



ЗАКОН ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

**О внесении изменений в Закон Волгоградской области
от 25 декабря 2025 г. № 125-ОД "О Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Волгоградской области на 2026 год
и на плановый период 2027 и 2028 годов"**

Принят Волгоградской областной Думой

16 апреля 2026 года

Статья 1

Внести в Закон Волгоградской области от 25 декабря 2025 г. № 125-ОД "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Волгоградской области на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов" следующие изменения:

1) в приложении к Закону:

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

в абзаце восемнадцатом цифры "59891000,9" заменить цифрами "62380124,3";

в абзаце двадцатом цифры "47293997,1" заменить цифрами "49783120,5";

в абзаце двадцать втором цифры "46930606,0" заменить цифрами "49419729,4";

в абзаце двадцать седьмом цифры "4,7" заменить цифрами "0,7";

абзац двадцать восьмой изложить в следующей редакции:

"в том числе за счет средств бюджета ТФОМС Программа бездефицитна";

в разделе 1 "Общие положения":

в абзаце первом слова "проекта постановления Правительства Российской Федерации" заменить словами "постановления Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2025 г. № 2188";

абзац девятый изложить в следующей редакции:

"перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия

медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен, сформированный в объеме не менее объема, установленного перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации (приложение 5);";

после абзаца десятого дополнить абзацем следующего содержания:

"перечень и целевые значения критериев эффективности деятельности страховых медицинских организаций, подлежащие к включению в договоры, заключаемые Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Волгоградской области со страховыми медицинскими организациями в соответствии со статьей 38 Федерального закона "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" (приложение 6.1);";

в абзаце четырнадцатом слово "возможности" заменить словом "возможность";

абзац пятнадцатый изложить в следующей редакции:

"порядок взаимодействия с референс-центрами федеральных органов исполнительной власти, созданными в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей), включая порядок оплаты оказываемых ими услуг, а также порядок взаимодействия с референс-центрами иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований, функционирующими на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации (приложение 11);";

в разделе 2 "Финансовое обоснование Программы":

в таблице 1:

в разделе "За счет средств областного бюджета на одного жителя":

подпункт 2.1 пункта 2 изложить в следующей редакции:

1	2	3	4	5
"2.1. С профилактической целью и иными целями, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	посещение	0,72461	0,72460	0,72460
1 уровень		0,09077	0,09077	0,09077
2 уровень		0,61274	0,61273	0,61273

1	2	3	4	5
3 уровень в пункте 6: абзацы пятый – восьмой подпункта 6.1.2 изложить в следующей редакции:		0,02110	0,02110	0,02110";

1	2	3	4	5
"в том числе для детского населения	посещение	0,002499	0,002518	0,002518
1 уровень		0,000951	0,000958	0,000958
2 уровень		0,001548	0,001560	0,001560
3 уровень абзацы пятый – восьмой подпункта 6.2 изложить в следующей редакции:		0,0	0,0	0,0";

1	2	3	4	5
"в том числе для детского населения	койко-день	0,003674	0,003701	0,003701
1 уровень		0,0	0,0	0,0
2 уровень		0,003674	0,003701	0,003701
3 уровень в разделе "В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо": в пункте 2: подпункты 2.1.2 и 2.1.2.1 изложить в следующей редакции:		0,0	0,0	0,0";

1	2	3	4	5
"2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации – всего, в том числе:	комплексное посещение	0,3899796	0,439948	0,439948
1 уровень		0,2475052	0,267571	0,267571

1	2	3	4	5
2 уровень		0,0979919	0,123206	0,123206
3 уровень		0,0444825	0,049171	0,049171
2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации, в том числе:	комплексное посещение	0,0007897	0,050758	0,050758
1 уровень		0,0005249	0,031713	0,031713
2 уровень		0,0002233	0,013980	0,013980
3 уровень		0,0000415	0,005065	0,005065";
в графе 5 подпункта 2.1.3 цифры "0,170688" и "0,104413" заменить цифрами "0,170687" и "0,104412" соответственно;				
подпункты 2.1.8.1 – 2.1.9.3 изложить в следующей редакции:				

1	2	3	4	5
"2.1.8.1. Школа сахарного диабета, в том числе:	комплексное посещение	0,0079893	0,005620	0,005620
1 уровень		0,0044650	0,003068	0,003068
2 уровень		0,0028043	0,002079	0,002079
3 уровень		0,0007200	0,000473	0,000473
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе:	комплексное посещение	0,307407	0,275509	0,275509
1 уровень		0,1951746	0,169265	0,169265
2 уровень		0,0775044	0,074569	0,074569
3 уровень		0,0347280	0,031675	0,031675

1	2	3	4	5
в том числе по поводу:				
2.1.9.1. Онкологических заболеваний, в том числе:	комплексное посещение	0,0165774	0,045050	0,045050
1 уровень		0,0105720	0,028333	0,028333
2 уровень		0,0041285	0,010565	0,010565
3 уровень		0,0018769	0,006152	0,006152
2.1.9.2. Сахарного диабета, в том числе:	комплексное посещение	0,0541068	0,059800	0,059800
1 уровень		0,0331997	0,036693	0,036693
2 уровень		0,0151780	0,016775	0,016775
3 уровень		0,0057291	0,006332	0,006332
2.1.9.3. Болезней системы кровообращения, в том числе:	комплексное посещение	0,2084139	0,138983	0,138983
1 уровень		0,1329134	0,084819	0,084819
2 уровень		0,0519039	0,038537	0,038537
3 уровень		0,0235966	0,015627	0,015627";
дополнить подпунктом 2.1.9.5 следующего содержания:				
1	2	3	4	5
"2.1.9.5. Диспансерное наблюдение работающих граждан, в том числе:	комплексное посещение	0,003000	0,003000	0,003000
1 уровень		0,001700	0,001700	0,001700
2 уровень		0,001000	0,001000	0,001000
3 уровень		0,000300	0,000300	0,000300";

в графе 1 подпункта 2.1.11 слова "центров здоровья" заменить словами "центров здоровья (центров медицины здорового долголетия)";
 подпункт 2.1.12 признать утратившим силу;
 подпункты 5.1 и 5.2 изложить в следующей редакции:

1	2	3	4	5
"5.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	комплексное посещение	0,0043841	0,003506	0,003647
1 уровень		0,0005306	0,000098	0,000102
2 уровень		0,0001236	0,002983	0,003103
3 уровень		0,0037299	0,000425	0,000442
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	случай лечения	0,0018920	0,002926	0,003044
1 уровень		0,0000960	0,000147	0,000153
2 уровень		0,0004350	0,000673	0,000700
3 уровень		0,0013610	0,002106	0,002191";
<p>после таблицы 1: в пункте 2: абзац второй признать утратившим силу; абзац третий изложить в следующей редакции: "за счет средств ОМС: для проведения профилактических медицинских осмотров – 564989 комплексных посещений, диспансеризации – 846892 комплексных посещения, в том числе углубленной диспансеризации – 1715 комплексных посещений, диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья – 316426 комплексных посещений, в том числе женщины – 161975 комплексных посещений, мужчины – 154451 комплексное посещение, посещений с иными целями – 5685847 посещений"; в абзаце четвертом цифры "1680218" и "21700" заменить цифрами "1752798" и "22500" соответственно; в абзаце пятом слова "центров здоровья" заменить словами "центров здоровья (центров медицины здорового долголетия)"; в абзаце восьмом цифры "12100" заменить цифрами "12500";</p>				

- в абзаце двадцать пятом цифры "12205" заменить цифрами "17350";
- в абзаце двадцать шестом цифры "598304" заменить цифрами "667574";
- в абзаце двадцать седьмом слова "97832 комплексных посещения" заменить словами "36000 комплексных посещений";
- в абзаце двадцать восьмом слова "129864 комплексных посещения" заменить словами "117500 комплексных посещений";
- в абзаце двадцать девятом цифры "301820" заменить цифрами "452598";
- в абзаце тридцать третьем слова "центров здоровья" заменить словами "центров здоровья (центров медицины здорового долголетия)";
- абзац тридцать четвертый признать утратившим силу;
- в пункте 4:
- в абзаце четвертом цифры "5900" заменить цифрами "6046";
- в абзаце пятом цифры "8900" заменить цифрами "8888";
- в пункте 6:
- в абзаце третьем цифры "8276" заменить цифрами "10476";
- в абзаце пятом цифры "7321" заменить цифрами "9521";
- в абзаце одиннадцатом цифры "6223" заменить цифрами "4223";
- в абзаце тринадцатом цифры "6109" заменить цифрами "4109";
- в таблице 2:
- в разделе "За счет средств областного бюджета":
- в пункте 1:
- в графе 4 цифры "20361,0" заменить цифрами "19667,4";
- в графе 5 цифры "21438,5" заменить цифрами "20717,2";
- в графе 6 цифры "22018,4" заменить цифрами "21268,2";
- в пункте 2:
- в графе 4 подпункта 2.1 цифры "5140,8" заменить цифрами "5007,2";
- в графе 4 подпункта 2.2 цифры "13829,3" заменить цифрами "13519,5";
- в разделе "За счет средств ОМС":
- в пункте 2:
- в графе 4 подпункта 2.1.2 цифры "3123,0" заменить цифрами "3222,1";
- в графе 4 подпункта 2.1.9 цифры "3113,5" заменить цифрами "3172,35";
- в графе 4 подпункта 2.1.9.4 цифры "723,7" заменить цифрами "1215,1";
- дополнить подпунктом 2.1.9.5 следующего содержания:

1	2	3	4	5	6
"2.1.9.5. Диспансерное наблюдение работающих граждан	комплексное посещение	3 113,5	3 113,5	3 336,1	3 557,1";

подпункт 2.1.11 изложить в следующей редакции:

1	2	3	4	5	6
"2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая диспансерное наблюдение	комплексное посещение	3 225,9	3 225,9	3 456,6	3 685,6";
подпункт 2.1.12 признать утратившим силу;					
абзац первый пункта 3 изложить в следующей редакции:					

1	2	3	4	5	6
"3. Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, – всего, в том числе:	случай лечения	32 620,9	32 667,62	34 353,70	36 102,50";
в графе 5 пункта 4 цифры "60620,3" заменить цифрами "60620,1";					
в разделе 3 "Способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию":					
абзац третий изложить в следующей редакции:					
"по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее – молекулярно-генетические исследования и патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала), позитронной эмиссионной томографии и (или) позитронной эмиссионной томографии, совмещенной с компьютерной томографией, однофотонной эмиссионной компьютерной томографии и (или) однофотонной эмиссионной компьютерной томографии, совмещенной					

с компьютерной томографией, включая все виды сцинтиграфических исследований (далее – ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ), неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери), определения РНК-вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной реакции, лабораторной диагностики для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С)), на ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, а также на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, посещений с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая динамическое наблюдение за выявленными предрисками и факторами риска развития заболеваний, дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом, медицинской помощи с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, в том числе при проведении консилиумов врачей, и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями и финансовое обеспечение фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов) (далее – ФАП) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), перечень которых устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;"

абзац пятый дополнить словами ", на территории которой выдан полис обязательного медицинского страхования";

абзац восьмой изложить в следующей редакции:

"отдельных диагностических (лабораторных) исследований компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивного пренатального тестирования (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери), определения РНК-вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной реакции, лабораторной диагностики для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С);"

абзац девятый признать утратившим силу;

абзац двенадцатый изложить в следующей редакции:

"посещений с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая динамическое наблюдение за выявленными предрисками и факторами риска развития заболеваний;"

после абзаца двенадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

"медицинских услуг (медицинских вмешательств), входящих в комплексное посещение по профилактическим осмотрам, диспансеризации, диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья, диспансерному наблюдению, в случае, когда часть медицинских услуг (медицинских вмешательств) проведена и оплачена в рамках иных случаев оказания медицинской помощи (включая иные виды медицинских осмотров, случаи госпитализации в стационарных условиях и случаи лечения в условиях дневного стационара);" ;

в абзаце пятнадцатом слова "в части ведения школ, в том числе сахарного диабета," заменить словами "в части ведения школ, в том числе школ сахарного диабета," ;

в абзаце восемнадцатом слова "территориальной программой государственных гарантий субъекта Российской Федерации" заменить словами "Территориальной программой" ;

абзац девятнадцатый изложить в следующей редакции:

"за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случаях прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении № 8 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа, а также за исключением случаев, когда в соответствии с Территориальной программой для оплаты случаев госпитализации не применяются клинико-статистические группы заболеваний;" ;

в абзаце двадцать втором слова "приложении № 7 к постановлению Правительства Российской Федерации" заменить словами "приложении № 8 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации";

в абзаце двадцать седьмом слово "проводимых" заменить словами "посещений центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), проводимых";

абзац тридцать первый признать утратившим силу;

абзац тридцать четвертый признать утратившим силу;

абзацы тридцать пятый – тридцать седьмой изложить в следующей редакции:

"При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию, может применяться способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к такой медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, в том числе показателей объема медицинской помощи. При этом из расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются расходы на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери), определения РНК-вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной реакции, лабораторной диагностики для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С), на ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, а также на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, в том числе центрами здоровья (центрами медицины здорового долголетия), дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом и расходы на финансовое обеспечение ФАП и на медицинскую помощь с применением телемедицинских технологий

при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, в том числе при проведении консилиумов врачей, и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами, относящимися к категории маломобильных граждан, имеющих физические ограничения, или их законными представителями, а также с пациентами, являющимися жителями отдаленных и малонаселенных районов.

Подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях (за исключением медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация", оказанной гражданам на дому) на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских и (или) дистанционных технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями, за исключением расходов на оплату телемедицинских консультаций маломобильных граждан, имеющих физические ограничения, а также жителям отдаленных и малонаселенных районов, проведенных медицинскими организациями, не имеющими прикрепленного населения, проведение медицинским психологом консультирования ветеранов боевых действий, супруга (супруги) участника специальной военной операции, а также супруга (супруги) участника специальной военной операции, пропавшего без вести, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования. Возможно также установление отдельных тарифов на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в целях проведения взаиморасчетов между медицинскими организациями, в том числе для оплаты медицинских услуг референс-центров.

Медицинская помощь может оказываться на дому с предоставлением врачом медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, медицинским работником, относящимся к среднему медицинскому персоналу, ФАП соответствующих лекарственных препаратов и рекомендаций по их применению. Выполнение указанных рекомендаций осуществляется медицинским работником, относящимся к среднему медицинскому персоналу, с одновременной оценкой состояния здоровья гражданина и передачей соответствующей информации указанному врачу медицинской организации, в том числе с применением дистанционных технологий и передачей соответствующих медицинских документов в электронном виде, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.";

в абзаце тридцать восьмом слова "дистанционных (телемедицинских)" заменить словами "телемедицинских и (или) дистанционных";

абзацы тридцать девятый и сороковой изложить в следующей редакции:

"Оплата расходов медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, на проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери), определения РНК-вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной реакции, лабораторной диагностики для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С)), на ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, а также на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, посещений с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая динамическое наблюдение за выявленными предрисками и факторами риска развития заболеваний, дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом, медицинской помощи с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, в том числе при проведении консилиумов врачей, и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц, осуществляется при наличии в медицинской организации соответствующей лицензии за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу и не включается в оплату по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц. При этом в одной медицинской организации возможно сочетание способов оплаты медицинской помощи в амбулаторных условиях по подушевому нормативу на прикрепившихся лиц и за единицу объема медицинской помощи (медицинскую услугу).

Волгоградская область устанавливает нормативы объема и нормативы финансовых затрат на единицу объема проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований

и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери), определения РНК-вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной реакции, лабораторной диагностики для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С)), на ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом, и школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания и вправе корректировать их размеры с учетом применения в регионе различных видов и методов исследований систем, органов и тканей человека в зависимости от структуры заболеваемости населения.";

в абзаце сорок втором слова "первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь," заменить словами "первичную медико-санитарную, в том числе первичную специализированную медико-санитарную, помощь,";

в абзаце сорок пятом слово "экспертиз" заменить словом "экспертизы";

абзац сорок шестой изложить в следующей редакции:

"Медицинскими организациями Волгоградской области обеспечиваются забор и направление материала для проведения неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери) и предимплантационного генетического тестирования эмбриона на моногенные заболевания и на структурные хромосомные перестройки (ПГТ-М, ПГТ-СП) в медицинские организации, подведомственные федеральным органам исполнительной власти и исполнительным органам субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, имеющие лицензию на предоставление работ (услуг) по лабораторной генетике, в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.";

абзац сорок девятый изложить в следующей редакции:

"Оказание медицинской помощи в рамках указанных тарифов осуществляется при наличии медицинских показаний, решения соответствующей врачебной комиссии и (или) консилиума врачей или рекомендаций профильной федеральной медицинской организации (национального медицинского исследовательского центра), в том числе по результатам консультации с использованием телемедицинских и (или) дистанционных технологий.";

после абзаца восемьдесят третьего дополнить абзацами следующего содержания:

"Расходы на разработку, внедрение, развитие, модернизацию и техническое обслуживание государственной информационной системы в сфере здравоохранения Волгоградской области и ее подсистем не могут осуществляться за счет средств обязательного медицинского страхования.

При наличии исключительных или неисключительных прав на использование программного продукта (информационной системы)

в медицинской организации и постановки программного продукта на учет медицинской организации расходы на разработку, внедрение, развитие, модернизацию и техническое обслуживание государственной информационной системы в сфере здравоохранения Волгоградской области и медицинских информационных систем медицинских организаций могут быть оплачены за счет средств обязательного медицинского страхования.

Предельный размер расходов на арендную плату движимого имущества, в том числе на финансовую аренду объектов (лизинг), а также выкуп предмета лизинга в соответствии со статьей 624 Гражданского кодекса Российской Федерации, за один объект аренды в расчете на год, осуществляемых за счет средств обязательного медицинского страхования, не должен превышать лимит, установленный для приобретения основных средств.";

в абзаце восемьдесят четвертом слова "свыше четырехсот тысяч рублей за единицу" заменить словами "свыше четырехсот тысяч рублей за единицу, а также на ремонт медицинского оборудования в порядке, определенном комитетом здравоохранения Волгоградской области,";

абзац восемьдесят шестой изложить в следующей редакции:

"Индексация заработной платы медицинских работников осуществляется в установленном порядке. При решении вопроса об индексации заработной платы медицинских работников медицинских организаций, подведомственных комитету здравоохранения, Администрация Волгоградской области в приоритетном порядке обеспечивает индексацию заработной платы медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь.";

абзац восемьдесят седьмой признать утратившим силу;

2) в приложении 1 к Программе:

в разделе I:

пункт 1 изложить в следующей редакции:

"1. Застрахованным лицам, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, оказывается первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная, включая профилактическую помощь (профилактические медицинские осмотры, диспансеризация, углубленная диспансеризация, диспансеризация взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, посещения центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая транспортные расходы мобильных медицинских бригад, консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования (ветеранов боевых действий, супруги (супруга) участника специальной военной операции, а также супруги (супруга) участника специальной военной операции, пропавшего без вести, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период), диспансерное

наблюдение, дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и пациентов с сахарным диабетом, определение РНК-вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной реакции, лабораторной диагностики для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С), проведение аудиологического скрининга по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования (за исключением случаев, когда Территориальной программой установлен иной источник финансирования, – за счет бюджетных ассигнований областного бюджета), однократное определение уровня липопротеида (а) в крови у всех пациентов в возрастном интервале 18 – 40 лет и оценку липидного профиля (общий холестерин, холестерин липопротеидов высокой плотности, холестерин липопротеидов низкой плотности, холестерин липопротеидов очень низкой плотности, триглицериды) у пациентов в возрасте 18 – 39 лет – один раз в 6 лет, у пациентов с 40 лет и старше – один раз в 3 года); скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации); специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включенная в раздел I приложения № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2025 г. № 2188 (далее – постановление Правительства Российской Федерации), в стационарных условиях и условиях дневного стационара, в том числе больным с онкологическими заболеваниями, больным с гепатитом С, в соответствии с клиническими рекомендациями, а также применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая предоставление лекарственных препаратов в соответствии с законодательством Российской Федерации; мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, а при невозможности такого осуществления – вне медицинской организации на дому и (или) силами выездных медицинских бригад; при следующих заболеваниях и состояниях:";

в подпункте 1 пункта 3 слова ", вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций у лиц старше 65 лет" исключить;

в разделе II:

в пункте 1:

подпункт 1 изложить в следующей редакции:

"1) скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования, а также скорой, в том числе скорой

специализированной, медицинской помощи не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам;";

подпункт 4 изложить в следующей редакции:

"4) паллиативной медицинской помощи, в том числе детям, оказываемой амбулаторно, в том числе на дому, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными патронажными бригадами, в условиях дневного стационара и стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода;";

в подпункте 8 слова "центре медицинской профилактики" заменить словами "центре медицинской профилактики и центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия)", слова "телемедицинских (дистанционных)" заменить словами "телемедицинских и (или) дистанционных";

в пункте 2:

подпункт 1 изложить в следующей редакции:

"1) медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследования донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, в медицинских организациях, подведомственных комитету здравоохранения;";

в подпункте 11:

после слов "первичные иммунодефициты)" дополнить словами "; X-сцепленная аденолейкодистрофия; дефицит декарбоксилазы ароматических L-аминокислот (AADCD)";

дополнить абзацем следующего содержания:

"расширенного генетического исследования членов семей, имеющих детей с выявленными наследственными заболеваниями;";

в подпункте 20 слово "предусмотренной" заменить словом "предусмотренную";

дополнить подпунктами 22 и 23 следующего содержания:

"22) предоставления в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в том числе детям, для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечения при посещениях на дому лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, и продуктами лечебного (энтерального) питания с учетом предоставления медицинских изделий, лекарственных препаратов и продуктов лечебного (энтерального) питания ветеранам боевых действий во внеочередном порядке;

23) предоставления психологической помощи пациенту, получающему паллиативную медицинскую помощь, и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи

пациента или членам семьи пациента после его смерти в случае их обращения в медицинскую организацию.";

3) подпункт 2.6 пункта 2 приложения 2 к Программе после слов "первичные иммунодефициты)" дополнить словами "; X-сцепленная аденолейкодистрофия; дефицит декарбоксилазы ароматических L-аминокислот (AADCD)";

4) в приложении 3 к Программе:

в разделе I:

абзац двадцать третий признать утратившим силу;

после абзаца двадцать четвертого дополнить абзацем следующего содержания:

"В случае проживания беременных женщин в отдаленных населенных пунктах и сельской местности, в которых отсутствует регулярное транспортное сообщение по маршрутам общественного транспорта с близлежащей медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь по профилю "акушерство и гинекология" в амбулаторных условиях, комитет здравоохранения Волгоградской области (далее также – комитет здравоохранения) организует доставку беременных женщин в медицинские организации и обратно к месту проживания с использованием транспортных средств (за исключением автомобилей скорой медицинской помощи), в том числе закупленных в рамках национальных проектов, включая национальный проект "Продолжительная и активная жизнь".";

в разделе II:

"в абзаце первом слова "Волгоградской области (далее также – комитет здравоохранения)" исключить;"

в пункте 2:

абзац третий изложить в следующей редакции:

"Высокотехнологичная медицинская помощь оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, согласно разделам I и II приложения № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2025 г. № 2188 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов" (далее – постановление Правительства Российской Федерации).";

абзац шестой изложить в следующей редакции:

"При выписке пациента, нуждающегося в последующем диспансерном наблюдении, из медицинской организации, оказавшей ему специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, информация о пациенте в виде выписки из медицинской карты

стационарного больного, форма которой утверждена Министерством здравоохранения Российской Федерации, в течение суток направляется в медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, любым доступным способом, в том числе посредством единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения и (или) государственной информационной системы в сфере здравоохранения Волгоградской области, для организации ему диспансерного наблюдения и медицинской реабилитации при необходимости.";

абзац девятый после слов "при подготовке" дополнить словами "для представления";

абзац двенадцатый изложить в следующей редакции:

"Финансовое обеспечение содержания неиспользуемого коечного фонда не может осуществляться за счет средств обязательного медицинского страхования.";

в пункте 3:

после абзаца второго дополнить абзацами следующего содержания:

"При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, а также лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

Медицинская эвакуация, в том числе между субъектами Российской Федерации, осуществляется выездными бригадами скорой медицинской помощи с проведением во время транспортировки мероприятий по оказанию медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования.";

абзац пятый изложить в следующей редакции:

"Комитет здравоохранения в целях принятия управленческих решений организует осуществление руководителями медицинских организаций учета и анализа нагрузки на бригады скорой медицинской помощи по количеству выездов в смену, времени и порядка работы бригад скорой медицинской помощи, включая бригады скорой медицинской помощи, оказывающие медицинскую помощь при санитарно-авиационной эвакуации граждан, осуществляемой воздушным судном.";

в пункте 2 раздела III:

подпункт 2.2 дополнить подпунктом 15 следующего содержания:

"15) гражданин имеет право осуществить запись на прием к врачу и проведение диагностических инструментальных и лабораторных исследований с использованием федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)" (далее также – единый портал) на дату, превышающую

установленные Территориальной программой сроки ожидания оказания медицинской помощи.

Запись на прием к врачу и проведение диагностических инструментальных и лабораторных исследований на дату, превышающую установленные Территориальной программой сроки ожидания оказания медицинской помощи, осуществляется гражданином посредством государственной информационной системы Волгоградской области "Региональная информационная система в сфере здравоохранения Волгоградской области" (далее – информационная система) с использованием единого портала. При записи гражданина через информационную систему посредством единого портала используются данные, указанные им при регистрации личного кабинета.

Запись осуществляется в соответствии с регламентом предоставления услуги "Прием заявок (запись) на прием к врачу", утвержденным приказом комитета здравоохранения от 30 мая 2016 г. № 1771.":

в подпункте 2.6:

в подпункте 1:

после абзаца третьего дополнить абзацем следующего содержания:

"В целях выявления ранних признаков дислипидемии и формирования атеросклероза одновременно с прохождением профилактического медицинского осмотра или диспансеризации организуются однократное определение уровня липопротеида (а) в крови у всех пациентов в возрасте 18 – 40 лет и оценка липидного профиля (общий холестерин, холестерин липопротеидов высокой плотности, холестерин липопротеидов низкой плотности, холестерин липопротеидов очень низкой плотности, триглицериды) у пациентов в возрасте 18 – 39 лет – один раз в 6 лет, у пациентов с 40 лет и старше – один раз в 3 года.";

после абзаца восьмого дополнить абзацами следующего содержания:

"При формировании планов-графиков проведения профилактических осмотров и диспансеризации, привлечении прикрепленных к медицинским организациям граждан к прохождению профилактических осмотров и диспансеризации учитываются случаи прохождения гражданами медицинских осмотров, включая диспансеризацию, проведенных не в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе за счет средств работодателей, личных средств граждан и иных источников, установленных законодательством Российской Федерации. В этих целях комитет здравоохранения организует:

взаимодействие с работодателями и иными заинтересованными органами и организациями, в том числе путем запроса соответствующих данных или заключения соглашений об обмене информацией;

обмен данными о прохождении гражданами медицинских осмотров, включая диспансеризацию, между медицинскими организациями Волгоградской области, подведомственными комитету здравоохранения, и медицинскими организациями частной формы собственности.";

абзац девятый дополнить предложением следующего содержания:

"В этом случае стоимость такого профилактического медицинского осмотра или такой диспансеризации уменьшается на стоимость ранее проведенных медицинских вмешательств.";

после абзаца девятого дополнить абзацами следующего содержания:

"В случае выявления у гражданина в течение одного года после прохождения диспансеризации заболевания, которое могло быть выявлено на диспансеризации, страховая медицинская организация проводит по этому случаю диспансеризации медико-экономическую экспертизу, а при необходимости – экспертизу качества медицинской помощи в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Результаты указанных экспертиз направляются в Федеральную службу по надзору в сфере здравоохранения для рассмотрения и принятия мер реагирования в соответствии с законодательством Российской Федерации.";

в абзаце десятом слова "в нуждености" заменить словом "необходимости";

в абзаце одиннадцатом слова "Оплата диспансеризации, указанной в абзаце десятом настоящего подпункта," заменить словами "Оплата диспансеризации маломобильных граждан,";

в абзаце четырнадцатом слова "данную информацию" заменить словами "соответствующую информацию";

абзац восемнадцатый изложить в следующей редакции:

"Гражданину о направлении результатов диспансеризации в личный кабинет сообщается посредством смс-сообщения или иным способом доведения информации его страховой медицинской организацией, получившей данную информацию от медицинской организации, в которой гражданин проходил профилактический осмотр или диспансеризацию.";

в подпункте 3:

в абзаце пятнадцатом слова "в федеральной государственной информационной системе "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)" (далее – единый портал)" заменить словами "с использованием единого портала";

абзац девятнадцатый изложить в следующей редакции:

"Запись граждан на углубленную диспансеризацию осуществляется в том числе с использованием единого портала в соответствии с законодательством Российской Федерации.";

абзац первый подпункта 4 изложить в следующей редакции:

"4) для женщин и мужчин репродуктивного возраста поэтапно в зависимости от возрастных групп, в том числе одновременно с прохождением профилактического осмотра или диспансеризации, организуется проведение диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, включающей исследования и иные медицинские

вмешательства по перечню согласно приложению № 6 к постановлению Правительства Российской Федерации.";

в подпункте 2.8:

абзац четвертый изложить в следующей редакции:

"Медицинские организации с использованием единого портала в соответствии с законодательством Российской Федерации, а также с привлечением страховых медицинских организаций информируют застрахованное лицо, за которым установлено диспансерное наблюдение, о рекомендуемых сроках явки на диспансерный прием (осмотр, консультацию).";

абзац одиннадцатый после слов "единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения" дополнить словами "(государственной информационной системы в сфере здравоохранения Волгоградской области)";

дополнить подпунктом 2.9 следующего содержания:

"2.9. Посещения центров здоровья (центров медицины здорового долголетия).

В целях охраны здоровья граждан и внедрения здоровьесберегающих технологий в медицинских организациях осуществляется деятельность центров здоровья (центров медицины здорового долголетия).

Одновременно с проведением обследования граждан с целью оценки функциональных и адаптативных резервов здоровья, выявления факторов риска развития неинфекционных заболеваний, включая риск пагубного потребления алкоголя, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, при наличии соответствующей инфраструктуры в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) комитет здравоохранения организует обследование граждан в целях выявления изменений в организме человека, которые могут привести к преждевременной активации механизмов старения и формированию факторов риска развития заболеваний и самих заболеваний (далее – предриски). Гражданин может обратиться в центр здоровья (центр медицины здорового долголетия) самостоятельно.

В этом случае в штатном расписании центров здоровья (центров медицины здорового долголетия) может быть предусмотрена должность врача по медицине здорового долголетия, включенная в номенклатуру должностей медицинских работников и фармацевтических работников, утвержденную Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В случае если в центре здоровья (центре медицины здорового долголетия) обследование граждан проводится врачом по медицинской профилактике, то такой врач должен пройти обучение по вопросам медицины здорового долголетия в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Обследование граждан в центре здоровья (центре медицины здорового долголетия) осуществляется в 2 этапа.

На первом этапе все обратившиеся в центры здоровья (центры медицины здорового долголетия) граждане в возрасте 18 лет и старше (без ограничений по возрасту) проходят анкетирование и исследования, направленные на определение биологического возраста, в том числе с применением калькуляторов биологического возраста, включая использование в этих целях зарегистрированных медицинских изделий и программных продуктов.

Анкетирование граждан должно быть проведено до начала исследований, в том числе с использованием единого портала.

По результатам анкетирования и оценки биологического возраста врач по медицинской профилактике или врач по медицине здорового долголетия принимает решение о проведении дополнительных исследований (второй этап), предусмотренных примерными программами исследований, проводимых в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) и направленных на выявление изменений в организме человека, которые могут привести к преждевременной активации механизмов старения и формированию факторов риска развития заболеваний, согласно приложению № 7 к постановлению Правительства Российской Федерации, направленных на:

выявление признаков преждевременной активации механизмов старения и предрисков;

выявление факторов риска развития заболеваний;

1) для определения преждевременной активации иммуновоспалительного механизма старения проводятся следующие исследования:

клинический анализ крови с СОЭ;

общий анализ мочи;

биохимическое исследование крови для определения уровня ферритина, С-реактивного белка, интерлейкина-6, цинка и магния, а также фактора некроза опухоли в случае отклонения в сторону увеличения показателей биологического возраста от календарного на 5 лет и более;

2) для определения инсулинорезистентности, гликирования и преждевременной активации метаболического механизма старения проводится биохимическое исследование крови для определения уровня:

инсулина;

глюкозы;

гликозилированного гемоглобина (HbA1c);

у мужчин – тестостерона общего и свободного;

у женщин – эстрадиола;

глобулина, связывающего половые гормоны;

тиреотропного гормона (ТТГ);

дегидроэпиандростерон-сульфата и инсулиноподобного фактора роста 1 (ИФР-1) в случае отклонения в сторону увеличения показателей биологического возраста от календарного на 5 лет и более;

3) для определения преждевременной активации механизма оксидативного стресса и (или) митохондриальной дисфункции и сосудистого механизма старения (выявление изменений в организме человека, которые

могут привести к преждевременной активации механизмов старения и формированию факторов риска развития заболеваний (далее – предриски) сердечно-сосудистой системы), регенерации тканей проводится биохимическое исследование крови для определения уровня:

- малонового диальдегида (оксидативный стресс);
- холестерина общего;
- триглицеридов;
- холестерина липопротеидов низкой плотности и липопротеидов очень низкой плотности;
- холестерина липопротеидов высокой плотности;
- аполипопротеина b;
- липопротеида (a);
- мочевой кислоты;
- омега-3-индекса;
- гомоцистеина;
- витамина B12;
- фолиевой кислоты;
- Д-димера;
- железа;
- трансферрина;
- натрия;
- хлора;
- калия;

про-натрийуретрического пептида в случае отклонения в сторону увеличения показателей биологического возраста от календарного на 5 лет и более;

4) для оценки преждевременной активации механизма старения, связанного с дисбактериозом кишечника, проводится 16-S секвенирование микробиома кишечника (при наличии инфраструктуры для проведения исследования);

5) для раннего выявления предриска развития нарушений опорно-двигательной системы (остеопороза и (или) саркопении) проводится биохимическое исследование крови для определения уровня:

- кальция ионизированного и общего;
- фосфора;
- 25-ОН-витамина D;
- щелочной фосфатазы;
- C-терминального телопептида сыворотки (I типа) при наличии инфраструктуры для проведения исследования;

6) для раннего выявления предрисков развития нарушения обмена веществ, ожирения и связанных с этим заболеваний проводятся:

- биоимпедансометрия;
- биохимическое исследование крови в соответствии с подпунктом 3 подпункта 2.9;

7) для раннего выявления признаков снижения когнитивных функций и нарушений психоэмоционального состояния проводятся:

исследование с использованием зарегистрированных программных продуктов для оценки когнитивных функций и психоэмоционального состояния;

биохимическое исследование крови в соответствии с подпунктом 3 подпункта 2.9.

Второй этап проводится с учетом выявленных по результатам анкетирования и оценки биологического возраста отклонений в деятельности отдельных систем организма.

Если у гражданина ранее уже выявлены факторы риска развития того или иного заболевания или он состоит под диспансерным наблюдением по конкретному заболеванию или состоянию, такому гражданину исследования проводятся только в части механизмов преждевременного старения и предрисков, приводящих к формированию факторов риска, возникновению заболеваний и состояний, по которым гражданин под диспансерным наблюдением не состоит.

Исследование микробиоты кишечника проводится только в случае наличия у гражданина:

длительностью более месяца диспепсических или кишечных расстройств, причина которых ранее установлена не была;

в анамнезе перенесенных в течение последних 6 месяцев не менее 2 эпизодов бактериальных и паразитарных инфекционных заболеваний, сопровождавшихся приемом антибактериальных и (или) противопаразитарных препаратов более 2 недель, подтвержденных медицинскими документами гражданина;

непереносимости отдельных продуктов питания, не подтвержденных исследованиями на выявление аллергена;

железодефицитной анемии неясного генеза;

учащения простудных заболеваний (более 5 раз в год);

увеличения массы тела, не поддающегося коррекции изменением режима питания и образа жизни.

Анкетирование и исследования не проводятся лицам, получающим паллиативную медицинскую помощь, инвалидам I группы, лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения или тяжелыми когнитивными нарушениями, не позволяющими провести анкетирование и необходимые исследования.

Если в течение предыдущих 6 месяцев обратившийся гражданин уже проходил исследования, указанные в приложении № 7 к постановлению Правительства Российской Федерации, такие исследования учитываются врачом по медицинской профилактике (врачом по медицине здорового долголетия) и повторно не проводятся при наличии подтверждающих результаты исследований медицинских документов, в том числе размещенных

в информационных медицинских системах, доступных врачам центров здоровья (центров медицины здорового долголетия).

Врач по медицинской профилактике или врач по медицине здорового долголетия по результатам анкетирования и проведенных исследований проводит консультирование обратившегося гражданина.

В случае отсутствия необходимости проведения второго этапа исследования консультирование гражданина проводится в день его обращения.

При заборе на втором этапе материала для проведения исследований консультирование гражданина проводится в срок, не превышающий 10 рабочих дней после проведения первого этапа. Для граждан, проживающих в сельской местности или отдаленных от центра здоровья (центра медицины здорового долголетия) населенных пунктах, консультирование может быть проведено с использованием телекоммуникационных технологий с внесением соответствующей информации в медицинскую документацию гражданина.

В ходе консультирования врач по медицинской профилактике или врач по медицине здорового долголетия дает обратившемуся гражданину рекомендации, направленные на:

ликвидацию или коррекцию признаков преждевременной активации механизмов старения, коррекцию предрисков и факторов риска развития заболеваний (в случае проведения соответствующих исследований в рамках второго этапа);

коррекцию питания (переход на здоровое питание);

формирование оптимального режима двигательной активности;

улучшение когнитивных функций и психологического состояния, включая рекомендации, направленные на вовлечение граждан в творчество, формирование привычки регулярного посещения учреждений культуры и искусства, выставочных и иных культурных мероприятий, в соответствии с рекомендациями, утвержденными Министерством культуры Российской Федерации.

В случае выявления по результатам исследований факторов риска развития заболеваний гражданин направляется для дальнейшего диспансерного наблюдения к врачу по медицинской профилактике.

При выявлении в ходе исследований признаков наличия у обратившегося гражданина тех или иных заболеваний врач по медицинской профилактике или врач по медицине здорового долголетия направляет такого гражданина к соответствующему врачу для дальнейшего обследования, лечения и диспансерного наблюдения.

По результатам исследований и консультирования гражданину оформляется и выдается (в том числе в электронном виде) паспорт здоровья по форме и в порядке, которые утверждаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В случае выявления в ходе исследований у гражданина признаков преждевременной активации механизмов старения и (или) предрисков врач по медицинской профилактике или врач по медицине здорового долголетия

осуществляет учет и динамическое наблюдение за гражданином, включая оценку биологического возраста и проведение повторных исследований, по результатам которых в ходе второго этапа были выявлены отклонения от нормы:

через 3 месяца после выявления признаков преждевременной активации механизмов старения и (или) предрисков;

далее с установленной врачом периодичностью до стабилизации состояния организма, улучшения когнитивных функций и психоэмоционального состояния, но не чаще 2 раз в год.

В целях коррекции или ликвидации признаков преждевременной активации механизмов старения и предрисков, улучшения когнитивных функций и психоэмоционального состояния комитет здравоохранения вправе организовать на базе центров здоровья (центров медицинской профилактики) кабинеты (подразделения) двигательной активности, нейрокогнитивной и психологической разгрузки, кабинеты для проведения медицинских вмешательств, необходимых для коррекции или ликвидации признаков преждевременной активации механизмов старения и предрисков, включая методы физиотерапии, а также школы по медицине здорового долголетия.

В целях оплаты проведенных исследований в Тарифном соглашении устанавливаются дифференцированные тарифы с учетом этапности обследования и объема проводимых исследований, включенных в соответствующие примерные программы исследований, указанные в приложении № 7 к постановлению Правительства Российской Федерации (при наличии инфраструктуры для проведения таких исследований).

Для определения биологического возраста, выявления признаков преждевременной активации механизмов старения, выявления предрисков и динамического наблюдения за ними комитет здравоохранения за счет бюджетных ассигнований областного бюджета закупает медицинские изделия и программное обеспечение, не включенные в стандарт оснащения центра здоровья, утвержденный Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Страховые медицинские организации осуществляют информирование застрахованных граждан о возможности прохождения обследования в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) с указанием адреса ближайшего к месту жительства застрахованного гражданина центра, ведут учет числа обратившихся граждан и контроль за полнотой проведения исследований.

Комитет здравоохранения:

размещает на своих сайтах в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" информацию о возможности прохождения обследования в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) с указанием адресов данных центров;

доводит сведения о деятельности центров здоровья (центров медицины здорового долголетия) до жителей Волгоградской области всеми доступными

способами, включая размещение соответствующей информации в спортивных объектах, общественных местах, объектах розничной торговли и т.п., а также задействует возможности регионального движения "За медицину здорового долголетия";

организует доставку в центры здоровья (центры медицины здорового долголетия) граждан, проживающих в сельской местности и отдаленных от центров здоровья (центров медицины здорового долголетия) населенных пунктах;

организует выездные формы работы центров здоровья (центров медицины здорового долголетия) с применением оснащения данных центров и забором материала для исследований;

организует обучение врачей по вопросам медицины здорового долголетия и проведения обследования граждан в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) в соответствии с законодательством Российской Федерации.";

в разделе VI:

абзац третий пункта 2 изложить в следующей редакции:

"При оказании амбулаторной стоматологической медицинской помощи по посещениям и обращениям в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования обеспечение необходимыми лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения осуществляется согласно перечню условных единиц трудоемкости (далее – УЕТ) в одной медицинской услуге, который утверждается приложением 3 к Методическим рекомендациям по способам оплаты медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования, разработанным федеральным государственным бюджетным учреждением Национальным медицинским исследовательским центром "Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии" Министерства здравоохранения Российской Федерации при участии главного внештатного специалиста стоматолога Министерства здравоохранения Российской Федерации, ректора Московского государственного медико-стоматологического университета имени А.И. Евдокимова О.О. Янушевича.";

пункт 6 изложить в следующей редакции:

"6. В дневных стационарах всех типов обеспечение пациентов лечебным питанием не предусматривается, за исключением дневных стационаров подведомственных комитету здравоохранения специализированных медицинских организаций (противотуберкулезных и детских психиатрических), санаториев для детей, в том числе противотуберкулезных, участвующих в реализации Территориальной программы за счет бюджетных ассигнований областного бюджета.";

в разделе IX:

абзац второй изложить в следующей редакции:

"Медицинская реабилитация включает в себя комплексное применение природных лечебных ресурсов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов (включая лечебную физкультуру, бальнеологическое лечение (в составе комплексных услуг), физиотерапевтические методы лечения) и оказывается в соответствии с порядками и на основе маршрутизации, которые установлены нормативными правовыми актами Волгоградской области.";

в абзаце третьем слово "возможности" заменить словом "возможность";

в разделе X:

абзац четвертый дополнить словами "при соблюдении особенностей, установленных частью 2 статьи 36² указанного Федерального закона";

абзацы пятый и шестой изложить в следующей редакции:

"При оказании медицинской помощи с применением телемедицинских технологий консультации и (или) консилиумы врачей с применением телемедицинских технологий в плановой форме осуществляются с учетом соблюдения установленных требований к срокам проведения таких консультаций.

Медицинские работники медицинских организаций организуют проведение консультаций с использованием телемедицинских и (или) дистанционных технологий с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах таких консультаций в медицинскую документацию пациента, в том числе в форме электронного документа.";

абзац восьмой изложить в следующей редакции:

"В Тарифном соглашении устанавливаются отдельный тариф на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий, в том числе при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, при консультации пациента или его законного представителя медицинским работником с применением телемедицинских технологий при соблюдении особенностей, установленных частью 2 статьи 36² Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", а также порядок проведения расчетов между медицинскими организациями за оказанную медицинскую помощь с применением телемедицинских технологий.";

5) пункт 2 приложения 4 к Программе дополнить подпунктом 12 следующего содержания:

"12) в соответствии со статьей 4 Федерального закона от 28 ноября 2025 г. № 435-ФЗ "О предоставлении социальных гарантий женщинам, удостоенным звания "Мать-героиня" – женщинам, удостоенным звания "Мать-героиня";

б) приложение 5 к Программе изложить в следующей в редакции:

"Приложение 5

к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
в Волгоградской области на 2026 год
и на плановый период 2027 и 2028 годов

П Е Р Е Ч Е Н Ь

лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен, сформированный в объеме не менее объема, установленного перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации

I. Перечень препаратов, отпускаемых по рецептам врачей бесплатно

Группы населения и категории заболеваний	Перечень лекарственных препаратов и медицинских изделий	Вид лекарственной формы
1	2	3

1. Граждане, страдающие следующими социально значимыми заболеваниями:

туберкулез
(коды МКБ-10:
A15-A19)

аминосалициловая
кислота

твердые лекарственные
формы для приема внутрь
с модифицированным
высвобождением

бедаквилин

твердые лекарственные
формы для приема внутрь
с обычным
высвобождением

1	2	3
	деламанид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	изониазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	левофлоксацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	линезолид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
	моксифлоксацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	морфин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3
	налоксон + оксикодон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
	пиразинамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	протионамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	рифабутин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	рифампицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	теризидон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	тиоуреидоиминометил-пиридиния перхлорат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	фентанил	мягкие лекарственные формы для наружного трансдермального применения

1	2	3
	циклосерин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	этамбутол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	этионамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
инфекции, передающиеся преимущественно половым путем (коды МКБ-10: A50-A64)	азитромицин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
	доксциклин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	ципрофлоксацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
гепатит В (коды МКБ-10: B16; B18.0; B18.1)	булевирид	лекарственные формы для парентерального применения
	ламивудин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	пэгинтерферон альфа-2b	лекарственные формы для парентерального применения
	тенофовир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	тенофовира алафенамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	энтекавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
гепатит С (коды МКБ-10: B17.1; B18.2)	велпатасвир + софосбувир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	глекапревир + пибрентасвир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	гразопревир + элбасвир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	даклатасвир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	нарлапревир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	рибавирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	ритонавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	софосбувир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
СПИД, болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) (коды МКБ-10: B20-B24)	абакавир	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	абакавир + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	абакавир + зидовудин + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	атазанавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	атазанавир + ритонавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	биктегравир + тенофовира алафенамид + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	дарунавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	долутегравир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	доравирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	доравирин + ламивудин + тенофовир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	зидовудин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	зидовудин + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	ламивудин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	ламивудин + фосфазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	лопинавир + ритонавир	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	маравирок	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	невирапин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	ралтегравир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	ритонавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	саквинавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	тенофовир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	тенофовира алафенамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	фосампренавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	фосфазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	элсульфавирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	этравирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	эфавиренз	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
онкологические заболевания (коды МКБ-10: C00-C97; D00-D09; D45; D47)	абемациклиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	абиратерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	авелумаб	лекарственные формы для парентерального применения
	адеметионин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
	азатиоприн	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	акалабрутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	акситиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	алектиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	аллопуринол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	алпелисиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	амоксициллин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
	анастрозол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	апалутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	бевацизумаб	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3
	бикалутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	бозутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	бупренорфин	лекарственные формы для парентерального применения
	бусерелин	лекарственные формы для парентерального применения
	вандетаниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	вемурафениб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	гефитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	гидроксикарбамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	гозерелин	твердые лекарственные формы для парентерального подкожного применения

1	2	3
	дабрафениб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	дарбэпозтин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
	дексаметазон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	диклофенак	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	дурвалумаб	лекарственные формы для парентерального применения
	золедроновая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
	иматиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	иммуноглобулин человека нормальный	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3
	интерферон альфа	жидкие лекарственные формы для местного назального, и (или) местного офтальмологического, и (или) парентерального, и (или) парентерального субконъюнктивального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для ингаляционного, и (или) местного назального, и (или) местного офтальмологического, и (или) парентерального, и (или) парентерального субконъюнктивального применения, и (или) приема внутрь
	иксазомиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	кабозантиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	капецитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	кетопрофен	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	кобиметиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	кризотиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	ланреотид	лекарственные формы для парентерального применения
	лапатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	лейпрорелин	лекарственные формы для парентерального применения
	ленватиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	ломустин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	медроксипрогестерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	меркаптопурин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	метилпреднизолон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	метотрексат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	мидостаурин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	митомицин	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3
	митотан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	морфин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	наллоксон + оксикодон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
	октреотид	лекарственные формы для парентерального применения
	олапариб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	ондансетрон	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения;

1	2	3
		твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	осимертиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	пазопаниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	палбоциклиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	пасиреотид	лекарственные формы для парентерального применения
	позаконазол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь
	преднизолон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	прокарбазин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	пролголимаб	лекарственные формы для парентерального применения
	пэгаспаргаза	лекарственные формы для парентерального применения
	рибоциклиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	сорафениб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	сунитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	талазопариб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	тамоксифен	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	тапентадол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
	темозоломид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	трамадол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	трастузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
	тримеперидин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	трипторелин	лекарственные формы для парентерального применения
	урсодезоксихолевая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	фентанил	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного трансдермального применения
	филграстим	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3
	флутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	фулвестрант	лекарственные формы для парентерального применения
	хлорамбуцил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	церитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	циклофосфамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	ципротерон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	эверолимус	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	элотузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
	эпозтин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
	эпозтин бета	лекарственные формы для парентерального применения
	эрлотиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	этопозид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
сахарный диабет (коды МКБ-10: E10-E14)	алоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	алоглиптин + пиоглитазон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	вилдаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	глибенкламид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	гликлазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	глюкагон	лекарственные формы для парентерального применения
	гозоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	дапаглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	дулаглутид	лекарственные формы для парентерального применения
	инсулин аспарт	лекарственные формы для парентерального применения
	инсулин аспарт двухфазный	лекарственные формы для парентерального применения
	инсулин гларгин	лекарственные формы для парентерального применения
	инсулин гларгин + ликсисенатид	лекарственные формы для парентерального применения
	инсулин глулизин	раствор для подкожного введения

1	2	3
	инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	лекарственные формы для парентерального применения
	инсулин деглудек	лекарственные формы для парентерального применения
	инсулин деглудек + инсулин аспарт	лекарственные формы для парентерального применения
	инсулин детемир	лекарственные формы для парентерального применения
	инсулин лизпро	лекарственные формы для парентерального применения
	инсулин лизпро двухфазный	лекарственные формы для парентерального применения
	инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	лекарственные формы для парентерального применения
	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	лекарственные формы для парентерального применения
	ипраглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	линаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	метформин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	репаглинид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	саксаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	семаглутид	лекарственные формы для парентерального применения
	ситаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	тиоктовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	эвоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	эмпаглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	<p>иглы инсулиновые, шприц-ручки, тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови, тест-полоски для определения уровня кетонов в крови детей с инсулинзависимым сахарным диабетом, расходные материалы для инсулиновых помп для детей, медицинские изделия, необходимые для непрерывного мониторинга глюкозы для детей</p>	
<p>психические расстройства и расстройства поведения, в том числе шизофрения (коды МКБ-10: F00-F99)</p>	<p>агомелатин</p>	<p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p>
	<p>амитриптилин</p>	<p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p>
	<p>бензобарбитал</p>	<p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p>
	<p>бипериден</p>	<p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p>

1	2	3
	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	вальпроевая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
	галантамин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	галоперидол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	гидроксизин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	глицин	твердые лекарственные формы для местного подъязычного и (или) защечного применения

1	2	3
	диазепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	зопиклон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	зуклопентиксол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	имипрамин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	карбамазепин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	карипразин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	кветиапин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением

1	2	3
	кломипрамин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	клоназепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	левомепромазин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	лоразепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	луразидон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	мемантин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	нитразепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	оланзапин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	палиперидон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
	пароксетин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	пептиды головного мозга свиньи	лекарственные формы для парентерального применения
	перициазин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	перфеназин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	пипофезин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	пирацетам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	полипептиды коры головного мозга скота	лекарственные формы для парентерального применения
	прегабалин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	рисперидон	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы для рассасывания в полости рта
	сертралин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	сульпирид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	тиоридазин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	топирамат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	тригексифенидил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	трифлуоперазин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	флуоксетин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	флупентиксол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	флуфеназин	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3
	хлорпромазин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением (коды МКБ-10: I10-I13.9)	алирокумаб	лекарственные формы для парентерального применения
	амлодипин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	апиксабан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	атенолол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	бисопролол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	верапамил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	гидрохлортиазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	дабигатрана этексилат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	доксазозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	индапамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	инклизипран	лекарственные формы для парентерального применения
	каптоприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	карведилол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	лизиноприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	лозартан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	метопролол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	моксонидин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	нифедипин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	периндоприл	твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	пропранолол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	рамиприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	ривароксабан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	соталол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	спиронолактон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	фуросемид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	эволокумаб	лекарственные формы для парентерального применения
	эналаприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

2. Граждане, страдающие заболеваниями, представляющими опасность для окружающих:

вирусные лихорадки, передаваемые членистоногими, и вирусные геморрагические лихорадки (коды МКБ-10: A90-A99; A36)

антитоксин гангренозный

лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3
	антитоксин столбнячный	лекарственные формы для парентерального применения
гельминтозы, педикулез, акариаз и другие инфекации (коды МКБ-10: B65-B83; B85-B89)	бензилбензоат	жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
коронавирусная инфекция (2019-nCoV)	N-(5-Хлорпирин-2-ил)-5-метил-2-(4-(N-метилацетимида-мидо) бензамидо) бензамида гидрохлорид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
	азоксимера бромид	лекарственные формы для местного и (или) парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного вагинального и (или) ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	молнупиравир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	нирматрелвир + ритонавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	<p>фавипиравир</p>	<p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p>
<p>3. Дети первых трех лет жизни, а также дети из многодетных семей в возрасте до 6 лет</p>	<p>лекарственные препараты, включенные в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов <*>, в клинические рекомендации или федеральные стандарты оказания медицинской помощи, при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях</p>	
<p>4. Граждане, страдающие жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности (коды МКБ-10: D59.5; D69.3; D84.1; E22.8; E70.0; E70.1; E70.2; E71.0; E71.1; E71.3; E72.1; E72.3; E74.2; E75.2; E80.2; E83.0; Q78.0; I27.0)</p>	<p>агалсидаза бета</p>	<p>лекарственные формы для парентерального применения</p>

1	2	3
	амбризентан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	бозентан	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	варфарин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	вориконазол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
	мацитентан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	миглустат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	микофенолата мофетил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	нитизинон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	нифедипин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	риоцигуат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	ритуксимаб	лекарственные формы для парентерального применения
	ромиплостим	лекарственные формы для парентерального применения
	сапроптерин	твердые лекарственные формы, диспергируемые или растворяемые в растворителе для приема внутрь
	селексипаг	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	транексамовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	трипторелин	лекарственные формы для парентерального применения
	этамзилат	лекарственные формы для парентерального и (или) наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	специализированные продукты лечебного питания, включенные в Перечень, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 11 декабря 2023 г. № 3551-р	
	иные лекарственные препараты, включенные в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов <*>, в клинические рекомендации или федеральные	

1	2	3
	<p>стандарты оказания медицинской помощи, при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях гражданам, страдающим жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности</p>	
<p>5. Граждане, страдающие следующими заболеваниями:</p>		
<p>детские церебральные параличи (код МКБ-10: G80)</p>	<p>баклофен</p>	<p>лекарственные формы для парентерального интратекального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p>
	<p>ботулинический токсин типа А</p>	<p>лекарственные формы для парентерального применения</p>
	<p>ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс</p>	<p>лекарственные формы для парентерального применения</p>

1	2	3
	вальпроевая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
	пирацетам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	полипептиды коры головного мозга скота	лекарственные формы для парентерального применения
	тизанидин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	этилметилгидроксипиридина сукцинат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
муковисцидоз (коды МКБ-10: E84; E84.0; E84.1; E84.8; E84.9)	амброксол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь и (или) ингаляционного применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы для рассасывания в полости рта

1	2	3
	азитромицин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
	амоксциллин + клавулановая кислота	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
	ацетилцистеин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для ингаляционного и парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые или растворяемые в растворителе для приема внутрь;

1	2	3
		твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
	вориконазол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
	доксциклин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	дорназа альфа	лекарственные формы для ингаляционного применения
	ивакафтор + лумакафтор	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	ипратропия бромид + фенотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения

1	2	3
	ко-тримоксазол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	левофлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	панкреатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	позаконазол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь
	тиотропия бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
	тобрамицин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для ингаляционного применения
	урсодезоксихолевая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	цефтазидим	лекарственные формы для ингаляционного применения
	ципрофлоксацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
острая перемежающаяся порфирия (код МКБ-10: E80.2)	атенолол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	декстроза	лекарственные формы для парентерального применения
гематологические заболевания, гемобластозы, цитопения, наследственные гемопатии (коды МКБ-10: C81-C96; D45-D47; D50-D53; D55-D62; D64-D77; D80-D89; P50-P61)	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лекарственные формы для парентерального применения
	бортезомиб	лекарственные формы для парентерального применения
	брентуксимаб ведотин	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3
	венетоклакс	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	вориконазол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
	гидроксикарбамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	дазатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	дарбэпоэтин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
	деферазирокс	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	занубрутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	ибрутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	изатуксимаб	лекарственные формы для парентерального применения
	иматиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	имиглуцераза	лекарственные формы для парентерального применения
	леналидомид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	ломустин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	мелфалан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	меркаптопурин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	метотрексат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	нилотиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	обинутузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
	октоког альфа	лекарственные формы для парентерального применения
	позаконазол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь
	помалидомид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	ривароксабан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	ритуксимаб	лекарственные формы для парентерального применения
	ромиплостим	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3
	руксолитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лекарственные формы для парентерального применения
	транексамовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	третиноин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	фактор свертывания крови VII	лекарственные формы для парентерального применения
	фактор свертывания крови VIII	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением лиофилизата для приготовления дисперсии для внутривенного введения пролонгированного высвобождения
	фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3
	фактор свертывания крови IX	лекарственные формы для парентерального применения
	филграстим	лекарственные формы для парентерального применения
	флударабин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	флуконазол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
	хлорамбуцил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	циклоспорин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	циклофосфамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	энтекавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	эпоэтин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
	эпоэтин бета	лекарственные формы для парентерального применения
	эптаког альфа (активированный)	лекарственные формы для парентерального применения
	этопозид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	эфмороктоког альфа	лекарственные формы для парентерального применения
лучевая болезнь (коды МКБ-10: J70.1; K52.0; K62.7; L58; M96.2; M96.5; Y38.5)	калий-железо гексацианоферрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	калия йодид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	кальция тринатрия пентетат	лекарственные формы для ингаляционного и (или) парентерального применения

1	2	3
	ондансетрон	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
Лепра (код МКБ-10: A30)	дапсон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	рифампицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
тяжелая форма бруцеллеза (код МКБ-10: A23)	гидрокортизон	лекарственные формы для парентерального применения
	дексаметазон	лекарственные формы для парентерального применения; лекарственные формы для парентерального интравитреального применения;

1	2	3
		твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
диклофенак		лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
доксциклин		твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
ибупрофен		жидкие лекарственные формы для приема внутрь; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
кетопрофен		лекарственные формы для парентерального применения;

1	2	3
		мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	ко-тримоксазол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	офлоксацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	рифампицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	хлорамфеникол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	ципрофлоксацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением

1	2	3
<p>системные хронические тяжелые заболевания кожи (коды МКБ-10: L40.1; L40.2; L40.3; L40.5; L41.4; L20.0; L20.8; L50.1; L50.8)</p>	<p>бетаметазон</p>	<p>мягкие лекарственные формы для наружного применения</p>
	<p>гидрокортизон</p>	<p>жидкие лекарственные формы для наружного применения; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического или наружного применения</p>
	<p>дексаметазон</p>	<p>лекарственные формы для парентерального применения; лекарственные формы для парентерального интравитреального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p>
	<p>дупилумаб</p>	<p>лекарственные формы для парентерального применения</p>
	<p>инфликсимаб</p>	<p>лекарственные формы для парентерального применения</p>

1	2	3
	лоратадин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	метотрексат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	мометазон	жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
	нетакимаб	лекарственные формы для парентерального применения
	омализумаб	лекарственные формы для парентерального применения
	преднизолон	мягкие лекарственные формы для наружного применения

1	2	3
	флуконазол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
бронхиальная астма (коды МКБ-10: J45; J45.0; J45.1; J45.8; J45.9; J46)	беклометазон	лекарственные формы для ингаляционного применения
	беклометазон + гликопиррония бромид + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
	беклометазон + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
	бенрализумаб	лекарственные формы для парентерального применения
	будесонид	лекарственные формы для ингаляционного применения
	будесонид + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
	вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фураат	лекарственные формы для ингаляционного применения

1	2	3
	вилантерол + флутиказона фуроат	лекарственные формы для ингаляционного применения
	гликопиррония бромид + индакатерол + мометазон	лекарственные формы для ингаляционного применения
	дупилумаб	лекарственные формы для парентерального применения
	ипратропия бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
	ипратропия бромид + фенотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
	меполизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
	омализумаб	лекарственные формы для парентерального применения
	преднизолон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	салметерол + флутиказон	лекарственные формы для ингаляционного применения

1	2	3
	сальбутамол	лекарственные формы для ингаляционного применения
	тезепелумаб	лекарственные формы для парентерального применения
	тиотропия бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
	формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
ревматизм и ревматоидный артрит, системная (острая) красная волчанка, болезнь Бехтерева (коды МКБ-10: I00-I02; M05; M06; M79.0; M32; M45; M08.0)	абатацепт	лекарственные формы для парентерального применения
	адалimumаб	лекарственные формы для парентерального применения
	азатиоприн	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	аллопуринол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	альфакальцидол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	анакинра	лекарственные формы для парентерального применения
	анифролумаб	лекарственные формы для парентерального применения
	барицитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	гидроксихлорохин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	голимумаб	лекарственные формы для парентерального применения
	дексаметазон	лекарственные формы для парентерального применения; лекарственные формы для парентерального интравитреального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	деносуаб	лекарственные формы для парентерального применения
	диклофенак	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	ибупрофен	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
	инфликсимаб	лекарственные формы для парентерального применения
	канакинумаб	лекарственные формы для парентерального применения
	кетопрофен	лекарственные формы для парентерального применения;

1	2	3
		мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	кларитромицин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
	левилимаб	лекарственные формы для парентерального применения
	лефлуномид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	метилпреднизолон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	метотрексат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	микофенолата мофетил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	олокизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
	преднизолон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	ритуксимаб	лекарственные формы для парентерального применения
	секукинумаб	лекарственные формы для парентерального применения
	сульфасалазин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением

1	2	3
	тофацитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	тоцилизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
	трамадол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	упадацитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
	цертолизумаба пэгол	лекарственные формы для парентерального применения
	циклоспорин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	циклофосфамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	этанерцепт	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3
инфаркт миокарда (первые шесть месяцев) (коды МКБ-10: I21; I22; I25.2; I25.8)	амлодипин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	апиксабан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	аторвастатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	ацетилсалициловая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением, за исключением таблеток шипучих; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	бисопролол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	валсартан + сакубитрил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	варфарин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	гидрохлоротиазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	дабигатрана этексилат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	дапаглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	дигоксин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	ивабрадин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	изосорбида динитрат	жидкие лекарственные формы для местного или местного подъязычного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	изосорбида мононитрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением

1	2	3
	индапамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	каптоприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	карведилол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	клопидогрел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	лаптаконитина гидробромид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	лизиноприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	лозартан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	метопролол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением

1	2	3
	моксонидин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	периндоприл	твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	рамиприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	ривароксабан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	симвастатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	соталол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	спиронолактон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	тикагрелор	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	фуросемид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	эналаприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
состояние после операции по протезированию клапанов сердца (коды МКБ-10: Z95.2; Z95.3; Z95.4)	апиксабан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	варфарин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	дабигатрана этексилат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	ривароксабан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
акромегалия и гигантизм (другие формы тиретоксикоза (гиперсекреция	ланреотид	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3
<p>тиреостимулирующего гормона) (коды МКБ-10: E22.0; E05.8)</p>	<p>октреотид</p>	<p>лекарственные формы для парентерального применения</p>
<p>несахарный диабет (код МКБ-10: E23.2)</p>	<p>десмопрессин</p>	<p>жидкие лекарственные формы для местного назального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта или требующие растворения во рту перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для местного подъязычного применения</p>
<p>гипопитуитаризм (коды МКБ-10: E23.0; E23.1)</p>	<p>гидрокортизон</p>	<p>лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p>
	<p>десмопрессин</p>	<p>жидкие лекарственные формы для местного назального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением;</p>

1	2	3
		твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта или требующие растворения во рту перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для местного подъязычного применения
	левотироксин натрия	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	соматропин	лекарственные формы для парентерального применения
преждевременная половая зрелость центрального происхождения (код МКБ-10: E22.8)	трипторелин	лекарственные формы для парентерального применения
рассеянный склероз (код МКБ-10: G35)	баклофен	лекарственные формы для парентерального интратекального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	бетагистин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	глатирамера ацетат	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3
	дивозилимаб	лекарственные формы для парентерального применения
	интерферон бета-1a	лекарственные формы для парентерального применения
	интерферон бета-1b	лекарственные формы для парентерального применения
	натализумаб	лекарственные формы для парентерального применения
	сампэгинтерферон бета-1a	лекарственные формы для парентерального применения
	терифлуномид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	тизанидин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	фампридин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
	флуоксетин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	цианокобаламин	лекарственные формы для парентерального применения
миастения (код МКБ-10: G70.0)	азатиоприн	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	иммуноглобулин человека нормальный	лекарственные формы для парентерального применения
	метилпреднизолон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	неостигмина метилсульфат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	пиридостигмина бромид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	преднизолон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	циклоsporин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
миопатия (коды МКБ-10: G71; G72)	метилпреднизолон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	нусинерсен	лекарственные формы для парентерального интратекального применения
	преднизолон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	ретинол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь и (или) наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	рисдиплам	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь

1	2	3
	тиамин	лекарственные формы для парентерального применения
мозжечковая атаксия Мари (код МКБ-10: G11.2)	галантамин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	пиридоксин	лекарственные формы для парентерального применения
болезнь Паркинсона (код МКБ-10: G20)	амантадин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	амитриптилин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	бромокриптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	леводопа + [бенсеразид]	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	леводопа + [карбидопа]	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	пирибедил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
	прамипексол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	пропранолол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	ривастигмин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; мягкие лекарственные формы для наружного трансдермального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	тригексифенидил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	флуоксетин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
<p>хронические урологические заболевания (коды МКБ-10: N30-N32; N34-N36; N39)</p>	<p>катетеры Пещера</p>	
<p>глаукома, катаракта (коды МКБ-10: H40; H42; H25; H26)</p>	<p>ацетазоламид</p>	<p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p>
	<p>дорзоламид</p>	<p>жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения</p>
	<p>пилокарпин</p>	<p>жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения</p>
	<p>тафлупрост</p>	<p>жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения</p>
	<p>тимолол</p>	<p>жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения</p>
<p>первичная недостаточность коры надпочечников (код МКБ-10: E27.1)</p>	<p>гидрокортизон</p>	<p>лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p>

1	2	3
	преднизолон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	флудрокортизон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
эпилепсия (коды МКБ-10: G40-G47)	бриварацетам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	вальпроевая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
	диазепам	жидкие лекарственные формы для ректального применения<*>; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	карбамазепин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением

1	2	3
	клобазам<**>	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	лакосамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	ламотриджин<**>	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	леветирацетам	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	метилпреднизолон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	мидозалам<**>	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3
	окскарбазепин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	перампанел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	прегабалин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	топирамат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	фенитоин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	фенобарбитал	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	фолиевая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	эверолимус	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	этосуксимид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
6. Граждане, перенесшие пересадку органов и тканей (коды МКБ-10: Z94.0; Z94.1; Z94.2; Z94.3; Z94.4; Z94.8)	азатиоприн	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	альфакальцидол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	амлодипин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	амоксициллин + клавулановая кислота	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением;

1	2	3
		твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
	ацетилсалициловая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением, за исключением таблеток шипучих; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	ацикловир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	валганцикловир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	верапамил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением

1	2	3
	вориконазол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
	доксциклин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	кальцитриол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	ко-тримоксазол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	левофлоксацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	лозартан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	метилпреднизолон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	микофенолата мофетил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	микофеноловая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
	нифедипин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	омепразол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь

1	2	3
	офлоксацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	периндоприл	твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	позаконазол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь
	преднизолон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	такролимус	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	урсодезоксихолевая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	фамотидин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	флуконазол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
	циклоспорин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	ципрофлоксацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	эверолимус	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3
	эналаприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	эпоэтин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
	эпоэтин бета	лекарственные формы для парентерального применения
7. Низкорослость (карликовость) при специфических дисморфических синдромах (код МКБ-10: E34.3)	соматропин	лекарственные формы для парентерального применения
8. Граждане, нуждающиеся в оказании паллиативной медицинской помощи, в том числе ветераны боевых действий (код МКБ-10: Z51.5)	специализированные продукты лечебного (энтерального) питания	сухой порошок; сухая смесь; жидкий продукт; сухая инстантная смесь; жидкая стерилизованная смесь; жидкая жировая эмульсия; мелкий сухой порошок
9. Почетные граждане Волгоградской области	лекарственные препараты, включенные в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов <*>,	

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

	в клинические рекомендации или федеральные стандарты оказания медицинской помощи, при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях	
10. Женщины, удостоенные звания "Мать-героиня"	лекарственные препараты, включенные в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов <*>, в клинические рекомендации или федеральные стандарты оказания медицинской помощи, при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях	

II. Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен

Категории граждан, имеющие право на получение препаратов, отпускаемых по рецептам врачей с 50-процентной скидкой:

1. Пенсионеры, получающие пенсию по старости или по случаю потери кормильца в минимальных размерах.

2. Лица, проработавшие в тылу в период с 22 июня 1941 года по 9 мая 1945 года не менее шести месяцев, исключая период работы на временно оккупированных территориях СССР, либо проработавшие менее шести месяцев и награжденные орденами или медалями СССР за самоотверженный труд в годы Великой Отечественной войны.

3. Лица, подвергшиеся политическим репрессиям в виде лишения свободы, ссылки, высылки, направления на спецпоселение, привлечения к принудительному труду в условиях ограничения свободы, в том числе в "рабочих колоннах НКВД", иным ограничениям прав и свобод, необоснованно помещенные в медицинские организации, оказывающие психиатрическую помощь в стационарных условиях, и впоследствии реабилитированные, в том числе лица из числа репрессированных народов, подвергшихся репрессиям на территории Российской Федерации по признакам национальной и иной принадлежности; лица, признанные пострадавшими от политических репрессий, включая граждан из числа репрессированных народов, подвергшихся репрессиям на территории Российской Федерации по признакам национальной и иной принадлежности.

Перечень лекарственных препаратов 1	Вид лекарственной формы 2
абакавир	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
абакавир + зидовудин + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
абакавир + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
абатацепт	лекарственные формы для парентерального применения
абемациклиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
абиратерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
авелумаб	лекарственные формы для парентерального применения
агалсидаза альфа	лекарственные формы для парентерального применения
агалсидаза бета	лекарственные формы для парентерального применения
агомелатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
адалимумаб	лекарственные формы для парентерального применения

1	2
адеметионин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
азатиоприн	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
азитромицин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
азоксимера бромид	лекарственные формы для местного и (или) парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного вагинального и (или) ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
акалабрутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
аклидиния бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
аклидиния бромид + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
акситиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
алектиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
алендроновая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
алирокумаб	лекарственные формы для парентерального применения
аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	лекарственные формы для парентерального применения
аллергены бактерий	лекарственные формы для парентерального применения
аллопуринол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
алоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
алоглиптин + пиоглитазон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
алпелисиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
алфузозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением

1	2
альфакальцидол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
амантадин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
амбризентан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
амброксол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь и (или) ингаляционного применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
аминосалициловая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением; жидкие или мягкие лекарственные формы для местного ректального применения, за исключением пены ректальной
аминофиллин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
амиодарон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
амитриптилин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
амлодипин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
амоксициллин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
амоксициллин + клавулановая кислота	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
ампициллин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
анастрозол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
анатоксин дифтерийно-столбнячный	лекарственные формы для парентерального применения

1	2
анатоксин дифтерийный	лекарственные формы для парентерального применения
анатоксин столбнячный	лекарственные формы для парентерального применения
анифролумаб	лекарственные формы для парентерального применения
антиингибиторный коагулянтный комплекс	лекарственные формы для парентерального применения
антитоксин ботулинический типа А	лекарственные формы для парентерального применения
антитоксин ботулинический типа В	лекарственные формы для парентерального применения
антитоксин ботулинический типа Е	лекарственные формы для парентерального применения
антитоксин гангренозный	лекарственные формы для парентерального применения
антитоксин дифтерийный	лекарственные формы для парентерального применения
антитоксин столбнячный	лекарственные формы для парентерального применения
антитоксин яда гадюки обыкновенной	лекарственные формы для парентерального применения
апалутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
апиксабан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
апремиласт	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
аскорбиновая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь, за исключением таблеток шипучих
атазанавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
атазанавир + ритонавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
атезолизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
атенолол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
аторвастатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
атропин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения

1	2
афатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
афлиберцепт	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
ацетазоламид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
ацетилсалициловая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением, за исключением таблеток шипучих; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
ацетилцистеин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для ингаляционного и парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые или растворимые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
ацикловир	мягкие лекарственные формы для местного, и (или) местного офтальмологического, и (или) наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
баклофен	лекарственные формы для парентерального интратекального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
барицитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
бария сульфат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
бевацизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
бедаквилин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
беклометазон	жидкие лекарственные формы для местного назального применения; лекарственные формы для ингаляционного применения
беклометазон + гликопиррония бромид + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
беклометазон + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
белимумаб	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением раствора для подкожного введения
бензатина бензилпенициллин	лекарственные формы для парентерального применения

1	2
бензилбензоат	жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
бензобарбитал	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
бенрализумаб	лекарственные формы для парентерального применения
бетагистин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
бетаметазон	мягкие лекарственные формы для наружного применения
бикалутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
биктегравир + тенофовира алафенамид + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
бипериден	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
бисакодил	мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
бисопролол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
бифидобактерии бифидум	мягкие лекарственные формы для местного вагинального или ректального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь и (или) местного применения
блеомицин	лекарственные формы для парентерального применения
бозентан	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
бозутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
бортезомиб	лекарственные формы для парентерального применения
ботулинический токсин типа А	лекарственные формы для парентерального применения
ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лекарственные формы для парентерального применения
брентуксимаб ведотин	лекарственные формы для парентерального применения
бриварацетам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
бролуцизумаб	лекарственные формы для парентерального внутриглазного применения

1	2
бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием
бромокриптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
будесонид	жидкие лекарственные формы для местного назального применения; лекарственные формы для ингаляционного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением, за исключением гранул кишечнорастворимых и таблеток кишечнорастворимых с пролонгированным высвобождением, покрытых пленочной оболочкой
будесонид + гликопиррония бромид + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
будесонид + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
булевиртид	лекарственные формы для парентерального применения
бупренорфин	лекарственные формы для парентерального применения
бусерелин	лекарственные формы для парентерального применения
бусульфан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лекарственные формы для парентерального применения

1	2
вакцины в соответствии с календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для ингаляционного, и (или) местного назального, и (или) наружного, и (или) парентерального применения; твердые лекарственные формы для рассасывания в полости рта
вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для местного назального применения или приема внутрь
валганцикловир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
валсартан + сакубитрил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
вальпроевая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь
вандетаниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
варфарин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
ведолизумаб	лекарственные формы для парентерального применения

1	2
велаглуцераза альфа	лекарственные формы для парентерального применения
велпатасвир + софосбувир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
вемурафениб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
венетоклакс	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
верапамил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
вилантерол + умеклидиния бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуруат	лекарственные формы для ингаляционного применения
вилантерол + флутиказона фуруат	лекарственные формы для ингаляционного применения
вилдаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
винбластин	лекарственные формы для парентерального применения
винкристин	лекарственные формы для парентерального применения

1	2
винорелбин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
винпоцетин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
висмодегиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
висмута трикалия дицитрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
вода для инъекций	жидкие лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для парентерального применения
водорода пероксид	жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения, за исключением спрея назального
вориконазол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
гадобеновая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
гадобутрол	лекарственные формы для парентерального применения

1	2
гадодиамид	лекарственные формы для парентерального применения
гадоксетовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
гадопентетовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
гадотеридол	лекарственные формы для парентерального применения
гадотеровая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
галантамин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
галоперидол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
ганиреликс	лекарственные формы для парентерального применения
гентамицин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
гефитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
гидрокортизон	жидкие лекарственные формы для наружного применения; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического или наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
гидроксизин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
гидроксикарбамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
гидроксихлорохин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
гидрохлоротиазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
гипромеллоза	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
глатирамера ацетат	лекарственные формы для парентерального применения
глекапревир + пибрентасвир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
глибенкламид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
гликлазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
гликопиррония бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
гликопиррония бромид + индакатерол + мометазон	лекарственные формы для ингаляционного применения
гликопиррония бромид + индакатерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
глицин	твердые лекарственные формы для местного подъязычного и (или) защечного применения
глицирризиновая кислота + фосфолипиды	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
глутамил-цистеинил-глицин динатрия	лекарственные формы для парентерального применения
глюкагон	лекарственные формы для парентерального применения
гозерелин	твердые лекарственные формы для парентерального подкожного применения
гозоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
голимумаб	лекарственные формы для парентерального применения
гонадотропин хорионический	лекарственные формы для парентерального применения

1	2
гразопревир + элбасвир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
гуселькумаб	лекарственные формы для парентерального применения
дабигатрана этексилат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
дабрафениб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
дазатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
дакарбазин	лекарственные формы для парентерального применения
даклатасвир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
дапаглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
дапсон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
дарбэпозтин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
даролутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
дарунавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
даунорубицин	лекарственные формы для парентерального применения
дегареликс	лекарственные формы для парентерального применения
дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лекарственные формы для парентерального применения
дексаметазон	лекарственные формы для парентерального применения; лекарственные формы для парентерального интравитреального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
декскетопрофен	лекарственные формы для парентерального применения
декстроза	лекарственные формы для парентерального применения
декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
деламанид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
деносуаб	лекарственные формы для парентерального применения

1	2
десмопрессин	жидкие лекарственные формы для местного назального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта или требующие растворения во рту перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для местного подъязычного применения
десфлуран	лекарственные формы для ингаляционного применения
деферазирокс	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
джозамицин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
диазепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
дивозилимаб	лекарственные формы для парентерального применения
дигоксин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
дидрогестерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
диклофенак	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
диметилфумарат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мягкие лекарственные формы для наружного применения
дифенгидрамин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
доксазозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
доксициклин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
доксорубин	лекарственные формы для парентерального применения
долутегравир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
доравирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
доравирин + ламивудин + тенофовир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
дорзоламид	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
дорназа альфа	лекарственные формы для ингаляционного применения
дротаверин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
дулаглутид	лекарственные формы для парентерального применения
дупилумаб	лекарственные формы для парентерального применения
дурвалумаб	лекарственные формы для парентерального применения
железа (III) гидроксид полимальтозат	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы, требующие разжевывания перед проглатыванием

1	2
занубрутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
зидовудин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
зидовудин + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
золедроновая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
зопиклон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
зуклопентиксол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
ибрутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
ибупрофен	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; жидкие лекарственные формы для приема внутрь; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения;

1	2
	<p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением;</p> <p>твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь</p>
ивабрадин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
ивакафтор + лумакафтор	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
идурсульфаз	лекарственные формы для парентерального применения
изатуксимаб	лекарственные формы для парентерального применения
изониазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
изониазид + пиразинамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
изониазид + пиразинамид + рифампицин	<p>твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь;</p> <p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p>
изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
изониазид + рифампицин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
изониазид + этамбутол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
изосорбида динитрат	жидкие лекарственные формы для местного или местного подъязычного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
изосорбида мононитрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
иксазомиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
иксекизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
иматиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
имиглуцераза	лекарственные формы для парентерального применения
имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
имипрамин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
иммуноглобулин антирабический	лекарственные формы для парентерального применения
иммуноглобулин против клещевого энцефалита	лекарственные формы для парентерального применения
иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
иммуноглобулин человека нормальный	лекарственные формы для парентерального применения
иммуноглобулин человека противостафилококковый	лекарственные формы для парентерального применения
индакатерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
индапамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
инклизиран	лекарственные формы для парентерального применения
инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
инсулин аспарт	лекарственные формы для парентерального применения
инсулин аспарт двухфазный	лекарственные формы для парентерального применения

1	2
инсулин гларгин	лекарственные формы для парентерального применения
инсулин гларгин + ликсисенатид	лекарственные формы для парентерального применения
инсулин глулизин	лекарственные формы для парентерального применения
инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	лекарственные формы для парентерального применения
инсулин деглудек	лекарственные формы для парентерального применения
инсулин деглудек + инсулин аспарт	лекарственные формы для парентерального применения
инсулин детемир	лекарственные формы для парентерального применения
инсулин лизпро	лекарственные формы для парентерального применения
инсулин лизпро двухфазный	лекарственные формы для парентерального применения
инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	лекарственные формы для парентерального применения
инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	лекарственные формы для парентерального применения
интерферон альфа	жидкие лекарственные формы для местного назального, и (или) местного офтальмологического, и (или) парентерального, и (или) парентерального субконъюнктивального применения;

1	2
	<p>мягкие лекарственные формы для местного и наружного применения;</p> <p>мягкие лекарственные формы для местного ректального применения;</p> <p>твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для ингаляционного, и (или) местного назального, и (или) местного офтальмологического, и (или) парентерального, и (или) парентерального субконъюнктивального применения, и (или) приема внутрь</p>
интерферон бета-1a	лекарственные формы для парентерального применения
интерферон бета-1b	лекарственные формы для парентерального применения
интерферон гамма	лекарственные формы для парентерального применения
инфликсимаб	лекарственные формы для парентерального применения
ипраглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
ипратропия бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
ипратропия бромид + фенотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения

1	2
иринотекан	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением концентрата для приготовления дисперсии для инфузий
йод + калия йодид + глицерол	жидкие лекарственные формы для местного назального применения
кабазитаксел	лекарственные формы для парентерального применения
кабозантиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
кагоцел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
калий-железо гексацианоферрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
калия и магния аспарагинат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
калия йодид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
калия перманганат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для местного и наружного применения
кальцитриол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
кальция глюконат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
кальция полистиролсульфонат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
кальция тринатрия пентетат	лекарственные формы для ингаляционного и (или) парентерального применения
кальция фолинат	лекарственные формы для парентерального применения
канакинумаб	лекарственные формы для парентерального применения
капецитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
капивасертиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
каптоприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
карбамазепин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
карведилол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
карипразин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
карфилзомиб	лекарственные формы для парентерального применения
кветиапин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
кетоналоги аминокислот	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
кетопрофен	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
кеторолак	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
кладрибин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
кларитромицин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
клиндамицин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
кломипрамин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
кломифен	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
клоназепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
клонидин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
клопидогрел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
клотримазол	мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения; твердые лекарственные формы для местного вагинального применения

1	2
кобиметиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
колекальциферол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь
комплекс β -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	твердые лекарственные формы, требующие разжевывания перед проглатыванием
корифоллитропин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
ко-тримоксазол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
кофеин	жидкие лекарственные формы для парентерального и (или) субконъюнктивального применения
кризотиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
кромоглициевая кислота	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для ингаляционного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
ксилометазолин	жидкие лекарственные формы для местного назального применения
лакосамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
лактолоза	жидкие лекарственные формы для приема внутрь
ламивудин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
ламивудин + фосфазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
ланреотид	лекарственные формы для парентерального применения
лапатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
лаппаконитина гидробромид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
ларонидаза	лекарственные формы для парентерального применения
левамитозол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
леветирацетам	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
левилимаб	лекарственные формы для парентерального применения
левобупивакаин	лекарственные формы для парентерального применения
леводопа + (бенсеразид)	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
леводопа + (карбидопа)	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
левомепромазин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
левотироксин натрия	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
левофлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
лейпрорелин	лекарственные формы для парентерального применения

1	2
леналидомид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
ленватиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
лефлуномид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
лидокаин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) наружного применения
лизиноприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
линаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
линезолид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
лозартан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
ломефлоксацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
ломустин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
лоперамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, требующие разжевывания или растворения во рту перед проглатыванием
лопинавир + ритонавир	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
лоразепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
лоратадин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
лорлатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
луразидон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
луспатерцепт	лекарственные формы для парентерального применения
магния сульфат	лекарственные формы для парентерального применения

1	2
макрогол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
маннитол	лекарственные формы для ингаляционного применения
маравирок	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
мацитентан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
мебеверин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
мебендазол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
меглюмина натрия сукцинат	лекарственные формы для парентерального применения
медроксипрогестерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
мелфалан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
мемантин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
менадиона натрия бисульфит	лекарственные формы для парентерального применения
меполизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
меркаптопурин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
месалазин	жидкие или мягкие лекарственные формы для местного ректального применения, за исключением пены ректальной; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
месна	лекарственные формы для парентерального применения
метилдопа	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
метилпреднизолон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
метоклопрамид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
метоксиполиэтиленгликоль- эпоэтин бета	лекарственные формы для парентерального применения
метопролол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
метотрексат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
метронидазол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
метформин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
мефлохин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
миглустат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
мидазолам	лекарственные формы для парентерального применения

1	2
мидостаурин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
микофенолата мофетил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
микофеноловая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
митоксантрон	лекарственные формы для парентерального применения
митомицин	лекарственные формы для парентерального применения
митотан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
моксифлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
моксонидин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
молнупиравир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
мометазон	жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения

1	2
мороктоког альфа	лекарственные формы для парентерального применения
морфин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; лекарственные формы для парентерального применения
налоксон	лекарственные формы для парентерального применения
налоксон + оксикодон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
налтрексон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
нарлапревир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
натализумаб	лекарственные формы для парентерального применения
натамицин	мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения
натрия амидотризоат	лекарственные формы для парентерального применения
натрия оксибутират	лекарственные формы для парентерального применения

1	2
натрия хлорид	лекарственные формы для парентерального применения
невирапин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
неларабин	лекарственные формы для парентерального применения
неостигмина метилсульфат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
нетакимаб	лекарственные формы для парентерального применения
ниволумаб	лекарственные формы для парентерального применения
нилотиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
нимодипин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
нинтеданиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
нирматрелвир + ритонавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
нистатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
нитизинон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
нитразепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
нитроглицерин	жидкие лекарственные формы для местного подъязычного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы для местного или местного подъязычного применения
нифедипин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
нонаког альфа	лекарственные формы для парентерального применения
норэтистерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
нурулимаб + пролголимаб	лекарственные формы для парентерального интратекального применения

1	2
нусинерсен	лекарственные формы для парентерального применения
обинутузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
окрелизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
оксазепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
оксалиплатин	лекарственные формы для парентерального применения
оксibuпрокаин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
окскарбазепин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
октоког альфа	лекарственные формы для парентерального применения
октреотид	лекарственные формы для парентерального применения
оланзапин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
олапариб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
олодатерол + тиотропия бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
олокизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
омализумаб	лекарственные формы для парентерального применения
омепразол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
ондансетрон	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
осельтамивир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
осимертиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
офлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) ушного применения; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
пазопаниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
паклитаксел	лекарственные формы для парентерального применения
палбоциклиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
паливизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
палиперидон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
панитумумаб	лекарственные формы для парентерального применения
панкреатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением

1	2
парацетамол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
парикальцитол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
парнапарин натрия	лекарственные формы для парентерального применения
пароксетин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
пасиреотид	лекарственные формы для парентерального применения
пембролизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
пеметрексед	лекарственные формы для парентерального применения
пеницилламин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
пептиды головного мозга свиньи	лекарственные формы для парентерального применения

1	2
перампанел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
периндоприл	твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
перициазин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
пертузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
перфеназин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
пилокарпин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
пимекролимус	мягкие лекарственные формы для наружного применения
пипофезин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
пиразинамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
пирантел	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
пирацетам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
пирибедил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
пиридоксин	лекарственные формы для парентерального применения
пиридостигмина бромид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
пирфенидон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
платифиллин	лекарственные формы для парентерального применения
повидон-йод	жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения
позаконазол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь
полатузумаб ведотин	лекарственные формы для парентерального применения
полипептиды коры головного мозга скота	лекарственные формы для парентерального применения

1	2
помалидомид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
празиквантел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
прамипексол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
прегабалин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
преднизолон	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
претоманид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
прогестерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
прокаин	лекарственные формы для парентерального применения

1	2
прокарбазин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
пролголимаб	лекарственные формы для парентерального применения
пропафенон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин	твердые лекарственные формы для местного подязычного применения
пропранолол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
протионамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
пэгаспаргаза	лекарственные формы для парентерального применения
пэгвисомант	лекарственные формы для парентерального применения
пэгинтерферон альфа-2b	лекарственные формы для парентерального применения
пэгинтерферон бета-1a	лекарственные формы для парентерального применения
ралтегравир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
рамиприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
ранибизумаб	лекарственные формы для парентерального внутриглазного применения
регорафениб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
репаглинид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
ретинол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь и (или) наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
рибавирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
рибоциклиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
ривароксабан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
ривастигмин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; мягкие лекарственные формы для наружного трансдермального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
риоцигуат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
рисанкизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
рисдиплам	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
рисперидон	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы для рассасывания в полости рта
ритонавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
ритуксимаб	лекарственные формы для парентерального применения
рифабутин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
рифамицин	жидкие лекарственные формы для местного ушного применения

1	2
рифампицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
роксадустат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
рокурония бромид	лекарственные формы для парентерального применения
ромиплостим	лекарственные формы для парентерального применения
ропивакаин	лекарственные формы для парентерального применения
руксолитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
саквинавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
саксаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
салициловая кислота	жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
салметерол + флутиказон	лекарственные формы для ингаляционного применения
сальбутамол	лекарственные формы для ингаляционного применения

1	2
сампэгинтерферон бета-1а	лекарственные формы для парентерального применения
сапроптерин	твердые лекарственные формы, диспергируемые или растворимые в растворителе для приема внутрь
себелипаза альфа	лекарственные формы для парентерального применения
севеламер	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
севофлуран	лекарственные формы для ингаляционного применения
секукинумаб	лекарственные формы для парентерального применения
селексипаг	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
семаглутид	лекарственные формы для парентерального применения
сеннозиды А и В	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
сертиндол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
сертралин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
симвастатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лекарственные формы для парентерального применения
сипонимод	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
ситаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
смектит диоктаэдрический	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
солифенацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
соматропин	лекарственные формы для парентерального применения
сорафениб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
соталол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
софосбувир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
спарфлоксацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
спиронолактон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
стронция ранелат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
сульпирид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
сульфасалазин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
сунитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
такролимус	мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
талазопариб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
талиглуцераза альфа	лекарственные формы для парентерального применения

1	2
тамоксифен	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
тамсулозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
тапентадол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
тафлупрост	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
тезепелумаб	лекарственные формы для парентерального применения
темозоломид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
тенофовир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
тенофовир алафенамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
теризидон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
терипаратид	лекарственные формы для парентерального применения
терифлуномид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
тестостерон	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
тестостерон (смесь эфиров)	лекарственные формы для парентерального применения
тетрабеназин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
тетрациклин	мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
тиамазол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
тиамин	лекарственные формы для парентерального применения
тизанидин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
тикагрелор	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
тилорон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
ТИМОЛОЛ	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
ТИОКТОВАЯ КИСЛОТА	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
ТИОРИДАЗИН	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
ТИОТРОПИЯ БРОМИД	лекарственные формы для ингаляционного применения
ТИОУРЕИДОИМИНО-МЕТИЛПИРИДИНИЯ ПЕРХЛОРАТ	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
ТОБРАМИЦИН	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для ингаляционного применения
ТОПИРАМАТ	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
ТОФАЦИТИНИБ	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
ТОЦИЛИЗУМАБ	лекарственные формы для парентерального применения
ТРАМАДОЛ	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением

1	2
траметиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
транексамовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
трастузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
трастузумаб эмтанзин	лекарственные формы для парентерального применения
третиноин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
тригексифенидил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
тримеперидин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
трипторелин	лекарственные формы для парентерального применения
трифлуоперазин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
тропикамид	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения

1	2
умифеновир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
упадацитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
урсодезоксихолевая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
устекинумаб	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением концентрата для приготовления раствора для инфузий
фавипиравир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
фактор роста эпидермальный	лекарственные формы для парентерального применения
фактор свертывания крови IX	лекарственные формы для парентерального применения
фактор свертывания крови VII	лекарственные формы для парентерального применения
фактор свертывания крови VIII	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением лиофилизата для приготовления дисперсии для внутривенного введения пролонгированного высвобождения

1	2
фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лекарственные формы для парентерального применения
факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лекарственные формы для парентерального применения
факторы свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лекарственные формы для парентерального применения
фамотидин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
фампридин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
фенилэфрин	лекарственные формы для парентерального применения
фенитоин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
фенобарбитал	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
фенофибрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
фентанил	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного трансдермального применения

1	2
фибриноген + тромбин	твердые лекарственные формы для местного применения
филграстим	лекарственные формы для парентерального применения
финастерид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
финголимод	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
флударабин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
флудрокортизон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
флуконазол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
флуоксетин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
флупентиксол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
флутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
флуфеназин	лекарственные формы для парентерального применения
фолиевая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
фоллитропин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
фоллитропин альфа + лутропин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
фонтурацетам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
фосампренавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
фосфазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
фосампренавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
фулвестрант	лекарственные формы для парентерального применения

1	2
фуросемид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
хлорамбуцил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
хлорамфеникол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
хлоргексидин	жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения; мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения; твердые лекарственные формы для местного вагинального применения
хлоропирамин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
хлорпромазин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
холина альфосцерат	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
церитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
цертолизумаба пэгол	лекарственные формы для парентерального применения
цетиризин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
цетрореликс	лекарственные формы для парентерального применения
цетуксимаб	лекарственные формы для парентерального применения
цефалексин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
цефтазидим	лекарственные формы для парентерального применения
цефтриаксон	лекарственные формы для парентерального применения
цефуроксим	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь

1	2
цианокобаламин	лекарственные формы для парентерального применения
циклосерин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
циклоспорин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
циклофосфамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
цинакальцет	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
ципротерон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
ципрофлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) ушного применения; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением

1	2
эверолимус	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
эвоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
эволокумаб	лекарственные формы для парентерального применения
эзомепразол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
элотузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
элсульфавирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
эльтромбопаг	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
эмицизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
эмпаглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
эмпэгфилграстим	лекарственные формы для парентерального применения

1	2
эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
эналаприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
энзалутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
энтекавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
эпинефрин	лекарственные формы для парентерального применения
эпирубицин	лекарственные формы для парентерального применения
эпоэтин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
эпоэтин бета	лекарственные формы для парентерального применения
эптаког альфа (активированный)	лекарственные формы для парентерального применения
эрибулин	лекарственные формы для парентерального применения
эрлотиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
этамбутол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
этамзилат	лекарственные формы для парентерального и (или) наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
этанерцепт	лекарственные формы для парентерального применения
этанол	жидкие лекарственные формы для наружного применения и (или) для приготовления лекарственных форм
этелкальцетид	лекарственные формы для парентерального применения
этилметилгидроксипиридина сукцинат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
этионамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
этопозид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
этосуксимид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
этравирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
эфавиренз	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2
эфмороктоког альфа	лекарственные формы для парентерального применения
N-(5-Хлорпиридин-2-ил)-5-метил-2-(4-(N-метилацетимидамидо) бензамидо) бензамида гидрохлорид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
<p>иные лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами оказания медицинской помощи, в случаях их отсутствия – в соответствии с иными нормативными актами оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях, за исключением лекарственных препаратов, которые в соответствии с инструкциями по их медицинскому применению предназначены для применения только в медицинских организациях в стационарных условиях и (или) в условиях дневного стационара</p>	

<*> Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2025 г. № 3867-р.

<***> Назначение по решению врачебной комиссии.";

- 7) в приложении 6 к Программе:
 в разделе I "Критерии доступности медицинской помощи"
 в пункте 4 слово "числе" заменить словом "количестве";
 в пунктах 6, 7 и 12 слово "Число" заменить словом "Количество";
 в разделе II "Критерии качества медицинской помощи":
 в пункте 7 слова "к его проведению" заменить словами "к проведению
 стентирования";
 в пункте 21 слово "числе" заменить словом "количестве";
 в пункте 28 слова "из числа" заменить словами "в общем количестве";
 пункты 29 и 30 изложить в следующей редакции:

1	2	3	4	5	6
"29	Коэффициент выполнения функции врачебной должности в расчете на одного врача в разрезе специальностей амбулаторно-поликлинической медицинской организации, имеющей прикрепленное население, как отношение годового фактического объема посещений врача к плановому (нормативному) объему посещений	проценты	100,0	100,0	100,0
30	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, в общем количестве прооперированных по поводу указанного диагноза	проценты	16,0	16,0	16,0";
	пункты 31 – 36 признать утратившими силу;				

8) дополнить Программу приложением 6.1 следующего содержания:

"Приложение 6.1

к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
в Волгоградской области на 2026 год
и на плановый период 2027 и 2028 годов

Перечень и целевые значения критериев эффективности деятельности страховых медицинских организаций, подлежащие к включению в договоры, заключаемые Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Волгоградской области со страховыми медицинскими организациями в соответствии со статьей 38 Федерального закона "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации"

№ п/п	Критерии эффективности деятельности	Единица измерения	Целевое значение		
			2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6

I. Административное структурное подразделение общества с ограниченной ответственностью "Капитал Медицинское Страхование" – Филиал в Волгоградской области

1	Охват застрахованных лиц информированием о необходимости пройти профилактический осмотр или диспансеризацию	проценты	100,0	100,0	100,0
2	Охват застрахованных лиц, состоящих под диспансерным наблюдением, информированием о необходимости явки к врачу в целях прохождения диспансерного наблюдения	проценты	100,0	100,0	100,0

1	2	3	4	5	6
3	Охват застрахованных лиц профилактическими осмотрами и диспансеризацией	проценты	96,6		
4	Доля застрахованных лиц, состоящих под диспансерным наблюдением, прошедших в полном объеме осмотра и исследования в рамках диспансерного наблюдения	проценты	53,7	58,6	63,5
5	Число подготовленных и направленных в медицинские организации, проводящие профилактические осмотры и диспансеризацию, предложений по организации таких осмотров и диспансеризации	единицы	4	4	4
6	Число застрахованных лиц, которым в течение отчетного периода оказана помощь в предъявлении претензий к медицинским организациям в связи с отказом в оказании медицинской помощи или некачественным оказанием медицинской помощи и взиманием денежных средств	единицы			

1	2	3	4	5	6
	за оказание медицинской помощи путем предоставления им консультаций				
II. Волгоградский филиал акционерного общества "Страховая компания "СОГАЗ-Мед"					
1	Охват застрахованных лиц информированием о необходимости пройти профилактический осмотр или диспансеризацию	проценты	100,0	100,0	100,0
2	Охват застрахованных лиц, состоящих под диспансерным наблюдением, информированием о необходимости явки к врачу в целях прохождения диспансерного наблюдения	проценты	100,0	100,0	100,0
3	Охват застрахованных лиц профилактическими осмотрами и диспансеризацией	проценты	96,6		
4	Доля застрахованных лиц, состоящих под диспансерным наблюдением, прошедших в полном объеме осмотры и исследования в рамках диспансерного наблюдения	проценты	53,7	58,6	63,5

1	2	3	4	5	6
5	<p>Число подготовленных и направленных в медицинские организации, проводящие профилактические осмотры и диспансеризацию, предложений по организации таких осмотров и диспансеризации</p>	<p>единицы</p>	4	4	4
6	<p>Число застрахованных лиц, которым в течение отчетного периода оказана помощь в предъявлении претензий к медицинским организациям в связи с отказом в оказании медицинской помощи или некачественным оказанием медицинской помощи и взиманием денежных средств за оказание медицинской помощи путем предоставления им консультаций</p> <p>9) в приложении 7 к Программе:</p> <p>а) графу 12 пункта 4 дополнить цифрой "1";</p> <p>б) графы 10 – 12 пункта 9 дополнить цифрой "1";</p> <p>в) графы 10 и 11 пункта 14 дополнить цифрой "1";</p> <p>г) графы 10 и 13 пункта 41 дополнить цифрой "1";</p> <p>д) графу 12 пункта 91 дополнить цифрой "1";</p> <p>е) пункт 121 признать утратившим силу;</p> <p>ж) пункт 125 признать утратившим силу;</p> <p>з) пункт 177 признать утратившим силу;</p> <p>и) пункт 179 признать утратившим силу;</p>	<p>единицы";</p>			

к) строку "Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего, в том числе:" изложить в следующей редакции:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----

"Итого медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе государственных гарантий, всего, в том числе:

177 81 162 62 51 51 62 19 7 9 15";

10) в приложении 9 к Программе:

в абзаце восьмом слова "одно-, двухместных палатах" заменить словами "одноместной или двухместной палате";

в абзаце десятом слова "не реже 1 раза в неделю и по медицинским показаниям" заменить словами ", определяемой лечащим врачом с учетом медицинских показаний";

в абзаце одиннадцатом слово "утвержденному" заменить словом "утверждаемому";

абзацы тринадцатый и четырнадцатый изложить в следующей редакции:

"На всех этапах оказания медицинской помощи участник специальной военной операции, супруг (супруга) участника специальной военной операции, а также супруг (супруга) участника специальной военной операции, пропавшего без вести, имеет право на консультирование медицинским психологом как при самостоятельном обращении, так и по направлению лечащего врача.

В рамках Территориальной программы в порядке, установленном постановлением Администрации Волгоградской области, участникам специальной военной операции осуществляется зубное протезирование (вне зависимости от наличия у участника специальной военной операции инвалидности), а также обеспечение участников специальной военной операции, постоянно проживающих в Волгоградской области, лекарственными препаратами во внеочередном порядке за счет бюджетных ассигнований областного бюджета.";

11) приложения 10 – 18 к Программе изложить в следующей редакции:

"Приложение 10

**к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
в Волгоградской области на 2026 год
и на плановый период 2027 и 2028 годов**

П О Р Я Д О К

**оказания медицинской помощи инвалидам, включая порядок наблюдения
врачом за состоянием их здоровья, меры по обеспечению доступности
для инвалидов медицинской инфраструктуры, возможность записи
к врачу, а также порядок доведения до отдельных групп инвалидов
информации о состоянии их здоровья**

Инвалидам, нуждающимся в постороннем уходе и помощи, комитетом здравоохранения Волгоградской области обеспечивается доступная медицинская помощь, в том числе на дому. В целях обеспечения доступности медицинской помощи инвалидам, проживающим в отдаленных населенных пунктах и сельской местности, Волгоградская область организует доставку таких групп населения в медицинские организации и обратно по месту жительства с использованием транспортных средств (за исключением автомобилей скорой медицинской помощи) соответствующих медицинских организаций и организаций социального обслуживания, в том числе закупленных в рамках национальных проектов, включая национальный проект "Демография". Оплата такой доставки осуществляется за счет бюджетных ассигнований областного бюджета.

Порядок обеспечения доступности предоставляемых инвалидам услуг в сфере охраны здоровья, оказания им медицинской помощи, включая особенности записи отдельных групп инвалидов с нарушением слуха и зрения на прием к врачу (фельдшеру) и на медицинские вмешательства, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Инвалиды I группы в условиях круглосуточного стационара имеют право на получение ухода ближайшим родственником, законным представителем или иным лицом (привлекаемым ближайшим родственником или законным представителем). Правила осуществления такого ухода, включая порядок круглосуточного доступа ближайшего родственника, законного представителя или иного лица (привлекаемого ближайшим родственником или законным представителем) для осуществления ухода, устанавливаются медицинской организацией и доводятся до сведения граждан путем их размещения на официальном сайте медицинской организации

в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", а также в иных доступных местах на территории медицинской организации.

Круглосуточный доступ ближайшего родственника, законного представителя или иного лица (привлекаемого ближайшим родственником или законным представителем) для осуществления ухода осуществляется на безвозмездной основе с учетом соблюдения санитарно-эпидемиологического режима (при наличии).

Комитет здравоохранения Волгоградской области, а также страховые медицинские организации, в которых застрахованы указанные лица, и Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Волгоградской области осуществляют контроль доступности оказания медицинской помощи инвалидам медицинскими организациями.

Приложение 11

к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
в Волгоградской области на 2026 год
и на плановый период 2027 и 2028 годов

П О Р Я Д О К
взаимодействия с референс-центрами федеральных органов
исполнительной власти, созданными в целях предупреждения
распространения биологических угроз (опасностей), включая порядок
оплаты оказываемых ими услуг, а также порядок взаимодействия
с референс-центрами иммуногистохимических, патоморфологических
и лучевых методов исследований, функционирующими на базе
медицинских организаций, подведомственных Министерству
здравоохранения Российской Федерации

1. Настоящий порядок взаимодействия с референс-центрами федеральных органов исполнительной власти, созданными в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей), включая порядок оплаты оказываемых ими услуг, а также порядок взаимодействия с референс-центрами иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований, функционирующими на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации, определяет механизм взаимодействия медицинских организаций, подведомственных комитету здравоохранения Волгоградской области, оказывающих медицинскую помощь больным с инфекционными и онкологическими заболеваниями, с референс-центрами федеральных органов исполнительной власти, созданными в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей), включая порядок оплаты оказываемых ими услуг, а также референс-центрами иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований, функционирующими на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации (далее соответственно – медицинская организация, референс-центр).

2. Взаимодействие медицинской организации с референс-центрами осуществляется в рамках Территориальной программы в целях получения консультаций с применением телемедицинских технологий, оценки, интерпретации и описания результатов иммуногистохимических, патоморфологических, молекулярно-генетических и лучевых исследований злокачественных новообразований, повторного проведения диагностического исследования биологического материала, а также предупреждения

распространения биологических угроз (опасностей).

3. При выявлении случаев, несущих в себе потенциальные и реальные угрозы (опасности) биологического характера, медицинские организации осуществляют информационное взаимодействие с референс-центрами, а также при необходимости направляют сведения о биологических угрозах (опасностях), поступающих в ходе медицинской деятельности, для верификации в референс-центры.

4. В случае необходимости получения экспертного мнения по рентгенологическим исследованиям, патолого-анатомическим исследованиям биопсийного материала и молекулярно-генетическим исследованиям для диагностики и определения дальнейшей тактики лечения пациентов с онкологическими заболеваниями медицинская организация направляет в референс-центр запрос, а также материалы, необходимые для получения от референс-центра консультации, в соответствии с требованиями, установленными референс-центром.

5. Обмен информацией между медицинскими организациями и референс-центрами осуществляется через электронные сервисы единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, федеральных государственных информационных систем в сфере здравоохранения или других информационных систем в сфере здравоохранения, обладающих соответствующим специализированным функционалом, при условии соблюдения требований законодательства Российской Федерации о защите персональных данных.

6. Тарифным соглашением для медицинских организаций, подведомственных комитету здравоохранения Волгоградской области, устанавливается отдельный тариф на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой в целях проведения взаиморасчетов между медицинскими организациями, в том числе для оплаты медицинских услуг референс-центров.

Приложение 12

к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
в Волгоградской области на 2026 год
и на плановый период 2027 и 2028 годов

**Утвержденная стоимость Территориальной программы по видам и условиям оказания медицинской помощи
за счет бюджетных ассигнований областного бюджета на 2026 год**

Установленные Территориальной программой виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований областного бюджета (далее – бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбю- джетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее – МБТ в бюджет ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по Территориальной программе ОМС сверх установленных базовой программой ОМС	№ строки	Единица измере- ния	Установленный Территориальной программой объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя		Установленный Территориальной программой норматив финансовых затрат областного бюджета на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС		Подушевой норматив финан- сирования Территориальной программы в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований областного бюджета		Утвержденная стоимость Территориальной программы по направлениям расходования бюджетных ассигнований областного бюджета					
			общий норматив медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ	норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по террито- риальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ ТФОМС)	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по террито- риальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ ТФОМС	норматив финансовых затрат на единицу объема меди- цинской по- мощи за счет бюджетных ассигнований (без учета средств МБТ ТФОМС на предостав- ление меди- цинской по- мощи сверх базовой программы ОМС), рублей	норматив финансовых затрат на единицу медицинской помощи, оказываемой по террито- риальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ ТФОМС, рублей	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по террито- риальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС, рублей	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финан- совое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по террито- риальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС, рублей	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по террито- риальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС, тыс. рублей	доли в струк- туре расхо- дов, %	доли в струк- туре расхо- дов, %	доли в струк- туре расхо- дов, %	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финан- совое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по террито- риальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС, тыс. рублей
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Медицинская
помощь,
прочие виды
медицинских
и иных услуг,

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.1. С профилактической целью и иными целями, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	6	посещение	0,72461	0,72461		676,2	676,2		490,0		1185242,0	15,1		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	6.1	посещение												
2.2. В связи с заболеваниями, в том числе:	7	обращение	0,143	0,143		2120,2	2120,2		303,2		733398,4	9,4		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	7.1	обращение												
3. Первичная медицинская помощь, специализированная медицинская помощь в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	8	случай лечения	0,003933	0,003933		21128,9	21128,9		83,10		201020,4	2,6		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
не идентифицированные и не застрахованным в системе ОМС лицам	8.1	случай лечения												
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	9	случай госпитализации	0,013545	0,013545	130287,9	130287,9	130287,9	1764,8			4268883,0	54,6		
не идентифицированные и не застрахованным в системе ОМС лицам	9.1	случай госпитализации	0,00004	0,00004	55749,7	55749,7	55749,7	2,3			5575,0			
5. Медицинская реабилитация	10													
5.1. В амбулаторных условиях	11	ком-плек-снос посе-щение	0,000395	0,000395	6021,9	6021,9	6021,9	2,4			5750,9			
5.2. В условиях дневного стационара	12	случай лечения	0,000047	0,000047	21659,2	21659,2	21659,2	1,0			2469,1			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5.3. В условиях круглосуточного стационара	13	случай госпитализации	0,000055	0,000055		137802,0	137802,0		7,6		18327,7			
6. Паллиативная медицинская помощь (доврачебная и врачебная), включая оказываемую ветеранам боевых действий	14													
6.1. Паллиативная медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего, в том числе:	15	посещение	0,03	0,03		1313,0	1313,0		39,4		95284,3	1,2		
6.1.1. Посещения, включая посещения на дому (без учета выездов на дом патронажными бригадами)	15.1	посещение	0,022	0,022		638,5	638,5		14,1		33979,1			
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008	0,008		3167,9	3167,9		25,3		61305,2			
в том числе для детского населения	15.2.1	посещение	0,002499	0,002499		3167,9	3167,9		7,9		19153,1			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая оказываемую на койках паллиативной медицинской помощи и койках сестринского ухода)	16	койко-день	0,092	0,092		3740,9	3740,9		344,2		832514,8	10,6		
в том числе для детского населения	16.1	койко-день	0,003674	0,003674		3761,5	3761,5		13,8		33432,2			
6.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара	17	случай лечения							2167,1		5242414,0	40,1		
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:														
6. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных комитету здравоохранения Волгоградской области, входящих в номенклатуру медицинских	18								1776,7		4297882,5	82,0		

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее – подведомственные медицинские организации), за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС															
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:		19								185,1		447890,1	8,5		
7.1. Не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов (далее – Программа)		19.1								185,1		447890,1	8,5		

Приложение 13

к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
в Волгоградской области на 2026 год
и на плановый период 2027 и 2028 годов

**Утвержденная стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования
Волгоградской области по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2026 год**

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измере- ния	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставле- ния меди- цинской по- мощи в рас- чете на одно застрахован- ное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы, рублей	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к ито- гу	
						за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС бюджета субъекта РФ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
						22 757,00	49 419 729,4	100,0	

III. Медицинская помощь 20

в рамках
территориальной
программы ОМС:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Скорая, в том числе специализированная, медицинская помощь (сумма строк 31+39+47)	21	вызов	0,261000000	5 100,40		1 331,20		2 890 886,3	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22								
2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	23								
2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1+41.1+49.1)	23.1	комп- лексное посеще- ние	0,260168000	2 611,10		679,30		1 475 242,8	
2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации, всего (сумма строк 33.2+41.2+49.2), в том числе:	23.2	комп- лексное посеще- ние	0,389979600	3 222,10		1 256,60		2 728 767,70	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.2.1+41.2.1+49.2.1)	23.2.1	комп- лексное посещение	0,000789700	2 349,60		1,90		4 029,60	
2.1.3. Диспансеризация по оценке репродуктивного здоровья (сумма строк 33.3+41.3+49.3)	23.3	комп- лексное посещение	0,145709000	1 934,50		281,80		612 122,20	
женщины	23.3.1	комп- лексное посещение	0,074587000	3054,80		227,80		494 801,20	
мужчины	23.3.2	комп- лексное посещение	0,071122000	759,60		54,00		117 321,0	
2.1.4. Посещения с иными целями (сумма строк 33.4+41.4+49.4)	23.4	посещение	2,618238000	440,20		1 152,50		2 502 909,8	
2.1.5. Посещения по неотложной помощи (сумма строк 33.5+41.5+49.5)	23.5	посещение	0,540000000	1 050,70		567,40		1 232 135,9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями – всего (сумма строк 33.6+41.6+49.6), из них:	23.6	обращение	1,335969000	2 064,70		2 758,40		5 990 173,7	
2.1.6.1. Консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой (сумма строк 33.6.1+41.6.1+49.6.1)	23.6.1	консультация	0,080667000	379,90		30,60		66 550,5	
2.1.6.2. Консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями (сумма строк 33.6.2+41.6.2+49.6.2)	23.6.2	консультация	0,030555000	336,30		10,30		22 314,9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг) (сумма строк 33.7+41.7+49.7):	23.7	исследо- вание	0,27451200	2 303,70		632,50		1 373 300,6	
2.1.7.1. Компьютерная томография (сумма строк 33.7.1.+41.7.1+49.7.1)	23.7.1	исследо- вание	0,057732000	3 438,90		198,50		431 145,2	
2.1.7.2. Магнитно-резонансная томография (сумма строк 33.7.2+41.7.1.2+49.7.2)	23.7.2	исследо- вание	0,022033000	4 695,50		103,50		224 670,3	
2.1.7.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 33.7.3+41.7.3+49.7.3)	23.7.3	исследо- вание	0,122408000	741,80		90,80		197 189,0	
2.1.7.4. Эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 33.7.4+41.7.4+49.7.4)	23.7.4	исследо- вание	0,035370000	1 360,20		48,10		104 478,3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.7.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.7.5+41.7.5+49.7.5)	23.7.5	исследо-вание	0,001492000	10 693,20		16,00		34 646,0	
2.1.7.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 33.7.6+41.7.6+49.7.6)	23.7.6	исследо-вание	0,027103000	2 637,10		71,50		155 214,4	
2.1.7.7. ПЭТ/КТ (сумма строк 33.7.7+41.7.7+49.7.7)	23.7.7	исследо-вание	0,002081000	35 414,40		73,70		160 037,7	
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия (сумма строк 33.7.8+41.7.8+49.7.8)	23.7.8	исследо-вание	0,003783000	4 859,60		18,40		39 921,6	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери) (сумма строк 33.7.9+41.7.9+49.7.9)	23.7.9	исследо-вание	0,000647000	14 510,50		9,40		20 387,3	
2.1.7.10. Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (сумма строк 33.7.10+41.7.10+49.7.10)	23.7.10	исследо-вание	0,001241000	1 102,30		1,40		2 970,7	
2.1.7.11. Лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (сумма строк 33.7.11+41.7.11+49.7.11)	23.7.11	исследо-вание	0,000622000	1 954,20		1,20		2 640,1	
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного	23.8	комп-лексное посещение	0,210277000	960,80		202,00		438 743,6	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
вскармливания (сумма строк 33.8+41.8+49.8), в том числе:									
2.1.8.1. Школа сахарного диабета (сумма строк 33.8.1+41.8.1+49.8.1)	23.8.1	комп-лексное посещение	0,007989300	1 414,80		11,30		24 546,8	
2.1.9. Диспансерное наблюдение (сумма строк 33.9+41.9+49.9), в том числе по поводу:	23.9	комп-лексное посещение	0,307407000	3 172,35		975,20		2 117 781,60	
2.1.9.1. Онкологических заболеваний (сумма строк 33.9.1+41.9.1+49.9.1)	23.9.1	комп-лексное посещение	0,016577400	4 331,70		71,80		155 941,20	
2.1.9.2. Сахарного диабета (сумма строк 33.9.2+41.9.2+49.9.2)	23.9.2	комп-лексное посещение	0,054106800	1 883,10		101,90		221 264,30	
2.1.9.3. Болезней системы кровообращения (сумма строк 33.9.3+41.9.3+49.9.3)	23.9.3	комп-лексное посещение	0,208413900	3 680,70		767,10		1 665 877,50	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.9.4. Диспансерное наблюдение детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме (сумма строк 33.9.4+41.9.4+49.9.4)	23.9.4	комп-лексное посещение	0,000157000	1 215,10		0,20		414,30	
2.1.9.5. Диспансерное наблюдение работающих граждан (сумма строк 33.9.5+41.9.5+49.9.5)	23.9.5	комп-лексное посещение	0,003000000	3 113,5		9,30		20 284,50	
2.1.10. Диспансионное наблюдение за состоянием здоровья пациентов (сумма строк 33.10+41.10+49.10), в том числе:	23.10	комп-лексное посещение	0,018057000	1 108,40		20,0		43 461,6	
2.1.10.1. Пациентов с сахарным диабетом (сумма строк 33.10.1+41.10.1+49.10.1)	23.10.1	комп-лексное посещение	0,000970000	3 651,70		3,50		7 690,5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.10.2. Пациентов с артериальной гипертензией (сумма строк 33.10.2+41.10.2+49.10.2)	23.10.2	комп- лексное посещение	0,017087000	964,00		16,50		35 771,1	
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая диспансерное наблюдение (сумма строк 33.11+41.11+49.11)	23.11	комп- лексное посещение	0,032831000	3 225,90		105,90		229 997,00	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 34+42+50)	24	случай лечения	0,069345000	32 667,62		2 265,30		4 919 482,8	
3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" (сумма строк 34.1+42.1+50.1)	24.1	случай лечения	0,014388000	80141,80		1 153,10		2 504 030,5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 34.2+42.2+50.2)	24.2	случай лечения	0,000741000	117 837,90		87,30		189 601,2	
3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 34.3+42.3+50.3)	24.3	случай лечения	0,001288000	62 806,90		80,90		175 670,9	
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 34.4+42.4+50.4)	24.4	случай лечения	0,000000000			0,00		0,00	
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 35+43+51)	25	случай госпитализации	0,176524000	55 749,70		9 841,20		21 371 368,7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" (сумма строк 35.1+43.1+51.1)	25.1	случай госпитализации	0,010265000	103 020,20		1 057,50		2 296 526,3	
4.2. Стентирование коронарных артерий (сумма строк 35.2+43.2+51.2)	25.2	случай госпитализации	0,002327000	167 914,00		390,70		848 469,4	
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым (сумма строк 35.3+43.3+51.3)	25.3	случай госпитализации	0,000430000	259 394,00		111,60		242 274,0	
4.4. Эндovasкулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 35.4+43.4+51.4)	25.4	случай госпитализации	0,000189000	351 396,10		66,30		144 072,4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.5. Оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стенгирование или эндартерэктомия) (сумма строк 35.5+43.5+51.5)	25.5	случай госпитализации	0,000472000	211 159,80		99,70		216 438,8	
4.6. Трансплантация почки (сумма строк 35.6+43.6+51.6)	25.6	случай госпитализации	0,000025000	1 299 928,40		32,30		70 196,1	
4.7. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 35.7+43.7+51.7)	25.7	случай госпитализации	0,000000000			967,00		2 100 000,0	
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 36+44+52):	26								
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 36.1+44.1+52.1)	26.1	комплексное посещение	0,004384100	27 169,80		119,10		258 676,5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 36.2+44.2+52.2)	26.2	случай лечения	0,001892000	29 883,20		56,50		122 790,1	
5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) (сумма строк 36.3+44.3+52.3)	26.3	случай госпитализации	0,005869000	57 836,70		339,40		737 128,7	
6. Паллиативная медицинская помощь	27								
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (равно строке 53.1), в том числе:	27.1	посещение	0,000000000			0,00		0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6.1.1. Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 53.1.1)	27.1.1	посещение	0,0000000000			0,00		0,0	
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 53.1.2)	27.1.2	посещение	0,0000000000			0,00		0,0	
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 53.2)	27.2	койко-день	0,0000000000			0,00		0,0	
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 53.3)	27.3	случай лечения	0,0000000000			0,00		0,0	
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 37+45+54)	28					172,60		374 759,80	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8. Иные расходы (равно строке 55)	29					0,00		0,0	
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	30								100,0
1. Скорая, в том числе специализированная, медицинская помощь	31	вызов	0,261000000	5100,40		1 331,20		2 890 886,3	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	32								
2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	33								
2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	33.1	комп- лексное посеще- ние	0,260168000	2611,10		679,30		1 475 242,8	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации – всего, в том числе:	33.2	комп- лексное посещение	0,389979600	3 222,10		1 256,60		2 728 767,70	
2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации	33.2.1	комп- лексное посещение	0,000789700	2 349,60		1,90		4 029,60	
2.1.3. Диспансеризация по оценке репродуктивного здоровья	33.3	комп- лексное посещение	0,145709000	1934,50		281,80		612 122,2	
женщины	33.3.1	комп- лексное посещение	0,074587000	3054,80		227,80		494 801,20	
мужчины	33.3.2	комп- лексное посещение	0,071122000	759,60		54,00		117 321,0	
2.1.4. Посещения с иными целями	33.4	посещение	2,618238000	440,20		1 152,50		2 502 909,8	
2.1.5. Посещения по неотложной помощи	33.5	посещение	0,540000000	1050,70		567,40		1 232 135,9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями – всего, из них:	33.6	обращение	1,335969000	2 064,70		2 758,40		5 990 173,7	
2.1.6.1. Консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	33.6.1	консультация	0,080667000	379,90		30,60		66 550,5	
2.1.6.2. Консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	33.6.2	консультация	0,030555000	336,30		10,30		22 314,9	
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	33.7	исследование	0,27451200	2 303,70		632,50		1 373 300,6	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.7.1. Компьютерная томография	33.7.1	исследо- вание	0,057732000	3 438,90		198,50		431 145,2	
2.1.7.2. Магнитно-резонансная томография	33.7.2	исследо- вание	0,022033000	4 695,50		103,50		224 670,3	
2.1.7.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	33.7.3	исследо- вание	0,122408000	741,80		90,80		197 189,0	
2.1.7.4. Эндоскопическое диагностическое исследование	33.7.4	исследо- вание	0,035370000	1 360,20		48,10		104 478,3	
2.1.7.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	33.7.5	исследо- вание	0,001492000	10 693,20		16,00		34 646,0	
2.1.7.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	33.7.6	исследо- вание	0,027103000	2 637,10		71,50		155 214,4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.7.7. ПЭГ/КТ	33.7.7	исследо- вание	0,002081000	35 414,40		73,70		160 037,7	
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/ сцинтиграфия	33.7.8	исследо- вание	0,003783000	4859,60		18,40		39 921,6	
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	33.7.9	исследо- вание	0,000647000	14 510,50		9,40		20 387,3	
2.1.7.10. Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	33.7.10	исследо- вание	0,001241000	1 102,30		1,40		2 970,7	
2.1.7.11. Лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	33.7.11	исследо- вание	0,000622000	1 954,20		1,20		2 640,1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	33.8	комп- лексное посещение	0,210277000	960,80		202,00		438 743,6	
2.1.8.1. Школа сахарного диабета	33.8.1	комп- лексное посещение	0,007989300	1 414,80		11,30		24 546,8	
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	33.9	комп- лексное посещение	0,307407000	3 172,35		975,20		2 117 781,60	
2.1.9.1. Онкологических заболеваний	33.9.1	комп- лексное посещение	0,016577400	4 331,70		71,80		155 941,20	
2.1.9.2. Сахарного диабета	33.9.2	комп- лексное посещение	0,054106800	1 883,10		101,90		221 264,30	
2.1.9.3. Болезней системы кровообращения	33.9.3	комп- лексное посещение	0,208413900	3 680,70		767,10		1 665 877,50	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.9.4. Диспансерное наблюдение детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме	33.9.4	комп- лексное посещение	0,000157000	1 215,10		0,20		414,30	
2.1.9.5. Диспансерное наблюдение работающих граждан	33.9.5	комп- лексное посещение	0,003000000	3 113,5		9,30		20 284,50	
2.1.10. Диспансерное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	33.10	комп- лексное посещение	0,018057000	1 108,40		20,0		43 461,6	
2.1.10.1. Пациентов с сахарным диабетом	33.10.1	комп- лексное посещение	0,000970000	3 651,70		3,50		7 690,5	
2.1.10.2. Пациентов с артериальной гипертензией	33.10.2	комп- лексное посещение	0,017087000	964,00		16,50		35 771,1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.1.1. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая диспансерное наблюдение	33.11	комп- лексное посещение	0,032831000	3 225,90		105,90		229 997,00	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации	34	случай лечения	0,069345000	32 667,62		2 265,30		4 919 482,8	
3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	34.1	случай лечения	0,014388000	80 141,80		1 153,10		2 504 030,5	
3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	34.2	случай лечения	0,000741000	117 837,90		87,30		189 601,2	
3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	34.3	случай лечения	0,001288000	62 806,90		80,90		175 670,9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	34.4	случай лечения							
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации	35	случай госпитализации	0,176524000	55 749,70		9 841,20		21 371 368,7	
4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология", всего	35.1	случай госпитализации	0,010265000	103 020,20		1 057,50		2 296 526,3	
4.2. Стентирование коронарных артерий	35.2	случай госпитализации	0,002327000	167 914,00		390,70		848 469,4	
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	35.3	случай госпитализации	0,000430000	259 394,00		111,60		242 274,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.4. Эндovasкулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	35.4	случай госпитализации	0,000189000	351 396,10		66,30		144 072,4	
4.5. Оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стензирование или эндартерэктомия)	35.5	случай госпитализации	0,000472000	211 159,80		99,70		216 438,8	
4.6. Трансплантация почки	35.6	случай госпитализации	0,000025000	1 299 928,40		32,30		70 196,1	
4.7. Высокотехнологичная медицинская помощь	35.7	случай госпитализации	0,000000000	0,00		967,00		2 100 000,0	
5. Медицинская реабилитация	36								
5.1. В амбулаторных условиях	36.1	комплексное посещение	0,004384100	27 169,80		119,10		258 676,5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	36.2	случай лечения	0,001892000	29 883,20		56,50		122 790,1	
5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь)	36.3	случай госпитализации	0,005869000	57 836,70		339,40		737 128,7	
6. Расходы на ведение дела СМО	37					172,60		374 759,80	
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов областного бюджета и прочих поступлений):	38								
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	39	вызов							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	40								
2.1. В амбулаторных условиях:	41								
2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	41.1	комплексное посещение							
2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации -- всего, в том числе:	41.2	комплексное посещение							
2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации	41.2.1	комплексное посещение							
2.1.3. Диспансеризация по оценке репродуктивного здоровья	41.3	комплексное посещение							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
женщины	41.3.1	комп- лексное посеще- ние							
мужчины	41.3.2	комп- лексное посеще- ние							
2.1.4. Посещения с иными целями	41.4	посеще- ние							
2.1.5. Посещения по неотложной помощи	41.5	посеще- ние							
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями – всего, из них:	41.6	обраще- ние							
2.1.6.1. Консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	41.6.1	консуль- тация							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.6.2. Консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	41.6.2	консультация							
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	41.7	исследование							
2.1.7.1. Компьютерная томография	41.7.1	исследование							
2.1.7.2. Магнитно-резонансная томография	41.7.2	исследование							
2.1.7.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	41.7.3	исследование							
2.1.7.4. Эндоскопическое диагностическое исследование	41.7.4	исследование							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.7.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	41.7.5	исследование							
2.1.7.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	41.7.6	исследование							
2.1.7.7. ПЭТ/КТ	41.7.7	исследование							
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	41.7.8	исследование							
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	41.7.9	исследование							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

2.1.7.10. Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	41.7.10	исследование							
2.1.7.11. Лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	41.7.11	исследование							
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	41.8	комплексное посещение							
2.1.8.1. Школа сахарного диабета	41.8.1	комплексное посещение							
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	41.9	комплексное посещение							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.9.1. Онкологических заболеваний	41.9.1	комп- лексное посещение							
2.1.9.2. Сахарного диабета	41.9.2	комп- лексное посещение							
2.1.9.3. Болезней системы кровообращения	41.9.3	комп- лексное посещение							
2.1.9.4. Диспансерное наблюдение детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме	41.9.4	комп- лексное посещение							
2.1.9.5. Диспансерное наблюдение работающих граждан	41.9.5	комп- лексное посещение							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	41.10	комп- лексное посещение							
2.1.10.1. Пациентов с сахарным диабетом	41.10.1	комп- лексное посещение							
2.1.10.2. Пациентов с артериальной гипертензией	41.10.2	комп- лексное посещение							
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины, здорового долголетия), включая диспансерное наблюдение	41.11	комп- лексное посещение							
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации	42	случай лечения							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	42.1	случай лечения							
3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	42.2	случай лечения							
3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	42.3	случай лечения							
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	42.4	случай лечения							
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации	43	случай госпитализации							
4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	43.1	случай госпитализации							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.2. Стентирование коронарных артерий	43.2	случай госпитализации							
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	43.3	случай госпитализации							
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	43.4	случай госпитализации							
4.5. Оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия)	43.5	случай госпитализации							
4.6. Трансплантация почки	43.6	случай госпитализации							
4.7. Высокотехнологичная медицинская помощь	43.7	случай госпитализации							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	47	вызов							
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	48								
2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	49								
2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	49.1	комп- лексное посещение							
2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации – всего, в том числе:	49.2	комп- лексное посещение							
2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации	49.2.1	комп- лексное посещение							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.3. Диспансеризация по оценке репродуктивного здоровья	49.3	комп- лексное посещение							
женщины	49.3.1	комп- лексное посещение							
мужчины	49.3.2	комп- лексное посещение							
2.1.4. Посещения с иными целями	49.4	посещение							
2.1.5. Посещения по неотложной помощи	49.5	посещение							
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями – всего, из них:	49.6	обращение							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.6.1. Консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	49.6.1	консультация							
2.1.6.2. Консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	49.6.2	консультация							
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	49.7	исследования							
2.1.7.1. Компьютерная томография	49.7.1	исследования							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.7.2. Магнитно-резонансная томография	49.7.2	исследование							
2.1.7.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	49.7.3	исследование							
2.1.7.4. Эндоскопическое диагностическое исследование	49.7.4	исследование							
2.1.7.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	49.7.5	исследование							
2.1.7.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	49.7.6	исследование							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.7.7. ПЭТ/КТ	49.7.7	исследо- вание							
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/ сцинтиграфия	49.7.8	исследо- вание							
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	49.7.9	исследо- вание							
2.1.7.10. Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	49.7.10	исследо- вание							
2.1.7.11. Лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	49.7.11	исследо- вание							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	49.8	комплексное посещение							
2.1.8.1. Школа сахарного диабета	49.8.1	комплексное посещение							
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	49.9	комплексное посещение							
2.1.9.1. Онкологических заболеваний	49.9.1	комплексное посещение							
2.1.9.2. Сахарного диабета	49.9.2	комплексное посещение							
2.1.9.3. Болезней системы кровообращения	49.9.3	комплексное посещение							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.9.4. Диспансерное наблюдение детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме	49.9.4	комп-лексное посещение							
2.1.9.5. Диспансерное наблюдение работающих граждан	49.9.5	комп-лексное посещение							
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	49.10	комп-лексное посещение							
2.1.10.1. Пациентов с сахарным диабетом	49.10.1	комп-лексное посещение							
2.1.10.2. Пациентов с артериальной гипертензией	49.10.2	комп-лексное посещение							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.1.1. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая диспансерное наблюдение	49.11	комп- лексное посещение							
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации	50	случай лечения							
3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	50.1	случай лечения							
3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	50.2	случай лечения							
3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	50.3	случай лечения							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	50.4	случай лечения							
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации	51	случай госпитализации							
4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	51.1	случай госпитализации							
4.2. Стентирование коронарных артерий	51.2	случай госпитализации							
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	51.3	случай госпитализации							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.4. Эндovasкулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	51.4	случай госпитализации							
4.5. Оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стенгирование или эндартерэктомия)	51.5	случай госпитализации							
4.6. Трансплантация почки	51.6	случай госпитализации							
4.7. Высокотехнологичная медицинская помощь	51.7	случай госпитализации							
5. Медицинская реабилитация	52								
5.1. В амбулаторных условиях	52.1	комплексное посещение							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	52.2	случай лечения							
5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь)	52.3	случай госпитализации							
6. Паллиативная медицинская помощь	53								
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, – всего, в том числе:	53.1	посещение							
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	53.1.1	посещение							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.1. С профилактической целью и иными целями, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	6	посещение	0,7246	0,7246	724,4	724,4	724,4		524,9		1260587,8	15,2		
6.1 не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	6.1	посещение												
2.2. В связи с заболеваниями, в том числе:	7	обращение	0,1425	0,1425	2279,1	2279,1	2279,1		324,8		779965,0	9,4		
7.1 не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	7.1	обращение												
3. Первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	8	случай лечения	0,00393	0,00393	22643,8	22643,8	22643,8		89,0		213712,2	2,6		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
не идентифицированными и не застрахованным в системе ОМС лицам	8.1	случай лечения												
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	9	случай госпитализации	0,01354	0,01354	0,01354	139508,9	139508,9	1888,9	4536410,9	54,6				
не идентифицированными и не застрахованным в системе ОМС лицам	9.1	случай госпитализации	0,00004	0,00004	0,00004	60620,3	60620,3	2,5	6062,0					
5. Медицинская реабилитация	10							12,3	29448,9	0,3				
5.1. В амбулаторных условиях	11	комплексное посещение	0,0004	0,0004	0,0004	6500,0	6500,0	2,6	6246,5					
5.2. В условиях дневного стационара	12	случай лечения	0,00005	0,00005	0,00005	21800,0	21800,0	1,1	2616,0					
5.3. В условиях круглосуточного стационара	13	случай госпитализации	0,000058	0,000058	0,000058	148103,4	148103,4	8,6	20586,4					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6. Паллиативная медицинская помощь (доврачебная и врачебная), включая оказываемую ветеранам боевых действий	14													
6.1. Паллиативная медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего, в том числе:	15	посещение	0,03	0,03		1406,7	1406,7		42,2		101331,3	1,2		
6.1.1. Посещения, включая посещения на дому (без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами)	15.1	посещение	0,022	0,022		683,9	683,9		15,0		36133,9			
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008	0,008		3393,4	3393,4		27,2		65197,4			
в том числе для детского населения	15.2.1	посещение	0,002518	0,002518		3393,4	3393,4		8,5		20516,5			
6.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая оказываемую на койках паллиативной медицинской помощи и койках сестринского ухода)	16	койко-день	0,092	0,092		3998,3	3998,3		367,8		883404,4	10,6		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
в том числе для детского населения	16.1	койко-день	0,003701	0,003701		4020,3	4020,3		14,9		35732,4			
6.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара	17	случай лечения												
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:									2285,3		5488414,3		39,8	
6. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных комитету здравоохранения Волгоградской области, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее – подведомственные медицинские организации), за исключением	18								1861,2		4469797,8		81,4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, из них на:	20								237,6		570726,4	10,4		
8.1. Финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее – тарифы ОМС)	20.1													
8.2. Приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	20.2								237,6		570726,4	10,4		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----

III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации, в том числе:

9. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания 21

10. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование 22

Приложение 15

к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
в Волгоградской области на 2026 год
и на плановый период 2027 и 2028 годов

**Утвержденная стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования
Волгоградской области по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2027 год**

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ стро- ки	Единица измере- ния	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставле- ния медицинской помощи в расчете на одно застрахован- ное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы, рублей		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к ито- гу
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

III. Медицинская
помощь в рамках
территориальной
программы ОМС:

20

24 594,30

53 409 667,1

100,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 31+39+47)	21	ВЫЗОВ	0,261000000	5 471,20		1 428,00		3 101 054,3	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22								
2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	23								
2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1+41.1+49.1)	23.1	комп- лексное посещение	0,260168000	2 797,80		727,90		1 580 726,2	
2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации, всего (сумма строк 33.2+41.2+49.2), в том числе:	23.2	комп- лексное посещение	0,439948000	3 346,40		1 472,20		3 197 167,3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.2.1+41.2.1+49.2.1)	23.2.1	комп- лексное посещение	0,050758000	2 517,60		127,80		277 510,0	
2.1.3. Диспансеризация по оценке репродуктивного здоровья (сумма строк 33.3+41.3+49.3)	23.3	комп- лексное посещение	0,158198000	2 072,80		327,9		712 121,4	
женщины	23.3.1	комп- лексное посещение	0,08098000	3 273,30		265,10		575 639,3	
мужчины	23.3.2	комп- лексное посещение	0,077218000	813,90		62,80		136 482,1	
2.1.4. Посещения с иными целями (сумма строк 33.4+41.4+49.4)	23.4	посещение	2,618238000	471,70		1 235,00		2 682 014,0	
2.1.5. Посещения по неотложной помощи (сумма строк 33.5+41.5+49.5)	23.5	посещение	0,540000000	1 125,80		607,90		1 320 204,3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями – всего (сумма строк 33.6+41.6+49.6), из них:	23.6	обраще- ние	1,335969000	2 212,40		2 955,70		6 418 685,7	
2.1.6.1. Консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой (сумма строк 33.6.1+41.6.1+49.6.1)	23.6.1	консуль- тация	0,080667000	407,10		32,80		71 315,4	
2.1.6.2. Консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями (сумма строк 33.6.2+41.6.2+49.6.2)	23.6.2	консуль- тация	0,030555000	360,40		11,00		23 914,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг) (сумма строк 33.7+41.7+49.7):	23.7	исследо- вание	0,274786000	2 471,90		679,40		1 475 099,3	
2.1.7.1. Компьютерная томография (сумма строк 33.7.1+41.7.1+49.7.1)	23.7.1	исследо- вание	0,057732000	3 684,90		212,70		461 987,0	
2.1.7.2. Магнитно-резонансная томография (сумма строк 33.7.2+41.7.1.2+49.7.2)	23.7.2	исследо- вание	0,022033000	5 031,30		110,90		240 737,6	
2.1.7.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 33.7.3+41.7.3+49.7.3)	23.7.3	исследо- вание	0,122408000	794,90		97,30		211 304,3	
2.1.7.4. Эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 33.7.4+41.7.4+49.7.4)	23.7.4	исследо- вание	0,035370000	1 457,50		51,60		111 952,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.7.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.7.5+41.7.5+49.7.5)	23.7.5	исследо-вание	0,001492000	11 458,00		17,10		37 123,9	
2.1.7.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 33.7.6+41.7.6+49.7.6)	23.7.6	исследо-вание	0,027103000	2 825,70		76,60		166 315,1	
2.1.7.7. ПЭТ/КТ (сумма строк 33.7.7+41.7.7+49.7.7)	23.7.7	исследо-вание	0,002141000	37 130,20		79,50		172 618,3	
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия (сумма строк 33.7.8+41.7.8+49.7.8)	23.7.8	исследо-вание	0,003997000	5 207,20		20,80		45 203,7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери) (сумма строк 33.7.9+41.7.9+49.7.9)	23.7.9	исследо- вание	0,000647000	15 548,30		10,10		21 845,4	
2.1.7.10. Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (сумма строк 33.7.10+41.7.10+49.7.10)	23.7.10	исследо- вание	0,001241000	1 181,10		1,50		3 183,1	
2.1.7.11. Лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (сумма строк 33.7.11+41.7.11+49.7.11)	23.7.11	исследо- вание	0,000622000	2 093,90		1,30		2 828,9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания (сумма строк 33.8+41.8+49.8), в том числе:	23.8	комп- лексное посещение	0,210277000	1 029,50		216,50		470 115,0	
2.1.8.1. Школа сахарного диабета (сумма строк 33.8.1+41.8.1+49.8.1)	23.8.1	комп- лексное посещение	0,00562000	1 516,00		8,50		18 502,8	
2.1.9. Диспансерное наблюдение (сумма строк 33.9+41.9+49.9), в том числе по поводу:	23.9	комп- лексное посещение	0,275509000	3 336,10		919,10		1 996 002,0	
2.1.9.1. Онкологических заболеваний (сумма строк 33.9.1+41.9.1+49.9.1)	23.9.1	комп- лексное посещение	0,045050000	4 641,50		209,10		454 087,2	
2.1.9.2. Сахарного диабета (сумма строк 33.9.2+41.9.2+49.9.2)	23.9.2	комп- лексное посещение	0,0598000	2 017,80		120,70		262 039,6	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.9.3. Болезней системы кровообращения (сумма строк 33.9.3+41.9.3+49.9.3)	23.9.3	комп-лексное посещение	0,138983000	3 943,90		548,10		1 190 347,9	
2.1.9.4. Диспансерное наблюдение детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме (сумма строк 33.9.4+41.9.4+49.9.4)	23.9.4	комп-лексное посещение							
2.1.9.5. Диспансерное наблюдение работающих граждан (сумма строк 33.9.5+41.9.5+49.9.5)	23.9.5	комп-лексное посещение	0,003000000	3 336,10		10,00		21 734,7	
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов (сумма строк 33.10+41.10+49.10), в том числе:	23.10	комп-лексное посещение	0,040988000	1 280,90		52,50		114 015,7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.10.1. Пациентов с сахарным диабетом (сумма строк 33.10.1+41.10.1+49.10.1)	23.10.1	комп- лексное посещение	0,001293000	3 878,60		5,00		10 891,1	
2.1.10.2. Пациентов с артериальной гипертензией (сумма строк 33.10.2+41.10.2+49.10.2)	23.10.2	комп- лексное посещение	0,039695000	1 196,30		47,50		103 124,6	
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая диспансерное наблюдение (сумма строк 33.11+41.11+49.11)	23.11	комп- лексное посещение	0,032831000	3 456,60		113,50		246 445,2	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 34+42+50)	24	случай лечения	0,069345000	34 593,98		2 399,00		5 209 576,5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" (сумма строк 34.1+42.1+50.1)	24.1	случай лечения	0,014388000	84 454,80		1 215,10		2 638 790,2	
3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 34.2+42.2+50.2)	24.2	случай лечения	0,000741000	123 509,20		91,50		198 726,3	
3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 34.3+42.3+50.3)	24.3	случай лечения	0,001288000	65 320,60		84,10		182 701,7	
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 34.4+42.4+50.4)	24.4	случай лечения	0,000000000			0,00		0,00	
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара,	25	случай госпитализации	0,176524000	60 620,10		10 700,90		23 238 488,9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 35+43+51)									
4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" (сумма строк 35.1+43.1+51.1)	25.1	случай госпита- лизации	0,010265000	109 749,50		1 126,60		2 446 535,9	
4.2. Стентирование коронарных артерий (сумма строк 35.2+43.2+51.2)	25.2	случай госпита- лизации	0,002327000	176 275,90		410,20		890 722,1	
4.3. Имплантация частотно- адаптированного кардиостимулятора взрослым (сумма строк 35.3+43.3+51.3)	25.3	случай госпита- лизации	0,000430000	270 465,20		116,30		252 614,5	
4.4. Эндovasкулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 35.4+43.4+51.4)	25.4	случай госпита- лизации	0,000189000	366 799,50		69,30		150 387,8	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.5. Оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стенгирование или эндартерэктомия) (сумма строк 35.5+43.5+51.5)	25.5	случай госпитализации	0,000472000	223 949,20		105,70		229 547,9	
4.6. Трансплантация почки (сумма строк 35.6+43.6+51.6)	25.6	случай госпитализации	0,000025000	1 369 498,80		34,10		73 952,9	
4.7. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 35.7+43.7+51.7)	25.7	случай госпитализации	0,000000000			967,00		2 100 000,0	
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 36+44+52):	26								
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 36.1+44.1+52.1)	26.1	комплексное посещение	0,003506000	29 121,10		102,10		221 728,1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 36.2+44.2+52.2)	26.2	случай лечения	0,002926000	31 937,90		93,40		202 933,4	
5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) (сумма строк 36.3+44.3+52.3)	26.3	случай госпитализации	0,006104000	61 712,00		376,70		818 054,3	
6. Паллиативная медицинская помощь	27								
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (равно строке 53.1), в том числе:	27.1	посещение	0,000000000			0,00		0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6.1.1. Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 53.1.1)	27.1.1	посещение	0,0000000000			0,00			0,0
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 53.1.2)	27.1.2	посещение	0,0000000000			0,00			0,0
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 53.2)	27.2	койко-день	0,0000000000			0,00			0,0
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 53.3)	27.3	случай лечения	0,0000000000			0,00			0,0
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 37+45+54)	28					186,6			405 235,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8. Иные расходы (равно строке 55)	29					0,00		0,0	
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	30								100,0
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	31	вызов	0,261000000	5 471,20		1 428,00		3 101 054,3	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	32								
2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	33								
2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	33.1	комп- лексное посеще- ние	0,260168000	2 797,80		727,90		1 580 726,2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации – всего, в том числе:	33.2	комп- лексное посещение	0,439948000	3 346,40		1 472,20		3 197 167,3	
2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации	33.2.1	комп- лексное посещение	0,050758000	2 517,60		127,80		277 510,0	
2.1.3. Диспансеризация по оценке репродуктивного здоровья	33.3	комп- лексное посещение	0,158198000	2 072,8		327,9		712 121,4	
женщины	33.3.1	комп- лексное посещение	0,08098000	3 273,30		265,10		575 639,3	
мужчины	33.3.2	комп- лексное посещение	0,077218000	813,90		62,80		136 482,1	
2.1.4. Посещения с иными целями	33.4	посещение	2,618238000	471,70		1 235,00		2 682 014,0	
2.1.5. Посещения по неотложной помощи	33.5	посещение	0,540000000	1 125,80		607,90		1 320 204,3	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями – всего, из них:	33.6	обращение	1,335969000	2 212,40		2 955,70		6 418 685,7	
2.1.6.1. Консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	33.6.1	консультация	0,080667000	407,10		32,80		71 315,4	
2.1.6.2. Консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	33.6.2	консультация	0,030555000	360,40		11,00		23 914,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	33.7	исследования	0,274786000	2 471,90		679,40		1 475 099,3	
2.1.7.1. Компьютерная томография	33.7.1	исследования	0,057732000	3 684,90		212,70		461 987,0	
2.1.7.2. Магнитно-резонансная томография	33.7.2	исследования	0,022033000	5 031,30		110,90		240 737,6	
2.1.7.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	33.7.3	исследования	0,122408000	794,90		97,30		211 304,3	
2.1.7.4. Эндоскопическое диагностическое исследование	33.7.4	исследования	0,035370000	1 457,50		51,60		111 952,0	
2.1.7.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	33.7.5	исследования	0,001492000	11 458,00		17,10		37 123,9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.7.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	33.7.6	исследо-вание	0,027103000	2 825,70		76,60		166 315,1	
2.1.7.7. ПЭТ/КТ	33.7.7	исследо-вание	0,002141000	37 130,20		79,50		172 618,3	
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	33.7.8	исследо-вание	0,003997000	5 207,20		20,80		45 203,7	
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	33.7.9	исследо-вание	0,000647000	15 548,30		10,10		21 845,4	
2.1.7.10. Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	33.7.10	исследо-вание	0,001241000	1 181,10		1,50		3 183,1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.7.11. Лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	33.7.11	исследование	0,000622000	2 093,90		1,30		2 828,9	
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	33.8	комплексное посещение	0,210277000	1 029,50		216,50		470 115,0	
2.1.8.1. Школа сахарного диабета	33.8.1	комплексное посещение	0,00562000	1 516,00		8,50		18 502,8	
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	33.9	комплексное посещение	0,275509000	3 336,10		919,10		1 996 002,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.9.1. Онкологических заболеваний	33.9.1	комп- лексное посещение	0,045050000	4 641,50		209,10		454 087,2	
2.1.9.2. Сахарного диабета	33.9.2	комп- лексное посещение	0,0598000	2 017,80		120,70		262 039,6	
2.1.9.3. Болезней системы кровообращения	33.9.3	комп- лексное посещение	0,138983000	3 943,90		548,10		1 190 347,9	
2.1.9.4. Диспансерное наблюдение детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме	33.9.4	комп- лексное посещение							
2.1.9.5. Диспансерное наблюдение работающих граждан	33.9.5	комп- лексное посещение	0,003000000	3 336,10		10,00		21 734,7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	33.10	комп- лексное посещение	0,040988000	1 280,90		52,50		114 015,7	
2.1.10.1. Пациентов с сахарным диабетом	33.10.1	комп- лексное посещение	0,001293000	3 878,60		5,00		10 891,1	
2.1.10.2. Пациентов с артериальной гипертензией	33.10.2	комп- лексное посещение	0,039695000	1 196,30		47,50		103 124,6	
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая диспансерное наблюдение	33.11	комп- лексное посещение	0,032831000	3 456,60		113,50		246 445,2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации	34	случай лечения	0,069345000	34 593,98		2 399,00		5 209 576,5	
3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	34.1	случай лечения	0,014388000	84 454,80		1 215,10		2 638 790,2	
3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	34.2	случай лечения	0,000741000	123 509,20		91,50		198 726,3	
3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	34.3	случай лечения	0,001288000	65 320,60		84,10		182 701,7	
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	34.4	случай лечения							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации	35	случай госпитализации	0,176524000	60 620,10		10 700,90		23 238 488,9	
4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология", всего	35.1	случай госпитализации	0,010265000	109 749,50		1 126,60		2 446 535,9	
4.2. Стентирование коронарных артерий	35.2	случай госпитализации	0,002327000	176 275,90		410,20		890 722,1	
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	35.3	случай госпитализации	0,000430000	270 465,20		116,30		252 614,5	
4.4. Эндovasкулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	35.4	случай госпитализации	0,000189000	366 799,50		69,30		150 387,8	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.5. Оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия)	35.5	случай госпитализации	0,000472000	223 949,20		105,70		229 547,9	
4.6. Трансплантация почки	35.6	случай госпитализации	0,000025000	1 369 498,80		34,10		73 952,9	
4.7. Высокотехнологичная медицинская помощь	35.7	случай госпитализации	0,000000000	0,00		967,00		2 100 000,0	
5. Медицинская реабилитация	36								
5.1. В амбулаторных условиях	36.1	комплексное посещение	0,003506000	29 121,10		102,10		221 728,1	
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	36.2	случай лечения	0,002926000	31 937,90		93,40		202 933,4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь)	36.3	случай госпитализации	0,006104000	61 712,00		376,70		818 054,3	
6. Расходы на ведение дела СМО	37					186,6		405 235,5	
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов областного бюджета и прочих поступлений):	38								
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	39	вызов							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	40								
2.1. В амбулаторных условиях:	41								
2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	41.1	комп- лексное посещение							
2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации – всего, в том числе:	41.2	комп- лексное посещение							
2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации	41.2.1	комп- лексное посещение							
2.1.3. Диспансеризация по оценке репродуктивного здоровья	41.3	комп- лексное посещение							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
женщины	41.3.1	комп- лексное посеще- ние							
мужчины	41.3.2	комп- лексное посеще- ние							
2.1.4. Посещения с иными целями	41.4	посеще- ние							
2.1.5. Посещения по неотложной помощи	41.5	посеще- ние							
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями – всего, из них:	41.6	обраще- ние							
2.1.6.1. Консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	41.6.1	консуль- тация							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.6.2. Консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	41.6.2	консультация							
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	41.7	исследование							
2.1.7.1. Компьютерная томография	41.7.1	исследование							
2.1.7.2. Магнитно-резонансная томография	41.7.2	исследование							
2.1.7.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	41.7.3	исследование							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.7.4. Эндоскопическое диагностическое исследование	41.7.4	исследование							
2.1.7.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	41.7.5	исследование							
2.1.7.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противопухоловой лекарственной терапии	41.7.6	исследование							
2.1.7.7. ПЭТ/КТ	41.7.7	исследование							
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	41.7.8	исследование							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное гестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	41.7.9	исследование							
2.1.7.10. Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	41.7.10	исследование							
2.1.7.11. Лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	41.7.11	исследование							
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	41.8	комплексное посещение							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.8.1. Школа сахарного диабета	41.8.1	комп- лексное посещение							
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	41.9	комп- лексное посещение							
2.1.9.1. Онкологических заболеваний	41.9.1	комп- лексное посещение							
2.1.9.2. Сахарного диабета	41.9.2	комп- лексное посещение							
2.1.9.3. Болезней системы кровообращения	41.9.3	комп- лексное посещение							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.9.4. Диспансерное наблюдение детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме	41.9.4	комп-лексное посещение							
2.1.9.5. Диспансерное наблюдение работающих граждан	41.9.5	комп-лексное посещение							
2.1.10. Диспансионное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	41.10	комп-лексное посещение							
2.1.10.1. Пациентов с сахарным диабетом	41.10.1	комп-лексное посещение							
2.1.10.2. Пациентов с артериальной гипертензией	41.10.2	комп-лексное посещение							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.1.1. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая диспансерное наблюдение	41.11	комплексное посещение							
3. Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации	42	случай лечения							
3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	42.1	случай лечения							
3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	42.2	случай лечения							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	42.3	случай лечения							
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	42.4	случай лечения							
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации	43	случай госпитализации							
4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	43.1	случай госпитализации							
4.2. Стентирование коронарных артерий	43.2	случай госпитализации							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	47	вызов							
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	48								
2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	49								
2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	49.1	комплексное посещение							
2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации – всего, в том числе:	49.2	комплексное посещение							
2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации	49.2.1	комплексное посещение							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.3. Диспансеризация по оценке репродуктивного здоровья	49.3	комп- лексное посещение							
женщины	49.3.1	комп- лексное посещение							
мужчины	49.3.2	комп- лексное посещение							
2.1.4. Посещения с иными целями	49.4	посещение							
2.1.5. Посещения по неотложной помощи	49.5	посещение							
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями – всего, из них:	49.6	обращение							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.6.1. Консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	49.6.1	консультация							
2.1.6.2. Консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	49.6.2	консультация							
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	49.7	исследование							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.7.1. Компьютерная томография	49.7.1	исследование							
2.1.7.2. Магнитно-резонансная томография	49.7.2	исследование							
2.1.7.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	49.7.3	исследование							
2.1.7.4. Эндоскопическое диагностическое исследование	49.7.4	исследование							
2.1.7.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	49.7.5	исследование							
2.1.7.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	49.7.6	исследование							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.7.7. ПЭТ/КТ	49.7.7	исследо- вание							
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/ сцинтиграфия	49.7.8	исследо- вание							
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	49.7.9	исследо- вание							
2.1.7.10. Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	49.7.10	исследо- вание							
2.1.7.11. Лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа VГС)	49.7.11	исследо- вание							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	49.8	комп- лексное посещение							
2.1.8.1. Школа сахарного диабета	49.8.1	комп- лексное посещение							
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	49.9	комп- лексное посещение							
2.1.9.1. Онкологических заболеваний	49.9.1	комп- лексное посещение							
2.1.9.2. Сахарного диабета	49.9.2	комп- лексное посещение							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.9.3. Болезней системы кровообращения	49.9.3	комп-лексное посещение							
2.1.9.4. Диспансерное наблюдение детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме	49.9.4	комп-лексное посещение							
2.1.9.5. Диспансерное наблюдение работающих граждан	49.9.5	комп-лексное посещение							
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	49.10	комп-лексное посещение							
2.1.10.1. Пациентов с сахарным диабетом	49.10.1	комп-лексное посещение							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.10.2. Пациентов с артериальной гипертензией	49.10.2	комп- лексное посещение							
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая диспансерное наблюдение	49.11	комп- лексное посещение							
3. Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации	50	случай лечения							
3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	50.1	случай лечения							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	50.2	случай лечения							
3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	50.3	случай лечения							
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	50.4	случай лечения							
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации	51	случай госпитализации							
4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	51.1	случай госпитализации							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.2. Стентирование коронарных артерий	51.2	случай госпитализации							
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	51.3	случай госпитализации							
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	51.4	случай госпитализации							
4.5. Оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стенпирование или эндартерэктомия)	51.5	случай госпитализации							
4.6. Трансплантация почки	51.6	случай госпитализации							
4.7. Высокотехнологичная медицинская помощь	51.7	случай госпитализации							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5. Медицинская реабилитация	52								
5.1. В амбулаторных условиях	52.1	комплексное посещение							
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	52.2	случай лечения							
5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь)	52.3	случай госпитализации							
6. Паллиативная медицинская помощь	53								
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, – всего, в том числе:	53.1	посещение							

Приложение 16

к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
в Волгоградской области на 2026 год
и на плановый период 2027 и 2028 годов

Утвержденная стоимость Территориальной программы по видам и условиям оказания медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований областного бюджета на 2028 год

Установленные Территориальной программой виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований областного бюджета (далее – бюджетные ассигнования), включая передаваемые в виде межбюджетного трансферта фонда обязательного медицинского страхования (далее – МБТ в бюджет ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе ОМС сверх установленных базовой программой ОМС	№ строки	Единица измерения	Установленный Территориальной программой объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя				Установленный Территориальной программой норматив финансовых затрат областного бюджета на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС		Подушевой норматив финансирования Территориальной программы в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований областного бюджета		Утвержденная стоимость Территориальной программы по направлениям расходования бюджетных ассигнований областного бюджета			
			общий норматив объема помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ в бюджет ТФОМС, в том числе:	норматив объема медицинской помощи за счет ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС)	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС, в том числе:	общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ в бюджет ТФОМС, в том числе:	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС, в том числе:	за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС, рублей	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС, рублей	за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС, рублей	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС, тыс. рублей	доли в структуре расходов, %	доли в структуре расходов, %	доли в структуре расходов, %
	1		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Медицинская
помощь, прочие
виды медицинских
и иных услуг,

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.1. С профилактической целью и иными целями, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	6	посещение	0,7246	0,7246	772,2	772,2	772,2	559,5	1343768,5	15,2				
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	6.1	посещение												
2.2. В связи с заболеваниями, в том числе:	7	обращение	0,1425	0,1425	2429,4	2429,4	2429,4	346,2	831401,4	9,4				
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	7.1	обращение												
3. Первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	8	случай лечения	0,00393	0,00393	24132,3	24132,3	24132,3	94,8	227760,6	2,6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
не идентифицированные и не застрахованным в системе ОМС лицам	8.1	случай лечения												
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	9	случай госпитализации	0,01354	0,01354	148617,4	148617,4	148617,4		2012,3		4832592,0	54,7		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	9.1	случай госпитализации	0,00004	0,00004	65508,2	65508,2	65508,2		2,7		6550,8			
5. Медицинская реабилитация	10													
5.1. В амбулаторных условиях	11	комплексное посещение	0,0004	0,0004	6950,0	6950,0	6950,0		2,8		6679,0			
5.2. В условиях дневного стационара	12	случай лечения	0,00005	0,00005	24800,0	24800,0	24800,0		1,2		2976,0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5.3. В условиях круглосуточного стационара	13	случай госпитализации	0,00006	0,00006		158166,7	158166,7		9,5		22776,0			
6. Паллиативная медицинская помощь (доврачебная и врачебная), включая оказываемую ветеранам боевых действий	14													
6.1. Паллиативная медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего, в том числе:	15	посещение	0,03	0,03		1499,0	1499,0		45,1		108373,2	1,2		
6.1.1. Посещения, включая посещения на дому (без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами)	15.1	посещение	0,022	0,022		729,0	729,0		16,0		38516,7			
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008	0,008		3635,9	3635,9		29,1		69856,5			
в том числе для детского населения	15.2.1	посещение	0,002518	0,002518		3635,9	3635,9		9,2		21982,7			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая оказываемую на койках паллиативной медицинской помощи и койках сестринского ухода)	16	койко- день	0,092	0,092		4254,1	4254,1		391,4		939922,1	10,6		
в том числе для детского населения	16.1	койко- день	0,003701	0,003701		4277,7	4277,7		15,8		38020,2			
6.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара	17	случай лече- ния												
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:									2409,6		5786778,8	39,6		
6. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных комитету здравоохранения Волгоградской области, входящих	18								1935,7		4648589,7	80,4		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее – подведомственные медицинские организации), за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС														
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:	19								186,5		447890,1	7,7		
7.1. Не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	19.1								186,5		447890,1	7,7		

Приложение 17

к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
в Волгоградской области на 2026 год
и на плановый период 2027 и 2028 годов

**Утвержденная стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования
Волгоградской области по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2028 год**

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измере- ния	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставле- ния медицинской помощи в расчете на одно застрахован- ное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы, рублей		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

III. Медицинская
помощь в рамках
территориальной
программы ОМС: 20 26 412,50 57 358 126,6 100,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 31+39+47)	21	вызов	0,261000000	5 839,00		1 524,00		3 309 521,8	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22								
2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	23								
2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1+41.1+49.1)	23.1	комп- лексное посещение	0,260168000	2 983,10		776,10		1 685 418,7	
2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации, всего (сумма строк 33.2+41.2+49.2), в том числе:	23.2	комп- лексное посещение	0,439948000	3 568,10		1 569,80		3 408 980,6	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.2.1+41.2.1+49.2.1)	23.2.1	комп- лексное посещение	0,050758000	2 684,40		136,30		295 896,0	
2.1.3. Диспансеризация по оценке репродуктивного здоровья (сумма строк 33.3+41.3+49.3)	23.3	комп- лексное посещение	0,170687000	2 210,10		377,2		819 227,1	
женщины	23.3.1	комп- лексное посещение	0,087373000	3 490,10		304,90		662 218,6	
мужчины	23.3.2	комп- лексное посещение	0,083314000	867,80		72,30		157 008,5	
2.1.4. Посещения с иными целями (сумма строк 33.4+41.4+49.4)	23.4	посещение	2,618238000	502,90		1 316,70		2 859 412,5	
2.1.5. Посещения по неотложной помощи (сумма строк 33.5+41.5+49.5)	23.5	посещение	0,540000000	1 200,40		648,20		1 407 686,3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями – всего (сумма строк 33.6+41.6+49.6), из них:	23.6	обращение	1,335969000	2 358,90		3 151,40		6 843 716,2	
2.1.6.1. Консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии работников между собой (сумма строк 33.6.1+41.6.1+49.6.1)	23.6.1	консультация	0,080667000	434,10		35,00		76 045,2	
2.1.6.2. Консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии работников с пациентами или их законными представителями (сумма строк 33.6.2+41.6.2+49.6.2)	23.6.2	консультация	0,030555000	384,30		11,70		25 499,8	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг) (сумма строк 33.7+41.7+49.7):	23.7	исследования	0,275063000	2 640,60		726,40		1 577 344,2	
2.1.7.1. Компьютерная томография (сумма строк 33.7.1+41.7.1+49.7.1)	23.7.1	исследования	0,057732000	3 929,00		226,80		492 590,5	
2.1.7.2. Магнитно-резонансная томография (сумма строк 33.7.2+41.7.1.2+49.7.2)	23.7.2	исследования	0,022033000	5 364,60		118,20		256 685,4	
2.1.7.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 33.7.3+41.7.3+49.7.3)	23.7.3	исследования	0,122408000	847,60		103,80		225 313,3	
2.1.7.4. Эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 33.7.4+41.7.4+49.7.4)	23.7.4	исследования	0,035370000	1 554,00		55,00		119 364,3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.7.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.7.5+41.7.5+49.7.5)	23.7.5	исследо-вание	0,001492000	12 217,00		18,20		39 583,1	
2.1.7.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 33.7.6+41.7.6+49.7.6)	23.7.6	исследо-вание	0,027103000	3 012,90		81,70		177 333,3	
2.1.7.7. ПЭТ/КТ (сумма строк 33.7.7+41.7.7+49.7.7)	23.7.7	исследо-вание	0,002203000	38 875,70		85,60		185 981,3	
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия (сумма строк 33.7.8+41.7.8+49.7.8)	23.7.8	исследо-вание	0,004212000	5 552,10		23,40		50 790,6	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери) (сумма строк 33.7.9+41.7.9+49.7.9)	23.7.9	исследо-вание	0,000647000	16 578,20		10,70		23 292,4	
2.1.7.10. Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (сумма строк 33.7.10+41.7.10+49.7.10)	23.7.10	исследо-вание	0,001241000	1 259,30		1,60		3 393,8	
2.1.7.11. Лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (сумма строк 33.7.11+41.7.11+49.7.11)	23.7.11	исследо-вание	0,000622000	2 232,60		1,40		3 016,2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания (сумма строк 33.8+41.8+49.8), в том числе:	23.8	комп-лексное посещение	0,210277000	1 097,70		230,80		501 258,1	
2.1.8.1. Школа сахарного диабета (сумма строк 33.8.1+41.8.1+49.8.1)	23.8.1	комп-лексное посещение	0,00562000	1 616,40		9,10		19 728,2	
2.1.9. Диспансерное наблюдение (сумма строк 33.9+41.9+49.9), в том числе по поводу:	23.9	комп-лексное посещение	0,275509000	3 557,10		980,00		2 128 227,2	
2.1.9.1. Онкологических заболеваний (сумма строк 33.9.1+41.9.1+49.9.1)	23.9.1	комп-лексное посещение	0,045050000	4 948,90		222,90		484 160,8	
2.1.9.2. Сахарного диабета (сумма строк 33.9.2+41.9.2+49.9.2)	23.9.2	комп-лексное посещение	0,0598000	2 151,50		128,70		279 402,4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.9.3. Болезней системы кровообращения (сумма строк 33.9.3+41.9.3+49.9.3)	23.9.3	комп- лексное посещение	0,138983000	4 205,10		584,40		1 269 183,3	
2.1.9.4. Диспансерное наблюдение детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме (сумма строк 33.9.4+41.9.4+49.9.4)	23.9.4	комп- лексное посещение							
2.1.9.5. Диспансерное наблюдение работающих граждан (сумма строк 33.9.5+41.9.5+49.9.5)	23.9.5	комп- лексное посещение	0,003000000	3 557,10		10,70		23 174,5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов (сумма строк 33.10+41.10+49.10), в том числе:	23.10	комп- лексное посещение	0,042831000	1 401,60		60,00		130 363,8	
2.1.10.1. Пациентов с сахарным диабетом (сумма строк 33.10.1+41.10.1+49.10.1)	23.10.1	комп- лексное посещение	0,001940000	4 138,80		8,00		17 436,8	
2.1.10.2. Пациентов с артериальной гипертензией (сумма строк 33.10.2+41.10.2+49.10.2)	23.10.2	комп- лексное посещение	0,040891000	1 271,70		52,00		112 927,0	
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая диспансерное наблюдение (сумма строк 33.11+41.11+49.11)	23.11	комп- лексное посещение	0,032831000	3 685,60		121,00		262 772,2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 34+42+50)	24	случай лечения	0,069345000	36 534,61		2 533,50		5 501 819,7	
3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" (сумма строк 34.1+42.1+50.1)	24.1	случай лечения	0,014388000	88 802,80		1 277,70		2 774 643,5	
3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 34.2+42.2+50.2)	24.2	случай лечения	0,000741000	129 282,20		95,80		208 015,1	
3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 34.3+42.3+50.3)	24.3	случай лечения	0,001288000	67 932,40		87,50		190 006,9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 34.4+42.4+50.4)	24.4	случай лечения	0,000000000			0,00		0,00	
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 35+43+51)	25	случай госпитализации	0,176524000	65 508,20		11 563,80		25 112 240,9	
4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" (сумма строк 35.1+43.1+51.1)	25.1	случай госпитализации	0,010265000	116 452,00		1 195,40		2 595 948,0	
4.2. Стентирование коронарных артерий (сумма строк 35.2+43.2+51.2)	25.2	случай госпитализации	0,002327000	184 760,70		429,90		933 595,8	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.3. Имплантация частотно- адаптированного кардиостимулятора взрослым (сумма строк 35.3+43.3+51.3)	25.3	случай госпита- лизации	0,000430000	281 879,20		121,20		263 275,2	
4.4. Эндovasкулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 35.4+43.4+51.4)	25.4	случай госпита- лизации	0,000189000	382 631,70		72,20		156 879,0	
4.5. Оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стензирование или эндартерэктомия) (сумма строк 35.5+43.5+51.5)	25.5	случай госпита- лизации	0,000472000	236 738,80		111,70		242 657,3	
4.6. Трансплантация почки (сумма строк 35.6+43.6+51.6)	25.6	случай госпита- лизации	0,000025000	1 439 664,00		35,80		77 741,9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.7. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 35.7+43.7+51.7)	25.7	случай госпитализации	0,0000000000			967,00		2 100 000,0	
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 36+44+52):	26								
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 36.1+44.1+52.1)	26.1	комплексное посещение	0,003647000	31 057,30		113,30		245 973,8	
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 36.2+44.2+52.2)	26.2	случай лечения	0,003044000	33 979,90		103,40		224 607,1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь (сумма строк 36.3+44.3+52.3)	26.3	случай госпитализации	0,006350000	65 567,40		416,40		904 174,4	
6. Палиативная медицинская помощь	27								
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (равно строке 53.1), в том числе:	27.1	посещение	0,000000000			0,00		0,0	
6.1.1. Посещения по палиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 53.1.1)	27.1.1	посещение	0,000000000			0,00		0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 53.1.2)	27.1.2	посещение	0,0000000000			0,00			0,0
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 53.2)	27.2	койко-день	0,0000000000			0,00			0,0
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 53.3)	27.3	случай лечения	0,0000000000			0,00			0,0
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 37+45+54)	28					200,50			435 382,0
8. Иные расходы (равно строке 55)	29					0,00			0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	30								100,0
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	31	вызов	0,261000000	5 839,00		1 524,00		3 309 521,8	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	32								
2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	33								
2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	33.1	комп- лексное посещение	0,260168000	2 983,10		776,10		1 685 418,7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации – всего, в том числе:	33.2	комп- лексное посещение	0,439948000	3 568,10		1 569,80		3 408 980,6	
2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации	33.2.1	комп- лексное посещение	0,050758000	2 684,40		136,30		295 896,0	
2.1.3. Диспансеризация по оценке репродуктивного здоровья	33.3	комп- лексное посещение	0,170687000	2 210,10		377,2		819 227,1	
женщины	33.3.1	комп- лексное посещение	0,087373000	3 490,10		304,90		662 218,6	
мужчины	33.3.2	комп- лексное посещение	0,083314000	867,80		72,30		157 008,5	
2.1.4. Посещения с иными целями	33.4	посещение	2,618238000	502,90		1 316,70		2 859 412,5	
2.1.5. Посещения по неотложной помощи	33.5	посещение	0,540000000	1 200,40		648,20		1 407 686,3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями – всего, из них:	33.6	обращение	1,335969000	2 358,90		3 151,40		6 843 716,2	
2.1.6.1. Консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	33.6.1	консультация	0,080667000	434,10		35,00		76 045,2	
2.1.6.2. Консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	33.6.2	консультация	0,030555000	384,30		11,70		25 499,8	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	33.7	исследование	0,275063000	2 640,60		726,40		1 577 344,2	
2.1.7.1. Компьютерная томография	33.7.1	исследование	0,057732000	3 929,00		226,80		492 590,5	
2.1.7.2. Магнитно-резонансная томография	33.7.2	исследование	0,022033000	5 364,60		118,20		256 685,4	
2.1.7.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	33.7.3	исследование	0,122408000	847,60		103,80		225 313,3	
2.1.7.4. Эндоскопическое исследование	33.7.4	исследование	0,035370000	1 554,00		55,00		119 364,3	
2.1.7.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	33.7.5	исследование	0,001492000	12 217,00		18,20		39 583,1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.7.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	33.7.6	исследо-вание	0,027103000	3 012,90		81,70			177 333,3
2.1.7.7. ПЭТ/КТ	33.7.7	исследо-вание	0,002203000	38 875,70		85,60			185 981,3
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	33.7.8	исследо-вание	0,004212000	5 552,10		23,40			50 790,6
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	33.7.9	исследо-вание	0,000647000	16 578,20		10,70			23 292,4
2.1.7.10. Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	33.7.10	исследо-вание	0,001241000	1 259,30		1,60			3 393,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.7.11. Лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	33.7.11	исследование	0,000622000	2 232,60		1,40		3 016,2	
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	33.8	комплексное посещение	0,210277000	1 097,70		230,80		501 258,1	
2.1.8.1. Школа сахарного диабета	33.8.1	комплексное посещение	0,00562000	1 616,40		9,10		19 728,2	
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	33.9	комплексное посещение	0,275509000	3 557,10		980,00		2 128 227,2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.9.1. Онкологические заболеваний	33.9.1	комп- лексное посещение	0,045050000	4 948,90		222,90		484 160,8	
2.1.9.2. Сахарного диабета	33.9.2	комп- лексное посещение	0,0598000	2 151,50		128,70		279 402,4	
2.1.9.3. Болезней системы кровообращения	33.9.3	комп- лексное посещение	0,138983000	4 205,10		584,40		1 269 183,3	
2.1.9.4. Диспансерное наблюдение детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме	33.9.4	комп- лексное посещение							
2.1.9.5. Диспансерное наблюдение работающих граждан	33.9.5	комп- лексное посещение	0,003000000	3 557,10		10,70		23 174,5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	33.10	комп- лексное посещение	0,042831000	1 401,60		60,00		130 363,8	
2.1.10.1. Пациентов с сахарным диабетом	33.10.1	комп- лексное посещение	0,001940000	4 138,80		8,00		17 436,8	
2.1.10.2. Пациентов с артериальной гипертензией	33.10.2	комп- лексное посещение	0,040891000	1 271,70		52,00		112 927,0	
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая диспансерное наблюдение	33.11	комп- лексное посещение	0,032831000	3 685,60		121,00		262 772,2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации	34	случай лечения	0,069345000	36 534,61		2 533,50		5 501 819,7	
3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	34.1	случай лечения	0,014388000	88 802,80		1 277,70		2 774 643,5	
3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	34.2	случай лечения	0,000741000	129 282,20		95,80		208 015,1	
3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	34.3	случай лечения	0,001288000	67 932,40		87,50		190 006,9	
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	34.4	случай лечения							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации	35	случай госпитализации	0,176524000	65 508,20		11 563,80		25 112 240,9	
4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология", всего	35.1	случай госпитализации	0,010265000	116 452,00		1 195,40		2 595 948,0	
4.2. Стентирование коронарных артерий	35.2	случай госпитализации	0,002327000	184 760,70		429,90		933 595,8	
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	35.3	случай госпитализации	0,000430000	281 879,20		121,20		263 275,2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	35.4	случай госпитализации	0,000189000	382 631,70		72,20		156 879,0	
4.5. Оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия)	35.5	случай госпитализации	0,000472000	236 738,80		111,70		242 657,3	
4.6. Трансплантация почки	35.6	случай госпитализации	0,000025000	1 439 664,00		35,80		77 741,9	
4.7. Высокотехнологичная медицинская помощь	35.7	случай госпитализации	0,000000000	0,00		967,00		2 100 000,0	
5. Медицинская реабилитация	36								
5.1. В амбулаторных условиях	36.1	комплексное посещение	0,003647000	31 057,30		113,30		245 973,8	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	39	вызов							
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	40								
2.1. В амбулаторных условиях:	41								
2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	41.1	комплексное посещение							
2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации – всего, в том числе:	41.2	комплексное посещение							
2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации	41.2.1	комплексное посещение							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.3. Диспансеризация по оценке репродуктивного здоровья	41.3	комп- лексное посещение							
женщины	41.3.1	комп- лексное посещение							
мужчины	41.3.2	комп- лексное посещение							
2.1.4. Посещения с иными целями	41.4	посещение							
2.1.5. Посещения по неотложной помощи	41.5	посещение							
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями -- всего, из них:	41.6	обращение							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.6.1. Консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	41.6.1	консультация							
2.1.6.2. Консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	41.6.2	консультация							
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	41.7	исследование							
2.1.7.1. Компьютерная томография	41.7.1	исследование							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.7.2. Магнитно-резонансная томография	41.7.2	исследование							
2.1.7.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	41.7.3	исследование							
2.1.7.4. Эндоскопическое диагностическое исследование	41.7.4	исследование							
2.1.7.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	41.7.5	исследование							
2.1.7.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	41.7.6	исследование							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.7.7. ПЭТ/КТ	41.7.7	исследо- вание							
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/ сцинтиграфия	41.7.8	исследо- вание							
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестиро- вание (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	41.7.9	исследо- вание							
2.1.7.10. Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	41.7.10	исследо- вание							
2.1.7.11. Лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	41.7.11	исследо- вание							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	41.8	комп- лексное посещение							
2.1.8.1. Школа сахарного диабета	41.8.1	комп- лексное посещение							
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	41.9	комп- лексное посещение							
2.1.9.1. Онкологических заболеваний	41.9.1	комп- лексное посещение							
2.1.9.2. Сахарного диабета	41.9.2	комп- лексное посещение							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.9.3. Болезней системы кровообращения	41.9.3	комп- лексное посещение							
2.1.9.4. Диспансерное наблюдение детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме	41.9.4	комп- лексное посещение							
2.1.9.5. Диспансерное наблюдение работающих граждан	41.9.5	комп- лексное посещение							
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	41.10	комп- лексное посещение							
2.1.10.1. Пациентов с сахарным диабетом	41.10.1	комп- лексное посещение							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.10.2. Пациентов с артериальной гипертензией	41.10.2	комп- лексное посещение							
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая диспансерное наблюдение	41.11	комп- лексное посещение							
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации	42	случай лечения							
3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	42.1	случай лечения							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	42.2	случай лечения							
3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	42.3	случай лечения							
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	42.4	случай лечения							
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации	43	случай госпитализации							
4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	43.1	случай госпитализации							
4.2. Стентирование коронарных артерий	43.2	случай госпитализации							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	43.3	случай госпитализации							
4.4. Эндovasкулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	43.4	случай госпитализации							
4.5. Оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стензирование или эндартерэктомия)	43.5	случай госпитализации							
4.6. Трансплантация почки	43.6	случай госпитализации							
4.7. Высокотехнологичная медицинская помощь	43.7	случай госпитализации							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	47	ВЫЗОВ							
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	48								
2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	49								
2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	49.1	комплексное посещение							
2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации – всего, в том числе:	49.2	комплексное посещение							
2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации	49.2.1	комплексное посещение							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

2.1.3. Диспансеризация по оценке репродуктивного здоровья

49.3
49.3.1

комплексное посещение

женщины

комплексное посещение

мужчины

комплексное посещение

2.1.4. Посещения с иными целями

49.4

посещение

2.1.5. Посещения по неотложной помощи

49.5

посещение

2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями – всего, из них:

49.6

обращение

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.6.1. Консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	49.6.1	консультация							
2.1.6.2. Консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	49.6.2	консультация							
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	49.7	исследование							
2.1.7.1. Компьютерная томография	49.7.1	исследование							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.7.2. Магнитно-резонансная томография	49.7.2	исследование							
2.1.7.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	49.7.3	исследование							
2.1.7.4. Эндоскопическое диагностическое исследование	49.7.4	исследование							
2.1.7.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	49.7.5	исследование							
2.1.7.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	49.7.6	исследование							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.7.7. ПЭТ/КТ	49.7.7	исследо- вание							
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/ сцинтиграфия	49.7.8	исследо- вание							
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	49.7.9	исследо- вание							
2.1.7.10. Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	49.7.10	исследо- вание							
2.1.7.11. Лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	49.7.11	исследо- вание							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	49.8	комп- лексное посещение							
2.1.8.1. Школа сахарного диабета	49.8.1	комп- лексное посещение							
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	49.9	комп- лексное посещение							
2.1.9.1. Онкологических заболеваний	49.9.1	комп- лексное посещение							
2.1.9.2. Сахарного диабета	49.9.2	комп- лексное посещение							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.9.3. Болезней системы кровообращения	49.9.3	комп-лексное посещение							
2.1.9.4. Диспансерное наблюдение детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме	49.9.4	комп-лексное посещение							
2.1.9.5. Диспансерное наблюдение работающих граждан	49.9.5	комп-лексное посещение							
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	49.10	комп-лексное посещение							
2.1.10.1. Пациентов с сахарным диабетом	49.10.1	комп-лексное посещение							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.10.2. Пациентов с артериальной гипертензией	49.10.2	комп- лексное посещение							
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая диспансерное наблюдение	49.11	комп- лексное посещение							
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико- санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации	50	случай лечения							
3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	50.1	случай лечения							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	50.2	случай лечения							
3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	50.3	случай лечения							
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	50.4	случай лечения							
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации	51	случай госпитализации							
4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	51.1	случай госпитализации							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.2. Стентирование коронарных артерий	51.2	случай госпитализации							
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	51.3	случай госпитализации							
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	51.4	случай госпитализации							
4.5. Оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стенгирование или эндартерэктомия)	51.5	случай госпитализации							
4.6. Трансплантация почки	51.6	случай госпитализации							
4.7. Высокотехнологичная медицинская помощь	51.7	случай госпитализации							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5. Медицинская реабилитация	52								
5.1. В амбулаторных условиях	52.1	комплексное посещение							
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	52.2	случай лечения							
5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь)	52.3	случай госпитализации							
6. Паллиативная медицинская помощь	53								
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, – всего, в том числе:	53.1	посещение							

Приложение 18

к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
в Волгоградской области на 2026 год
и на плановый период 2027 и 2028 годов

**Стоимость Территориальной программы по источникам финансового обеспечения
на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов**

Источники финансового обеспечения Территориальной программы	№ строки	2026 год										Плановый период								
		Утвержденная <***> стоимость Территориальной программы					Утвержденные законом об областном бюджете <***> расходы на финансовое обеспечение Территориальной программы					2027 год		2028 год						
		всего, тыс. рублей	на одного жителя (одно застрахо- ванное лицо) в год, рублей	4	на одного жителя рублей	5	на одного жителя, рублей	6	всего, тыс. рублей	на одного жителя (одно застрахо- ванное лицо) в год, рублей	7	стоимость Территориальной программы	8	всего, тыс. рублей	на одного жителя (одно застрахо- ванное лицо) в год, рублей	9	стоимость Территориальной программы	10		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	

Стоимость Территориальной программы по источникам финансового обеспечения на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов

01	62 487 160,8	28 159,1	12 597 003,8	5 207,6	67 210 803,9	30 341,0	71 982 763,8	32 502,1
----	--------------	----------	--------------	---------	--------------	----------	--------------	----------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

медицинской
помощи в рамках
базовой программы
ОМС

<*> 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).

**Справочные данные, использованные при расчете стоимости
Территориальной программы государственных гарантий за счет
средств бюджетных ассигнований областного бюджета**

Численность населения Волгоградской области (человек) 2 418 954 2 401 576 2 401 576

Численность лиц, застрахованных по обязательному медицинскому
страхованию в Волгоградской области (человек) 2 171 631 2 171 631 2 171 631

Коэффициент дифференциации, рассчитанный в соответствии
с методикой, утвержденной постановлением Правительства Российской
Федерации от 05 мая 2012 г. № 462 1 1 1

Коэффициент доступности медицинской помощи, рассчитанный
в соответствии с методикой, утвержденной постановлением
Правительства Российской Федерации от 05 мая 2012 г. № 462 1 1 1

<*> Без учета расходов на обеспечение выполнения Территориальным фондом ОМС своих функций, предусмотренных законом Волгоградской области о бюджете Территориального фонда ОМС по разделу 01 "Общегосударственные вопросы", расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, в рамках базовой программы ОМС за счет средств бюджета Федерального фонда ОМС.

Справочно	2026 год			2027 год		2028 год		
	всего, тыс. рублей	на одно застрахо- ванное лицо в год, рублей	на одного жителя	всего, тыс. рублей	на одно застрахо- ванное лицо в год, рублей	всего, тыс. рублей	на одно застрахо- ванное лицо в год, рублей	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом ОМС своих функций за счет субвенции из бюджета Федерального фонда ОМС	363 391,1	167,3			363 391,1	167,3	363 391,1	167,3
--	-----------	-------	--	--	-----------	-------	-----------	-------

1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Расходы
на обеспечение
выполнения
Территориальным
фондом ОМС
своих функций за счет
иных источников

<***> Закон Волгоградской области от 25 декабря 2025 г. № 125-ОД "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Волгоградской области на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов";

<****> Закон Волгоградской области от 04 декабря 2025 г. № 118-ОД "Об областном бюджете на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов".

Статья 2

1. Настоящий Закон вступает в силу по истечении десяти дней после дня его официального опубликования и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 1 января 2026 года, за исключением пункта 6 и подпунктов "ж", "з" и "к" пункта 9 статьи 1 настоящего Закона.

2. Действие пункта 6 статьи 1 настоящего Закона распространяется на правоотношения, возникшие с 24 февраля 2026 года.

3. Действие подпунктов "ж" и "к" пункта 9 статьи 1 настоящего Закона распространяется на правоотношения, возникшие с 19 января 2026 года.

4. Действие подпункта "з" пункта 9 статьи 1 настоящего Закона распространяется на правоотношения, возникшие с 13 января 2026 года.

Губернатор
Волгоградской области



А.И. Бочаров

20 апреля 2026 года
№ 30-ОД