



ПРАВИТЕЛЬСТВО ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

8 сентября 2022 г. № 766-пП

г.Пенза

О внесении изменений в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Пензенской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, утвержденную постановлением Правительства Пензенской области от 29.12.2021 № 929-пП (с последующими изменениями)

В целях приведения нормативного правового акта в соответствие с действующим законодательством, руководствуясь 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 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (далее - Программа), утвержденную постановлением Правительства Пензенской области от 29.12.2021 № 929-пП "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Пензенской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов" (с последующими изменениями), следующие изменения:

1.1. Пункты 4.1 и 4.3. раздела 4 "Задание по обеспечению государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи за счет средств бюджетов всех уровней" Программы изложить в новой редакции:

"4.1. Объемы стационарной медицинской помощи, финансируемой за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов:

№ п/п	Профиль медицинской помощи	Количество случаев госпитализации (законченных случаев лечения в стационарных условиях)	Количество случаев госпитализации на одного жителя в год
1	2	3	4
1	Инфекционные болезни	307	0,00024
2	Профпатология	100	0,00008
3	Дерматовенерология	1 160	0,00090
4	Психиатрия-наркология	8 030	0,00626
5	Психиатрия	6 537	0,00510
6	Фтизиатрия	831	0,00065
7	Высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования	1 529	0,00119
8	Объемы медицинской помощи, оказываемые по Программе ОМС незастрахованным гражданам	219	0,00017
	Итого в рамках Программы за счет средств бюджета	18 713	0,0146

№ п/п	Профиль медицинской помощи	Количество койко-дней	Количество койко-дней на одного жителя в год
	Паллиативная медицинская помощь	118 238	0,092

4.3. Объемы амбулаторной медицинской помощи, финансируемой за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов:

№ п/п	Наименование специальностей	Объемы амбулаторной медицинской помощи			
		всего, в посещениях	в том числе:		
			с профилактической и иной целями, в посещениях	по поводу заболевания	
			в обращениях	в посещениях	
1	2	3	4	5	6
1	Профпатология	25 027	21 597	1 537	3 430
2	Психиатрия-наркология	142 580	94 230	21 669	48 350
3	Психиатрия	249 790	135 560	51 193	114 230
4	Фтизиатрия	164 215	99 400	29 048	64 815
5	Дерматовенерология	211 000	128 100	37 153	82 900
6	ВИЧ-инфекция	41 020	12 320	12 862	28 700
7	Паллиативная помощь	26 660	26 660	-	-
8	Выездные патронажные бригады	9 228	9 228	-	-

1	2	3	4	5	6
9	Иные <*>	154 350	124 980	13 162	29 370
10	Объемы медицинской помощи, оказываемые по Программе ОМС незастрахованным гражданам	190 018	190 018	-	-
	Всего:	1 307 454	842 093	166 624	371 795
	Норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одного жителя	X	0,657	0,13	X

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

При переводе посещений в связи с заболеваниями в обращения кратность составляет 2,23134".

1.2. Раздел 6 "Стоимость программы" Программы изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

1.3. В разделе 7 "Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя, стоимость объема медицинской помощи с учетом условий ее оказания, подушевой норматив финансирования" Программы:

1.3.1. подпункт 7.1.1 пункта 7.1 изложить в новой редакции:

"7.1.1. За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов.

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения в расчете на одного жителя в год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе	вызов	0,0278	0,0278	0,0278
- не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	вызов	0,0245	0,0245	0,0245
- скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	случай	0,000033	0,000033	0,000033
2. Первичная медико-санитарная помощь:	x	x	x	x
2.1. в амбулаторных условиях	x	x	x	x
2.1.1) с профилактической и иными целями <1>	посещения	0,657	0,73	0,73
2.1.2.) в связи с заболеваниями - обращений	обращения	0,13	0,144	0,144
2.2. в условиях дневного стационара	случай лечения	0,0021	0,0021	0,0021

1	2	3	4	5
3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	х	х	х	х
3.1. в условиях дневных стационаров	случай лечения	0,0019	0,0019	0,0019
3.2. в условиях круглосуточного стационара	случай госпитализации	0,0146	0,0146	0,0146
4. Паллиативная медицинская помощь	х	х	х	х
4.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <2>, всего, в том числе:	посещения	0,028	0,03	0,03
посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	посещения	0,0208	0,022	0,022
посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещения	0,0072	0,008	0,008
4.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дни	0,092	0,092	0,092

1.3.2. подпункт 7.2.1 пункта 7.2 изложить в новой редакции:

"7.2.1. За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов.

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения в расчете на одного жителя в год	на первом этапе оказания медицинской помощи	на втором этапе оказания медицинской помощи	на третьем этапе оказания медицинской помощи
1	2	3	4	5
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС	вызов	0,0278	-	-
2. Первичная медико-санитарная помощь:	х	х	х	х
2.1. в амбулаторных условиях	х	х	х	х
2.1.1) с профилактической и иными целями <1>	посещения	0,2994	0,1899	0,1676
2.1.2.) в связи с заболеваниями - обращений	обращения	0,0349	0,0448	0,0503
2.2. в условиях дневного стационара	случай лечения	-	0,0006	0,0015

1	2	3	4	5
3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	х	х	х	х
3.1. в условиях дневных стационаров	случай лечения	-	0,0019	-
3.2. в условиях круглосуточного стационара	случай госпитализации	0,0003	0,0115	0,0028

1.3.3. подпункт 7.3.1 пункта 7.3 изложить в новой редакции:

"7.3.1. За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов (в рублях).

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения в расчете на одного жителя в год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе	вызов	3 461,15	3 477,86	3 531,45
- не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	вызов	2 756,73	2 780,89	2 764,26
- скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	случай	6 841,30	7 115,0	7 399,6
2. Первичная медико-санитарная помощь:	х	х	х	х
2.1. в амбулаторных условиях	х	х	х	х
2.1.1) с профилактической и иными целями	посещения	493,10	505,00	488,75
2.1.2.) в связи с заболеваниями - обращений	обращения	1 429,92	1 137,01	1 387,64
2.2. в условиях дневного стационара	случай лечения	14 604,00	12 127,50	12 740,00
3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	х	х	х	х
3.1. в условиях дневных стационаров	случай лечения	14 604,00	12 127,50	12 740,00
3.2. в условиях круглосуточного стационара	случай госпитализации	84 587,67	77 354,11	80 856,16
4. Паллиативная медицинская помощь	х	х	х	х
4.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	посещения	х	х	х

1	2	3	4	5
<i>посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами</i>	<i>посещения</i>	443,20	461,00	479,40
<i>посещения на дому выездными патронажными бригадами</i>	<i>посещения</i>	2 216,40	2 305,10	2 397,30
4.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дни	2 620,60	2 546,30	2 685,98

1.3.4. пункт 7.4 изложить в новой редакции:

"7.4. Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

- за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов (в расчете на одного жителя) в 2022 году - 3875,30 рубля, в 2023 году - 3995,52 рубля, в 2024 году - 4127,68 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование Программы ОМС, на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (в расчете на одно застрахованное лицо) в 2022 году - 14275,18 рубля, в 2023 году - 15056,60 рубля, в 2024 году - 15947,59 рубля, из них:

- за счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования в 2022 году (с учетом 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" - 95,56 рубля) - 14273,12 рубля, в 2023 году - 15054,55 рубля и в 2024 году - 15945,54 рубля;

- за счет прочих поступлений в 2022 году - 2,06 рубля, 2023 - 2024 годах - 2,05 рубля."

1.4. В разделе 9 "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":

1.4.1. позицию, касающуюся A02BA, изложить в следующей редакции:

"A02BA	блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

1.4.2. позиции, касающиеся A03AA и A03AD, изложить в следующей редакции:

"A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

1.4.3. позицию, касающуюся A05BA, изложить в следующей редакции:

"A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицерризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий";

1.4.4. позицию, касающуюся A06AB, изложить в следующей редакции:

"A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки";

1.4.5. позицию, касающуюся A07BC, изложить в следующей редакции:

"A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки диспергируемые";
--------	--	-----------------------------	--

1.4.6. позицию, касающуюся A07EC, изложить в следующей редакции:

"A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутри
		сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

1.4.7. позицию, касающуюся A07FA, изложить в следующей редакции:

"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
--------	------------------------------------	---------------------------	---

пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы; порошок для приема внутрь";
--	--------------------------------------

1.4.8. позицию, касающуюся А10ВА, изложить в следующей редакции:

"А10ВА бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой";
------------------	-----------	--

1.4.9. позицию, касающуюся А16АХ, изложить в следующей редакции:

"А16АХ прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат	капсулы
	нитизинон	капсулы
	сапроптерин	таблетки растворимые
	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";

1.4.10. позицию, касающуюся В03АВ, изложить в следующей редакции:

"В03АВ пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные";
--	--------------------------------------	--

1.4.11. позицию, касающуюся C07AB, изложить в следующей редакции:

"C07AB селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	метопролол	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой";

1.4.12. позицию, касающуюся C08DA, изложить в следующей редакции:

"C08DA производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой";
------------------------------------	-----------	---

1.4.13. позицию, касающуюся D08AC, изложить в следующей редакции:

"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); спрей для местного и наружного применения; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные";
----------------------------	--------------	--

1.4.14. позицию, касающуюся D08AX, изложить в следующей редакции:

"D08AX другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения; раствор для местного 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";

1.4.15. позицию, касающуюся G04CA, изложить в следующей редакции:

"G04CA альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
	тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой";

1.4.16. позицию, касающуюся H01CB, изложить в следующей редакции:

"H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
		октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
		пасиреотид	раствор для подкожного введения";

1.4.17. позицию, касающуюся J01AA, изложить в следующей редакции:

"J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки диспергируемые
		тигециклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий";

1.4.18 позиции, касающиеся J01CA, J01CE и J01CF, изложить в следующей редакции:

"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 раствора для внутривенного и внутримышечного введения;

			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета- лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;
		бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета- лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения";

1.4.19 позицию, касающуюся J01DD, изложить в следующей редакции:

"J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций

цефтриаксон	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p>
цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения";

1.4.20. позицию, касающуюся J01FA, изложить в следующей редакции:

"J01FA макролиды	азитромицин	<p>капсулы;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;</p> <p>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей);</p> <p>таблетки диспергируемые;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
	джозамицин	<p>таблетки диспергируемые;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
	klarитромицин	<p>гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;</p> <p>капсулы;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой";</p>

1.4.21. позицию, касающуюся J01GB, изложить в следующей редакции:

"J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения
		гентамицин	капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		тобрамицин	капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций";

1.4.22. позицию, касающуюся J01MA, изложить в следующей редакции:

"J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы
		лемефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой;

	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой";

1.4.23. позицию, касающуюся J01XX, изложить в следующей редакции:

"J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения";

1.4.24. позиции, касающиеся J02AC и J02AX, изложить в следующей редакции:

"J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления
--------	----------------------	-------------	---

			суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		позаконазол	суспензия для приема внутрь
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	касποфунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий";

1.4.25. позицию, касающуюся J04AA, изложить в следующей редакции:

"J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой";
--------	---	--------------------------	--

1.4.26. позицию, касающуюся J05AX, изложить в следующей редакции:

"J05AX	прочие противовирусные препараты	булефиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы

кагоцел	таблетки
маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
молнупиравир	капсулы
ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ремдесивир	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий";

1.4.27 позиции, касающиеся L01AA и L01AB, изложить в следующей редакции:

"L01AA аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

1.4.28. позицию, касающуюся L01BC, изложить в следующей редакции:

"L01BC	аналоги пириимидина	азацитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
		гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
		цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций";

1.4.29. позицию, касающуюся L01DB, изложить в следующей редакции:

"L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
--------	---------------------------------------	--------------	---

доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутриа­рти­ального, внутривенного 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	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внут­рипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внут­рипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутриа­рти­ального, внут­рипузырного введения и инфузий";

1.4.30. позицию, касающуюся L01XA, изложить в следующей редакции:

"L01XA препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций";

1.4.31. позицию, касающуюся L03AB, изложить в следующей редакции:

"L03AB интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные; спрей назальный дозированный; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; 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; суппозитории ректальные
	интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора 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";

1.4.32. позиции, касающиеся M01AB и M01AE, изложить в следующей редакции:

"M01AB производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением
	кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AE производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

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 с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением";

1.4.33. позицию, касающуюся М03АХ, изложить в следующей редакции:

"М03АХ другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутримышечного введения";

1.4.34. позицию, касающуюся M05BA, изложить в следующей редакции:

"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; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий";

1.4.35. позицию, касающуюся N02AB, изложить в следующей редакции:

"N02AB производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система; пластырь трансдермальный";
------------------------------------	----------	---

1.4.36. позиции, касающиеся N02BA и N02BE, изложить в следующей редакции:

"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; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N02BE анилиды	парацетамол	раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

1.4.37. позицию, касающуюся N03AA, изложить в следующей редакции:

"N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки";

1.4.38. позицию, касающуюся N03AG, изложить в следующей редакции:

"N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой";
--------	---------------------------	---------------------	--

1.4.39. позицию, касающуюся N05AB, изложить в следующей редакции:

"N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)";

1.4.40. позиции, касающиеся N05AF, N05AH, N05AL и N05AX, изложить в следующей редакции:

"N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
--------	-------------------------	----------------	--

		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	капсулы
		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 пленочной оболочкой";

1.4.41. позицию, касающуюся N05BA, изложить в следующей редакции:

"N05BA производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта
	дiazepam	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	lorazepam	таблетки, покрытые оболочкой
	oxazepam	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

1.4.42. позицию, касающуюся N06AA, изложить в следующей редакции:

"N06AA неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой";

1.4.43. позицию, касающуюся N06AX, изложить в следующей редакции:

"N06AX другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	пипофезин	таблетки";

1.4.44. позицию, касающуюся N06BX, изложить в следующей редакции:

"N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные; таблетки защечные и подъязычные
		метионил- глутамил- гистидил- фенилаланил- пролил- глицил- пролин	капли назальные
		пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения; 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
		церебролизин	раствор для инъекций
		цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения";

1.4.45. позицию, касающуюся N06DA, изложить в следующей редакции:

"N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь";

1.4.46. позиции, касающиеся R03AC и R03AK, изложить в следующей редакции:

"R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		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; капсулы с порошком для ингаляций
		вилантерол + флутиказона фураат	порошок для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный";

1.4.47. позицию, касающуюся R03BA, изложить в следующей редакции:

"R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
		будесонид	капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная";

1.4.48. позицию, касающуюся R03BC, изложить в следующей редакции:

"R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированный";
--------	---	------------------------	--

1.4.49. позицию, касающуюся R05CB, изложить в следующей редакции:

"R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного введения и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки шипучие; таблетки диспергируемые
		дорназа альфа	раствор для ингаляций";

1.4.50. позицию, касающуюся V03AB, изложить в следующей редакции:

"V03AB	антидоты	димеркаптопропан-сульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		калий-железо гексацианоферрат	таблетки
		кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций
		карбоксим	раствор для внутримышечного введения
		налоксон	раствор для инъекций

натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
протамина сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
цинка бисвинилимидазола диацетат	раствор для внутримышечного введения";

1.4.51. позицию, касающуюся V03AF, изложить в следующей редакции:

"V03AF дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	месна	раствор для внутривенного введения";

1.4.52. позицию, касающуюся V08CA, изложить в следующей редакции:

"V08CA парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
	гадобутрол	раствор для внутривенного введения
	гадодиамид	раствор для внутривенного введения
	гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
	гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
	гадотеридол	раствор для внутривенного введения
	гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения".

1.5. В 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:

1.5.1. позицию, касающуюся A02BA, изложить в следующей редакции:

"A02BA	блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

1.5.2. позиции, касающиеся A03AA и A03AD, изложить в следующей редакции:

"A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

1.5.3. позицию, касающуюся A05BA, изложить в следующей редакции:

"A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий";

1.5.4. позицию, касающуюся A06AB, изложить в следующей редакции:

"A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки";

1.5.5. позицию, касающуюся A07BC, изложить в следующей редакции:

"A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки диспергируемые";
--------	--	-----------------------------	--

1.5.6. позицию, касающуюся A07EC, изложить в следующей редакции:

"A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с продолжительным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; гранулы кишечнорастворимые с продолжительным высвобождением, покрытые оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутри
		сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

1.5.7. позицию, касающуюся A07FA, изложить в следующей редакции:

"A07FA	противодиарейные микрорганизмы	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
--------	-----------------------------------	---------------------------	---

пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы; порошок для приема внутрь";
--	--------------------------------------

1.5.8. позицию, касающуюся А10ВА, изложить в следующей редакции:

"А10ВА бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой";
------------------	-----------	--

1.5.9. позицию, касающуюся А16АХ, изложить в следующей редакции:

"А16АХ прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат	капсулы
	нитизинон	капсулы
	сапроптерин	таблетки растворимые
	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";

1.5.10. позицию, касающуюся В03АВ, изложить в следующей редакции:

"В03АВ пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные";
--	--------------------------------------	--

1.5.11. позицию, касающуюся C07AB, изложить в следующей редакции:

"C07AB селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	метопролол	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой";

1.5.12. позицию, касающуюся C08DA, изложить в следующей редакции:

"C08DA производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой";
------------------------------------	-----------	---

1.5.13. позицию, касающуюся D08AC, изложить в следующей редакции:

"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); спрей для местного и наружного применения; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные";
----------------------------	--------------	--

1.5.14. позицию, касающуюся D08AX, изложить в следующей редакции:

"D08AX другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения; раствор для местного 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";

1.5.15. позицию, касающуюся G04CA, изложить в следующей редакции:

"G04CA альфа-адреноблокаторы алфузозин	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
	тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой";

1.5.16. позицию, касающуюся H01CB, изложить в следующей редакции:

"H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
		октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
		пасиреотид	раствор для подкожного введения";

1.5.17. позицию, касающуюся J01AA, изложить в следующей редакции:

"J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки диспергируемые";
--------	--------------	------------	--

1.5.18 позиции, касающиеся J01CA, J01CE и J01CF, изложить в следующей редакции:

"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 раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки

J01CE	пенициллины, чувствительные к бета- лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета- лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения";

1.5.19 позицию, касающуюся J01DD, изложить в следующей редакции:

"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 инъекций
		цефтриаксон	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";

1.5.20. позицию, касающуюся J01FA, изложить в следующей редакции:

"J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); 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; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой";

1.5.21. позицию, касающуюся J01GB, изложить в следующей редакции:

"J01GB другие аминогликозиды	гентамицин	капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	тобрамицин	капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций";

1.5.22. позицию, касающуюся J01MA, изложить в следующей редакции:

"J01MA фторхинолоны	левофлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы
	лomeфлoксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	моксифлoксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	офлoксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
спарфлоксацин		таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ципрофлоксацин		капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой";

1.5.23. позицию, касающуюся J01XX, изложить в следующей редакции:

"J01XX	прочие антибактериальные препараты	линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий";

1.5.24. позиции, касающиеся J02AC и J02AX, изложить в следующей редакции:

"J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		позаконазол	суспензия для приема внутрь
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

1.5.25. позицию, касающуюся J04AA, изложить в следующей редакции:

"J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой";
--------	---	--------------------------	--

1.5.26. позицию, касающуюся J05AX, изложить в следующей редакции:

"J05AX	прочие противовирусные препараты	булевертид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		молнупиравир	капсулы
		ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;

концентрат для приготовления раствора для инфузий;
 лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий";

1.5.27 позиции, касающиеся L01AA и L01AB, изложить в следующей редакции:

"L01AA	аналоги азотистого иприта	мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

1.5.28. позицию, касающуюся L01BC, изложить в следующей редакции:

"L01BC	аналоги пиримидина	гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

1.5.29. позицию, касающуюся L01DB, изложить в следующей редакции:

"L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
--------	---------------------------------------	--------------	---

доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутривузырного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутривузырного введения
митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривузырного введения и инфузий";

1.5.30. позицию, касающуюся L01XA, изложить в следующей редакции:

"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";
--------------------------	--------------	---

1.5.31. позицию, касающуюся L03AB, изложить в следующей редакции:

"L03AB интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные; спрей назальный дозированный; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения;
--------------------	------------------	---

	<p>лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; 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; суппозитории ректальные</p>
интерферон бета-1a	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения</p>
интерферон бета-1b	<p>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения</p>
интерферон гамма	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения</p>
пэгинтерферон альфа-2a	<p>раствор для подкожного введения</p>
пэгинтерферон альфа-2b	<p>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения</p>
пэгинтерферон бета-1a	<p>раствор для подкожного введения</p>
цепэгинтерферон альфа-2b	<p>раствор для подкожного введения";</p>

1.5.32. позиции, касающиеся M01AB и M01AE, изложить в следующей редакции:

"M01AB производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	<p>капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением</p>
	кеторолак	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
M01AE производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения</p>
	ибупрофен	<p>гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения;</p>

суппозитории ректальные;
 суппозитории ректальные (для детей);
 суспензия для приема внутрь;
 суспензия для приема внутрь (для детей);
 таблетки, покрытые оболочкой;
 таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
 таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

кетопрофен

капсулы;
 капсулы пролонгированного действия;
 капсулы с модифицированным высвобождением;
 раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
 раствор для инфузий и внутримышечного введения;
 суппозитории ректальные;
 таблетки;
 таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
 таблетки пролонгированного действия;
 таблетки с модифицированным высвобождением";

1.5.33. позицию, касающуюся М03АХ, изложить в следующей редакции:

"М03АХ другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутримышечного введения";

1.5.34. позицию, касающуюся M05BA, изложить в следующей редакции:

"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; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий";

1.5.35. позицию, касающуюся N02AB, изложить в следующей редакции:

"N02AB производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система; пластырь трансдермальный";
------------------------------------	----------	---

1.5.36. позиции, касающиеся N02BA и N02BE, изложить в следующей редакции:

"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; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N02BE анилиды	парацетамол	раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

1.5.37. позицию, касающуюся N03AA, изложить в следующей редакции:

"N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки";

1.5.38. позицию, касающуюся N03AG, изложить в следующей редакции:

"N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой";
--------	---------------------------	---------------------	--

1.5.39. позицию, касающуюся N05AB, изложить в следующей редакции:

"N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)";

1.5.40. позиции, касающиеся N05AF, N05AH, N05AL и N05AX, изложить в следующей редакции:

"N05AF	производные тиоксанта	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
--------	-----------------------	----------------	--

		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AH	диазепины, оксазепины, кветиапин тиазепины и оксепины		таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	капсулы
		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 пленочной оболочкой";

1.5.41. позицию, касающуюся N05BA, изложить в следующей редакции:

"N05BA производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта
	диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
	оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

1.5.42. позицию, касающуюся N06AA, изложить в следующей редакции:

"N06AA неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой";

1.5.43. позицию, касающуюся N06AX, изложить в следующей редакции:

"N06AX другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	пипофезин	таблетки";

1.5.44. позицию, касающуюся N06BX, изложить в следующей редакции:

"N06BX другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные; таблетки защечные и подъязычные
	пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения; 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";

1.5.45. позицию, касающуюся N06DA, изложить в следующей редакции:

"N06DA антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь";

1.5.46. позиции, касающиеся R03AC и R03AK, изложить в следующей редакции:

"R03AC селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
	сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;

			порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		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 будесонид + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций
		вилантерол + флутиказона фураат	порошок для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный";

1.5.47. позицию, касающуюся R03BA, изложить в следующей редакции:

"R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
		будесонид	капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная";

1.5.48. позицию, касающуюся R03BC, изложить в следующей редакции:

"R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированный";
--------	---	------------------------	--

1.5.49. позицию, касающуюся R05CB, изложить в следующей редакции:

"R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного введения и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки шипучие; таблетки диспергируемые
		дорназа альфа	раствор для ингаляций";

1.5.50. позицию, касающуюся V03AB, изложить в следующей редакции:

"V03AB	антидоты	калий-железо гексацианоферрат	таблетки
		кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций
		налоксон	раствор для инъекций
		цинка бисвинилимидазола диацетат	раствор для внутримышечного введения";

1.5.51. позицию, касающуюся V03AF, изложить в следующей редакции:

"V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
		месна	раствор для внутривенного введения";

1.5.52. позицию, касающуюся V08CA, изложить в следующей редакции:

"V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадобутрол	раствор для внутривенного введения
		гадодиамид	раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадотеридол	раствор для внутривенного введения
		гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения".

1.6. Приложение № 5 "Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, на одного жителя/застрахованное лицо на 2022 год" Программы изложить в новой редакции:

"О Б Ъ Е М
медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой
с профилактической и иными целями, на одного
жителя/застрахованное лицо на 2022 год

№ строки	Показатель (на одного жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		бюджетные ассигнования бюджета субъекта РФ	средства ОМС
1	2	3	4
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4), всего	0,657	2,9300
	из них объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	-	0,2370
	в том числе:		

1	2	3	4
2	I. норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	-	0,2720
3	II. норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:	-	0,2630
3.1	для проведения углубленной диспансеризации	-	0,06337
4	III. норматив посещений с иными целями (сумма строк 5 + 6 + 7 + 10 + 11), в том числе	0,657	2,3950
5	объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0,0500	0,3781
6	объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации	-	0,0245
7	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8 + 9), в том числе	0,0280	0,00
8	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0208	-
9	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,0072	-
10	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,449	0,8593
11	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,1300	1,1331
	Справочно:		
	объем посещений центров здоровья	-	0,0420
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	-	0,0085

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

3. Настоящее постановление действует в части, не противоречащей законам Пензенской области о бюджете Пензенской области и о бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Пензенской области на очередной финансовый год и плановый период.

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

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Пензенской области, координирующего вопросы здравоохранения.

Председатель Правительства
Пензенской области



Приложение
к постановлению Правительства
Пензенской области
08.09.2022 № 766-ПП

6. Стоимость программы
6.1. Сводный расчет стоимости утвержденной Программы на 2022 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы руб.		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе <*>:	01		X	X	3 655,83	X	4 685 768,92	X	20,2
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <*>, в том числе:	02	вызов	0,0278	3 461,15	96,22	X	123 325,70	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,0245	2 756,73	67,54	X	86 574,10	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,000033	6 841,30	0,23	X	294,20	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1 в амбулаторных условиях:	06	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 с профилактической и иными целями <***>, в том числе:	07	посещение	0,657	493,10	323,97	X	415 236,06	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,00034	441,18	0,15	X	195,40	X	X
2.1.2 в связи с заболеваниями-обращений <***>, в том числе:	08	обращение	0,13	1 429,92	185,89	X	238 255,66	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
2.2 в условиях дневных стационаров <***>, в том числе:	09	случай лечения				X		X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения				X		X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <***>, в том числе:	10	случай лечения	0,004	14 604,00	58,41	X	74 874,2	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11	-	0,0146	84 587,67	1 234,98	X	1 582 885,9	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	12	случай лечения				X		X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения				X		X	X
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,0146	84 587,67	1 234,98	X	1 582 885,9	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	-	0,00017	21 176,47	3,60	X	4 608,3	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь:	14	-	X	X	X	X	X	X	X
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная<*****>, всего, в том числе:	15	посещение	0,028	899,29	25,18	X	32 268,60	X	X
посещение по палативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,0208	443,20	9,22	X	11 815,70	X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,0072	2 216,40	15,96	X	20 452,90	X	X
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,092	2 620,60	241,09	X	309 018,5	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.3 оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения				X		X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	1 515,27	X	1 942 172,9	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	-	X	X	210,26	X	269 499,20	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <*****>	19	-	X	X	219,47	X	281 300,0	X	1,2
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20	-	X	X	X	14 179,62	X	17 938 721,20	78,6
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 33 + 43 + 55)	21	вызов	0,29	2 904,89	X	842,42	X	1 065 749,00	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	22	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	23	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 35.1 +45.1 + 57.1), из них:	23.1	посещения / комплексные посещения	2,930	684,56	X	2 005,74	X	2 537 478,30	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 35.1.1 + 45.1.1 + 57.1.1)	23.1.1	КОМПЛЕКСНОЕ ПОСЕЩЕНИЕ	0,272	2 030,01	X	552,16	X	698 544,70	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 35.1.2 + 45.1.2 + 57.1.2), в том числе:	23.1.2	КОМПЛЕКСНОЕ ПОСЕЩЕНИЕ	0,263	2 509,95	X	660,12	X	835 118,10	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 35.1.2.1 + 45.1.2.1 + 57.1.2.1)	23.1.2.1	КОМПЛЕКСНОЕ ПОСЕЩЕНИЕ	0,06337	1 024,62	X	64,93	X	82 137,60	X
для посещений с иными целями (сумма строк 35.1.3 + 45.1.3 + 57.1.3)	23.1.3	посещения	2,395	331,30	X	793,46	X	1 003 815,50	X
2.1.2 в неотложной форме (сумма строк 35.2 + 45.2 + 57.2)	23.2	посещения	0,540	718,70	X	388,10	X	490 984,90	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 35.3 + 45.3 + 57.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,7877	1 623,67	X	2 902,63	X	3 672 123,50	X
компьютерная томография (сумма строк 35.3.1 + 45.3.1 + 57.3.1)	23.3.1	исследования	0,04632	2 559,79	X	118,57	X	150 003,70	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 35.3.2 + 45.3.2 + 57.3.2)	23.3.2	исследования	0,02634	3 600,03	X	94,82	X	119 963,80	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 35.3.3 + 45.3.3 + 57.3.3)	23.3.3	исследования	0,08286	495,54	X	41,06	X	51 946,00	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 35.3.4 + 45.3.4 + 57.3.4)	23.3.4	исследо- вания	0,02994	929,76	X	27,84	X	35 216,50	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 35.3.5 + 45.3.5 + 57.3.5)	23.3.5	исследо- вания	0,00092	8 231,42	X	7,57	X	9 581,40	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 35.3.6 + 45.3.6 + 57.3.6)	23.3.6	исследо- вания	0,01321	2 035,45	X	26,89	X	34 016,40	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 35.3.7 + 45.3.7 + 57.3.7)	23.3.7	исследо- вания	0,12838	604,70	X	77,63	X	98 211,7	X
2.1.4 Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" (сумма строк 35.4 + 45.4 + 57.4)	23.4	комплекс- ное посещение	0,00287	18 567,47	X	53,29	X	67 418,50	X
2.2 В условиях дневных стационаров (сумма строк 36+46+58), в том числе:	24	случай лечения	0,053717	13 679,47	X	734,82	X	929 624,00	X
2.2.1 медицинская помощь по профилю "онкология" (сумму строк 36.1+46.1+58.1)	24.1	случай лечения	0,003129	31 313,52	X	97,98	X	123 949,50	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.2.2 при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 36.2+46.2+58.2)	24.2	случай	0,000176	126 534,09	X	22,27	X	28 178,70	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 24+27), в том числе:	25	случай лечения	0,068591	23 770,46	X	1 630,44	X	2 062 682,10	X
3.1) для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе: (сумма строк 24.1+27.1)	25.1	случай лечения	0,009007	79 740,60	X	718,24	X	908 644,10	X
3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2+27.2)	25.2	случай	0,000690	125 601,60	X	86,67	X	109 650,20	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров (сумма строк 39+49+61), включая:	27	случай лечения	0,014874	60 213,80	X	895,62	X	1 133 058,1	X
4.1.1 медицинскую помощь по профилю "онкология" (сумма строк 39.1+49.1+61.1):	27.1	случай лечения	0,005878	105 522,29	X	620,26	X	784 694,60	X
4.1.2 медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 39.2+49.2+61.2)	27.2	случай	0,000514	125 291,83	X	64,40	X	81 471,50	X
4.2 в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 40+50+62), в том числе:	28	случай госпитализации	0,166336	37 577,21	X	6 250,45	X	7 907 485,00	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.2.1 медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 40.1 + 50.1 + 62.1)	28.1	случай госпитализации	0,009488	101 958,85	X	967,39	X	1 223 812,10	X
4.2.2 медицинская реабилитация в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций (сумма строк 40.2 + 50.2 + 62.2)	28.2	случай госпитализации	0,004443	38 933,14	X	172,98	X	218 843,20	X
4.2.3 высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 40.3 + 50.3 + 62.3)	28.3	случай госпитализации	0,0052	164 109,62	X	853,37	X	1 079 601,00	X
5. паллиативная медицинская помощь <*****>	29	-			X		X		
5.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная<*****>, всего (равно строке 51.1), в том числе:	29.1	посещений			X		X		X
5.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 51.1.1)	29.1.1	посещений			X		X		X
5.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 51.1.2)	29.1.2	посещений			X		X		X
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 51.2)	29.2	койко-день	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 51.3)	29.3	случай лечения			X		X		X
6. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 41 +52 + 63)	30	-	X	X	X	106,55	X	134 799,90	X
7. Иные расходы (равно строке 53)	31	-	X	X	X	0,00	X	0,00	X
из строки 20:									
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	32	-	X	X	X	14 179,62	X	17 938 721,20	81,50
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	33	вызов	0,29	2 904,89	X	842,42	X	1 065 749,00	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	34	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	35	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 35.1.1 + 35.1.2 + 35.1.3), из них:	35.1	посещения / комплексные посещения	2,930	684,56	X	2 005,74	X	2 537 478,30	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	35.1.1	комплексное посещение	0,272	2 030,01	X	552,16	X	698 544,70	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	35.1.2	комплексное посещение	0,263	2 509,95	X	660,12	X	835 118,10	X
для проведения углубленной диспансеризации	35.1.2.1	комплексное посещение	0,06337	1 024,62	X	64,93	X	82 137,60	X
для посещений с иными целями	35.1.3	посещения	2,395	331,30	X	793,46	X	1 003 815,50	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.2 в неотложной форме	35.2	посещение	0,540	718,70	X	388,10	X	490 984,90	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	35.3	обращение	1,7877	1 623,67	X	2 902,63	X	3 672 123,50	X
компьютерная томография	35.3.1	исследования	0,04632	2 559,79	X	118,57	X	150 003,70	X
магнитно-резонансная томография	35.3.2	исследования	0,02634	3 600,03	X	94,82	X	119 963,80	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	35.3.3	исследования	0,08286	495,54	X	41,06	X	51 946,00	X
эндоскопическое исследование	35.3.4	исследования	0,02994	929,76	X	27,84	X	35 216,50	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	35.3.5	исследования	0,00092	8 231,42	X	7,57	X	9 581,40	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	35.3.6	исследования	0,01321	2 035,45	X	26,89	X	34 016,40	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	35.3.7	исследования	0,12838	604,70	X	77,63	X	98 211,7	X
2.1.4 обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	35.4	комплексное посещение	0,00287	18 567,47	X	53,29	X	67 418,50	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.2 В условиях дневных стационаров ***** (сумма строк 36.1+36.2), в том числе:	36	случай лечения	0,053717	13 679,47	X	734,82	X	929 624,00	X
2.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	36.1	случай лечения	0,003129	31 313,52	X	97,98	X	123 949,50	X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	36.2	случай	0,000176	126 534,09	X	22,27	X	28 178,70	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	37	случай лечения	0,068591	23 770,46	X	1 630,44	X	2 062 682,10	X
3.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	37.1	случай лечения	0,009007	79 740,60	X	718,24	X	908 644,10	X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	37.2	случай	0,000690	125 601,60	X	86,67	X	109 650,20	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	38	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров	39	случай лечения	0,014874	60 213,80	X	895,62	X	1 133 058,1	X
4.1.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	39.1	случай лечения	0,005878	105 522,29	X	620,26	X	784 694,60	X
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	39.2	случай	0,000514	125 291,83	X	64,40	X	81 471,50	X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	40	случай госпитализации	0,166336	37 577,21	X	6 250,45	X	7 907 485,00	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	40.1	случай госпитализации	0,009488	101 958,85	X	967,39	X	1 223 812,10	X
4.2.2 для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	40.2	случай госпитализации	0,004443	38 933,14	X	172,98	X	218 843,20	X
4.2.3 высокотехнологичная медицинская помощь	40,3	случай госпитализации	0,0052	164 109,62	X	853,37	X	1 079 601,00	X
5. Расходы на ведение дела СМО	41	-	X	X	X	106,55	X	134 799,90	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	42	-	X	X	X	0,00	X	0,00	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	43	вызов	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	44	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	45	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	45.1	посещения/ комплексные посещения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	45.1.1	комплексное посещение	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	45.1.2	комплексное посещение	0,00	X	X	X	X	X	X
для проведения углубленной диспансеризации	45.1.2.1	комплексное посещение	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
для посещений с иными целями	45.1.3	посещения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.2 в неотложной форме	45.2	посещение	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	45.3	обращение	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
компьютерная томография	45.3.1	исследования	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
магнитно-резонансная томография	45.3.2	исследования	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	45.3.3	исследования	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
эндоскопическое исследование	45.3.4	исследования	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	45.3.5	исследования	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	45.3.6	исследования	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	45.3.7	исследования	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.4 обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	45.4	КОМПЛЕКСНОЕ посещение	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.2 В условиях дневных стационаров ***** (сумма строк 46.1+46.,2), в том числе:	46	случай лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	46.1	случаев лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	46.2	случай	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	47	случай лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
3.1) для медицинской помощи по профилю "онкология"	47.1	случай лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	47.2	случай	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая межлицензную помощь:	48	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров, в том числе:	49	случай лечения			X		X		X
4.1.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	49.1	случай лечения			X		X		X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	49.2	случай			X		X		X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	50	случай госпитализации	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	50.1	случай госпитализации	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4.2.2 для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	50.2	случай госпитализации	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4.2.3 высокотехнологичная медицинская помощь	50.3	случай госпитализации	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
5. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях <*****>	51	-	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	
5.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная<*****>, всего, включая:	51.1	посещений			X		X		X
5.1.1 посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	51.1.1	посещений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
5.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	51.1.2	посещений	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	51.2	койко-день	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.3 оказываемая в условиях дневного стационара	51.3	случай лечения			X		X		X
6. Расходы на ведение дела СМО	52	-	X	X	X		X		X
7. Иные расходы (равно строке)	53	-	X	X	X	0,00	X	0,00	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	54	-	X	X	X	0,00	X	0,00	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	55	вызов	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	56	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	57	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, из них:	57.1	посещения/ комплексные посещения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	57.1.1	комплексное посещение	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	57.1.2	комплексное посещение	0,00	0,00	X	X	X	X	X
для проведения углубленной диспансеризации	57.1.2.1	комплексное посещение	0,00	0,00	X	X	X	X	X
для посещений с иными целями	57.1.3	посещения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.2 в неотложной форме	57.2	посещение	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	57.3	обращение	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
компьютерная томография	57.3.1	исследования	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
магнитно-резонансная томография	57.3.2	исследования	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	57.3.3	исследования	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
эндоскопическое исследование	57.3.4	исследования	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	57.3.5	исследования	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	57.3.6	исследования	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	57.3.7	исследования	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.4 обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	57.4	комплексное посещение	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.2 в условиях дневных стационаров**** (сумма строк 58.1+58.2)	58	случай лечения							
2.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	58.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	58.2	случай			X		X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	59	случай лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
3.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	59.1	случай лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
3.2 при экстракорпоральном оплодотворении:	59.2	случай	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	60	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров, в том числе:	61	случай лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4.1.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	61.1	случай лечения	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	61.2	случай	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	62	случай госпитализации	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	62.1	случай госпитализации			X		X		X
4.2.2 для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделах медицинских организаций	62.2	случай госпитализации	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4.2.3 высокотехнологичная медицинская помощь	62.3	случай госпитализации	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
5. Расходы на ведение дела СМО	63	-	X	X	X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	64	-	X	X	3 875,30	14 179,21	4 967 068,92	17 938 721,20	100,0

<*> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (заграта, не вошедшие в тариф).

<***> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2022 год 6841,3 рубля, 2023 год -7115,0 рублей, 2024 год -7399,6 рубля.

<****> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

<*****> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2

<*****> Субъект Российской Федерации вправе устанавливать отдельные нормативы объемы и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи, в том числе в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации

<*****> Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022-2024 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 года № 2505.

<*****> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях

<*****> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС

<*****> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими платежами субъекта Российской Федерации

<*****> 1281725 человека - прогнозная численность постоянного населения Пензенской области на 01.01.2022, на 01.01.2023 - 1269952 человек, на 01.01.2024 - 1257810 человека, по данным Росстата, 1265106 - численность застрахованных по ОМС лиц по состоянию на 01.01.2021.

6.2. Стоимость Программы по источникам финансового обеспечения на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов на территории Пензенской области

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ строки	2022 год		Плановый период			
		утвержденная стоимость территориальной программы		2023 год		2024 год	
		всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год (руб.) <***>	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год (руб.) <***>	стоимость территориальной программы	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	22 905 790,1	18 054,92	24 003 436,8	18 958,15	25 244 076,8	19 977,92
I Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <*>	02	4 967 068,9	3 875,30	5 074 121,6	3 995,52	5 191 841,8	4 127,68
II Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 08) <***>	03	17 938 721,2	14 179,62	18 929 315,2	14 962,63	20 052 235,0	15 850,24

1	2	3	4	5	6	7	8
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05 + 06 + 07) <*>, в том числе:	04	17 938 721,2	14 179,62	18 929 315,2	14 962,63	20 052 235,0	15 850,24
1.1. Субвенции из бюджета ФОМС <*>	05	17 936 118,9	14 177,56	18 926 722,3	14 960,58	20 049 642,1	15 848,19
1.2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС	06	-	-	-	-	-	-
1.3. прочие поступления	07	2 602,3	2,06	2 592,9	2,05	2 592,9	2,05
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, в дополнение к установленным 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	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8
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, целевых программ, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08).

<*> 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".

<***> 1281725 человека - прогнозная численность постоянного населения Пензенской области на 01.01.2022, на 01.01.2023 - 1269952 человек, на 01.01.2024 - 1257810 человека, по данным Росстата, 1265106 - численность застрахованных по ОМС лиц по состоянию на 01.01.2021.

Справочно:	2022 год		2023 год		2024 год	
	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо (руб.)
1	2	3	4	5	6	7
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	120 887,4	95,56	118 878,3	93,97	123 159,9	97,35