5	6	7
1	ГБУЗ "Областная психиатрическая больница им. К.Р. Евграфова"	-	-	-	45 000	45 000
2	ГБУЗ "Пензенский областной клинический центр специализированных видов медицинской помощи"	-	18 600	-	-	18 600
3	ГБУЗ "Пензенская областная туберкулезная больница"	10 500	-	-	-	10 500
4	ГБУЗ "Областная наркологическая больница"	-	-	9 000	-	9 000
	<b>ИТОГО:</b>	<b>10 500</b>	<b>18 600</b>	<b>9 000</b>	<b>45 000</b>	<b>83 100</b>
5	ГБУЗ "Кузнецкая МРБ"	-	4 500	-	-	4 500
	<b>ИТОГО:</b>		4 500			4 500
	Объемы медицинской помощи, оказываемые по Программе ОМС незастрахованным гражданам	-	-	-	-	2 640
	<b>ВСЕГО:</b>	<b>10 500</b>	<b>23 100</b>	<b>9 000</b>	<b>45 000</b>	<b>90 240</b>

4.6. Норматив объемов медицинской помощи в условиях дневных стационаров за счет бюджетных ассигнований бюджета Пензенской области на 2019 год

№ п/п	Наименование медицинских организаций	Количество случаев лечения				
		Туберкулезные	Дерматовенерологические	Наркологические	Психиатрические	Всего по медицинским организациям
1	2	3	4	5	6	7
1	ГБУЗ "Областная психиатрическая больница им. К.Р. Евграфова"	-	-	-	890	890
2	ГБУЗ "Пензенский областной клинический центр специализированных видов медицинской помощи"	-	1 580	-	-	1 580
3	ГБУЗ "Областной противотуберкулезный диспансер"	140	-	-	-	140
4	ГБУЗ "Областная наркологическая больница"	-	-	321	-	321
	<b>ИТОГО:</b>	<b>140</b>	<b>1 580</b>	<b>321</b>	<b>890</b>	<b>2 931</b>
5	ГБУЗ "Кузнецкая МРБ"	-	420	-	-	420
	<b>ИТОГО:</b>		<b>420</b>			<b>420</b>
	Объемы медицинской помощи, оказываемые по Программе ОМС незастрахованным гражданам	-	-	-	-	1 413
	<b>ВСЕГО:</b>	<b>140</b>	<b>2 000</b>	<b>321</b>	<b>890</b>	<b>4 764</b>

4.7. Нормативы объемов скорой медицинской помощи и медицинской помощи, предоставляемой в амбулаторных условиях за счет бюджетных ассигнований бюджета Пензенской области на 2019 год

№ п/п	Наименование медицинских организаций	Количество посещений с профилактической целью										Всего по медицинским организациям
		Профилактика	Психиатрия <*>	Наркология	Фтизиатрия	Венерология	ВИЧ-инфекция	Иные <*>	Паллиативная помощь			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ГБУЗ "Пензенская областная клиническая больница им. Н.Н. Бурденко"	1 750	7 484			4 750		11 566		25 550		
2	ГБУЗ "Областная психиатрическая больница им. К.Р. Евграфова"		43 500							43 500		
3	ГБУЗ "Пензенская областная туберкулезная больница"				38 440					38 440		
4	ГБУЗ "Областная наркологическая больница"			29 030						29 030		
5	ГБУЗ "Пензенский областной клинический центр специализированных видов медицинской помощи"					69 800	5 930			75 730		
6	ГБУЗ "Пензенский областной госпиталь для ветеранов войн"								2 760	2 760		
7	ГБУЗ "Областной врачебно-физкультурный диспансер"							106 000		106 000		
8	<b>ИТОГО:</b> ГБУЗ "Городская поликлиника"	<b>1 750</b>	<b>50 984</b> 11 830	<b>29 030</b>	<b>38 440</b>	<b>74 550</b>	<b>5 930</b>	<b>117 566</b>	<b>2 760</b> 4 140	<b>321 010</b> 15 970		
9	<b>ИТОГО:</b> ГБУЗ "Кузнецкая МДБ"	<b>0</b>	<b>11 830</b> 10 170	<b>0</b> 3 820	<b>0</b> 3 190	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4 140</b>	<b>15 970</b> 17 180		
	<b>ИТОГО:</b>	<b>0</b>	<b>10 170</b>	<b>3 820</b>	<b>3 190</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>17 180</b>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ГБУЗ "Башмаковская РБ"		2 090	2 090	940					5 120
11	ГБУЗ "Белинская РБ"		1 700	3 540	2 140	1 450				8 830
12	ГБУЗ "Бессоновская РБ"		3 740	3 090	3 060	3 040				12 930
13	ГБУЗ "Городищенская РБ"		3 700	4 360	7 160					15 220
14	ГБУЗ "Земетчинская РБ"		760	2 740	1 555					5 055
15	ГБУЗ "Исинская УБ"		2 470	820	3 170	1 000				7 460
16	ГБУЗ "Каменская МРБ"		2 050	4 020	5 440					11 510
17	ГБУЗ "Колышлейская РБ"		5 580	4 243	2 850	1 070			690	14 433
18	ГБУЗ "Кузнецкая МРБ"		5 300	8 250	6 780	30 470			690	51 490
19	ГБУЗ "Лопатинская УБ"		2 320	3 300	4 840					10 460
20	ГБУЗ "Лунинская РБ"		750	2 450	2 650	3 140				8 990
21	ГБУЗ "Мокшанская РБ"		4 730	1 920	3 950					10 600
22	ГБУЗ "Нижнеломовская МРБ"		7 500	2 730	3 733	1 060			690	15 713
23	ГБУЗ "Никольская РБ"		3 650	6 900	4 960	800			690	17 000
24	ГБУЗ "Сердобская МРБ им. А.И. Настина"		8 950	10 240	6 590	3 060			690	29 530
25	ГБУЗ "Сосновоборская УБ"		1 090	2 730	2 180	3 250				9 250
26	ГБУЗ "Тамалинская УБ"		2 300	2 090	1 670					6 060
27	ГБУЗ "Пензенская РБ"		4 390	3 600	4 500	2 100			1 380	15 970
28	ГБУЗ "Шемшейская УБ"		2 030	2 130	2 050	1 880				8 090
	<b>ИТОГО:</b>	<b>0</b>	<b>65 100</b>	<b>71 243</b>	<b>70 218</b>	<b>52 320</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4 830</b>	<b>263 711</b>
	<b>ВСЕГО по медицинским организациям Пензенской области</b>	<b>1 750</b>	<b>138 084</b>	<b>104 093</b>	<b>111 848</b>	<b>126 870</b>	<b>5 930</b>	<b>117 566</b>	<b>11 730</b>	<b>617 871</b>
	Объемы медицинской помощи, оказываемые по Программе ОМС незастрахованным гражданам									255 364
	<b>ВСЕГО:</b>	<b>1 750</b>	<b>138 084</b>	<b>104 093</b>	<b>111 848</b>	<b>126 870</b>	<b>5 930</b>	<b>117 566</b>	<b>11 730</b>	<b>873 235</b>

№ п/п	Наименование медицинских организаций	Количество посещений в связи с заболеваниями									Всего по медицинским организациям	Количество вызовов скорой медицинской помощи
		Профпатология	Психиатрия <*>	Наркология	Фтизиатрия	Венерология	ВИЧ-инфекция	Иные <*>				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	12		
1	ГБУЗ "Пензенская областная клиническая больница им. Н.Н. Бурденко"	2 750	560	0	0	2 350	0	20 810	26 470	-		
2	ГБУЗ "Областная психиатрическая больница им. К.Р. Евграфова"		56 070						56 070	-		
3	ГБУЗ "Пензенская областная туберкулезная больница"				35 050				35 050	-		
4	ГБУЗ "Областная наркологическая больница"			8 400					8 400	-		
5	ГБУЗ "Пензенский областной клинический центр специализированных видов медицинской помощи"					53 420	26 982		80 402	-		
	<b>ИТОГО:</b>	<b>2 750</b>	<b>56 630</b>	<b>8 400</b>	<b>35 050</b>	<b>55 770</b>	<b>26 982</b>	<b>20 810</b>	<b>206 392</b>	-		
6	ГБУЗ "Городская поликлиника"		8 800						8 800	-		
	<b>ИТОГО:</b>	<b>0</b>	<b>8 800</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8 800</b>	-		
7	ГБУЗ "Кузнецкая МДБ"		2 550	100	460	0	0	0	3 110	-		
	<b>ИТОГО:</b>	<b>0</b>	<b>2 550</b>	<b>100</b>	<b>460</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3 110</b>	-		
8	ГБУЗ "Башмаковская РБ"		2 750	3 440	2 990				9 180	-		
9	ГБУЗ "Белинская РБ"		3 610	3 270	3 490	3 180			13 550	-		
10	ГБУЗ "Бессоновская РБ"		1 990	3 260	5 160	400			10 810	-		
11	ГБУЗ "Городищенская РБ"		1 460	1 390	3 200				6 050	-		
12	ГБУЗ "Земетчинская РБ"		1 020	1 800	2 100	1 000			5 920	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	12
13	ГБУЗ "Исинская УБ"		560	480	0	910			1 950	-
14	ГБУЗ "Каменская МРБ"		3 780	2 850	2 230				8 860	-
15	ГБУЗ "Колышлейская РБ"		2 220	800	1 150	1 790			5 960	-
16	ГБУЗ "Кузнецкая МРБ"		10 320	16 500	12 200	15 600			54 620	-
17	ГБУЗ "Лопатинская УБ"		2 700	1 900	2 380	-			6 980	-
18	ГБУЗ "Лунинская РБ"		1 800	1 710	1 300	2 000			6 810	-
19	ГБУЗ "Мокшанская РБ"		1 700	1 350	4 170	-			7 220	-
20	ГБУЗ "Нижнеломовская МРБ"		4 340	2 480	3 313	1 100			11 233	-
21	ГБУЗ "Никольская РБ"		3 020	3 600	4 200	800			11 620	-
22	ГБУЗ "Сердобская МРБ им. А.И. Настина"		6 000	5 160	4 000	1 500			16 660	-
23	ГБУЗ "Сосновоборская УБ"		680	950	700	950			3 280	-
24	ГБУЗ "Тамалинская УБ"		4 600	3 700	3 600	-			11 900	-
25	ГБУЗ "Пензенская РБ"		5 700	2 700	4 800	2 800			16 000	-
26	ГБУЗ "Шемшейская УБ"		1 750	1 050	1 800	1 000			5 600	-
	<b>ИТОГО:</b>	<b>0</b>	<b>60 000</b>	<b>58 390</b>	<b>62 783</b>	<b>33 030</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>214 203</b>	-
	ВСЕГО по медицинским организациям Пензенской области	<b>2 750</b>	<b>127 980</b>	<b>66 890</b>	<b>98 293</b>	<b>88 800</b>	<b>26 982</b>	<b>20 810</b>	<b>432 505</b>	-
	Объемы скорой, в том числе специализированной (психиатрической), медицинской помощи									4 500
	Объемы медицинской помощи, оказываемые по Программе ОМС незастрахованным гражданам									21 170
	<b>ВСЕГО:</b>	<b>2 750</b>	<b>127 980</b>	<b>66 890</b>	<b>98 293</b>	<b>88 800</b>	<b>26 982</b>	<b>20 810</b>	<b>432 505</b>	<b>25 670</b>

<\*> включая психотерапию,

<\*\*\*> включая объемы медицинской помощи отделения охраны репродуктивного здоровья и посещения медико-генетической консультации.

При переводе посещений в связи с заболеваниями в обращения кратность составляет 2,51456.

Приложение № 10  
к постановлению Правительства  
Пензенской области  
от 09.04.2019 № 218-пп

6. Стоимость программы

6.1. Сводный расчет стоимости утвержденной Программы на 2019 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо ***)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансирования		в % к итогу
					рублей		тыс. рублей		
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	средства ОМС	
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе*:	01		x	x	2 823,90	x	3 736 245,2	x	19,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
A								
02	вызов	0,0194	2 702,58	52,43	x	69 374,6	X	x
03	вызов	0, 0160	2 330,63	37,29	x	49 363,4		
04	посещение с профилактическими и иными целями	0,66	370,15	244,30	x	323 229,0	X	x
05	обращение	0,13	1 184,92	154,04	x	203 811,3	X	x
06	посещение с профилактическими и иными целями	0,00031	483,87	0,15	x	195,4	X	x
07	обращение	-	-	-	x	-	X	x
08	случай госпитализации	0,01376	50 045,06	688,62	x	911 102,1	x	x
09	случай госпитализации	0,000021	31 904,76	0,67	x	884,1	x	x
10	случай лечения	0,0036	7 875,00	28,35	x	37 506,8	x	x
11	случай лечения	-	-	-	x	-	x	x
12	койко-день	0,092	1 950,54	179,45	x	237 422,6	x	x
13	-	x	x	1 348,15	x	1 783 708,0	x	x
14	случай госпитализации	0,00084	153 047,62	128,56	x	170 090,8	x	x
1. скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе:								
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам								
2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе								
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам								
3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе								
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам								
4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе								
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам								
5. паллиативная медицинская помощь								
6. иные государственные и муниципальные услуги (работы)								
7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта Российской Федерации								



A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**, в том числе на приобретение:	15		x	x	159,09	x	210 494,5	x	1,1
- санитарного транспорта	16	-	x	x	-	x	-	x	x
- КТ	17	-	x	x	-	x	-	x	x
- МРТ	18	-	x	x	-	x	-	x	x
- иного медицинского оборудования	19	-	x	x	159,09	x	210 494,5	x	x
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		x	x	x	11 739,71	x	15 390 598,8	79,6
- скорая медицинская помощь (сумма строк 29+34)	21	вызов	0,300	2 330,20	x	699,06	x	916 457,9	x
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	22.1.	посещение с профилактическими и иными целями	2,880	477,12	x	1 374,11	x	1 801 433,2	x
	22.1.1	<i>в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию</i>	0,790	1 026,84	x	811,20	x	1 063 476,6	x
	30.1+35.1								
	30.1.1								
	+35.1.1								
	30.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,560	605,61	x	339,14	x	444 609,9	x
	+35.2								
	30.3	обращение	1,770	1 324,00	x	2 343,48	x	3 072 269,5	x
	+35.3								
	Сумма строк								

1	2	3	4	5	6	7	8	9
A								
23	случай госпитализации	0,17443	32 306,78	x	5 635,27	x	7 387 762,2	x
23.1	случай госпитализации "онкология" (сумма строк 31.1 + 36.1)	0,0091	77 245,46	x	702,93	x	921 536,2	x
23.2	медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2)	0,004	34 899,20	x	139,60	x	183 009,5	x
23.3	высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3)	0,00617	165 064,83	x	1 018,45	x	1 335 171,8	x
24	медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37), в том числе:	0,062	19 991,45	x	1 239,47	x	1 624 924,7	x
24.1	медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 33.1 + 37.1)	0,00631	71 080,71	x	448,52	x	588 002,5	x
24.2	при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2)	0,0006865	114 704,85	x	78,75	x	103 234,4	x
25	- паллиативная медицинская помощь*** (равно строке 38)	-	-	x	-	x	-	x
26	- затраты на ведение дела СМО	x	x	x	109,18	x	143 141,4	x
27	- иные расходы (равно строке 39)	x	x	x	-	x	-	x
28	Из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	x	x	x	11 630,53	x	15 247 457,4	78,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9
A								
- скорая медицинская помощь	29	0,300	2 330,20	x	699,06	x	916 457,9	x
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	2,880	477,12	x	1 374,11	x	1 801 433,2	x
	30.1.1	0,790	1 026,84	x	811,20	x	1 063 476,6	x
	30.2	0,560	605,61	x	339,14	x	444 609,9	x
	30.3	1,770	1 324,00	x	2 343,48	x	3 072 269,5	x
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	31	0,17443	32 306,78	x	5 635,27	x	7 387 762,2	x
медицинская помощь по профилю "онкология"	31.1	0,0091	77 245,46	x	702,93	x	921 536,2	x
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	0,004	34 899,20	x	139,60	x	183 009,5	x
высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	0,00617	165 064,83	x	1 018,45	x	1 335 171,8	x
- медицинская помощь в условиях дневного стационара	32	0,062	19 991,45	x	1 239,47	x	1 624 924,7	x

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
медицинская помощь по профилю "онкология" при экстракорпоральном оплодотворении	32.1	случай лечения	0,00631	71 080,71	x	448,52	x	588 002,5	x
	32.2	случай лечения	0,0006865	114 704,85	x	78,75	x	103 234,4	x
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	33		-	-	x	-	x	-	x
	34	вызов	-	-	x	-	x	-	x
- скорая медицинская помощь - медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	посещение с профилактическими и иными целями	-	-	x	-	x	-	x
	35.1.1	в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	-	-	x	-	x	-	x
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	35.2	посещение по неотложной медицинской помощи	-	-	x	-	x	-	x
	35.3	обращение	-	-	x	-	x	-	x
	36	случай госпитализации	-	-	x	-	x	-	x
медицинская помощь по профилю "онкология"	36.1	случай госпитализации	-	-	x	-	x	-	x

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<i>медицинская реабилитация в стационарных условиях</i>	36.2	<i>случай госпитализации</i>	-	-	x	-	x	-	x
<i>высокотехнологичная медицинская помощь</i>	36.2.1	<i>случай госпитализации</i>	-	-	x	-	x	-	x
- медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случай лечения	-	-	x	-	x	-	x
<i>медицинская помощь по профилю "онкология"</i>	37.1	<i>случай лечения</i>	-	-	x	-	x	-	x
<i>при экстракорпоральном оплодотворении</i>	37.2	<i>случай лечения</i>	-	-	x	-	x	-	x
- паллиативная медицинская помощь	38	койко-день	-	-	x	-	x	-	x
- иные расходы	39		x	x	x	-	x	-	x
<b>ИТОГО (сумма строк 01+15+20)</b>	40		x	x	2 982,99	11 739,71	3 946 739,7	15 390 598,8	100

\*) без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф);

\*\*) указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС;

\*\*\*) в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации;

\*\*\*\*) 1 323 082 человека - прогнозная численность постоянного населения Пензенской области на 01.01.2019, на 01.01.2020 - 1 313 872 человека, на 01.01.2021 - 1 304 497 человек, по данным Росстата, 1 310 986 численность застрахованных по ОМС лиц по состоянию на 01.01.2018.

6.2. Стоимость Программы по источникам финансового обеспечения на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов на территории Пензенской области.

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ строки	2019 год		Плановый период			
		утвержденная стоимость территориальной программы		2020 год		2021 год	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)***	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)***	стоимость территориальной программы	
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	19 337 338,5	14 722,7	20 454 041,7	15 595,27	21 531 857,3	16 439,85
I Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*	02	3 946 739,7	2 982,99	4 037 641,2	3 073,09	4 130 818,4	3 166,60
II Стоимость территориальной программы ОМС всего **	03	15 390 598,8	11 739,71	16 416 400,5	12 522,18	17 401 038,9	13 273,25
(сумма строк 04 + 08)							
I.1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы **	04	15 390 598,8	11 739,71	16 416 400,5	12 522,18	17 401 038,9	13 273,25
(сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:							
I.1.1. субвенции из бюджета ФОМС**	05	15 386 801,2	11 736,81	16 412 602,9	12 519,28	17 397 241,3	13 270,35
I.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС	06	-	-	-	-	-	-
I.3. прочие поступления	07	3 797,6	2,90	3 797,6	2,90	3 797,6	2,90

1	2	3	4	5	6	7	8
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, из них:	08	-	-	-	-	-	-
2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	-	-	-	-	-	-
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС	10	-	-	-	-	-	-

\*) Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10).

\*\*) Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 "Общегосударственные вопросы" и расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

\*\*\*) 1 323 082 человека - прогнозная численность постоянного населения Пензенской области на 01.01.2019, на 01.01.2020 - 1 313 872 человека, на 01.01.2021 - 1 304 497 человек, по данным Росстата, 1 310 986 численность застрахованных по ОМС лиц по состоянию на 01.01.2018.

	2019 год			2020 год			2021 год	
	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Справочно:								
1	2	3	4	3	4	5	6	
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	98 841,7	75,40	67,41	88 377,3	67,41	86 996,2	66,36	
На софинансирование расходов медицинских организаций государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в соответствии с территориальными программами ОМС, на оплату труда врачей и среднего медицинского персонала	92 543,4	70,59	199,09	260 996,2	199,09	379 414,8	289,41	

Приложение № 11  
к постановлению Правительства  
Пензенской области  
от 09.04.2019 № 218-пП

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**  
**медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании**  
**медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий**  
**бесплатного оказания гражданам медицинской помощи**

Код вида в номенклатурной классификации медицинских изделий	Наименование вида медицинского изделия
1	2
101910	Колпачок костный <*>
102030	Кава-фильтр, временный/постоянный
102040	Кава-фильтр, постоянный
105190	Проволока лигатурная <*>
105460	Имплантат костного матрикса, синтетический <*>
105490	Протез твердой мозговой оболочки, синтетический
105510	Имплантат костного матрикса, животного происхождения, рассасывающийся <*>
105520	Имплантат костного матрикса, синтетический, антибактериальный <*>
105530	Протез твердой мозговой оболочки биоматриксный
105580	Имплантат костного матрикса, животного происхождения, нерассасывающийся <*>
105590	Имплантат костного матрикса, композитный <*>
105600	Имплантат костного матрикса человеческого происхождения <*>
105610	Протез твердой мозговой оболочки, животного происхождения
105830	Заглушка интрамедуллярного гвоздя <*>
107830	Ножка удлиняющая для эндопротеза коленного сустава <*>
108020	Нить хирургическая из натурального шелка, стерильная <*>
109360	Воск костный, натуральный <*>
109390	Клин для эндопротеза коленного сустава <*>
109600	Нить хирургическая из поли(L-лактид-кокапролактона) <*>
111880	Стержень большеберцовый интрамедуллярный, стерильный <*>
111890	Стержень большеберцовый интрамедуллярный, нестерильный <*>
114100	Заглушка для ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава <*>
114130	Оболочка ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава <*>
115620	Сегмент интракорнеальный кольцевой
116700	Дистрактор внутрифасеточный для шейного отдела позвоночника имплантируемый <*>
117050	Средство гемостатическое на основе коллагена <*>
117160	Средство гемостатическое на основе коллагена, антибактериальное <*>



1	2
117260	Мембрана стоматологическая для тканевой регенерации коллагеновая <*>
118750	Кольцо для аннулопластики митрального клапана
118840	Винт костный спинальный, рассасывающийся <*>
118860	Винт костный спинальный, нерассасывающийся <*>
119500	Система электростимуляции спинного мозга для обезболивания <*>
119740	Система спинальной динамической стабилизации <*>
119980	Кейдж для спондилодеза металлический, стерильный <*>
120000	Пластина для спинальной фиксации, рассасывающаяся <*>
120050	Пластина для спинальной фиксации, нерассасывающаяся <*>
120080	Кейдж для спондилодеза металлический, нестерильный <*>
120460	Инжектор для интраокулярной линзы ручной, одноразового использования <*>
120470	Вкладыш тибиаальный <*>
120500	Система дентальной имплантации <*>
122480	Кольцо для аннулопластики митрального (трехстворчатого) клапана
124280	Стент уретральный полимерный, длительного использования
124290	Стент уретральный непокрытый металлический, длительного использования
124440	Протез барабанной перепонки
125090	Отведение дефибриллятора эндокардиальное
125100	Кардиомонитор имплантируемый
125790	Клей для соединения краев раны <*>
126120	Эндопротез межпозвонкового диска поясничного отдела позвоночника тотальный
128870	Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный непокрытый, модульный
128880	Компонент эндопротеза коленного сустава тибиаальный непокрытый, полиэтиленовый
128910	Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный непокрытый
128940	Компонент эндопротеза голеностопного сустава тибиаальный непокрытый
128950	Компонент эндопротеза локтевого сустава плечевой непокрытый
128960	Компонент эндопротеза коленного сустава тибиаальный непокрытый, металлический
128990	Компонент эндопротеза голеностопного сустава таранный непокрытый
129000	Ножка эндопротеза бедренной кости непокрытая, модульная
129010	Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный непокрытый, однокомпонентный
129080	Компонент эндопротеза коленного сустава тибиаальный непокрытый с вкладышем
129090	Ножка эндопротеза проксимального отдела плечевой кости непокрытая
129120	Компонент эндопротеза коленного сустава тибиаальный одномышцелковый непокрытый, металлический
129140	Ножка эндопротеза бедренной кости непокрытая, однокомпонентная
129150	Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный одномышцелковый непокрытый
129160	Компонент эндопротеза коленного сустава тибиаальный одномышцелковый непокрытый, полиэтиленовый
129190	Насос инфузионный интратекальный имплантируемый, программируемый

1	2
135760	Коннектор шунта для спинномозговой жидкости <*>
135820	Стент для коронарных артерий выделяющий лекарственное средство, полностью рассасывающийся
135860	Нить хирургическая из полибутэфира <*>
137000	Средство гемостатическое на основе сахаридов растительного происхождения, рассасывающееся <*>
137340	Протез для восстановления перикарда
137360	Отведение электрокардиостимулятора эндокардиальное
137490	Эндопротез пястно-фалангового сустава
139050	Электрокардиостимулятор имплантируемый двухкамерный, без частотной адаптации
139060	Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый двухкамерный
139070	Электрокардиостимулятор имплантируемый двухкамерный, частотно-адаптивный
141690	Стент для сосудов головного мозга покрытый карборундом
141740	Вкладыш для ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава, не ограничивающий движения, полиэтиленовый
142360	Система кохлеарной имплантации с прямой акустической стимуляцией
143000	Протез слуховых косточек, частичный
143100	Протез цепи слуховых косточек, тотальный
144030	Клипса для скрепления краев раны, не разлагаемая микроорганизмами <*>
145010	Протез пениса жесткий <*>
145970	Эндопротез голеностопного сустава тотальный с неподвижной платформой
147180	Нить хирургическая из полидиоксанона, антибактериальная <*>
147190	Нить хирургическая из полидиоксанона <*>
149720	Трубка для соединения нервных окончаний, рассасывающаяся, животного происхождения <*>
151360	Эндопротез тела позвонка, стерильный
151420	Эндопротез тела позвонка, нестерильный
151430	Имплантат тела позвонка на цементной основе
151960	Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный трабекулярный
151980	Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный трабекулярный с вкладышем
152000	Компонент эндопротеза голеностопного сустава таранный покрытый
152010	Компонент эндопротеза голеностопного сустава тибиальный покрытый
152030	Эндопротез плечевого компонента локтевого сустава покрытый
152040	Ножка эндопротеза бедренной кости покрытая, модульная
152060	Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный, покрытый, модульный
152110	Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный, покрытый
152120	Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный покрытый
152130	Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный покрытый с вкладышем
152350	Эндопротез локтевого сустава тотальный шарнирный
152390	Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный одномышцелковый покрытый
154010	Заглушка для тибиального туннеля, неканюлированная <*>

1	2
155760	Стент для коронарных артерий, выделяющий лекарственное средство, с рассасывающимся полимерным покрытием
155800	Стент для коронарных артерий, выделяющий лекарственное средство, с нерассасывающимся полимерным покрытием
155840	Стент для бедренной артерии выделяющий лекарственное средство
156300	Стент дуоденальный металлический непокрытый
156480	Стент-графт эндоваскулярный для нисходящего отдела грудной аорты
161170	Линза интраокулярная для задней камеры глаза, факичная
161180	Эндопротез коленного сустава тотальный с задней стабилизацией
161200	Линза интраокулярная для задней камеры глаза, псевдофакичная <*>
164200	Нить хирургическая из полиэфира <*>
165410	Компонент эндопротеза тазобедренного сустава ацетабулярный полиэтиленовый
165420	Компонент эндопротеза локтевого сустава локтевой полиэтиленовый
165430	Нить хирургическая полиэтиленовая <*>
165440	Эндопротез надколенника полиэтиленовый
167750	Стент-графт эндоваскулярный для подвздошно-бедренного артериального сегмента
167760	Стент для подвздошно-бедренного венозного сегмента
168060	Линза интраокулярная с фиксацией к радужной оболочке
168070	Эндопротез головки плечевой кости, фиксируемый ножкой <*>
169980	Нить хирургическая из полиглактина <*>
169990	Нить хирургическая из полиглактина, антибактериальная <*>
170000	Нить хирургическая из полиглекапрона <*>
170010	Нить хирургическая из полиглекапрона, антибактериальная <*>
170230	Нить хирургическая из полигликоната <*>
170270	Нить хирургическая из полиглитона <*>
173650	Стент трахеальный (бронхиальный) полимерный, нерассасывающийся, стерильный
174030	Протез кровеносного сосуда синтетический
177880	Система желудочковая вспомогательная имплантируемая
177990	Система для модуляции сократительной способности сердца
178270	Окклюдер кардиологический
178420	Зажим для фиксации лоскута черепной кости
178450	Эндопротез плечевого сустава частичный
178480	Эндопротез лучезапястного сустава частичный
178660	Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный поверхностный частичный
178730	Система для имплантации среднего уха, частично имплантируемая
178800	Эндопротез коленного сустава тотальный с сохранением крестообразной связки
180180	Эндопротез мышелка нижней челюсти
180230	Кольцо для аннулопластики аортального клапана
181210	Материал шовный хирургический из нержавеющей стали, монопить <*>
181430	Лента хирургическая поддерживающая, не разлагаемая микроорганизмами <*>
181700	Эндопротез межпозвонкового диска шейного отдела позвоночника тотальный, стерильный
181890	Материал шовный хирургический из нержавеющей стали, полинить <*>

1	2
183390	Протез яичка <*>
183800	Стент билиарный полимерно-металлический
185430	Имплантат суставного хряща биоматриксный
186060	Трубка для слезного канала
186110	Эндопротез проксимального межфалангового сустава, однокомпонентный
188390	Протез сердечного клапана поворотного-дисковый
190570	Пластина для фиксации для черепно-лицевой хирургии, рассасывающаяся <*>
190580	Пластина для фиксации для черепно-лицевой хирургии, нерассасывающаяся <*>
190600	Набор пластин для фиксации для черепно-лицевой хирургии, нерассасывающихся
190610	Дистрактор для черепно-лицевой кости имплантируемый <*>
190640	Винт костный для черепно-лицевой хирургии, рассасывающийся <*>
190650	Винт костный для черепно-лицевой хирургии, нерассасывающийся, стерильный <*>
191450	Пластина для краниопластики, моделируемая
191460	Пластина для краниопластики, немоделируемая
192060	Заплата сердечно-сосудистая, животного происхождения
192080	Заплата сердечно-сосудистая, синтетическая
194510	Стент для периферических артерий, непокрытый металлический
206730	Эндопротез плечевого сустава тотальный
207030	Эндопротез лучезапястного сустава тотальный
207280	Эндопротез плечевого сустава частичный биполярный
207640	Помпа инфузионная инсулиновая амбулаторная <*>
207650	Помпа инсулиновая инфузионная амбулаторная со встроенным глюкометром <*>
207700	Компонент эндопротеза локтевого сустава локтевой с металлическим покрытием
208890	Компонент эндопротеза плечевого сустава гленоидный
210000	Система кохлеарной имплантации
210090	Эндопротез коленного сустава тотальный с мобильной платформой
210150	Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый однокамерный
210170	Электрокардиостимулятор имплантируемый однокамерный, без частотной адаптации
210180	Электрокардиостимулятор имплантируемый однокамерный, частотно-адаптивный
213160	Набор имплантатов для эмболизации сосудов
213880	Сетка хирургическая универсальная, металлическая <*>
213900	Ограничитель ортопедического цемента металлический <*>
213910	Эндопротез головки бедренной кости металлический
214680	Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения металл-полиэтилен
214690	Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения металл-металл
215480	Шунт эндолимфатический
217870	Связки искусственные
217900	Фиксатор связок <*>

1	2
218020	Ограничитель ортопедического цемента полимерный, нерассасывающийся, стерильный <*>
218050	Стент билиарный полимерный, нерассасывающийся
218060	Стент пищеводный полимерный, нерассасывающийся
218070	Стент мочеточниковый полимерный
218080	Сетка хирургическая универсальная, из синтетического полимера, рассасывающаяся <*>
218120	Стент аортальный металлический непокрытый
218130	Стент билиарный металлический непокрытый
218140	Стент для сонной артерии металлический непокрытый
218150	Стент для сосудов головного мозга металлический непокрытый
218160	Стент для почечной артерии металлический непокрытый
218170	Стент пищеводный металлический непокрытый, стерильный
218180	Стент мочеточниковый металлический непокрытый
218190	Стент для коронарных артерий металлический непокрытый
218470	Вкладыш для ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава керамический <*>
218480	Эндопротез головки бедренной кости керамический
218500	Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения керамика-керамика
218510	Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения керамика-полиэтилен
218520	Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения керамика-металл
219780	Стент-графт эндоваскулярный для абдоминальной аорты
221510	Эндопротез коленного сустава двухкомпонентный
223000	Материал хирургический противоспаечный, рассасывающийся <*>
226650	Нить хирургическая полиамидная, монопить <*>
226690	Нить хирургическая полиамидная, полинить, стерильная <*>
227810	Имплантат для пломбирования склеры, нерассасывающийся <*>
227820	Материал для замещения жидкости стекловидного тела глаза, постоперационное <*>
229970	Протез мозговой оболочки
233940	Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый трехкамерный (бивентрикулярный)
233950	Электрокардиостимулятор имплантируемый трехкамерный (бивентрикулярный)
234820	Линза интраокулярная с иридокапсулярной фиксацией
234920	Клапан вентрикулоперитонеального/атриального шунта
234970	Имплантат костно-хрящевого матрикса
236280	Винт ортодонтический анкерный <*>
241380	Имплантат для регенерации влагалища сухожилия
241970	Вкладыш для эндопротеза коленного сустава одномышцелковый <*>
241980	Эндопротез коленного сустава одномышцелковый
245510	Винт костный ортопедический, нерассасывающийся, нестерильный <*>
245540	Вкладыш из ортопедического цемента <*>
245700	Стержень костный ортопедический, нерассасывающийся <*>
245840	Проволока костная ортопедическая <*>
245970	Винт костный ортопедический, нерассасывающийся, стерильный <*>
246050	Болт костный ортопедический <*>

1	2
246070	Гайка ортопедическая <*>
246080	Стержень костный ортопедический, рассасывающийся <*>
246120	Цемент костный, не содержащий лекарственных средства <*>
246140	Пластина накостная для фиксации переломов винтами, нерассасывающаяся, стерильная <*>
246280	Пластина накостная для фиксации переломов винтами, рассасывающаяся <*>
246310	Винт костный ортопедический, рассасывающийся <*>
246350	Цемент костный, содержащий лекарственные средства <*>
246370	Набор изделий для фиксации перелома кости пластиной, нерассасывающийся, стерильный <*>
247830	Протез тазобедренного сустава временный
247910	Аппарат слуховой костной проводимости с костной фиксацией имплантируемый
249260	Имплантат костезамещающий композитный
249270	Сетка хирургическая при абдоминальной грыже, полимерно-композитная <*>
250000	Частицы для эмболизации сосудов с химиотерапевтическим средством
254990	Головка эндопротеза плечевого сустава с анкерным типом крепления
256860	Нить хирургическая полипропиленовая <*>
258660	Стержень интрамедуллярный бедренный, нестерильный <*>
258670	Стержень интрамедуллярный бедренный, стерильный <*>
259400	Фиксатор плечевой кости метафизарный <*>
259450	Набор для клипирования бедренной артерии <*>
259710	Компонент эндопротеза головки бедренной кости биполярный
259800	Устройство для центрирования эндопротеза плечевой кости <*>
260540	Насос инфузионный общего назначения имплантируемый, программируемый
262050	Клипса для фиксации хирургической нити, рассасывающаяся <*>
263140	Эндопротез тазобедренного сустава поверхностный
263940	Система внутренней фиксации костно-реберного каркаса <*>
263960	Пластина/держатель фиксирующая для системы внутренней фиксации костно-реберного каркаса <*>
264300	Шунт вентрикулоперитонеальный
264320	Шунт вентрикулоатриальный
264800	Линза интраокулярная переднекамерная, факическая
264830	Линза интраокулярная переднекамерная, псевдофакическая
264890	Шунт артериовенозный
266580	Трос системы внутренней спинальной фиксации, стерильный <*>
266630	Зажим для троса системы внутренней спинальной фиксации, стерильный <*>
266660	Набор для имплантации к системе внутренней ортопедической фиксации универсальный <*>
267030	Стержень интрамедуллярный для артродеза, стерильный <*>
269390	Эндопротез плечевого сустава тотальный реверсивный
269420	Чашка реверсивного эндопротеза плечевого сустава полиэтиленовая
269440	Головка реверсивного эндопротеза плечевого сустава
270030	Стержень интрамедуллярный плечевой, стерильный <*>
270050	Стержень интрамедуллярный плечевой, нестерильный <*>
270070	Система внутренней спинальной фиксации тел позвонков <*>

1	2
270140	Пластина для безвинтовой фиксации кости из сплава с памятью формы <*>
270180	Клипса для аневризмы, стерильная <*>
271950	Протез мениска
272160	Система противозипелептической электростимуляции блуждающего нерва
272680	Система трансфасеточной винтовой внутренней спинальной фиксации, стерильная <*>
272790	Ножка эндопротеза проксимального отдела плечевой кости с "пресс-фит" фиксацией
272800	Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный с "пресс-фит" фиксацией, модульный
272810	Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный с "пресс-фит" фиксацией, однокомпонентный
272820	Ножка эндопротеза бедренной кости с "пресс-фит" фиксацией
273580	Порт инфузионный/инъекционный, имплантируемый <*>
273600	Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный ревизионный покрытый
273630	Порт/катетер инфузионный/инъекционный, имплантируемый <*>
273680	Ножка эндопротеза бедренной кости покрытая ревизионная
273720	Ножка эндопротеза бедренной кости непокрытая ревизионная
273730	Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный ревизионный непокрытый
273880	Стент для коронарных артерий с сетчатым каркасом
273890	Винт костный динамический <*>
273970	Сетка хирургическая для лечения стрессового недержания мочи у женщин <*>
280610	Биопротез сердечного клапана трупный, стерильный
280620	Держатель протеза сердечного клапана, одноразового использования <*>
281080	Имплантат орбитальный
281250	Протез края глазницы
282290	Нить хирургическая из политетрафторэтилена <*>
284240	Средство гемостатическое на основе желатина <*>
284590	Эндопротез коленного сустава тотальный шарнирный
284920	Клипса для лигирования, металлическая <*>
284960	Переключатель тракционной системы <*>
285050	Анкер для крепления мягких тканей, нерассасывающийся <*>
288180	Насос инфузионный эластомерный <*>
290010	Вкладыш для эндопротеза ацетабулярного компонента тазобедренного сустава ограничивающий полиэтиленовый <*>
290120	Система глубокой электростимуляции головного мозга
296620	Клей/герметик хирургический, животного происхождения <*>
296700	Ксенотрансплантат сосудистый
296830	Кольцо капсульное стяжное <*>
300850	Нить хирургическая кетгутовая, хромированная <*>
300860	Нить хирургическая кетгутовая, простая <*>
301790	Средство для замещения синовиальной жидкости
301820	Нить хирургическая из поливинилиденфторида <*>
302870	Аппарат слуховой костной проводимости с креплением на голове

1	2
304740	Система имплантации среднего уха полностью имплантируемая
313150	Адаптер эндопротеза головки и ножки бедренной кости
316060	Биопротез митрального клапана
316130	Биопротез сердечного легочного клапана для транскатетерной имплантации
316150	Биопротез сердечного аортального клапана для транскатетерной имплантации, с каркасом в форме стента
316180	Биопротез сердечного аортального клапана
316190	Протез аортального клапана механический двустворчатый
316450	Протез митрального клапана механический двустворчатый
317100	Сетка хирургическая при абдоминальной грыже, из синтетического полимера <*>
317580	Биопротез сердечного легочного клапана
317850	Имплантат для снижения нагрузки на коленный сустав
318040	Протез аортального клапана механический двустворчатый/протез аорты из биологического полимера
318410	Стержень интрамедуллярный для артродеза, нестерильный <*>
320650	Материал для реконструкции мочевыводящих путей, из синтетического полимера, нерассасывающийся
320760	Тело реверсивного эндопротеза плечевого сустава
320780	Сетка хирургическая для коррекции опущения тазовых органов, из синтетического полимера <*>
321740	Компонент эндопротеза тазобедренного сустава ацетабулярный из комбинированного материала
321750	Компонент эндопротеза тазобедренного сустава ацетабулярный металлический
321760	Эндопротез ацетабулярного компонента тазобедренного сустава керамический
321890	Эндопротез проксимального межфалангового сустава, модульный
322360	Чашка реверсивного эндопротеза плечевого сустава металлическая
322480	Кейдж для спондилодеза полимерный, нестерильный <*>
322570	Сетка хирургическая универсальная, коллагеновая, рассасывающаяся <*>
322800	Отведение электрокардиостимулятора коронарно-венозное
322900	Протез имплантируемый радужной оболочки глаза/интраокулярная линза
323160	Кейдж для спондилодеза полимерный, стерильный <*>
323490	Частицы для эмболизации сосудов, нерассасывающиеся
323500	Спираль для эмболизации сосудов головного мозга
323510	Спираль для эмболизации сосудов вне головного мозга
323520	Материал для эмболизации сосудов головного мозга
323680	Вкладыш для эндопротеза головки плечевой кости <*>
324400	Стент-графт эндоваскулярный для сосудов головного мозга
324750	Шунт вентрикулоперитонеальный/вентрикулоатриальный
324830	Коннектор катетера для спинномозговой жидкости <*>
324850	Катетер для спинномозговой жидкости перитонеальный/атриальный
325010	Шунт для лечения глаукомы
325140	Аппарат слуховой костной проводимости с имплантируемым вибратором
325670	Катетер для спинномозговой жидкости атриальный <*>



1	2
326000	Имплантат костезаполняющий/костезамещающий углеродный
326130	Линза интраокулярная для задней камеры глаза, псевдофакичная, с увеличенной глубиной фокуса
326170	Протез задней поверхности поясничного отдела позвоночника
326760	Централизатор ножки эндопротеза бедренной кости <*>
327060	Эндопротез лучезапястного сустава лучевой
327900	Катетер интрацеребральный для инфузий/дренажа, длительного использования
328090	Стержень для удлинения эндопротеза бедренной/большеберцовой кости, непокрытый <*>
328340	Отведение для системы глубокой электростимуляции головного мозга
328360	Генератор импульсов для системы глубокой электростимуляции головного мозга
328470	Катетер перитонеальный дренажный <*>
328760	Имплантат для ремоделирования воронкообразной грудной клетки <*>
329370	Имплантат для межкостистой декомпрессии в поясничном отделе позвоночника, стерильный
329380	Шунт люмбоперитонеальный <*>
329870	Пластина наkostная для фиксации переломов винтами, нерассасывающаяся, нестерильная <*>
330260	Гильза для удлинения эндопротеза бедренной/большеберцовой кости, непокрытая <*>
332180	Стент пищеводный полимерно-металлический, стерильный
332550	Шайба прокладочная ортопедическая, стерильная <*>
332570	Скоба костная ортопедическая, нерегулируемая, стерильная <*>
332580	Шайба прокладочная ортопедическая, нестерильная <*>
333130	Система внутренней ортопедической фиксации, с помощью пластин/винтов, нерассасывающаяся, стерильная <*>
334170	Нить хирургическая из полигликолевой кислоты, полинить <*>
334340	Гайка ортопедическая, нестерильная <*>
334350	Крючок для спинальной фиксации <*>
334360	Элемент соединительный для системы спинальной фиксации <*>
334370	Эндопротез пястно-фалангового сустава, модульный
335010	Клипса для аневризмы, нестерильная <*>
335020	Нить хирургическая самофиксирующаяся из сополимера гликолида, диоксанона и триметиленкарбоната <*>
335470	Катетер перитонеальный, с лекарственным средством <*>
338730	Отведение имплантируемой системы нейромышечной электростимуляции поясничного отдела позвоночника
354820	Материал для реконструкции мочевыводящих путей, из синтетического полимера, рассасывающийся

<\*> Медицинские изделия, используемые для подготовки к имплантации, предотвращения осложнений при хирургических вмешательствах, доставки, фиксации и извлечения медицинских изделий, имплантируемых в организм человека.

Приложение № 12  
к постановлению Правительства  
Пензенской области  
от 09.04.2019 № 218-пП

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**

**лекарственных препаратов, отпускаемых населению Пензенской области  
в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний,  
при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия  
медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также  
в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых  
лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей  
с пятидесятипроцентной скидкой со свободных цен**

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
А	пищеварительный тракт и обмен веществ		
А02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
А02В	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
А02ВА	блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов	ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
А02ВС	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой

1	2	3	4
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения; таблетки
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные; раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5 HT <sub>3</sub> -рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки
A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза	сироп
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		

1	2	3	4
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные; таблетки лиофилизированные; таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
		сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		

1	2	3	4
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глужизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		

1	2	3	4
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлазид	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вилдаглиптин	таблетки
		гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	ликсисенатид	раствор для подкожного введения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки

1	2	3	4
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения; раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь (масляный)
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин B <sub>1</sub> и его комбинации с витаминами B <sub>6</sub> и B <sub>12</sub>		
A11DA	витамин B <sub>1</sub>	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		



1	2	3	4
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		велаглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		имиглуцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		талиглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглулат	капсулы
		нитизинон	капсулы
		сапроптерин	таблетки диспергируемые
		тиоктовая кислота	капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кроветворения		
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
		эноксапарин натрия	раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
		парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02B	витамин К и другие гемостатики		

1	2	3	4
V02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
V02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
V02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческого рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)
		фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

1	2	3	4
V02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		эльтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамзилат	раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
V03	антианемические препараты		
V03A	препараты железа		
V03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
V03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
		железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
		железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
V03B	витамин В <sub>12</sub> и фолиевая кислота		
V03BA	витамин В <sub>12</sub> (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
V03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03X	другие антианемические препараты		
V03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
		метоксиполиэтилен-гликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения

1	2	3	4
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
		меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	порошок для ингаляций дозированный
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	магния сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия хлорид	раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	таблетки
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин	раствор для инъекций
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбида мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		нитроглицерин	аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; пленки для наклеивания на десну; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мельдоний	капсулы
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки

1	2	3	4
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		урапидил	капсулы пролонгированного действия
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
		соталол	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3	4
		нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эналаприл	таблетки

1	2	3	4
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	раствор для подкожного введения
		эволюкумаб	раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		

1	2	3	4
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетра- гидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
		этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм

1	2	3	4
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	пимекролимус	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		

1	2	3	4
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
		корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия; капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия;

1	2	3	4
			капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
		октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения

1	2	3	4
			раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
		пасиреотид	раствор для подкожного введения
H01CC	антигонадотропин-релизинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения
		цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	глюкокортикоиды	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
		гидрокортизон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения
		дексаметазон	имплантат для интравитреального введения;
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
		метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки

1	2	3	4
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	анти тиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций; спрей назальный; спрей назальный дозированный
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы; раствор для внутривенного введения
		цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы; таблетки; таблетки диспергируемые
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3	4
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета- лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия
		феноксиметилпени- циллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь; таблетки
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмин		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей);

1	2	3	4
			порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		klaritromitsin	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы
J01G	аминогликозиды		
J01GB	другие аминогликозиды	гентамицин	капли глазные
		тобрамицин	капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	гатифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		левофлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лomefloksatsin	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01XX	прочие антибактериальные препараты	линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тедизолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		

1	2	3	4
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	антибиотики	рифабутин	капсулы
		рифампицин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		цикloserин	капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид	таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
		пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоимино-метил-иридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки
		ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы; капсулы мягкие; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		саквинавир	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей
		зидовудин	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		элсульфавирин	капсулы
		этравирин	таблетки
		эфаविленз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
		рибавирин	капсулы; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
		симепревир	капсулы

1	2	3	4
		софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный	
		анатоксин дифтерийно-столбнячный	
		анатоксин столбнячный	
		антитоксин яда гадюки обыкновенной	
		сыворотка противоботулиническая	
		сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая	
		сыворотка противодифтерийная	
		сыворотка противостолбнячная	



1	2	3	4
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
		иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобулин человека противостафило- кокковый	
		паливизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок	
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой

1	2	3	4
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		темозолomid	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
		неларабин	раствор для инфузий
		флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винкристин	раствор для внутривенного введения

1	2	3	4
		винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы;
L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
		идарубицин	капсулы
		митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутripолостного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения

1	2	3	4
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XA	препараты платины	оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цетуксимаб	раствор для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дабрафениб	капсулы
		дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ибрутиниб	капсулы
		иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кризотиниб	капсулы
		лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ленватиниб	капсулы
		нилотиниб	капсулы
		нинтеданиб	капсулы мягкие
		пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		руксолитиниб	таблетки
		сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сунитиниб	капсулы
		траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церитиниб	капсулы
		эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

1	2	3	4
		висмодегиб	капсулы
		гидроксикарбамид	капсулы
		иксазомиб	капсулы
		иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митотан	таблетки
		третиноин	капсулы
		эрибулин	раствор для внутривенного введения
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		гозерелин	имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения пролонгированного действия
		трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;

1	2	3	4
			лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энзалутамид	капсулы
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки
		дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
		эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;

1	2	3	4
			лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные
		интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
		пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
		цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки



1	2	3	4
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения
		глутирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
		меглюмина акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		белимуаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		иммуноглобулин антигитимокитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы
		эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствор для подкожного введения
		голимумаб	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		устекинумаб	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия; мазь для наружного применения
		циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
		леналидомид	капсулы
		пирфенидон	капсулы

1	2	3	4
М	костно-мышечная система		
М01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
М01А	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
М01АВ	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением
		кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
М01АС	оксикамы	лорноксикам	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
М01АЕ	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

1	2	3	4
		ибупрофен	гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		

1	2	3	4
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального введения; таблетки
		tizанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб	раствор для подкожного введения
		стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AB	галогенированные углеводороды	севофлуран	жидкость для ингаляций

1	2	3	4
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N01AX	другие препараты для общей анестезии	натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N01B	местные анестетики		
N01BA	эферы аминобензойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
N01BB	амиды	левобупивакаин	раствор для инъекций
		ропивакаин	раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		налоксон + оксикодон	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	пластырь трансдермальный; раствор для инъекций
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин	таблетки защечные
		тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		

1	2	3	4
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; сироп; сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки; таблетки (для детей)
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия; гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	производные адамантана	амантадин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3	4
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
N05	психолептики		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
N05AE	производные индола	сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	производные тioxантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
N05AH	дiazепины, оксазепины, тiazепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепаина	диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепаина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		нитразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы; таблетки
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
		пирацетам	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		фонтурацетам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церебролизин	раствор для инъекций
		цитиколин	раствор для приема внутрь

1	2	3	4
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для приема внутрь
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
		инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тетрабеназин	таблетки
		этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	леваamisол	таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилومتазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		

1	2	3	4
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + флутиказона фуоат	порошок для ингаляций дозированный
		мометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный

1	2	3	4
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
		будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный; спрей назальный дозированный

1	2	3	4
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	таблетки
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		фенспирид	сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие
		дорназа альфа	раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		



1	2	3	4
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазолamid	таблетки
		дорзоламид	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	гель глазной; капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		

1	2	3	4
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропанс <ul style="list-style-type: none">фонат натрия</ul>	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		калий-железо гексацианоферрат	таблетки
		кальция тринатрия пентетат	раствор для внутривенного введения и ингаляций
		налуксон	раствор для инъекций
		цинка бисвинилимидазола	капсулы;
		диацетат	раствор для внутримышечного введения
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	комплекс ( $\beta$ -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
		севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	детоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		месна	раствор для внутривенного введения
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

1	2	3	4
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	кетоналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
		йогексол	раствор для инъекций
		йомерол	раствор для внутрисосудистого введения; раствор для инъекций
		йопромид	раствор для инъекций
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадобутрол	раствор для внутривенного введения
		гадоверсетамид	раствор для внутривенного введения
		гадодиамид	раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения

Приложение № 13  
к постановлению Правительства  
Пензенской области  
от 09.04.2019 № 218-пП

**О Б Ъ Е М**  
**медицинской помощи в амбулаторных условиях,**  
**оказываемой с профилактическими и иными целями,**  
**на 1 жителя/застрахованное лицо на 2019 год**

№ п/п	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		бюджетные ассигнования бюджета субъекта РФ	средства ОМС
1	Территориальный норматив посещений с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 2+9), в том числе:	0,66	2,880
2	I. Объем посещений с профилактическими целями (сумма строк 3+6+7+8), в том числе:	0,28	1,221
3	1) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, всего (сумма строк 4+5), том числе:	0,16	0,790
4	а) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе при первом посещении по поводу диспансерного наблюдения	0,11	0,579
5	б) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров в рамках диспансеризации (1-ый этап)	0,05	0,211
6	2) объем посещений для проведения диспансеризации определенных групп населения (2-й этап)	0	0,093
7	3) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения	0,12	0,293
8	4) объем посещений центров здоровья	0	0,045
9	II. Объем посещений с иными целями (сумма строк 10+11+12+13+14), в том числе:	0,38	1,659
10	1) объем разовых посещений связи с заболеванием	0,24	0,846
11	2) объем посещений по медицинской реабилитации	0,00	0,033
12	3) объем посещений в связи с оказанием паллиативной медицинской помощи	0,01	0,000
13	4) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0	0,207
14	5) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,13	0,573