



ЗАКОН ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

**О внесении изменений в Закон Волгоградской области
от 28 декабря 2021 г. № 129-ОД "О Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Волгоградской области на 2022 год
и на плановый период 2023 и 2024 годов"**

Принят Волгоградской областной Думой

27 декабря 2022 года

Статья 1

Внести в Закон Волгоградской области от 28 декабря 2021 г. № 129-ОД "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Волгоградской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов" (в редакции от 26 марта 2022 г. № 13-ОД, от 04 июня 2022 г. № 44-ОД, от 16 сентября 2022 г. № 78-ОД) следующие изменения:

1. В приложении к Закону:

1) в разделе "Объем и источники финансирования Программы" паспорта Программы:

абзац второй изложить в следующей редакции:

"всего – 43385174,6 тыс. рублей;"

абзац восьмой изложить в следующей редакции:

"бюджетные ассигнования областного бюджета – 9493636,3 тыс. рублей;"

абзац семнадцатый изложить в следующей редакции:

"всего – 44247139,6 тыс. рублей;"

абзацы двадцать третий – двадцать пятый изложить в следующей редакции:

"бюджетные ассигнования областного бюджета – 10355601,3 тыс. рублей.

Профицит финансового обеспечения Территориальной программы на 2022 год по сравнению с потребностью составляет:

всего – 2,0 процента;"

абзац двадцать седьмой изложить в следующей редакции:

"за счет бюджетных ассигнований областного бюджета – 9,1 процента.";

2) в разделе 2 "Финансовое обоснование Программы":

абзац второй изложить в следующей редакции:

"2022 год – 2449781 человек;"

после таблицы 1.1:

абзац восьмой изложить в следующей редакции:

"всего с профилактическими и иными целями – 8794330 посещений, из них:"

абзац десятый изложить в следующей редакции:

"за счет средств областного бюджета – 1788340 посещений, из них число посещений по паллиативной медицинской помощи – 68594, в том числе без учета посещений на дому патронажными бригадами – 50956 посещений, при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами – 17638 посещений.";

абзацы тринадцатый и четырнадцатый изложить в следующей редакции:

"Всего в связи с заболеваниями – 4627379 обращений, из них:

за счет средств областного бюджета – 352768 обращений;"

в абзаце шестнадцатом слова ", в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации," исключить;

абзацы двадцать восьмой и двадцать девятый изложить в следующей редакции:

"всего – 433497 случаев госпитализации, из них:

за счет средств областного бюджета – 35767 случаев госпитализации;"

абзац тридцать третий изложить в следующей редакции:

"4) паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) за счет средств областного бюджета – 225380 койко-дней;"

абзацы тридцать пятый и тридцать шестой изложить в следующей редакции:

"всего – 173809 случаев лечения, из них:

за счет средств областного бюджета – 9799 случаев лечения;"

в таблице 2:

в графе 2 абзаца третьего раздела 2 цифры "37314,5" заменить цифрами "37316,0";

в таблице 3:

абзац третий раздела 2 изложить в следующей редакции:

1	2	3
"Случай госпитализации в условиях круглосуточного стационара,	39514,0	41801,0".

2. В приложении 3 к Программе:

пункт 2.8. раздела III изложить в следующей редакции:

"2.8. В рамках реализации базовой программы ОМС и территориальной программы ОМС осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции и на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа, любым из методов в случае:

наличия у застрахованных граждан признаков острого простудного заболевания неясной этиологии при появлении симптомов, не исключающих наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп;

наличия у застрахованных граждан новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп, в том числе для оценки результатов проводимого лечения;

положительного результата исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп, полученного с использованием экспресс-теста (при условии передачи гражданином или уполномоченной на экспресс-тестирование организацией указанного теста медицинской организации).";

в абзаце шестом раздела VII слова "от 14 января 2019 г. № 4н "Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения" заменить словами "от 24 ноября 2021 г. № 1094н "Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов".

3. Абзац второй подпункта 10 пункта 2 приложения 4 к Программе изложить в следующей редакции:

"лицам, которые во время Сталинградской битвы с 23 августа 1942 года по 2 февраля 1943 года находились на территории города Сталинграда;"

4. В приложении 5 к Программе:

1) в разделе I:

код АТХ "A02BA" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"A02BA	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	ранитидин<*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

1	2	3	4
---	---	---	---

фамотидин<*>

лиофилизат
для приготовления
раствора
для внутривенного
введения;
таблетки, покрытые
пленочной
оболочкой";

коды АТХ "А03АА" и "А03АD" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
---	---	---	---

"А03АА синтетические
антихолинергические
средства, эфиры
с третичной
аминогруппой

мебеверин<*>

капсулы с пролон-
гированным
высвобождением;
таблетки, покрытые
оболочкой;
таблетки, покрытые
пленочной
оболочкой;
таблетки с пролон-
гированным
высвобождением,
покрытые
пленочной
оболочкой

платифиллин<*>

раствор
для подкожного
введения

А03АD папаверин и его
производные

дротаверин<*>

раствор
для внутривенного
и внутримышечного
введения;
раствор
для инъекций;
таблетки;
таблетки, покрытые
пленочной
оболочкой";

код АТХ "А05ВА" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"А05ВА	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";

код АТХ "А06АВ" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"А06АВ	контактные слабительные средства	бисакодил<*>	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
		сеннозиды А и В<*>	таблетки";

код АТХ "А07ВС" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"А07ВС	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдри- ческий<*>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки диспергируемые";

код АТХ "А07ЕС" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"А07ЕС	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин<*>	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки кишечно- растворимые с пролонгирован- ным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнораствори- мой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнораствори- мой пленочной оболочкой; таблетки кишечнораствори- мые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия;

1	2	3	4
---	---	---	---

таблетки с пролонгированным высвобождением; гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь

сульфасалазин<*> таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

код АТХ "А07FA" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
---	---	---	---

"А07FA	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;
--------	---------------------------------	---------------------------	---

1	2	3	4
			порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		пробиотик из бифидобактерий бифидум одно- компонентный сорбирован- ный<*>	капсулы; порошок для приема внутрь";

код АТХ "A10BA" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"A10BA	бигуаниды	метформин<*>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки продолжительного действия; таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролон- гированным высвобождением; таблетки с пролон- гированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой";

код АТХ "А16АХ" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"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";

код АТХ "B03AB" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полималь- тозат<*>	капли для приема внутри; сироп; таблетки жевательные; раствор для внутримышечного введения";

код АТХ "C07AB" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"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 продолгованного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролон- гированным высвобождением, покрытые оболочкой;

1	2	3	4
---	---	---	---

таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой";

код АТХ "C08DA" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
---	---	---	---

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

код АТХ "D08AC" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
---	---	---	---

"D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин<*>	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения;
--------	---------------------	-----------------	---

1	2	3	4
---	---	---	---

раствор
для наружного
применения
(спиртовой);
спрей
для наружного
применения
(спиртовой);
спрей для местного
и наружного
применения;
суппозитории
вагинальные;
таблетки
вагинальные";

код АТХ "D08AX" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
---	---	---	---

"D08AX другие антисептики
и дезинфицирующие
средства

бриллиантовый
зеленый<*>

раствор
для наружного
применения
спиртовой

водорода
пероксид<*>

раствор
для местного
и наружного
применения;
раствор
для местного
применения

калия
перманганат<*>

порошок
для приготовления
раствора
для местного
и наружного
применения

1	2	3	4
---	---	---	---

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";

код АТХ "G04CA" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
---	---	---	---

"G04CA альфа-адреноблокаторы алфузозин<*>

таблетки
пролонгированного
действия;
таблетки
пролонгированного
действия, покрытые
оболочкой;
таблетки
с контролируемым
высвобождением,
покрытые
оболочкой;
таблетки с пролон-
гированным
высвобождением

1	2	3	4
		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";

код АТХ "Н01СВ" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"Н01СВ"	соматостатин и аналоги	ланреотид<*>	гель для подкожного введения пролонгированного действия
		октреотид<*>	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;

1	2	3	4
---	---	---	---

лиофилизат
для приготовления
концентрата
для приготовления
раствора
для инфузий";

коды АТХ "J01CA", "J01CE" и "J01CF" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
---	---	---	---

"J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксциллин<*>	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

1	2	3	4
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензил- пенициллин<*>	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;
		бензилпени- циллин<*>	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

1	2	3	4
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета- лактамазам	оксациллин<*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения";

код АТХ "J01DD" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"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
		цефотаксим + сульбактам<*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

1	2	3	4
		цефтазидим<*>	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций</p>
		цефтриаксон<*>	<p>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</p>

1	2	3	4
		цефоперазон + сульбактам<*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения";

код АТХ "J01FA" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"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

1	2	3	4
		джозамицин<*>	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кларитромицин<*>	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";

код АТХ "J01GB" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"J01GB	другие аминогликозиды	амикацин<*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;

1	2	3	4
			<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>раствор для инфузий и внутримышечного введения</p>
	гентамицин<*>		<p>капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения</p>
	канамицин<*>		<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения</p>
	тобрамицин<*>		<p>капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций";</p>

код АТХ "J01MA" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"J01MA	фторхинолоны	левофлокса- цин<*>	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы
		ломефлокса- цин<*>	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлокса- цин<*>	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 продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		спарфлоксацин<*>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ципрофлоксацин<*>	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой";

код АТХ "J01XX" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин<*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		линезолид<*>	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тедизолид<*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		фосфомицин<*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения";

коды АТХ "J02AC" и "J02AX" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"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

1	2	3	4
		флуконазол<*>	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин<***>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		микафунгин<***>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий";

код АТХ "J04AA" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалици- ловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечно- растворимые; гранулы, покрытые кишечнораство- римой оболочкой; гранулы с пролон- гированным высвобождением;

1	2	3	4
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой";

код АТХ "J05AX" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"J05AX	прочие противовирусные препараты	булевиртид<*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		гразопревир + элбасвир<*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтанамидпентандиовой кислоты<*>	капсулы
		кагоцел<*>	таблетки
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		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";

коды АТХ "L01AA" и "L01AB" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"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

1	2	3	4
		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";

код АТХ "L01BC" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"L01BC	аналоги пиримидина	азацитидин<*>	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
		гемцитабин<*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;

1	2	3	4
			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 внутripолостного введения
		цитарабин<*>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций";

код АТХ "L01DB" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин<*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения

1	2	3	4
	доксорубицин<*>		концентрат для приготовления раствора для внутри-артериального, 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;

1	2	3	4
---	---	---	---

лиофилизат
для приготовления
раствора для
внутрисосудистого
и внутрипузырного
введения;
лиофилизат
для приготовления
раствора
для внутри-
артериального,
внутрипузырного
введения
и инфузий";

код АТХ "L01XA" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
---	---	---	---

"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

1	2	3	4
		цисплатин<*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций";

код АТХ "L03AB" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"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;

1	2	3	4
			<p>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, субконъюнкти- вального 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>

1	2	3	4
		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";

коды АТХ "M01AB" и "M01AE" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"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 пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;

1	2	3	4
			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;

1	2	3	4
			<p>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 пролон- гированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
		кетопрофен<*>	<p>капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифи- цированным высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; таблетки;</p>

1	2	3	4
---	---	---	---

таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
таблетки пролонгированного действия;
таблетки с модифицированным высвобождением";

код АТХ "M03AX" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
---	---	---	---

"M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа A<*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		ботулинический токсин типа A-гемагглютинин комплекс<*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутримышечного введения";

код АТХ "M05BA" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
---	---	---	---

"M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота<*>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
--------	-------------	-------------------------	---

1	2	3	4
		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";

код АТХ "N02AB" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил<*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система; пластырь трансдермальный";

код АТХ "N02BA" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалици- ловая кислота<*>	таблетки;

1	2	3	4
			<p>таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой";</p>

код "N02BE" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"N02BE	анилиды	парацетамол<*>	<p>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";</p>

код АТХ "N03AA" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"N03AA	барбитураты и их производные	бензобарби- тал<*> фенобарбитал<*>	таблетки таблетки";

код АТХ "N03AG" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота<*>	гранулы с пролон- гированным высвобождением; капли для приема внутри; капсулы кишечно- растворимые; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки, покрытые кишечно- растворимой оболочкой; таблетки пролон- гированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролон- гированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролон- гированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой";

код АТХ "N05AB" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"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)";

коды АТХ "N05AF", "N05AH", "N05AL" и "N05AX" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"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

1	2	3	4
N05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролон- гированным 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;

1	2	3	4
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутри; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

код АТХ "N05BA" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидро- хлорфенил- бензодиазе- пин<*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта
		диазепам<*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лоразепам<*>	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам<*>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

код АТХ "N06AA" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"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;

1	2	3	4
---	---	---	---

таблетки
 пролонгированного
 действия, покрытые
 пленочной
 оболочкой";

код АТХ "N06AX" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
---	---	---	---

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

код АТХ "N06BX" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
---	---	---	---

"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

1	2	3	4
	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";

код АТХ "N06DA" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин<*>	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин<*>	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь";

коды АТХ "R03AC" и "R03AK" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"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;

1	2	3	4
			порошок для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол<*> будесонид + формотерол<*> вилантерол + флутиказона фураат<*> салметерол + флутиказон<*>	аэрозоль для ингаляций дозированный капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций порошок для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный";

код АТХ "R03BA" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон<*>	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
		будесонид<*>	капсулы кишечно- растворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная";

код АТХ "R03BC" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота<*>	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированный";

код АТХ "R05CB" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"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

1	2	3	4
---	---	---	---

дорназа альфа<*> раствор
для ингаляций";

код АТХ "V03AB" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
---	---	---	---

"V03AB антидоты

димеркаптопро-
пансульфонат
натрия<*>

раствор для
внутримышечного
и подкожного
введения

калий-железо
гексациано-
феррат<*>

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

1	2	3	4
---	---	---	---

сугаммадекс<*> раствор
для внутривенного
введения

цинка бисвини-
лимидазола
диацетат<*> раствор для
внутримышечного
введения";

код АТХ "V03AF" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
---	---	---	---

"V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат<*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутри- мышечного введения; раствор для внутривенного и внутри- мышечного введения
--------	--	-----------------------	---

месна<*> раствор
для внутривенного
введения";

код АТХ "V08CA" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
---	---	---	---

"V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота<*>	раствор для внутривенного введения
--------	---------------------------------------	---------------------------	--

гадобутрол<*> раствор
для внутривенного
введения

1	2	3	4
		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";

2) в пункте 3 примечания к разделу II слова "(в редакции от 23 декабря 2021 г. № 3781-р)" заменить словами "(в редакции от 06 октября 2022 № 2927-р)".

5. Код АТХ "J05AE" раздела I приложения 5 к Программе изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
"J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нарлапревир<*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нирматрелвир<*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		нирматрелвир + ритонавир<*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой".

6. В приложении 6 к Программе:

1) в разделе I:

в пункте 1:

по категории заболевания "туберкулез":

позицию "аминосалициловая кислота" изложить в следующей редакции:

1	2	3
	"аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутри; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

1	2	3
---	---	---

гранулы с пролонгированным высвобождением;
таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой";

позицию

"левофлоксацин

капли глазные;
таблетки, покрытые пленочной оболочкой"

ДОПОЛНИТЬ СЛОВОМ

1	2	3
---	---	---

"капсулы";

позицию

"фентанил

раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
трансдермальная терапевтическая система"

ДОПОЛНИТЬ СЛОВАМИ

1	2	3
---	---	---

"пластырь трансдермальный";

по категории заболевания "инфекции, передающиеся преимущественно половым путем" позицию

"хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные"
---------------	---

дополнить словами

1	2	3
---	---	---

"спрей для местного и наружного применения";

по категории заболевания "гепатит В" позицию "интерферон альфа" изложить в следующей редакции:

1	2	3
---	---	---

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

1	2	3
---	---	---

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";

по категории заболевания "СПИД, болезнь, вызванная вирусом
иммунодефицита человека (ВИЧ)":

после позиции "зидовудин + ламивудин" дополнить позициями:

1	2	3
---	---	---

"имидазолилэтанамид
пентандиовой кислоты

капсулы

кагоцел

таблетки";

позицию

"фентанил

раствор для внутривенного
и внутримышечного введения;
трансдермальная
терапевтическая система"

дополнить словами

1	2	3
---	---	---

"пластырь трансдермальный";

по категории заболевания "онкологические заболевания":
позицию

"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"

дополнить словами

1	2	3
---	---	---

"таблетки
кишечнорастворимые,
покрытые пленочной
оболочкой;
таблетки с пролонгированным
высвобождением, покрытые
пленочной оболочкой;
таблетки
кишечнорастворимые
с пролонгированным
высвобождением";

ПОЗИЦИЮ

"золедроновая
кислота

концентрат для приготовления
раствора для инфузий;
лиофилизат
для приготовления раствора
для внутривенного введения;
лиофилизат
для приготовления раствора
для инфузий;
раствор для инфузий"

ДОПОЛНИТЬ СЛОВАМИ

1	2	3
---	---	---

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

позицию "интерферон альфа" изложить в следующей редакции:

1	2	3
---	---	---

"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;

1	2	3
---	---	---

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";

позицию "кальция фолинат" изложить в следующей редакции:

1	2	3
---	---	---

"кальция фолинат

лиофилизат для
 приготовления раствора
 для внутривенного
 и внутримышечного введения;
 раствор для внутривенного
 и внутримышечного
 введения";

позицию "кетопрофен" изложить в следующей редакции:

1	2	3
---	---	---

"кетопрофен

капсулы;
 капсулы пролонгированного
 действия;
 капсулы
 с модифицированным
 высвобождением;
 раствор для внутривенного
 и внутримышечного введения;

1	2	3
ПОЗИЦИЮ	"левофлоксацин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением"; капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой"

ДОПОЛНИТЬ СЛОВОМ

1	2	3
	"октреотид	капсулы"; позицию "октреотид" изложить в следующей редакции: 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";

после позиции "палбоциклиб" дополнить позицией

1	2	3
---	---	---

позицию "пасиреотид" раствор для подкожного введения";

позицию

"фентанил" раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система"

дополнить словами

1	2	3
---	---	---

"пластырь трансдермальный";

позицию "флуконазол" изложить в следующей редакции:

1	2	3
---	---	---

"флуконазол" капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

позицию "циклофосфамид" изложить в следующей редакции:

1	2	3
---	---	---

"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";

по категории заболевания "сахарный диабет" позицию "метформин" изложить в следующей редакции:

1	2	3
	"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";

по категории заболевания "психические расстройства и расстройства поведения":

позицию

"бромдигидрохлор-фенилбензодиазепин" таблетки"

дополнить словами

1	2	3
		"таблетки, диспергируемые в полости рта";

позицию "вальпроевая кислота" изложить в следующей редакции:

1	2	3
	"вальпроевая кислота"	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; сироп; сироп (для детей);

1	2	3
---	---	---

таблетки, покрытые
кишечнорастворимой
оболочкой;
таблетки пролонгированного
действия, покрытые
оболочкой;
таблетки пролонгированного
действия, покрытые
пленочной оболочкой;
таблетки с пролонгированным
высвобождением, покрытые
пленочной оболочкой";

позицию "галантамин" изложить в следующей редакции:

1	2	3
---	---	---

"галантамин

капсулы пролонгированного
действия;
таблетки, покрытые
пленочной оболочкой";

позицию

"глицин

таблетки защечные;
таблетки подъязычные"

дополнить словами

1	2	3
---	---	---

"таблетки защечные
и подъязычные";

позицию

"кветиапин

таблетки, покрытые
пленочной оболочкой;
таблетки пролонгированного
действия, покрытые
пленочной оболочкой"

дополнить словами

1	2	3
---	---	---

"таблетки
с пролонгированным
высвобождением, покрытые
пленочной оболочкой";

позицию "пипофезин" изложить в следующей редакции:

1	2	3
---	---	---

"пипофезин таблетки";

позицию "рисперидон" изложить в следующей редакции:

1	2	3
---	---	---

"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";

позицию "сульпирид" изложить в следующей редакции:

1	2	3
---	---	---

"сульпирид капсулы;
раствор
для внутримышечного
введения;
таблетки;
таблетки, покрытые
пленочной оболочкой";

ПОЗИЦИЮ

"трифлуоперазин

раствор
для внутримышечного
введения;
таблетки, покрытые
оболочкой"

ДОПОЛНИТЬ СЛОВАМИ

1	2	3
---	---	---

"таблетки, покрытые
пленочной оболочкой";

позицию "фенобарбитал" изложить в следующей редакции:

1	2	3
---	---	---

"фенобарбитал

таблетки";

ПОЗИЦИЮ

"флупентиксол

раствор
для внутримышечного
введения (масляный);
таблетки, покрытые
оболочкой"

ДОПОЛНИТЬ СЛОВАМИ

1	2	3
---	---	---

"таблетки, покрытые
пленочной оболочкой";

позицию "фонтурацетам" изложить в следующей редакции:

1	2	3
---	---	---

"фонтурацетам

таблетки";

по категории заболевания "болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением":

позицию "верапамил" изложить в следующей редакции:

1	2	3
	"верапамил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой";

позицию "метопролол" изложить в следующей редакции:

1	2	3
	"метопролол	таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой";

по категории заболевания "коронавирусная инфекция (2019-nCoV)" в пункте 2 после позиции "олокизумаб" дополнить позицией

1	2	3
	"фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой";
в пункте 4: позицию	"глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные"

ДОПОЛНИТЬ СЛОВАМИ

1	2	3
ПОЗИЦИЮ		"таблетки защечные и подъязычные";
	"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"

позицию "фосфолипиды + глицирризиновая кислота" изложить в следующей редакции:

1	2	3
	"фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения";

в пункте 5:

по категории заболевания "детские церебральные параличи":

позицию "вальпроевая кислота" изложить в следующей редакции:

1	2	3
	"вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; 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";

ПОЗИЦИЮ

"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"

ДОПОЛНИТЬ СЛОВАМИ

1	2	3
---	---	---

"таблетки
 кишечнорастворимые,
 покрытые пленочной
 оболочкой;
 таблетки с пролонгированным
 высвобождением, покрытые
 пленочной оболочкой;
 таблетки
 кишечнорастворимые
 с пролонгированным
 высвобождением";

ДОПОЛНИТЬ СЛОВОМ

1	2	3
---	---	---

капсулы";

позицию "цефтазидим" изложить в следующей редакции:

1	2	3
---	---	---

"цефтазидим

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

по категории заболевания "гематологические заболевания, гемобластозы, цитопения, наследственные гемопатии":

позицию "интерферон альфа" изложить в следующей редакции:

1	2	3
---	---	---

"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;

1	2	3
		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";

позицию "флуконазол" изложить в следующей редакции:

1	2	3
	"флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

позицию "циклофосфамид" изложить в следующей редакции:

1	2	3
	"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";

по категории заболевания "тяжелая форма бруцеллеза":
позицию

"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"

дополнить словами

1	2	3
---	---	---

"таблетки
кишечнорастворимые,
покрытые пленочной
оболочкой;
таблетки с пролонгированным
высвобождением, покрытые
пленочной оболочкой;
таблетки
кишечнорастворимые
с пролонгированным
высвобождением";

позицию "доксциклин" изложить в следующей редакции:

1	2	3
---	---	---

"доксциклин

капсулы;
таблетки диспергируемые";

позицию "кетопрофен" изложить в следующей редакции:

1	2	3
---	---	---

"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";

позицию

"левофлоксацин

капли глазные;
таблетки, покрытые пленочной оболочкой"

ДОПОЛНИТЬ СЛОВОМ

1	2	3
---	---	---

капсулы";

позицию "парацетамол" изложить в следующей редакции:

1	2	3
	"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";

позицию "цефтазидим" изложить в следующей редакции:

1	2	3
	"цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций";

по категории заболевания "системные хронические тяжелые заболевания кожи (атопический дерматит, пузырчатка, красный плоский лишай, псориаз, монетовидная экзема, локализованная склеродермия)":

позицию "доксциклин" изложить в следующей редакции:

1	2	3
	"доксциклин	капсулы; таблетки диспергируемые";

позицию "флуконазол" изложить в следующей редакции:

1	2	3
---	---	---

"флуконазол

капсулы;
порошок для приготовления
суспензии для приема внутрь;
таблетки, покрытые
пленочной оболочкой";

по категории заболевания "бронхиальная астма":

позицию "будесонид" изложить в следующей редакции:

1	2	3
---	---	---

"будесонид

капсулы
кишечнорастворимые;
порошок для ингаляций
дозированный;
раствор для ингаляций;
спрей назальный
дозированный;
суспензия для ингаляций
дозированная";

после позиции "дупилумаб" дополнить позицией

1	2	3
---	---	---

"индакатерол

капсулы с порошком
для ингаляций";

после позиции "ипратропия бромид + фенотерол" дополнить позицией

1	2	3
---	---	---

"кромоглициевая
кислота

аэрозоль для ингаляций
дозированный;
капли глазные;
капсулы;
спрей назальный
дозированный";

позицию "сальбутамол" изложить в следующей редакции:

1	2	3
	"сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций";
позицию	"будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный"

дополнить словами

1	2	3
		капсулы с порошком для ингаляций";

по категории заболевания "ревматизм и ревматоидный артрит, системная (острая) красная волчанка, болезнь Бехтерева":

позицию "верапамил" изложить в следующей редакции:

1	2	3
	"верапамил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой";

ПОЗИЦИЮ

"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"

ДОПОЛНИТЬ СЛОВАМИ

1	2	3
---	---	---

"таблетки
 кишечнорастворимые,
 покрытые пленочной
 оболочкой;
 таблетки с пролонгированным
 высвобождением, покрытые
 пленочной оболочкой;
 таблетки
 кишечнорастворимые
 с пролонгированным
 высвобождением";

ПОЗИЦИЮ

"золедроновая
кислота

концентрат для приготовления
раствора
для инфузий;
лиофилизат
для приготовления раствора
для внутривенного введения;
лиофилизат
для приготовления раствора
для инфузий;
раствор для инфузий"

ДОПОЛНИТЬ СЛОВАМИ

1	2	3
---	---	---

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

позицию "кетопрофен" изложить в следующей редакции:

1	2	3
---	---	---

"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";

позицию "месалазин" изложить в следующей редакции:

1	2	3
	"месалазин	<p>суппозитории ректальные; сuspензия 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";</p>
позицию	"фентанил	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система"</p>
дополнить словами		
1	2	3

"пластырь трансдермальный";

по категории заболевания "инфаркт миокарда (первые шесть месяцев)":
позицию

"ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой"
-------------------------------	--

дополнить словами

1	2	3
---	---	---

"таблетки, покрытые
пленочной оболочкой";

позицию "метопролол" изложить в следующей редакции:

1	2	3
---	---	---

"метопролол	таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой";
-------------	--

по категории заболевания "рассеянный склероз":
 позицию "бисакодил" изложить в следующей редакции:

1	2	3
---	---	---

"бисакодил

суппозитории ректальные;
 таблетки, покрытые
 кишечнорастворимой
 оболочкой;
 таблетки
 кишечнорастворимые,
 покрытые оболочкой";

позицию "интерферон бета-1a" изложить в следующей редакции:

1	2	3
---	---	---

"интерферон бета-1a

лиофилизат для
 приготовления раствора
 для внутримышечного
 введения;
 раствор для подкожного
 введения";

по категории заболевания "мозжечковая атаксия Мари" позицию
 "галантамин" изложить в следующей редакции:

1	2	3
---	---	---

"галантамин

капсулы пролонгированного
 действия;
 таблетки, покрытые
 пленочной оболочкой";

по категории заболевания "болезнь Паркинсона" позицию

"фентанил

раствор для внутривенного
 и внутримышечного введения;
 трансдермальная
 терапевтическая система"

дополнить словами

1	2	3
---	---	---

"пластырь трансдермальный";

по категории заболевания "шизофрения":
позицию

"кветиапин

таблетки, покрытые
пленочной оболочкой;
таблетки пролонгированного
действия, покрытые
пленочной оболочкой"

ДОПОЛНИТЬ СЛОВАМИ

1	2	3
---	---	---

"таблетки
с пролонгированным
высвобождением, покрытые
пленочной оболочкой";

позиции "рисперидон" и "сульпирид" изложить в следующей редакции:

1	2	3
---	---	---

"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

сульпирид

капсулы;
раствор
для внутримышечного
введения;
таблетки;
таблетки, покрытые
пленочной оболочкой";

ПОЗИЦИЮ

"трифлуоперазин

таблетки, покрытые
оболочкой"

ДОПОЛНИТЬ СЛОВАМИ

1	2	3
---	---	---

"таблетки, покрытые
пленочной оболочкой";

ПОЗИЦИЮ

"флупентиксол

раствор
для внутримышечного
введения (масляный);
таблетки, покрытые
оболочкой"

ДОПОЛНИТЬ СЛОВАМИ

1	2	3
---	---	---

"таблетки, покрытые
пленочной оболочкой";

по категории заболевания "эпилепсия":

позицию "вальпроевая кислота" изложить в следующей редакции:

1	2	3
---	---	---

"вальпроевая
кислотагранулы с пролонгированным
высвобождением;
капли для приема внутрь;
капсулы
кишечнорастворимые;
сироп;
сироп (для детей);
таблетки, покрытые
кишечнорастворимой
оболочкой;
таблетки пролонгированного
действия, покрытые
оболочкой;

1	2	3
---	---	---

таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой";

позицию "фенобарбитал" изложить в следующей редакции:

1	2	3
---	---	---

"фенобарбитал таблетки";

по категории заболевания "сифилис" позицию

"хлоргексидин раствор для местного применения;
раствор для местного и наружного применения;
раствор для наружного применения;
раствор для наружного применения (спиртовой);
спрей для наружного применения (спиртовой);
суппозитории вагинальные;
таблетки вагинальные"

дополнить словами

1	2	3
---	---	---

"спрей для местного и наружного применения";

в пункте б:
позицию

"ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой"
-------------------------------	--

дополнить словами

1	2	3
---	---	---

"таблетки, покрытые
пленочной оболочкой";

позицию "верапамил" изложить в следующей редакции:

1	2	3
---	---	---

"верапамил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой";
------------	--

позицию "доксициклин" изложить в следующей редакции:

1	2	3
---	---	---

"доксициклин	капсулы; таблетки диспергируемые";
--------------	---------------------------------------

ПОЗИЦИЮ

"левофлоксацин

капли глазные;
таблетки, покрытые
пленочной оболочкой"

ДОПОЛНИТЬ СЛОВОМ

1	2	3
---	---	---

капсулы";

позицию "метопролол" изложить в следующей редакции:

1	2	3
---	---	---

"метопролол

таблетки;
таблетки пролонгированного
действия, покрытые
пленочной оболочкой;
таблетки с пролонгированным
высвобождением, покрытые
оболочкой;
таблетки с пролонгированным
высвобождением, покрытые
пленочной оболочкой";

позиции "фамотидин" и "флуконазол" изложить в следующей редакции:

1	2	3
---	---	---

"фамотидин

таблетки, покрытые
пленочной оболочкой

флуконазол

капсулы;
порошок для приготовления
суспензии для приема внутрь;
таблетки, покрытые
пленочной оболочкой";

2) в разделе II:
позицию

"алфузозин

таблетки пролонгированного действия;
таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой"

ДОПОЛНИТЬ СЛОВАМИ

1	2
---	---

"таблетки с пролонгированным высвобождением";

позиции "амброксол" и "аминосалициловая кислота" изложить в следующей редакции:

1	2
---	---

"амброксол

капсулы пролонгированного действия;
пастилки;
раствор для приема внутрь;
раствор для приема внутрь и ингаляций;
сироп;
таблетки;
таблетки диспергируемые

аминосалициловая кислота

гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь;
гранулы кишечнорастворимые;
гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
гранулы с пролонгированным высвобождением;
таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой";

после позиции "бифидобактерии бифидум" дополнить позицией

1	2
---	---

"пробиотик из бифидобактерий
бифидум однокомпонентный
сорбированный

капсулы;
порошок для приема внутрь";

позицию

"бромдигидрохлорфенилбензо-
диазепин

таблетки"

дополнить словами

1	2
---	---

"таблетки, диспергируемые в полости
рта";

позицию "будесонид" изложить в следующей редакции:

1	2
---	---

"будесонид

капсулы кишечнорастворимые;
порошок для ингаляций
дозированный;
раствор для ингаляций;
спрей назальный дозированный;
суспензия для ингаляций
дозированная";

позицию

"будесонид + формотерол

порошок для ингаляций
дозированный;
капсул с порошком для ингаляций
набор"

дополнить словами

1	2
---	---

"капсулы с порошком для
ингаляций";

позицию "бусульфан" изложить в следующей редакции:

1	2
---	---

"бусульфан

таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

позицию "вальпроевая кислота" изложить в следующей редакции:

1	2
---	---

"вальпроевая кислота

капли для приема внутрь;
капсулы кишечнорастворимые;
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;
гранулы с пролонгированным
высвобождением";

позицию "верапамил" изложить в следующей редакции:

1	2
---	---

"верапамил

таблетки, покрытые оболочкой;
таблетки, покрытые пленочной
оболочкой;
таблетки с пролонгированным
высвобождением, покрытые
пленочной оболочкой";

позицию

"водорода пероксид

раствор для местного и наружного
применения"

дополнить словами

1	2
---	---

"раствор для местного применения";

позицию "гадоверсетамид" признать утратившей силу;
 позицию "галантамин" изложить в следующей редакции:

1	2
---	---

"галантамин

капсулы пролонгированного действия;
 таблетки покрытые пленочной оболочкой";

позицию "гемцитабин" изложить в следующей редакции:

1	2
---	---

"гемцитабин

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

позицию

"глицин

таблетки защечные;
 таблетки подъязычные"

дополнить словами

1	2
---	---

"таблетки защечные и подъязычные";

позицию "даунорубицин" изложить в следующей редакции:

1	2
"даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения";
позицию	
"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"

ДОПОЛНИТЬ СЛОВАМИ

1	2
---	---

"таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением";

позиции "доксициклин" и "доксорубицин" изложить в следующей редакции:

1	2
---	---

"доксициклин

капсулы;
таблетки диспергируемые

доксорубицин

концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутривезикулярного введения;
концентрат для приготовления раствора для инфузий;
лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения;
раствор для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения";

позицию

"дротаверин

раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
раствор для инъекций;
таблетки"

ДОПОЛНИТЬ СЛОВАМИ

1	2
---	---

"таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

позицию "железа (III) гидроксид полимальтозат" изложить в следующей редакции:

1	2
"железа (III) гидроксид полимальтозат"	капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные";

позицию "золедроновая кислота" изложить в следующей редакции:

1	2
"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";

позиции "интерферон альфа" и "интерферон бета-1a" изложить в следующей редакции:

1	2
"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;

1	2
	<p>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>

позицию "кальция фолинат" изложить в следующей редакции:

1	2
"кальция фолинат	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения";</p>
позицию	
"кветиапин	<p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой"</p>

дополнить словами

1	2
---	---

"таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой";

позицию "кетопрофен" изложить в следующей редакции:

1	2
---	---

"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";

позицию "кромоглициевая кислота" изложить в следующей редакции:

1	2
---	---

"кромоглициевая кислота

аэрозоль для ингаляций дозированный;
капли глазные;
капсулы;
спрей назальный дозированный";

позицию

"левофлоксацин <*>

капли глазные;
таблетки, покрытые пленочной оболочкой"

ДОПОЛНИТЬ СЛОВОМ

1	2
---	---

"капсулы";

позицию "мебеверин" изложить в следующей редакции:

1	2
---	---

"мебеверин

капсулы с пролонгированным высвобождением;
 таблетки, покрытые оболочкой;
 таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
 таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой";

позицию "месалазин" изложить в следующей редакции:

1	2
---	---

"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 внутрь";

позицию "метопролол" изложить в следующей редакции:

1	2
"метопролол"	таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой";

позицию "метформин" изложить в следующей редакции:

1	2
"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";

позицию "оксациллин" признать утратившей силу;

позицию "октреотид" изложить в следующей редакции:

1	2
"октреотид"	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;

1	2
---	---

лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением;
раствор для внутривенного и подкожного введения;
раствор для инфузий и подкожного введения";

позицию "парацетамол" изложить в следующей редакции:

1	2
---	---

"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";

позицию "пипофезин" изложить в следующей редакции:

1	2
---	---

"пипофезин

таблетки";

позицию "ранитидин" изложить в следующей редакции:

1	2
---	---

"ранитидин

раствор для внутривенного и внутримышечного введения";

позицию "рисперидон" изложить в следующей редакции:

1	2
"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";

позиции "сальбутамол" и "сапроптерин" изложить в следующей редакции:

1	2
"сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
сапроптерин	таблетки растворимые";
позицию	
"смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь"

дополнить словами

1	2
	"суспензия для приема внутрь; таблетки диспергируемые ";

позицию "сульпирид" изложить в следующей редакции:

1	2
"сульпирид	капсулы; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой";
позицию "тедизолид" признать утратившей силу; позицию	
"трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой"

дополнить словами

1	2
	"таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

позицию "фамотидин" изложить в следующей редакции:

1	2
"фамотидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой";

позицию "фенобарбитал" изложить в следующей редакции:

1	2
"фенобарбитал	таблетки";

позицию "феноксиметилпенициллин" признать утратившей силу;
позицию

"фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система"
-----------	---

дополнить словами

1	2
---	---

"пластырь трансдермальный";

позицию "флуконазол" изложить в следующей редакции:

1	2
---	---

"флуконазол

капсулы;
порошок для приготовления
суспензии для приема внутрь;
раствор для инфузий;
таблетки, покрытые пленочной
оболочкой";

позицию

"флупентиксол

раствор для внутримышечного
введения (масляный);
таблетки, покрытые оболочкой"

дополнить словами

1	2
---	---

"таблетки, покрытые пленочной
оболочкой";

позицию "фонтурацетам" изложить в следующей редакции:

1	2
---	---

"фонтурацетам

таблетки";

позицию "фосфолипиды + глицирризиновая кислота" изложить в следующей редакции:

1	2
"фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения";

позицию "хлоргексидин" изложить в следующей редакции:

1	2
"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";

позицию "цефтазидим" изложить в следующей редакции:

1	2
"цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций";

позицию "циклофосфамид" изложить в следующей редакции:

1	2
"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";

позицию "цинка бисвинилимидазола диацетат" признать утратившей силу;
позицию

"эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутрипузырного введения и инфузий"
-------------	--

дополнить словами

1	2
	"лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутрипузырного введения и инфузий";

в абзаце втором примечания к разделу II слова "в редакции от 23 ноября 2020 г. № 3073-р" заменить словами "в редакции от 06 октября 2022 г. № 2927-р".

7. Пункт 2 раздела I приложения 6 к Программе по категории заболевания "коронавирусная инфекция (2019-nCoV)" после позиции "молнупиравир" дополнить позициями:

1	2	3
	"нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой".

8. Пункт 4 раздела I приложения 7 к Программе изложить в следующей редакции:

1	2	3	4	5	6
"4	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	проценты	0,1	0,1	0,1".

9. В приложении 8 к Программе:

- 1) пункт 114 признать утратившим силу;
- 2) пункт 115 признать утратившим силу;
- 3) строки

"Итого медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе, всего
в том числе медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров

178 82 165 62 51"

изложить в следующей редакции:

1	2	3	4	5	6	7
"Итого медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе, всего, в том числе медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров		176	80	163	62	51".
		2		2		

10. Приложение 9 к Программе изложить в следующей редакции:

"Приложение 9

к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
в Волгоградской области на 2022 год
и на плановый период 2023 и 2024 годов

**Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи в Волгоградской области по условиям ее оказания на 2022 год**

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Еди- ница изме- рения	Объем меди- цинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застра- хованное лицо)	Стоимость еди- ницы объема медицинской помощи (норматив финансовых загаг на единицу объема предостав- ления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы рублей		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в про- центах к итогу
					за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	
					6	7	8	9	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

I. Медицинская 01

помощь, предостав-
ляемая за счет
средств

3 569,2

8 743 636,3

20,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.1. С профилактической и иными целями, в том числе:	07	посещение	0,73	493,1	360,0		881 830,5		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение							
2.1.2. В связи с заболеваниями – обращениями, в том числе:	08	обращение	0,144	1 429,9	205,9		504 423,0		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение							
2.2. В условиях дневных стационаров, в том числе:	09	случаи лечения							
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случаи лечения							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	10	случай лече- ния	0,004	14 603,9	58,4		143 103,6		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лече- ния							
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11		0,0146	84 587,5	1 235,0		3 025 441,1		
4.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	12	случай лече- ния							
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лече- ния							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,0146	84 587,5	1 235,0		3 025 441,1		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1		0,00004	37 419,26	1,5		3 741,9		
5. Паллиативная медицинская помощь:	14								
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*>, всего, в том числе:	15	посещение	0,028						
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,0208	443,2	9,2		22 583,3		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,0072	2 216,4	16,0		39 092,9		
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,092	2 620,6	241,1		590 630,8		
5.3 Оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения							
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17				1 234,4		3 024 027,3		
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18				118,4		290 000,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
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	2,93	679,8		1 991,8		4 762 654,6	
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 35.1.1 + 45.1.1 + 57.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,272	2 015,9		548,3		1 311 111,1	
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	2 492,5		655,5		1 567 446,0	
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 35.1.2.1 + 45.1.2.1 + 57.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,085	1 017,5		86,5		206 801,8	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
для посещений с иными целями (сумма строк 35.1.3 + 45.1.3 + 57.1.3)	23.1.3	посещения	2,395	329,0	788,0	1 884 097,5			
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 35.2 + 45.2 + 57.2)	23.2	посещения	0,54	713,7	385,4	921 533,7			
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	1 599,80	2 860,0	6 838 522,7			
КТ (сумма строк 35.3.1 + 45.3.1 + 57.3.1)	23.3.1	исследования	0,04632	2 542,0	117,7	281 544,3			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
МРТ (сумма строк 35.3.2 + 45.3.2 + 57.3.2)	23.3.2	исследования	0,02634	3 575,0		94,2		225 160,7	
УЗИ сердечно-сосудистой системы (сумма строк 35.3.3 + 45.3.3 + 57.3.3)	23.3.3	исследования	0,08286	492,1		40,8		97 498,8	
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 35.3.4 + 45.3.4 + 57.3.4)	23.3.4	исследования	0,02994	923,3		27,6		66 099,0	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 35.3.5 + 45.3.5 + 57.3.5)	23.3.5	исследования	0,00092	8 174,2		7,5		17 983,2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
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	исследования	0,01321	2 021,3		26,7		63 846,8	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 35.3.7 + 45.3.7 + 57.3.7)	23.3.7	исследования	0,12838	600,5		77,1		184 336,7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" (сумма строк 35.4 + 45.4 + 57.4)	23.4	комп-лексное посещение	0,00287	18 438,4		52,9		126 542,7	
2.2. В условиях дневных стационаров (сумма строк 36 + 46 + 58), в том числе:	24	случай лечения							
2.2.1. Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 36.1 + 46.1 + 58.1)	24.1	случай лечения							
2.2.2. При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 36.2 + 46.2 + 58.2)	24.2	случай							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1. В условиях дневных стационаров (сумма строк 39 + 49 + 61), включая:	27	случай лече- ния							
4.1.1. Медицинскую помощь по профилю "онкология" (сумма строк 39.1 + 49.1 + 61.1)	27.1	случай лече- ния							
4.1.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 39.2 + 49.2 + 61.2)	27.2	случай							
4.2. В условиях круглосуточного стационара (сумма строк 40 + 50 + 62), в том числе:	28	случай госпи- тали- зации	0,166336	37 419,26	6 224,2	14 882 762,1			
4.2.1. Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 40.1 + 50.1 + 62.1)	28.1	случай госпи- тали- зации	0,009488	101 250,1	960,7	2 297 061,0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
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	38 662,5		171,8		410 750,4	
4.2.3. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 40.3 + 50.3 + 62.3)	28.3	случай госпитализации				501,9		1 200 000,0	
5. Паллиативная медицинская помощь	29								
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*>, всего (равно строке 51.1), в том числе:	29.1	посещений							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 51.1.1)	29.1.1	посещений							
5.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 51.1.2)	29.1.2	посещений							
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 51.2)	29.2	койко-день							
5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 51.3)	29.3	случай лечения							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
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/ком-лек-ные посе-щения	2,93	679,8		1 991,8		4 762 654,6	
для проведения профилактических медицинских осмотров	35.1.1	ком-лек-ное посе-щение	0,272	2 015,9		548,3		1 311 111,1	
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	35.1.2	ком-лек-ное посе-щение	0,263	2 492,5		655,5		1 567 446,0	
для проведения углубленной диспансеризации	35.1.2.1	ком-лек-ное посе-щение	0,085	1 017,5		86,5		206 801,8	
для посещений с иными целями	35.1.3	посещения	2,395	329,0		788,0		1 884 097,5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.2. В неотложной форме	35.2	посещение	0,54	713,7		385,4		921 533,7	
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	1 599,8		2 860,0		6 838 522,7	
КТ	35.3.1	исследования	0,04632	2 542,0		1 17,7		281 544,3	
МРТ	35.3.2	исследования	0,02634	3 575,0		94,2		225 160,7	
УЗИ сердечно-сосудистой системы	35.3.3	исследования	0,08286	492,1		40,8		97 498,8	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
эндоскопическое диагностическое исследование	35.3.4	иссле- дова- ния	0,02994	923,3		27,6		66 099,0	
молекулярно- генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	35.3.5	иссле- дова- ния	0,00092	8 174,2		7,5		17 983,2	
патологоанатоми- ческое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	35.3.6	иссле- дова- ния	0,01321	2 021,3		26,7		63 846,8	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	35.3.7	иссле- дова- ния	0,12838	600,5		77,1		184 336,70	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	35.4	комплексное посещение	0,00287	18 438,4		52,9		126 542,7	
2.2. В условиях дневных стационаров (сумма строк 36.1 + 36.2), в том числе:	36	случай лечения							
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	36.1	случай лечения							
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	36.2	случай							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	37	случай лече- ния	0,068591	23 192,7		1 590,8		3 803 834,7	
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	37.1	случай лече- ния	0,009007	79 186,3		713,2		1 705 435,3	
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	0,000463	124 728,5		57,7		138 074,4	
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	38								
4.1. В условиях дневных стационаров	39	случай лече- ния							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	39.1	случай лечения							
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	39.2	случай							
4.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:	40	случай госпитализации	0,166336	37 419,26		6 224,2		14 882 762,1	
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	40.1	случай госпитализации	0,009488	101 250,1		960,7		2 297 061,0	
4.2.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	40.2	случай госпитализации	0,004443	38 662,5		171,8		410 750,4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	45.1	посещения/комп-лек-ные посещения							
для проведения профилактических медицинских осмотров	45.1.1	ком-лек-ное посещение							
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	45.1.2	ком-лек-ное посещение							
для проведения углубленной диспансеризации	45.1.2.1	ком-лек-ное посещение							
для посещений с иными целями	45.1.3	посещения							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.2. В неотложной форме	45.2	посещение							
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							
КТ	45.3.1	исследования							
МРТ	45.3.2	исследования							
УЗИ сердечно-сосудистой системы	45.3.3	исследования							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
эндоскопическое диагностическое исследование	45.3.4	иссле- дова- ния							
молекулярно- генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	45.3.5	иссле- дова- ния							
патологоанатоми- ческое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	45.3.6	иссле- дова- ния							
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	45.3.7	иссле- дова- ния							

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							
2.2. В условиях дневных стационаров (сумма строк 46.1 + 46.2), в том числе:	46	случай лечения							
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	46.1	случаев лечения							
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	46.2	случай							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1. В условиях дневных стационаров, том числе:	49	случай лечения							
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	49.1	случай лечения							
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	49.2	случай							
4.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:	50	случай госпитализации							
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	50.1	случай госпитализации							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.2.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	50.2	случай госпитализации							
4.2.3. Высокотехнологичная медицинская помощь	50.3	случай госпитализации							
5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	51								
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*>, всего, включая:	51.1	посещений							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7. Иные расходы (равно строке)	53								
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	54								
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	55	вызов							
2. Первичная медико- санитарная помощь	56								
2.1. В амбулаторных условиях:	57								
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, из них:	57.1	посе- щения/ ком- плекс- ные посе- щения							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
для проведения профилактических медицинских осмотров	57.1.1	комплексное посещение							
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	57.1.2	комплексное посещение							
для проведения углубленной диспансеризации	57.1.2.1	комплексное посещение							
для посещений с иными целями	57.1.3	посещения							
2.1.2. В неотложной форме	57.2	посещение							

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							
КТ	57.3.1	исследования							
МРТ	57.3.2	исследования							
УЗИ сердечно-сосудистой системы	57.3.3	исследования							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
эндоскопическое диагностическое исследование	57.3.4	иссле- дова- ния							
молекулярно- генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	57.3.5	иссле- дова- ния							
патологоанатоми- ческое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	57.3.6	иссле- дова- ния							
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	57.3.7	иссле- дова- ния							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	57.4	комплексное посещение							
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							
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	58.2	случай							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	59	случай лече- ния							
3.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	59.1	случай лече- ния							
3.2. При экстракорпоральном оплодотворении	59.2	случай							
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	60								
4.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	61	случай лече- ния							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	61.1	случай лечения							
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	61.2	случай							
4.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:	62	случай госпитализации							
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	62.1	случай госпитализации							
4.2.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	62.2	случай госпитализации							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.2.3. Высокотехнологичная медицинская помощь	62.3	случай госпитализации							
5. Расходы на ведение дела СМО	63								
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	64				3 875,3	14 073,5	9 493 636,3	33 651 538,3	100,0

<*> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).
 <***> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях. "

11. Приложение 10 к Программе изложить в следующей редакции:

"Приложение 10

к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
в Волгоградской области на 2022 год
и на плановый период 2023 и 2024 годов

**Стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Волгоградской области по источникам финансирования обеспечения
на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов**

Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ стро- ки	2022 год		Плановый период			
		утвержденная стоимость Территориальной программы		стоимость Территориальной программы			
		всего, тыс. рублей	на одного жителя (одно застрахован- ное лицо по ОМС) в год, рублей	всего, тыс. рублей	на одного жителя (одно застрахован- ное лицо по ОМС) в год, рублей	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость Территориальной программы	01	43 145 174,6	17 948,8	45 319 056,9	18 879,8	47 745 519,0	19 925,8

1	2	3	4	5	6	7	8
государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:							
I. Средства областного бюджета <*>	02	9 493 636,3	3 875,3	9 812 007,2	4 030,3	10 122 803,6	4 191,5
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего <*> (сумма строк 04 + 08)	03	33 651 538,3	14 073,5	35 507 049,7	14 849,5	37 622 715,4	15 734,3
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы <*>	04	33 651 538,3	14 073,5	35 507 049,7	14 849,5	37 622 715,4	15 734,3
(сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:							

1	2	3	4	5	6	7	8
1.1. Субвенции из бюджета ФОМС <*>	05	33 651 538,3	14 073,5	35 507 049,7	14 849,5	37 622 715,4	15 734,3
1.2. Межбюджетные трансферты областного бюджета 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						

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

2. Межбюджетные трансферты областного бюджета 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 областного бюджета в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования

09

1	2	3	4	5	6	7	8
на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи							
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках	10						

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

базовой программы
обязательного
медицинского
страхования

<*> Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, государственные программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08).

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

Справочно	2022 год		2023 год		2024 год	
	всего, тыс. рублей	на 1 застра- хованное лицо, рублей	всего, тыс. рублей	на 1 застра- хованное лицо, рублей	всего, тыс. рублей	на 1 застра- хованное лицо, рублей

Расходы на обеспечение
выполнения ТФОМС
своих функций

240 000,0	100,4	240 000,0	100,4	240 000,0	100,4".
-----------	-------	-----------	-------	-----------	---------

Статья 2

1. Настоящий Закон вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 1 января 2022 года, за исключением абзацев второго – шестого пункта 2, пунктов 4 – 7 и 9 статьи 1 настоящего Закона.

2. Действие абзацев второго – шестого пункта 2 статьи 1 настоящего Закона распространяется на правоотношения, возникшие с 15 декабря 2022 года.

3. Действие пунктов 4 и 6 статьи 1 настоящего Закона распространяется на правоотношения, возникшие со 2 сентября 2022 года.

4. Действие пунктов 5 и 7 статьи 1 настоящего Закона распространяется на правоотношения, возникшие с 6 октября 2022 года.

5. Действие пункта 9 статьи 1 настоящего Закона распространяется на правоотношения, возникшие с 29 апреля 2022 года.

Губернатор
Волгоградской области

А.И.Бочаров

28 декабря 2022 года
№ 130-ОД

