



## ГУБЕРНАТОР КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 15.04.2026

№ 175

г. Краснодар

**О внесении изменений в постановление Губернатора Краснодарского края от 15 декабря 2025 г. № 818 "Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Краснодарском крае на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов"**

В соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", пунктом 4 части 1<sup>1</sup> статьи 7 Закона Краснодарского края от 30 июня 1997 г. № 90-КЗ "Об охране здоровья населения Краснодарского края" постановляю:

1. Утвердить изменения в постановление Губернатора Краснодарского края от 15 декабря 2025 г. № 818 "Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Краснодарском крае на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов" согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Департаменту информационной политики Краснодарского края (Навазова Г.А.) обеспечить размещение (опубликование) настоящего постановления на сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" [admkrain.krasnodar.ru](http://admkrain.krasnodar.ru) и направление на "Официальный интернет-портал правовой информации" ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

3. Постановление вступает в силу на следующий день после его официального опубликования.



Губернатор  
Краснодарского края

В.И. Кондратьев

Приложение

УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением Губернатора  
Краснодарского края  
от 15.04.2026 № 175

**ИЗМЕНЕНИЯ,  
вносимые в постановление Губернатора Краснодарского  
края от 15 декабря 2025 г. № 818 "Об утверждении Территориальной  
программы государственных гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи в Краснодарском крае  
на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов"**

1. В пункте 4 слова «Руденко А. С.» заменить словами "Воробьеву Е.В."
2. В приложении:
  - 1) в разделе 2 "Виды, формы и условия оказания медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно":

в пункте 2.6 слова "Учет и анализ нагрузки на бригады скорой медицинской помощи" заменить словами "Учет и анализ нагрузки на бригады скорой медицинской помощи, включая бригады скорой медицинской помощи, оказывающие медицинскую помощь при санитарно-авиационной эвакуации граждан, осуществляемой воздушным судном,";

абзац первый пункта 2.7 дополнить словами, "включая лечебную физкультуру, бальнеологическое лечение (в составе комплексных услуг), физиотерапевтические методы лечения";

дополнить пунктом 2.17 следующего содержания:

"2.17. Инвалидам, нуждающимся в постороннем уходе и помощи, доступная медицинская помощь, в том числе на дому, обеспечивается министерством здравоохранения Краснодарского края.

Обеспечение 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, осуществляется в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Доставка инвалидов, проживающих в сельской местности, в медицинские организации и обратно по месту жительства осуществляется с использованием транспортных средств организаций социального обслуживания в соответствии с порядком, утвержденным совместным приказом министерства труда и социального развития Краснодарского края и министерства здравоохранения Краснодарского края от 19 июня 2025 г. № 823/2193.

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-эпидемического режима (при наличии).";

2) в разделе 3 "Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно":

пункт 3.2 дополнить подпунктом 3.2.10 следующего содержания:

"3.2.10. Однократное определение уровня липопротеида (а) в крови у всех пациентов в возрастном интервале 18 – 40 лет, 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.";

абзац второй пункта 3.3 дополнить предложением "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 и оценка липидного профиля в соответствии с подпунктом 3.2.10 настоящего раздела.";

в пункте 3.4 слова ", направленной на оценку их" заменить словами "взрослого населения репродуктивного возраста по оценке";

абзац четвертый пункта 3.6 дополнить словами "при соблюдении особенностей, установленных частью 2 статьи 36<sup>2</sup> указанного Федерального закона";

дополнить пунктом 3.7 следующего содержания:

"3.7. В целях охраны здоровья граждан и внедрения здоровьесберегающих технологий в медицинских организациях осуществляется деятельность центров здоровья (центров медицины здорового долголетия) в порядке, установленном Министерством здравоохранения 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 федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)".

По результатам анкетирования и оценки биологического возраста принимается 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, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации о программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов.

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.

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

Проведение в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) анкетирования, оценки биологического возраста и исследований обратившихся граждан, интерпретации их результатов и порядка действий в случае выявления изменений осуществляется согласно методическим рекомендациям, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.";

3) в разделе 4 "Финансовое обеспечение Территориальной программы госгарантий":

в пункте 4.2:

в абзаце втором слова "женщин и мужчин" заменить словами ", посещения центров здоровья (центров медицины здорового долголетия)";

абзац третий после слов "ветеранов боевых действий," дополнить словами "лиц, установленных в абзаце восьмом приложения 21 к Территориальной программе госгарантий";

абзац "вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций у лиц старше 65 лет;" заменить абзацем следующего содержания:

"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);";

после абзаца "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);" дополнить абзацем следующего содержания:

"однократное определение уровня липопротеида (а) в крови и оценка

липидного профиля в соответствии с подпунктом 3.2.10 раздела 3 Территориальной программы госгарантий;"

абзац шестой пункта 4.3 изложить в следующей редакции:

"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;"

абзац первый пункта 4.6 после слов "центрах (отделениях, кабинетах) медицинской профилактики" дополнить словами "и центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия)";

4) в пункте 6.2 раздела 6 "Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования" цифры "7545,40" заменить цифрами "7314,95", цифры "22792,32" заменить цифрами "22795,77", цифры "24628,14" заменить цифрами "24633,09", цифры "26446,34" заменить цифрами "26451,29";

5) в разделе 7 "Порядок формирования и структура тарифов на оплату медицинской помощи, способы оплаты медицинской помощи в рамках Территориальной программы ОМС":

пункт 7.2 дополнить абзацем следующего содержания:

"После завершения участия медицинской организации в реализации Территориальной программы ОМС на соответствующий год при условии исполнения всех обязательств по договору на оказание и оплату медицинской помощи по ОМС и отсутствии у медицинской организации просроченной кредиторской задолженности, кредиторской задолженности по оплате труда, начислениям на выплаты по оплате труда допускается использование медицинской организацией средств ОМС, полученных за оказанную медицинскую помощь, по направлениям расходов в соответствии со структурой тарифа на оплату медицинской помощи, установленной Территориальной программой ОМС.";

в пункте 7.4:

в подпункте 7.4.1:

в подпункте 7.4.1.1:

слова "вакцинацию для профилактики пневмококковых инфекций у лиц старше 65 лет" заменить словами "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)";

слова "женщин и мужчин" исключить;

слова "центров здоровья, включая диспансерное наблюдение" заменить словами "центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая динамическое наблюдение за выявленными предрисками и факторами риска развития заболеваний";

в подпункте 7.4.1.2:

абзац пятый дополнить словами ", 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 шестой исключить;

абзац "посещений с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение;" изложить в следующей редакции:

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

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 пункте 7.4:

в подпункте 7.4.2.2 подпункта 7.4.2 слова "в приложении 5" заменить словами "в приложении 8";

в подпункте 7.4.3.2 подпункта 7.4.3 слова "приложением 5" заменить словами "приложением 8";

в подпункте 7.4.4:

абзац четвертый после слов "диспансерного наблюдения," дополнить словами "посещений центров здоровья (центров медицины здорового долголетия),";

в абзаце пятом:

слова "вакцинацию для профилактики пневмококковых инфекций у лиц старше 65 лет" заменить словами "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)";

слова "женщин и мужчин" исключить;

после слов "центрами здоровья" дополнить словами "(центрами медицины здорового долголетия)";

дополнить словами "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";

абзац шестой после слов "ветеранов боевых действий," дополнить словами "лиц, установленных в абзаце восьмом приложения 21 к Территориальной программе госгарантий,";

б) в разделе 8 "Порядок, условия предоставления медицинской помощи,

критерии доступности и качества медицинской помощи":

абзац восемнадцатый после слов "угроз (опасностей)," дополнить словами "включая порядок оплаты оказываемых ими услуг,";

дополнить абзацем следующего содержания:

"перечень нормативных правовых актов, в соответствии с которыми в рамках Территориальной программы ОМС осуществляется маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая (приложение 22).";

7) таблицу приложения 3 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Краснодарском крае на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов (далее – Территориальная программа госгарантий) изложить в следующей редакции:

"Таблица

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	средства для лечения кислотозависимых заболеваний		
A02B	противоязвенные средства и средства для лечения гастроэзофагеальной рефлюксной болезни (ГЭРБ)		
A02BA	блокаторы гистаминовых H <sub>2</sub> -рецепторов	фамотидин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	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
		эзомепразол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A02BX	другие противоязвенные средства и средства для лечения ГЭРБ	висмута трикалия дицитрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A03	средства для лечения функциональных нарушений		

1	2	3	4
	желудочно-кишечного тракта		
A03A	средства для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта	платифиллин	лекарственные формы для парентерального применения
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A03B	белладонна и ее производные		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A04	противорвотные средства		
A04A	противорвотные средства		
A04AA	антагонисты серотониновых 5HT <sub>3</sub> -рецепторов	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

1	2	3	4
			высвобождением
A05	средства для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	средства для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	желчные кислоты и их производные	урсодезоксихолевая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A05B	средства для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	средства для лечения заболеваний печени	глицирризиновая кислота + фосфолипиды	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		инозин + меглюмин + метионин + никотинамид + янтарная кислота	лекарственные формы для парентерального применения
A06	средства для лечения запоров		
A06A	средства для лечения запоров		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
A06AD	осмотические слабительные средства	сеннозиды А и В лактuloза макрогол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением жидкие лекарственные формы для приема внутрь жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм

1	2	3	4
			для приема внутрь
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные/противомикробные средства		
A07A	кишечные противомикробные средства		
A07AA	антибиотики	нистагин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A07B	кишечные адсорбенты		
A07BC	другие кишечные адсорбенты	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
A07C	электролиты в комбинации с углеводами		
A07CA	пероральные солевые составы для регидратации	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
A07D	средства, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	средства, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, требующие разжевывания или растворения во рту перед проглатыванием
A07E	кишечные противовоспалительные средства		
A07EC	аминосалициловая кислота и подобные средства	месалазин	жидкие или мягкие лекарственные формы для местного ректального применения, за

1	2	3	4
			исключением пены ректальной; твердые лекарственные формы для приема внутри с модифицированным высвобождением
A07F	противодиарейные микроорганизмы		твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	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
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты	пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
A10	средства для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин глужизин	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
		инсулин лизпро	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин растворимый (человеческий генноинженерный)	лекарственные формы для парентерального применения
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генноинженерный)	лекарственные формы для парентерального применения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин двухфазный (человеческий генноинженерный)	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин лизпро двухфазный	лекарственные формы для парентерального применения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин гларгин + ликсисенатид	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин деглудек	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин детемир	лекарственные формы для парентерального применения
A10B	гипогликемические средства, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
		гликлазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A10BD	комбинации пероральных гипогликемических средств	алоглиптин + пиоглитазон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		виздаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		гозоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		линаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		саксаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ситаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эвоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A10BJ	аналоги глюкогоноподобного пептида-1 (ГПП-1)	дулаглутид	лекарственные формы для парентерального применения
		семаглутид	лекарственные формы для парентерального применения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ипраглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эмпаглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A10BX	другие гипогликемические средства, кроме инсулинов	репаглинид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	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
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол  кальцитриол  колекальциферол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением жидкие лекарственные формы для приема внутрь
A11D	витамин В <sub>1</sub> и его комбинации с витаминами В <sub>6</sub> и В <sub>12</sub>		
A11DA	витамин В <sub>1</sub>	тиамин	лекарственные формы для парентерального применения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением;

1	2	3	4
			твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь, за исключением таблеток шипучих
A11H	другие витаминные препараты		лекарственные формы для парентерального применения
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A16	другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
A16AB	ферменты	агальсидаза альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		агальсидаза бета	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
		<p>велаглюцераза альфа</p> <p>галсульфаза</p> <p>идурсульфаз</p> <p>идурсульфаз бета</p> <p>имиглюцераза</p> <p>ларонидаза</p> <p>себелипаза альфа</p> <p>талиглюцераза альфа</p>	<p>применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения, за исключением раствора для интрацеребровентрикулярного введения</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения</p>
A16AX	<p>другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ</p>	<p>миглюстат</p> <p>нитизинон</p> <p>сапроптерин</p> <p>тиоктовая кислота</p>	<p>лекарственные формы для парентерального применения</p> <p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p> <p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p> <p>твердые лекарственные формы, диспергируемые или растворяемые в растворителе для приема внутрь</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения;</p> <p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p>
B	<p>кровь и система кровотока</p>		

1	2	3	4
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	лекарственные формы для парентерального применения
		эноксапарин натрия	лекарственные формы для парентерального применения
		парнапарин натрия	лекарственные формы для парентерального применения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		селексицаг	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тикагрелор	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
B01AD	ферменты	алтеплаза	лекарственные формы для парентерального применения
		проурокиназа	лекарственные формы для парентерального применения
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лекарственные формы для парентерального применения
		тенектеплаза	лекарственные формы для парентерального применения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигаатрана этексилат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ривароксабан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
		N-(5-Хлорпиридин-2-ил)-5-метил-2-(4-(N-метилацетимидамидо)бензамидо)бензамидо гидрохлорид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
		транеキサмовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения;
B02AB	ингибиторы протеиназ	апротинин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
B02B	ингибиторы протеиназ		лекарственные формы для парентерального применения
B02BA	витамины K и другие гемостатические средства		
B02BC	витамины K	менадиона натрия бисульфит	лекарственные формы для парентерального применения
B02BD	гемостатические средства для местного применения	фибриноген + тромбин	твердые лекарственные формы для местного применения
	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лекарственные формы для парентерального применения
		моректоког альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		нонаког альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		октоког альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческого рекомбинантный)	лекарственные формы для парентерального применения
		фактор свертывания крови VII	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
		<p>фактор свертывания крови VIII</p> <p>фактор свертывания крови IX</p> <p>факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)</p> <p>факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации</p> <p>фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда</p> <p>эптаког альфа (активированный)</p> <p>эфмороктоког альфа</p>	<p>лекарственные формы для парентерального применения, за исключением лиофилизата для приготовления дисперсии для внутривенного введения пролонгированного высвобождения</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения</p>
B02BX	другие гемостатические средства системного действия	<p>ромиплостим</p> <p>эльтромбопаг</p> <p>эмицизумаб</p> <p>этамзилат</p>	<p>лекарственные формы для парентерального применения</p> <p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального и (или) наружного применения;</p> <p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p>
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	<p>жидкие лекарственные формы для приема внутрь;</p> <p>твердые лекарственные формы, требующие</p>

I	2	3	4
B03AC	парентеральные препараты железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	разжевывания перед проглатыванием
		железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	лекарственные формы для парентерального применения
B03B	витамин B <sub>12</sub> и фолиевая кислота	железа карбоксимальтозат	лекарственные формы для парентерального применения
B03BA	витамин B <sub>12</sub> (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	лекарственные формы для парентерального применения
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
B03X	другие антианемические препараты		
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	лекарственные формы для парентерального применения
		луспатаерцепт	лекарственные формы для парентерального применения
		роксадустат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эпоэтин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		эпоэтин бета	лекарственные формы для парентерального применения
B05	кровозаменители и перфузионные растворы		



I	2	3	4
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота маннитол	лекарственные формы для ингаляционного применения; лекарственные формы для парентерального применения
B05C	ирригационные растворы		
B05CB	солевые растворы	натрия гидрокарбонат	лекарственные формы для парентерального применения
B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	жидкие лекарственные формы для перитонеального диализа
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид магния сульфат	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
C	<b>сердечно-сосудистая система</b>		
C01	средства для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C01B	антиаритмические средства, классы I и III		
C01BA	антиаритмические средства, класс IA	прокаинамид	лекарственные формы для парентерального применения
C01BC	антиаритмические средства, класс IC	лаппаконитина гидробромид пропафенон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением;

1	2	3	4
C01BD	антиаритмические средства, класс III	амиодарон  4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин допамин норэпинефрин фенилэфрин эпинефрин левосимендан	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
C01CX	другие кардиотонические средства		лекарственные формы для парентерального применения
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	жидкие лекарственные формы для местного или местного подязычного применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением

1	2	3	4
		изосорбида мононитрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца	нитроглицерин	жидкие лекарственные формы для местного подязычного применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением;
C01EA	простагландины	алпростадил	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением лиофилизата для приготовления раствора для внутрикавернозного введения
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	лекарственные формы для парентерального применения;
C02C	антиадренергические средства периферического действия	моксонидин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
C02K	другие антигипертензивные средства	урацидил	лекарственные формы для парентерального применения
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	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
C03	диуретики	мацитентан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C03A	тиазидные диуретики (тиазиды)	риоцигуат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C03AA	тиазиды		
C03B	тиазидоподобные диуретики	гидрохлоротиазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C03BA	сульфонамиды	индапамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C03D	антагонисты альдостерона и другие		

1	2	3	4
	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	лекарственные формы для парентерального применения
C05	ангиопротекторы		
C05X	другие ангиопротекторы		
C05XX	другие ангиопротекторы	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная [сверхскрученная кольцевая двуцепочечная]	лекарственные формы для парентерального применения
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		соталол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		бисопролол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		метопролол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		эсмолол	лекарственные формы для парентерального применения
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимушественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нимодипин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нифедипин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ)		
C09AA	ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ)	каптоприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		лизиноприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		периндоприл	твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием;

1	2	3	4
			твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		рамиприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II	эналаприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C09D	антагонисты рецепторов ангиотензина II, комбинации		
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II, другие комбинации	валсартан + сакубитрил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		симвастатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C10AB	фибраты	фенофибрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		эволокумаб	лекарственные формы для парентерального применения
D	препараты, применяемые в дерматологии	инклизуман	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
D01	противогрибковые средства, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые средства для наружного применения		
D01AE	другие противогрибковые средства для наружного применения	салициловая кислота	жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лекарственные формы для парентерального применения
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики и противомикробные средства, комбинации	диоксометилтетра- гидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мягкие лекарственные формы для наружного применения
D07	кортикостероиды, применяемые в дерматологии		
D07A	кортикостероиды		
D07AC	кортикостероиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон  мометазон	мягкие лекарственные формы для наружного применения  жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		

1	2	3	4
	средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения; мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения; твердые лекарственные формы для местного вагинального применения
D08AG	препараты йода	повидон-йод	жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид калия перманганат этанол	жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения, за исключением спрея назального твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для местного и наружного применения жидкие лекарственные формы для наружного применения и (или) для приготовления лекарственных форм
D11	другие препараты, применяемые в дерматологии		
D11A	другие препараты, применяемые в дерматологии		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме кортикостероидов	дуцилумаб пимекролимус	лекарственные формы для парентерального применения мягкие лекарственные формы для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		

1	2	3	4
G01	противомикробные средства и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные средства и антисептики, кроме комбинаций с кортикостероидами		
G01AA	антибиотики	нагамицин	мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения
G01AF	производные имидазола	клотримазол	мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения; твердые лекарственные формы для местного вагинального применения
G02	другие средства, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие средства		
G02AD	простагландины	динопростон	мягкие лекарственные формы для местного применения, за исключением системы вагинальной терапевтической
G02C	другие средства, применяемые в гинекологии	мизопростол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G02CA	симпатомиметики, токолитические средства	гексопреналин	лекарственные формы для парентерального применения
G02CX	другие средства, применяемые в гинекологии	атозибан	лекарственные формы для парентерального применения
G03	половые гормоны и модуляторы половой системы		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	лекарственные формы для парентерального применения;

1	2	3	4
			мягкие лекарственные формы для наружного применения
G03D	гестагены	тестостерон (смесь эфиров)	лекарственные формы для парентерального применения
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лекарственные формы для парентерального применения
		корифоллитропин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		фоллитропин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		фоллитропин альфа + луттропин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципрогестерон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G04	средства, применяемые в урологии		
G04B	средства, применяемые в урологии		

1	2	3	4
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G04C	средства для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	тамсулозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов	финастерид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лекарственные формы для парентерального применения
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лекарственные формы для парентерального применения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	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;

1	2	3	4
			твердые лекарственные формы для местного подязычного применения
		терлипрессин	лекарственные формы для парентерального применения
H01BV	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	лекарственные формы для парентерального применения
H01C	гормоны гипоталамуса	окситоцин	лекарственные формы для парентерального применения
H01CB	соматостатин и его аналоги	ланреотид	лекарственные формы для парентерального применения
		октреотид	лекарственные формы для парентерального применения
		пасиреотид	лекарственные формы для парентерального применения
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	лекарственные формы для парентерального применения
H02	кортикостероиды системного действия	цетрореликс	лекарственные формы для парентерального применения
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	жидкие лекарственные формы для наружного применения;
			лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического или наружного

1	2	3	4
			применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения; лекарственные формы для парентерального интравитреального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
H03B	антигипероидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
H04	гормоны поджелудочной железы		

1	2	3	4
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глокагон	лекарственные формы для парентерального применения
H05	средства, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	лекарственные формы для парентерального применения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BX	другие антипаратиреоидные средства	парикальцитол	лекарственные формы для парентерального применения;
		цинакальцет	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		этелкальцетид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J	противомикробные средства системного действия		лекарственные формы для парентерального применения
J01	антибактериальные средства системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксциклин	лекарственные формы для парентерального применения;
		тигециклин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь;
			твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
			лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J01C	бета-лактамы антибактериальные средства, пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксциллин	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
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	ампициллин  бензатина бензилпенициллин  бензилпенициллин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением  лекарственные формы для парентерального применения  лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для парентерального и местного применения
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	лекарственные формы для парентерального применения
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксциллин + клавулановая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для

1	2	3	4
			приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
J01D	другие бета-лактамы антибактериальные средства	ампициллин + сульбактам	лекарственные формы для парентерального применения
J01DB	цефалоспорины первого поколения	цефазолин	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
J01DC	цефалоспорины второго поколения	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
J01DD	цефалоспорины третьего поколения	цефотаксим цефотаксим + [сульбактам] цефтазидим цефтриаксон	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
		цефоперазон + сульбактам	лекарственные формы для парентерального применения
		цефтазидим + [авибактам]	лекарственные формы для парентерального применения
J01DE	цефалоспорины четвертого поколения	цефепим	лекарственные формы для парентерального применения
		цефепим + [сульбактам]	лекарственные формы для парентерального применения
J01DH	карбапенемы	биапенем	лекарственные формы для парентерального применения
		имипенем + циластатин	лекарственные формы для парентерального применения
		меропенем	лекарственные формы для парентерального применения
		эртапенем	лекарственные формы для парентерального применения
J01DI	другие цефалоспорины и пены	цефтаролина фосамил	лекарственные формы для парентерального применения
		цефтолозан + [тазобактам]	лекарственные формы для парентерального применения
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинации сульфаниламидов с триметопримом или его производными	ко-тримоксазол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины		
J01FA	макролиды	азитромицин	лекарственные формы для парентерального применения;

1	2	3	4
			<p>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</p> <p>дэжозамицин</p> <p>кларитромицин</p> <p>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</p>
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	<p>лекарственные формы для парентерального применения;  твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p>
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	лекарственные формы для парентерального применения
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин гентамицин	<p>лекарственные формы для парентерального применения</p> <p>жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения;</p>

1	2	3	4
			лекарственные формы для парентерального применения
		канамицин	лекарственные формы для парентерального применения
		тобрамицин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для ингаляционного применения
J01M	производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ломефлоксацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		моксифлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		офлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) ушного применения; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением

1	2	3	4
		спарфлоксацин ципрофлоксацин	высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) ушного применения; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
J01X	другие антибактериальные средства		
J01XA	антибактериальные средства гликопептидной структуры	ванкомицин  телаванцин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для парентерального применения и приема внутри лекарственные формы для парентерального применения
J01XB	полимиксины	полимиксин В	лекарственные формы для парентерального применения
J01XD	производные имидазола	метронидазол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J01XX	другие антибактериальные средства	даптомицин  линезолид	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения;

1	2	3	4
			<p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением;</p> <p>твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения, за исключением порошка для приготовления раствора для внутримышечного введения</p>
J02	противогрибковые средства системного действия	тедизолид	
J02A	противогрибковые средства системного действия	фосфомицин	
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лекарственные формы для парентерального применения
J02AC	производные триазола и тетразола	вориконазол	<p>лекарственные формы для парентерального применения;</p> <p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь</p> <p>жидкие лекарственные формы для приема внутрь</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения;</p> <p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь</p>
		позаконазол	
		флуконазол	

1	2	3	4
J02AX	другие противогрибковые средства системного действия	каспофунгин микафунгин	приема внутрь лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
J04	средства, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные средства		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
J04AB	антибиотики	капреомицин рифабутин рифампицин	лекарственные формы для парентерального применения твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J04AC	гидразиды	цикloserин изониазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для ингаляционного, и (или) парентерального, и (или) эндогаеального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид этионамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
J04AK	другие противотуберкулезные средства	бедаквилин деламамид пиразинамид претоманид теризидон тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат этамбутол	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J04AM	комбинации противотуберкулезных средств	изониазид + пиразинамид изониазид + пиразинамид + рифампицин изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин изониазид + рифампицин изониазид + этамбутол	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J04B	противолепрозные средства		
J04BA	противолепрозные средства	дапсон	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением



1	2	3	4
		фосампренавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J05AF	нуклеозидные и нуклеотидные ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир  зидовудин  ламивудин  тенофовир  тенофовира алафенамид  фосфазид  эмтрицитабин  энтекавир	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением  жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением  жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением  твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением  твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением  твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением  твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением  твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
		невирапин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		элсульфафирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		этравирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J05AN	ингибиторы нейраминидазы	эфафиренз	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J05AJ	ингибиторы интегразы	допутегравир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J05AP	противовирусные средства для лечения гепатита С	ралтегравир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		велпатасвир + софосбувир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		глекапревир + пибрентасвир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		даклатасвир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		рибавирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		софосбувир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		гразопревир + элбасвир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J05AR	противовирусные средства для лечения ВИЧ-инфекции, комбинации	абакавир + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		абакавир + зидовудин + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
		биктегравир + тенофовира алафенамид + эмтрицитабин доравирин + ламивудин + тенофовир зидовудин + ламивудин кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин ламивудин + фосфазид допинавир + ритонавир рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J05AX	другие противовирусные средства	булевиргид имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты кагоцел маравирок умифеновир фавипиравир	лекарственные формы для парентерального применения твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
		тилорон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	антиоксин яда гадюки обыкновенной	лекарственные формы для парентерального применения
		антиоксин ботулинический типа A	лекарственные формы для парентерального применения
		антиоксин ботулинический типа B	лекарственные формы для парентерального применения
		антиоксин ботулинический типа E	лекарственные формы для парентерального применения
		антиоксин гангренозный	лекарственные формы для парентерального применения
		антиоксин дифтерийный	лекарственные формы для парентерального применения
		антиоксин столбнячный	лекарственные формы для парентерального применения
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины человека нормальные	иммуноглобулин человека нормальный	лекарственные формы для парентерального применения
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин противостолбнячный человека	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин человека антирезус Rho(D)	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин человека противостафилококковый	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
J06BD	противовирусные моноклональные антитела	паливизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
J07	вакцины	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
J07A	бактериальные вакцины	вакцины в соответствии с календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	жидкие лекарственные формы для приема внутрь;
J07AF	вакцины против дифтерии		лекарственные формы для ингаляционного, и (или) местного назального, и (или) наружного, и (или) парентерального применения;
J07AM	вакцины против столбняка		твердые лекарственные формы для рассасывания в полости рта
L	противоопухолевые средства и иммуномодуляторы	анатоксин дифтерийный	лекарственные формы для парентерального применения
L01	противоопухолевые средства	анатоксин дифтерийно- столбнячный	лекарственные формы для парентерального применения
L01A	алкилирующие средства	анатоксин столбнячный	лекарственные формы для парентерального применения
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лекарственные формы для парентерального применения
		ифосфамид	лекарственные формы для парентерального применения
		мелфалан	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
			применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		хлорамбуцил	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		циклофосфамид	лекарственные формы для парентерального применения;
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лекарственные формы для парентерального применения
		ломустин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лекарственные формы для парентерального применения
		темозоломид	лекарственные формы для парентерального применения;
L01B	антиметаболиты		твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	лекарственные формы для парентерального применения;
		пеметрексед	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	лекарственные формы для парентерального применения
		неларабин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
			лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
		флударабин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01BC	аналоги пиримидина	азациитидин гемицитабин капецитабин фторурацил цитарабин	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин винкристин винорелбин	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
L01CD	таксаны	доцетаксел	лекарственные формы для парентерального применения
		кабазитаксел	лекарственные формы для парентерального применения
		паклитаксел	лекарственные формы для парентерального применения
L01CE	ингибиторы топоизомеразы I	иринотекан	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением концентрата для приготовления дисперсии для инфузий
L01D	цитотоксические антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубин	лекарственные формы для парентерального применения
		доксорубин	лекарственные формы для парентерального применения
		идарубин	лекарственные формы для парентерального применения
		митоксантрон	лекарственные формы для парентерального применения
		эпирубин	лекарственные формы для парентерального применения
L01DC	другие цитотоксические антибиотики	блеомицин	лекарственные формы для парентерального применения
		иксабепилон	лекарственные формы для парентерального применения
		митомицин	лекарственные формы для парентерального применения
L01E	ингибиторы протеинкиназ		
L01EA	ингибиторы тирозинкиназы BCR-ABL	бозутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дазатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
		иматиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		нилотиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01EB	ингибиторы тирозинкиназы рецептора эпидермального фактора роста (EGFR)	афаганиб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		гефитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		осимертиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		эрлотиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01EC	ингибиторы серин-треонинкиназы B-Raf (BRAF)	вемурафениб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		дабрафениб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01ED	ингибиторы киназы анапластической лимфомы (ALK)	алектиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		кризотиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		церитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		лорлагиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01EE	ингибиторы митоген-активируемых протеинкиназ (MEK)	кобиместиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		траметиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01EF	ингибиторы циклин-зависимых киназ (CDK)	абемациклиб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		палбоциклиб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением

1	2	3	4
		рибоциклиз	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EG	ингибиторы киназы mTOR (мишень рапамицина у млекопитающих)	эверолимус	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EH	ингибиторы тирозинкиназы рецептораллапатиниб эпидермального фактора роста человека 2-го типа (HER2)	руксолитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EJ	ингибиторы Янус-киназ (JAK)	руксолитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EK	ингибиторы тирозинкиназы рецепторов фактора роста эндотелия сосудов (VEGFR)	акситиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EL	ингибиторы тирозинкиназы Брутона (BTK)	акалабрутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EM	ингибиторы фосфатидилинозитол-3-киназ (PI3K)	ибрутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EX	другие ингибиторы протеинкиназ	занубрутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		алпеллисиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		вандетаниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		кабозантиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		кашавасертиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ленватиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		мидостаурин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нинтеданиб	твердые лекарственные формы для приема

1	2	3	4
			внутри с обычным высвобождением
		пазоланиб	твердые лекарственные формы для приема
		регографениб	внутри с обычным высвобождением
		сорафениб	твердые лекарственные формы для приема
		сунитиниб	внутри с обычным высвобождением
L01F	моноклональные антитела и их конъюгаты с лекарственными средствами		внутри с обычным высвобождением
L01FA	ингибиторы CD20 (кластеры дифференцировки 20)	обинтузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
L01FB	ингибиторы CD22 (кластеры дифференцировки 22)	ритуксимаб	лекарственные формы для парентерального применения
L01FC	ингибиторы CD38 (кластеры дифференцировки 38)	иногузумаб озогамацин	лекарственные формы для парентерального применения
		даратумумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		изатуксимаб	лекарственные формы для парентерального применения
L01FD	ингибиторы HER2 (рецептор эпидермального фактора роста человека 2-го типа)	пертузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		трастузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		трастузумаб эмтанзин	лекарственные формы для парентерального применения
L01FE	ингибиторы EGFR (рецептор эпидермального фактора роста)	панитумумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		цетуксимаб	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
L01FF	ингибиторы PD-1/PDL-1 (белок запрограммированной гибели клеток I / его лиганд)	<p>авелумаб</p> <p>атезолизумаб</p> <p>дурвалумаб</p> <p>камрелизумаб</p> <p>ниволумаб</p> <p>пембролизумаб</p> <p>пролголимаб</p>	<p>применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения</p>
L01FG	ингибиторы VEGF/VEGFR (фактор роста эндотелия сосудов)	<p>бевацизумаб</p> <p>рамуцирумаб</p>	<p>лекарственные формы для парентерального применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения</p>
L01FX	другие моноклональные антитела и их конъюгаты с лекарственными средствами	<p>ибринумаб</p> <p>брентуксимаб ведотин</p> <p>ипилимумаб</p> <p>элотузумаб</p> <p>полагузумаб ведотин</p>	<p>лекарственные формы для парентерального применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения</p>
L01X	другие противоопухолевые средства		
L01XA	соединения платины	<p>карбоплатин</p> <p>оксалиплатин</p>	<p>лекарственные формы для парентерального применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения</p>

1	2	3	4
			применения
		цисплатин	лекарственные формы для парентерального применения
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01XF	ретиноиды для лечения злокачественных опухолей	третиноин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01XG	ингибиторы протеасом	бортезомиб	лекарственные формы для парентерального применения
		иксазомиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		карфилзомиб	лекарственные формы для парентерального применения
L01XJ	ингибиторы сигнального пути Hedgehog	висмодегиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01XK	ингибиторы поли(АДФ-рибоза)-полимераз (PARP)	олапариб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		талазопариб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01XX	другие противоопухолевые средства	аспарагиназа	лекарственные формы для парентерального применения
		афлиберцепт	жидкие лекарственные формы для парентерального внутривенного применения; лекарственные формы для парентерального применения
		венетоклакс	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		гидроксикарбамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		митотан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пегаспаргаза	лекарственные формы для парентерального

1	2	3	4
			применения
L01XY	комбинации противоопухолевых средств	фактор некроза опухоли-1-тимозин альфа-1 рекомбинантный эрибулин	лекарственные формы для парентерального применения
L02	противоопухолевые гормональные препараты и антагонисты гормонов	нурулимаб + пролголимаб	лекарственные формы для парентерального применения
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	лекарственные формы для парентерального применения;
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин гозерелин лейпрорелин трипторелин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения твердые лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		лекарственные формы для парентерального применения
L02BA	антиэстрогены	гамоксифен фулвестрант	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения
L02BB	антиандрогены	апалутамид бикалутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема

1	2	3	4
			внутри с обычным высвобождением
		даролутамид	твердые лекарственные формы для приема
		флутамид	внутри с обычным высвобождением
		энзалутамид	твердые лекарственные формы для приема
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	твердые лекарственные формы для приема
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	твердые лекарственные формы для приема
L03	иммуностимуляторы	дегареликс	внутри с обычным высвобождением
L03A	иммуностимуляторы		лекарственные формы для парентерального применения
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	лекарственные формы для парентерального применения
		пэгфилграстим	лекарственные формы для парентерального применения
		эмпэгфилграстим	лекарственные формы для парентерального применения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	жидкие лекарственные формы для местного назального, и (или) местного офтальмологического, и (или) парентерального, и (или) парентерального подкожно-инъективного применения; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного и

1	2	3	4
			<p>наружного применения;          мягкие лекарственные формы для местного          ректального 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</p> <p>лекарственные формы для парентерального          применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального          применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального          применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального          применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального          применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального          применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального          применения</p>
L03AX	другие иммуностимуляторы	<p>интерферон бета-1a</p> <p>интерферон бета-1b</p> <p>интерферон гамма</p> <p>пэгинтерферон альфа-2b</p> <p>пэгинтерферон бета-1a</p> <p>сампэгинтерферон бета-1a</p> <p>азоксимера бромид</p> <p>вакцина для лечения рака мочевого пузыря          БЦЖ</p> <p>глатирамера ацетат</p> <p>глутамил-цистеинил-глицин динагрия</p>	<p>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</p> <p>лекарственные формы для парентерального          применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального          применения</p> <p>лекарственные формы для парентерального</p>

1	2	3	4
L04	иммунодепрессанты		применения
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лекарственные формы для парентерального применения
		алемтузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		апремиласт	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дивозилимаб	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин антигитимоцитарный	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин антигитимоцитарный лошадиный	лекарственные формы для парентерального применения
		кларрибин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		миклофенолата мофетил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		миклофеноловая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		окрелизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		сипонимод	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		терифлуномид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		финголимод	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		экулизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли	адалимумаб	лекарственные формы для парентерального применения



1	2	3	4
			применения, за исключением концентрата для приготовления раствора для инфузий
		гофликицелт	лекарственные формы для парентерального применения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
L04AF	ингибиторы Янус-киназ (JAK)	циклоспорин  бариситиниб  тофациитиниб  упадацитиниб	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L04AG	моноклональные антитела	анифролумаб  белимумаб  ведолизумаб  натализумаб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения, за исключением раствора для подкожного введения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
L04AX	ингибиторы дигидрооротагдегидрогеназы	лефлуномид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн диметилфумарат леналидомид пирфенидон помалидомид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противовоспалительные препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противовоспалительные препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
M01AE	производные пропионовой кислоты	кеторолак  декскетопрофен ибупрофен	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения жидкие лекарственные формы для приема

1	2	3	4
			<p>внутри;            лекарственные формы для парентерального применения;            мягкие лекарственные формы для местного ректального применения;            мягкие лекарственные формы для наружного применения;            твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением;            твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь</p>
M01C	базисные противоревматические средства	кетопрофен	<p>лекарственные формы для парентерального применения;            мягкие лекарственные формы для местного ректального применения;            твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением</p>
M01CC	пеницилламин и подобные средства	пеницилламин	<p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p>
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина	суксаметония йодид	<p>лекарственные формы для парентерального применения</p>
		суксаметония хлорид	<p>лекарственные формы для парентерального применения</p>
M03AC	другие четвертичные аммониевые	пипекурония бромид	<p>лекарственные формы для парентерального</p>

1	2	3	4
	соединения		применения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	рокурония бромид ботулинический токсин типа А ботулинический токсин типа А-гемаглютинин комплекс	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
M03B	миорелаксанты центрального действия		лекарственные формы для парентерального применения
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен тизанидин	лекарственные формы для парентерального применения; интратекального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	препараты, ингибирующие синтез мочевой кислоты	аллопуринол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бисфосфонаты	алендроновая кислота золедроновая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб стронция ранелат	лекарственные формы для парентерального применения твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм

1	2	3	4
M09	другие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы		для приема внутрь
M09A	другие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы		
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен рисдиплам	лекарственные формы для парентерального интратекального применения твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	общие анестетики		
N01AB	галогенированные углеводороды	галотан десфлуран севофлуран	лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	лекарственные формы для парентерального применения
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N01AX	другие общие анестетики	динитрогена оксид кетамин	лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
		натрия оксibuтират	лекарственные формы для парентерального применения
		пропофол	лекарственные формы для парентерального применения
N01B	местные анестетики		
N01BA	эфирy аминокобензойной кислоты	прокаин	лекарственные формы для парентерального применения
N01BB	амиды	бупивакаин	лекарственные формы для парентерального или парентерального интратекального применения
		левобупивакаин	лекарственные формы для парентерального применения
		лидокаин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) наружного применения;
			лекарственные формы для парентерального применения
		ропивакаин	лекарственные формы для парентерального применения
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		налоксон + оксикодон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного трансдермального применения

1	2	3	4
		пропионилфенилэтоксиперидин	твердые лекарственные формы для местного подязычного применения
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	лекарственные формы для парентерального применения
N02AX	другие опиоиды	тапентадол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		трамадол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением, за исключением таблеток шипучих
N02BE	анилиды	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

1	2	3	4
N02BF	габепентиноиды	прегабалин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N03	противоэпилептические средства		
N03A	противоэпилептические средства		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		фенобарбитал	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
		окскарбазепин	жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N03AG	производные жирных кислот	валпроевая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутри; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с модифицированным высвобождением
N03AX	другие противоэпилептические средства	бриварацетам	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением

1	2	3	4
		<p>лакосамид</p> <p>леветирацетам</p> <p>перампанел</p> <p>топирамат</p>	<p>лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p> <p>жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p> <p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p> <p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p>
N04	противопаркинсонические средства		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	<p>бипериден</p> <p>тригексифенидил</p>	<p>лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p> <p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p>
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	ДОФА и его производные	<p>леводопа + [бенсеразид]</p> <p>леводопа + [карбидопа]</p>	<p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением</p> <p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p>
N04BB	производные адамантана	амантадин	лекарственные формы для парентерального применения;

1	2	3	4
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	бромокриптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05	психолептики	тирибедил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
N05A	антипсихотические средства	прамипексол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	лекарственные формы для парентерального применения;
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	хлорпромазин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения;
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перфеназин трифлуоперазин флуфеназин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения;
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перипиразин тиоридазин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема

1	2	3	4
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	внутри с обычным высвобождением жидкие лекарственные формы для приема внутри; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N05AE	производные индола	дроперидол луразидон сертиндол	лекарственные формы для парентерального применения твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением внутри с обычным высвобождением
N05AF	производные тioxантена	зуклолентиксол флулентиксол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин оланзапин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N05AL	бензамиды	сульпирид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема

1	2	3	4
N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	внутри с обычным высвобождением
		палиперидон	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		рисперидон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с модифицированным высвобождением
			жидкие лекарственные формы для приема внутри;
			лекарственные формы для парентерального применения;
			твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием;
			твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением;
			твердые лекарственные формы для рассасывания в полости рта
N05B	анксиолитические средства		
N05BA	производные бензодиазепина	дiazepam	лекарственные формы для парентерального применения;
			твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		lorazepam	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		оксазепам	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N05BX	другие анксиолитические средства	бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	лекарственные формы для парентерального применения;
			твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием;
			твердые лекарственные формы для приема

1	2	3	4
N05C	снотворные и седативные средства		внутри с обычным высвобождением
N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам нитразепам	лекарственные формы для парентерального применения твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин  имипрамин  кломипрамин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин  сертралин флуоксетин	жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин пилофезин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением

1	2	3	4
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные средства		
N06BC	производные ксантина	кофеин	жидкие лекарственные формы для парентерального и (или) субконъюнктивального применения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные средства	винпоцетин  глицин метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролилглицил-пролин пирацетам  полипептиды коры головного мозга скота фонтурацетам пептиды головного мозга свиньи цитиколин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для местного применения жидкие лекарственные формы для местного применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального приема лекарственные формы для парентерального приема лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4
N06D	средства для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
N06DX	другие средства для лечения деменции	ривастигмин  мемантин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; мягкие лекарственные формы для наружного трансдермального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N07	другие средства для лечения заболеваний нервной системы		жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N07AX	другие парасимпатомиметики	пиридостигмина бромид  холина альфосцерат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N07B	средства, применяемые при аддитивных расстройствах		
N07BB	средства, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4
N07C	препараты для лечения головнокругения		
N07CA	препараты для лечения головнокругения	бетагистин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N07X	другие средства для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	другие средства для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота  тетрабеназин  этилметилгидроксипиридина сукцинат  фампридин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с модифицированным высвобождением
P	противопаразитарные средства, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные средства		
P01B	противомаларийные средства		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
P02	антигельминтные средства		
P02B	средства для лечения трематодозов		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
P02C	средства для лечения нематодозов		

1	2	3	4
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P02CE	производные имидазотиазола	левамитзол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P03	средства для уничтожения эктопаразитов (включая чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	средства для уничтожения эктопаразитов, включая чесоточного клеща		
P03AX	другие средства для уничтожения эктопаразитов, включая чесоточного клеща	бензилбензоат	жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	препараты для лечения заболеваний носа		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	симпатомиметики	ксилометазолин	жидкие лекарственные формы для местного назального применения
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептики	йод + калия йодид + глицерол	жидкие лекарственные формы для местного применения



1	2	3	4
		ипратропия бромид + фенотерол олодатерол + тиотропия бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения
R03B	другие средства для ингаляционного введения, применяемые для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон  будесонид	жидкие лекарственные формы для местного назального применения; лекарственные формы для ингаляционного применения 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
R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид гликопиррония бромид ипратропия бромид тиотропия бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	хромоглициевая кислота	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для ингаляционного

1	2	3	4
			применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб меполизумаб омализумаб тезелелумаб	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
R05	препараты, применяемые при кашле и простудных заболеваниях		
R05C	отхаркивающие средства, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические средства	амброксол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь и (или) ингаляционного применения; лекарственные формы для парентерального 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

1	2	3	4
		ацетицистеин	полости рта жидкие лекарственные формы для приема внутри; лекарственные формы для ингаляционного и парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые или растворяемые в растворителе для приема внутри; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутри
R06	антигистаминные средства системного действия	дорназа альфа	лекарственные формы для ингаляционного применения
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эферы алкиламинов	дифенгидрамин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением

1	2	3	4
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	берактант порактант альфа таурактант	лекарственные формы для эндотрахеального применения лекарственные формы для эндотрахеального применения твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для ингаляционного, и (или) эндобронхиального, и (или) эндотрахеального применения
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы	ивакафтор + лумакафтор тирозил-D-аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина сукцинат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для ингаляционного и парентерального применения
S	органы чувств		
S01	средства, применяемые в офтальмологии		
S01A	противомикробные средства		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01E	противоуглазные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения

1	2	3	4
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
S01ED	бета-адреноблокаторы	дорзоламид	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01EE	аналоги простагландинов	тимолол	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01F	мигригические и циклоплетические средства	тафлупрост	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01FA	антихолинергические средства	тропикамид	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01K	средства, применяемые в хирургии глаза		
S01KA	вязкоупругие вещества	гипромеллоза	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие неоваскуляризации	бролуцизумаб	лекарственные формы для парентерального внутривенного применения
S02	средства для лечения заболеваний уха	ранибизумаб	лекарственные формы для парентерального внутривенного применения
S02A	противомикробные средства		
S02AA	противомикробные средства	рифампицин	жидкие лекарственные формы для местного ушного применения
V	прочие средства		
V01	аллергены		

1	2	3	4
V01A	аллергены		
V01AA	экстракты аллергенов	аллергены бактерий	лекарственные формы для парентерального применения
V03	прочие лечебные средства	аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	лекарственные формы для парентерального применения
V03A	прочие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропан- сульфонат натрия калий-железо гексацианоферрат кальция тринаатрия пентетат карбоксим налоксон натрия тиосульфат протамина сульфат сутамадекс цинка бисвинилимидазола диацетат	лекарственные формы для парентерального применения твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для ингаляционного и (или) парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
V03AC	железосвязывающие средства	деферазирокс	лекарственные формы для парентерального применения твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
V03AE	средства для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	кальция полистиролсульфонат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь

1	2	3	4
		комплекс $\beta$ -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	твердые лекарственные формы, требующие разжевывания перед проглатыванием
V03AF	средства, снижающие токсичность противоопухолевой терапии	севеламер кальция фолинат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения
V06	лечебное питание	месна	лекарственные формы для парентерального применения
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания аминокислоты и их смеси	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
V06DE	аминокислоты/ углеводы/ минеральные вещества/ витамины, комбинации	кетоналоги аминокислот аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения
V07	прочие нелечебные средства		
V07A	прочие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	жидкие лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для парентерального применения
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	лекарственные формы для парентерального применения



1	2	3	4
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин пентагех $^{99m}\text{Tc}$ цирфотех $^{99m}\text{Tc}$ технеция ( $^{99m}\text{Tc}$ ) оксабиффор технеция ( $^{99m}\text{Tc}$ ) фитат	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид $^{89}\text{Sr}$	лекарственные формы для парентерального применения
V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства		
V10XX	другие терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [ $^{223}\text{Ra}$ ]	лекарственные формы для парентерального применения

8) в приложении 6 к Территориальной программе госгарантий:  
в разделе "Городской округ город-герой Новороссийск Краснодарского края":

пункт 22 исключить;

пункт 23 изложить в следующей редакции:

"

23	ФГБУЗ "Новороссийский клинический центр Федерального медико-биологического агентства"		+	+	+						
----	---	--	---	---	---	--	--	--	--	--	--

";

позицию "Итого" изложить в следующей редакции:

"

Итого 30	11	27	11	10	10	10	1	1	1	0
----------	----	----	----	----	----	----	---	---	---	---

";

в разделе "Городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края":

пункт 27 исключить;

в позиции "Итого" цифры "33" заменить цифрами "32", цифры "28" заменить цифрами "27";

в разделе "Апшеронский муниципальный район Краснодарского края":

пункт 2 исключить;

позицию "Итого" изложить в следующей редакции:

"

Итого 2	1	2	1	1	1	1	1	1	0	0
---------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

";

в разделе "Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края":

пункт 2 исключить;

в позиции "Итого" цифру "3" заменить цифрой "2", цифру "2" заменить цифрой "1";

позицию "Всего медицинских организаций" изложить в следующей редакции:

"

Всего медицинских организаций – 274, в том числе:	174	232	104	91	94	112	43	27	15	20
--	-----	-----	-----	----	----	-----	----	----	----	----

";

9) в приложении 11 к Территориальной программе госгарантий:

в разделе "Критерии доступности медицинской помощи":

в позиции "Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского

страхования" слово "числе" заменить словом "количество";

в позициях "Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства", "Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения", "Число случаев лечения в стационарных условиях на одну занятую должность врача медицинского подразделения, оказывающего специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь" слово "Число" заменить словом "Количество";

в разделе "Критерии качества медицинской помощи";

в позиции "Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних" цифры "3,1" заменить цифрами "5,6";

в позиции "Доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, всего, в том числе:" слова "для оценки" заменить словами "по оценке их", слова "женщин и мужчин" исключить;

в позиции "Число циклов ЭКО, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года" слово "ЭКО" заменить словами "экстракорпорального оплодотворения";

в позиции "Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов)" слово "числе" заменить словом "количество";

в позиции "Доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся" слова "из числа" заменить словами "в общем количестве";

в позиции "Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза" слова "от всех" заменить словами "в общем количестве";

позиции "Направлено к врачу-гериатру пациентов старше 70 лет после проведенного профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения", "Доля пациентов старше 65 лет, взятых на диспансерное наблюдение с диагнозом "остеопороз с патологическим переломом" (код МКБ-10 – М80), "остеопороз безпатологического перелома" (код МКБ-10 – М81)", "Доля пациентов старше 65 лет, госпитализированных с низкоэнергетическим переломом проксимального отдела бедренной кости, которым установлен сопутствующий диагноз остеопороз и назначена базисная и патогенетическая терапия остеопороза в соответствии с клиническими

рекомендациями", "Доля пациентов старше 65 лет, направленных к врачу-офтальмологу после проведенного профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения", "Доля пациентов старше 65 лет, направленных к врачу-неврологу или врачу-психиатру после проведенного профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения", "Доля пациентов старше 65 лет, направленных к врачу-оториноларингологу или врачу-сурдологу-оториноларингологу после проведенного профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения" исключить;

дополнить разделом следующего содержания:

"

Критерии эффективности деятельности страховых медицинских организаций		
Охват застрахованных в конкретной страховой медицинской организации лиц информированием о необходимости пройти профилактический осмотр или диспансеризацию	процентов	95,0
Охват застрахованных в конкретной страховой медицинской организации лиц, состоящих под диспансерным наблюдением, информированием о необходимости явки к врачу в целях прохождения диспансерного наблюдения	процентов	95,0
Охват застрахованных в конкретной страховой медицинской организации лиц профилактическими осмотрами и диспансеризацией	процентов	90,0
Доля застрахованных в конкретной страховой медицинской организации лиц, состоящих под диспансерным наблюдением, прошедших в полном объеме осмотра и исследования в рамках диспансерного наблюдения	процентов	70,0
Число подготовленных и направленных в медицинские организации, проводящие профилактические осмотры и диспансеризацию, предложений по организации таких осмотров и диспансеризации (в расчете на количество медицинских организаций, проводящих профилактические осмотры и диспансеризацию, с которыми конкретной страховой медицинской организацией заключены договоры на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию)	предложений	102

Число застрахованных в конкретной организации 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	на 1000 застрахованных в конкретной организации лиц	0,13
--	---	------

";

10) в приложении 15 к Территориальной программе госгарантий: таблицы 1 и 2.1 изложить в следующей редакции:

**СТОИМОСТЬ**  
**Территориальной программы государственных гарантий**  
**бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Краснодарском крае**  
**на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов**  
**по источникам ее финансового обеспечения**

№ п/п	Источник финансирования	Номер строки	2026 год				Плановый период			
			Утвержденная стоимость Территориальной программы госгарантий		Утвержденные законом о бюджете Краснодарского края расходы на финансовое обеспечение Территориальной программы госгарантий		2027 год		2028 год	
			всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя в год (руб.)	Стоимость Территориальной программы госгарантий	Стоимость Территориальной программы госгарантий	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Стоимость Территориальной программы госгарантий, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	179400649,5	30110,72	42739062,7	7314,95	181252669,1	30379,79	194155732,1	32540,79
1	средства бюджета Краснодарского края <sup>1)</sup>	02	42739062,7	7314,95 <sup>2)</sup>	42739062,7	7314,95	33576244,1	5746,70	35579121,7	6089,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	стоимость Территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее – ОМС), всего <sup>3)</sup> (сумма строк 04 + 08)	03	136661586,8	22795,77 <sup>4)</sup>	0,0	0,00	147676425,0	24633,09	158576610,4	26451,29
2.1	Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств ОМС в рамках базовой программы <sup>3)</sup> (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	04	136661586,8	22795,77	—	—	147676425,0	24633,09	158576610,4	26451,29
2.1.1	субвенции из бюджета Федерального фонда ОМС <sup>3)</sup>	05	136649732,0	22793,79	—	—	147676425,0	24633,09	158576610,4	26451,29
2.1.2	межбюджетные трансферты бюджета Краснодарского края на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС	06	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
2.1.3	прочие поступления	07	11854,8	1,98	—	—	0,0	0,00	0,0	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.2	Межбюджетные трансферты бюджета Краснодарского края на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, из них:	08	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
2.2.1	межбюджетные трансферты бюджета Краснодарского края на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
2.2.2	межбюджетные трансферты бюджета Краснодарского края на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС	10	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00

1) Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевых программ, а также межбюджетных трансфертов (далее также – МБТ) (строки 06 и 08).  
2) Данные, использованные при расчете стоимости Территориальной программы госгарантий за счет бюджета Краснодарского края.

Справочно		2026 год	2027 год	2028 год
Численность населения Краснодарского края по прогнозу Росстата на 01 января 2026 г. (человек)		5842700	5842700	5842700
Коэффициент дифференциации, рассчитанный в соответствии с методикой распределения субвенций, предоставляемых из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 05 мая 2012 г. № 462		1,000	1,000	1,000
Коэффициент доступности медицинской помощи, рассчитанный в соответствии с методикой распределения субвенций, предоставляемых из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 05 мая 2012 г. № 462		1,000	1,000	1,000

<sup>3)</sup> Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 "Общегосударственные расходы".

Справочно	2026 год		2027 год		2028 год	
	всего, (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	всего, (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	всего, (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования (далее – ТФОМС) своих функций за счет субвенции Федерального фонда ОМС	782409,3	130,51	770407,0	128,51	770407,0	128,51
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций за счет иных источников	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,0

<sup>4)</sup> Численность застрахованного населения Краснодарского края на 01 января 2025 г. – 5995042 человека.

Таблица 2.1

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ**  
**Территориальной программы госгарантий по условиям ее предоставления**  
**за счет бюджета Краснодарского края на 2026 год**

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи, иные направления расходования	Номер строки	Единица измерения	Норматив объемов медицинской помощи в расчете на 1 жителя			Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи			Подушевой норматив финансирования Территориальной программы госгарантий			Стоимость Территориальной программы госгарантий по направлениям расходования			
				установленный			рублей			рублей			тыс. рублей			
				общий, включающая средства МБТ в бюджет ТФОМС	без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС сверх базовой программы ОМС	общий, включающая средства МБТ в бюджет ТФОМС <sup>1)</sup>	без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС сверх базовой программы ОМС	общий, включающая средства МБТ в бюджет ТФОМС	без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС сверх базовой программы ОМС	тыс. рублей	доля в структуре расходов	тыс. рублей	доля в структуре расходов
1		3	4	5=6+7	6	7	8=11/5	9	10	11=12+13	12=6×9	13=7×10	14	15	16	17
1	Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджета Краснодарского края, в том числе:	01		—	—	—	—	—	—	7314,95	7314,95	0,00	42739062,7	100,0	0,0	0,0
	<b>Нормируемая медицинская помощь:</b>	02								3087,95	3087,95	0,00	18041960,3	42,2	0,0	0,0
1.1	скорая медицинская помощь, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не входящая в Территориальную программу ОМС <sup>1)</sup>	03	вызов	0,0180	0,0180	0,0	5100,40	5100,40	0,00	91,81	91,81	0,00	536404,0	1,3	0,0	0,0

1	2	3	4	5=6+7	6	7	8=11/5	9	10	11=12+13	12=6×9	13=7×10	14	15	16	17
1.2	первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях, в том числе:	04										0,00	4675084,1	10,9	0,0	0,0
1.2.1	с профилактическими и иными целями <sup>2)</sup>	05	посещение	0,72461	0,72461	0,00000	676,20	676,20	0,00	489,98	489,98	0,00	2862813,7	6,7	0,0	0,0
1.2.2	в связи с заболеванием <sup>3)</sup>	06	обращение	0,14300	0,14300	0,00000	2120,20	2120,20	0,00	303,19	303,19	0,00	1771439,8	4,1	0,0	0,0
1.3	медицинская помощь в условиях дневных стационаров <sup>4)</sup> , в том числе:	07	случай лечения	0,003933	0,003933	0,000000	21128,90	21128,90	0,00	83,10	83,10	0,00	485521,0	1,1	0,0	0,0
	первичная медико-санитарная медицинская помощь	07.1	случай лечения	0,000437	0,000437	0,000000	16012,00	16012,00	0,00	6,99	6,99	0,00	40830,6	0,1	0,0	0,0
	специализированная медицинская помощь	07.2	случай лечения	0,003496	0,003496	0,000000	21767,60	21767,60	0,00	76,11	76,11	0,00	444690,4	1,0	0,0	0,0
1.4	специализированная медицинская помощь в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	08	случай госпитализации	0,013545	0,013545	0,000000	130287,90	130287,90	0,00	1764,74	1764,74	0,00	10310854,1	24,2	0,0	0,0
	1 уровень	08.1	случай госпитализации	0,000910	0,000910	0,000000	20956,04	20956,04	0,00	19,07	19,07	0,00	111427,7		0,0	0,0
	2 уровень	08.2	случай госпитализации	0,011500	0,011500	0,000000	147975,65	147975,65	0,00	1701,72	1701,72	0,00	9942643,3		0,0	0,0
	3 уровень	08.3	случай госпитализации	0,001135	0,001135	0,000000	38722,47	38722,47	0,00	43,95	43,95	0,00	256783,1		0,0	0,0
1.5	медицинская реабилитация <sup>5)</sup> :	09								10,97	10,97	0,00	64089,2	0,1	0,0	0,0
1.5.1	в амбулаторных условиях	10	комплексное посещение	0,000395	0,000395	0,000000	6021,90	6021,90	0,00	2,38	2,38	0,00	13898,5	0,0	0,0	0,0
1.5.2	в условиях дневных стационаров	11	случай лечения	0,000047	0,000047	0,000000	21659,20	21659,20	0,00	1,02	1,02	0,00	5956,3	0,0	0,0	0,0
1.5.3	в условиях круглосуточных стационаров	12	случай госпитализации	0,000055	0,000055	0,000000	137802,00	137802,00	0,00	7,57	7,57	0,00	44234,4	0,1	0,0	0,0

1	2	3	4	5=6+7	6	7	8=11/5	9	10	11=12+13	12=6×9	13=7×10	14	15	16	17
1.6	паллиативная медицинская помощь:	13		—	—	—	—	—	—	383,55	383,55	0,00	2240984,7	5,2	0,0	0,0
1.6.1	в амбулаторных условиях <sup>6)</sup> , всего, в том числе:	14	посещение	0,0300	0,0300	0,0000	1313,00	1313,00		39,39	39,39	0,00	230146,2	0,5	0,0	0,0
	посещения, включая посещения на дому (без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами)	14.1	посещение	0,0220	0,0220	0,0000	638,50	638,50	0,00	14,05	14,05	0,00	82072,2	0,2	0,0	0,0
	посещения на дому выездными патронажными бригадами	14.2	посещение на дому	0,0080	0,0080	0,0000	3167,90	3167,90	0,00	25,34	25,34	0,00	148074,0	0,3	0,0	0,0
	в том числе для детского населения	14.2.1	посещение на дому	0,000604	0,000604	0,000000	3167,90	3167,90	0,00	1,91	1,91	0,00	11179,5	0,0	0,0	0,0
1.6.2	в стационарных условиях <sup>7)</sup>	15	койко-день	0,0920	0,0920	0,0000	3740,90	3740,90	0,00	344,16	344,16	0,00	2010838,5	4,7	0,0	0,0
	в том числе для детского населения	15.1	койко-день	0,004108	0,004108	0,000000	3761,50	3761,50	0,00	15,45	15,45	0,00	90283,5	0,2	0,0	0,0
1.6.3	в условиях дневного стационара	16	случай лечения	0,0000	0,0000	0,0000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0
	<b>Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг:</b>	17								1886,64	1886,64	0,00	11023056,7	25,8	0,0	0,0
1.7	медицинские и иные государственные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Краснодарского края <sup>8)</sup>	18								1145,10	1145,10	0,00	6690437,0	15,7	0,0	0,0

1	2	3	4	5=6+7	6	7	8=11/5	9	10	11=12+13	12=6×9	13=7×10	14	15	16	17
1.8	высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Краснодарского края, не включенная в базовую программу ОМС	19								741,54	741,54	0,00	4332619,7	10,1	0,0	0,0
1.9	расходы на содержание и обеспечение подведомственных медицинских организаций, из них:	20								0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.9.1	расходы, не включенные в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Территориальной программе ОМС (далее – тарифов ОМС)	21								0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.9.2	приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	22								0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	<b>Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельным категориям граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и Краснодарского края, в том числе:</b>	23								2340,36	2340,36	0,0	13674045,7	32,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5=6+7	6	7	8=11/5	9	10	11=12+13	12=6×9	13=7×10	14	15	16	17
1.10	обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания <sup>9)</sup>	24								2279,72	2279,72	0,00	13319732,8	31,2	0,0	0,0
1.11	бесплатное (со скидкой) зубное протезирование	25								60,64	60,64	0,00	354312,9	0,8	0,0	0,0
1.12	осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно <sup>10)</sup>	26								0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0

<sup>1)</sup>Нормативы объема скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи включают оказание медицинской помощи выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарной эвакуации, осуществаемой наземным, водным и другими видами транспорта, а также авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, и устанавливаются Краснодарским краем с учетом реальной потребности. Средний норматив финансовых затрат за счет средств бюджета Краснодарского края на оказание медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами (за исключением расходов на авиационные работы) составляет 10899,80 рубля.

<sup>2)</sup>Нормативы объема медицинской помощи с профилактической и иными целями включаются в числе прочих разовые посещения по поводу заболеваний, консультативные посещения по первичной специализированной медицинской помощи, посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования (включая посещения, связанные с проведением медико-психологического тестирования) в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также посещения для проведения медико-психологического консультирования и получения психологических рекомендаций при заболеваниях, не входящих в Территориальную программу ОМС.

<sup>3)</sup>В нормативы обращений включаются законченные случаи лечения заболеваний в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2, а также медико-психологическое консультирование и медико-психологическая помощь при заболеваниях, не входящих в Территориальную программу ОМС, требующие более однократного посещения пациента.

<sup>4)</sup>Нормативы объема медицинской помощи, предоставляемой в условиях дневного стационара, являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи/первичной специализированной медицинской помощи в дневном стационаре и объемов специализированной медицинской помощи в дневном стационаре, установленные Краснодарским краем.

<sup>5)</sup>Самостоятельные нормативы объема и финансовых затрат на единицу объема для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" при заболеваниях, не входящих в Территориальную программу ОМС, устанавливаются по условиям оказания (амбулаторно, в дневном и круглосуточном стационаре) и не учитываются в других видах медицинской помощи.

<sup>6)</sup>Посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому патронажными бригадами, включают посещения по паллиативной первичной медицинской помощи, в том числе доврачебной и врачебной, и паллиативной специализированной медицинской помощи, а также медико-психологическое консультирование, и не учитываются в нормативах объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях (строка 05).

<sup>7)</sup>Объем паллиативной медицинской помощи, оказываемой на койках сестринского ухода, составляет 47,9%. Нормативы для паллиативной медицинской помощи, предоставляемой в хосписах и на койках сестринского ухода, включают в себя медико-психологическое консультирование и психологические рекомендации по вопросам, связанным с терминальной стадией заболевания, характером и особенностями паллиативной медицинской помощи, оказываемой пациентам и их родственникам.

<sup>8)</sup>Отражаются расходы подведомственных министерств здравоохранения Краснодарского края медицинских организаций, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утвержденную Минздравом России, на оказание медицинских и иных услуг (работ), не оплачиваемых по Территориальной программе ОМС, в том числе в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, учебно-физикультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики, центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделений медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Территориальной программы госгарантий, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, и прочих медицинских организациях.

<sup>9)</sup>Не включены бюджетные ассигнования федеральной бюджета, направляемые в бюджет Краснодарского края в виде субвенции на финансирование расходов обязательств субъектов Российской Федерации по предоставлению отдельным категориям граждан социальной услуги по бесплатному (с 50-процентной скидкой со стоимости) обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по рецептам врачей при амбулаторном лечении, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов; иные МБТ на финансовое обеспечение расходов по обеспечению пациентов лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), а также после трансплантации органов и (или) тканей.

<sup>10)</sup>Бюджетные ассигнования бюджета Краснодарского края на эти цели предусмотрены по коду бюджетной классификации Российской Федерации 10 "Социальная политика", министерству труда и социального развития Краснодарского края в рамках реализации Закона Краснодарского края от 06 февраля 2008 г. № 1388-КЗ "О выплата пособий на оплату проезда лицам, нуждающимся в проведении гемодиализа".

в таблице 2.2:

в строке 1 цифры "22792,32" заменить цифрами "22795,77",  
цифры "136640938,3" заменить цифрами "136661586,8";

в строке 4 цифры "8631,59" заменить цифрами "8631,60",  
цифры "51746791,1" заменить цифрами "51746793,2";

в строке 7 слова "для оценки" заменить словами "по оценке";

в строке 11.7 слова "при онкологических заболеваниях" исключить;

в строке 12 слова "с хроническими заболеваниями" заменить словами  
"с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного  
вскармливания";

в строке 15 цифры "1677,50" заменить цифрами "3225,90",  
цифры "55,07" заменить цифрами "105,91", цифры "330170,6" заменить  
цифрами "634931,3";

строки 16, 17, 20, 20.1, 20.2, 20.3 исключить;

в строке 21 цифры "56097,67" заменить цифрами "56117,18",  
цифры "9902,59" заменить цифрами "9906,03", цифры "59366429,3" заменить  
цифрами "59387075,7";

в строке 21.1 цифры "32135,20" заменить цифрами "32146,37",  
цифры "1217,92" заменить цифрами "1218,35", цифры "7301505,3" заменить  
цифрами "7304044,6";

в строке 21.2 цифры "47050,72" заменить цифрами "47067,08",  
цифры "2719,53" заменить цифрами "2720,48", цифры "16303706,0" заменить  
цифрами "16309376,1";

в строке 21.3 цифры "73803,97" заменить цифрами "73829,64",  
цифры "5965,14" заменить цифрами "5967,20", цифры "35761218,0" заменить  
цифрами "35773655,0";

в строке 25 слово "ФОМС" заменить словами "Федерального фонда ОМС",  
цифры "22790,84" заменить цифрами "22793,79", цифры "136632014,3"  
заменить цифрами "136649732,0", цифры "99,993" заменить цифрами "99,991";

в строке 28 цифры "8631,59" заменить цифрами "8631,60",  
цифры "51746791,1" заменить цифрами "51746793,2";

в строке 31 слова "для оценки" заменить словами "по оценке";

в строке 35.7 слова "при онкологических заболеваниях" исключить;

в строке 36 слова "с хроническими заболеваниями" заменить словами  
"с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного  
вскармливания";

в строке 39 цифры "1677,50" заменить цифрами "3225,90",  
цифры "55,07" заменить цифрами "105,91", цифры "330170,6" заменить  
цифрами "634931,3";

строки 40, 41, 44, 44.1, 44.2, 44.3 исключить;

в строке 45 цифры "56089,29" заменить цифрами "56105,96",  
цифры "9901,11" заменить цифрами "9904,05", цифры "59357505,3" заменить  
цифрами "59375220,9";

в строке 45.1 цифры "32135,20" заменить цифрами "32146,37", цифры "1217,92" заменить цифрами "1218,35", цифры "7301505,3" заменить цифрами "7304044,6";

в строке 45.2 цифры "47050,72" заменить цифрами "47067,08", цифры "2719,53" заменить цифрами "2720,48", цифры "16303706,0" заменить цифрами "16309376,1";

в строке 45.3 цифры "73785,66" заменить цифрами "73805,14", цифры "5963,66" заменить цифрами "5965,22", цифры "35752294,0" заменить цифрами "35761800,2";

в строке 48 цифры "1,48" заменить цифрами "1,98", цифры "8924,0" заменить цифрами "11854,8", цифры "0,007" заменить цифрами "0,009";

в строке 50 цифры "8,38" заменить цифрами "11,22", цифры "1,48" заменить цифрами "1,98", цифры "8924,0" заменить цифрами "11854,8";

в строке 50.3 цифры "18,31" заменить цифрами "24,50", цифры "1,48" заменить цифрами "1,98", цифры "8924,0" заменить цифрами "11854,8";

в строке 52 цифры "22792,32" заменить цифрами "22795,77", цифры "136640938,3" заменить цифрами "136661586,8";

сноску 7 дополнить абзацем следующего содержания:

"Финансовое обеспечение расходов, связанных с предоставлением пациентам с артериальной гипертензией и сахарным диабетом медицинских изделий, необходимых для проведения дистанционного наблюдения, может осуществляться за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов, а также за счет личных средств граждан.";

в примечании цифры "12543569,3" заменить цифрами "11188067,8";

в таблице 3:

в пункте 1 цифры "1669975" заменить цифрами "1669875", цифры "105269" заменить цифрами "105169";

в пункте 2:

в подпункте 2.1 цифры "175449" заменить цифрами "175281", цифры "128663" заменить цифрами "128539", цифры "46786" заменить цифрами "46742";

в подпункте 2.4 слова "для оценки" заменить словами "по оценке", цифры "873532" заменить цифрами "873531";

в подпункте 2.7 цифры "8842573" заменить цифрами "8844696", цифры "833383" заменить цифрами "835506";

в подпункте 2.8 слова "при онкологических заболеваниях" исключить;

в подпункте 2.9 слова "с хроническими заболеваниями" заменить словами "с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания";

подпункт 2.12 исключить;

в пункте 3 цифры "438727" заменить цифрами "438705", цифры "23001" заменить цифрами "22979";

в пункте 4 цифры "1137484" заменить цифрами "1137408", цифры "79215" заменить цифрами "79139";

в пункте 5 цифры "22519" заменить цифрами "22517",  
цифры "2310" заменить цифрами "2308", цифры "35507" заменить  
цифрами "35506", цифры "322" заменить цифрами "321";

в пункте 6 цифры "538044" заменить цифрами "537528";

в таблице 4:

в пункте 1 цифры "0,694605" заменить цифрами "0,724610";

в пункте 4 слова "для оценки" заменить словами "по оценке";

в пункте 5 цифры "0,668605" заменить цифрами "0,698610";

в пункте 10 цифры "0,603210" заменить цифрами "0,633210";

в пункте 13 слова "с хроническими заболеваниями" заменить словами  
"с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного  
вскармливания";

раздел "Справочно" изложить в следующей редакции:

"

Справочно:		
Объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0,000000	0,013311
Объем посещений для проведения 2-го этапа диспансеризации	0,000000	0,082381
Объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0,000000	0,275509
Объем комплексных посещений дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	0,000000	0,018057
пациентов с сахарным диабетом	0,000000	0,000970
пациентов с артериальной гипертензией	0,000000	0,017087

";

11) в приложении 16 к Территориальной программе госгарантий:

в пункте 2:

подпункт 2.1 дополнить строкой следующего содержания:

"

в том числе для детского населения	посещение на дому	0,00065	—	3393,40	—	0,00065	—	3635,90	—
------------------------------------	-------------------	---------	---	---------	---	---------	---	---------	---

";

в подпункте 2.4 слова "для оценки" заменить словами "по оценке";

в подпункте 2.8 слова "при онкологических заболеваниях" исключить;

в подпункте 2.12 цифры "1797,50" заменить цифрами "3456,60", цифры  
"1916,50" заменить цифрами "3685,60";

подпункт 2.13 исключить;

в пункте 4 цифры "61047,72" заменить цифрами "61075,80", цифры  
"66022,55" заменить цифрами "66050,62";

пункт 6 дополнить строкой следующего содержания:

"

	в том числе для детского населения	койко- день	0,00425	—	4020,30	—	0,00425	—	4277,70	—
--	--	----------------	---------	---	---------	---	---------	---	---------	---

";

12) в приложении 19 к Территориальной программе госгарантий:  
в наименовании после слов "угроз (опасностей)," дополнить словами  
"включая порядок оплаты оказанных ими услуг,";

абзац первый дополнить словами "в рамках постановления  
Правительства Российской Федерации от 27 августа 2024 г. № 1422  
"О проведении на территории Российской Федерации мониторинга  
биологических рисков", приказов Министерства здравоохранения Российской  
Федерации от 14 октября 2022 г. № 671н "Об утверждении Порядка организации  
деятельности референс-центров Министерства здравоохранения Российской  
Федерации, создаваемых на базе медицинских и иных организаций в целях  
предупреждения распространения биологических угроз (опасностей)" и  
от 25 декабря 2020 г. № 1372 "Об организации функционирования референс-  
центров иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов  
исследований на базе медицинских организаций, подведомственных  
Министерству здравоохранения Российской Федерации".";

13) в приложении 21 к Территориальной программе госгарантий:  
в абзаце втором слова "ветеранам боевых действий" заменить словами  
"ветеранам боевых действий СВО";

абзац шестой дополнить предложением "При этом ветеран боевых  
действий СВО имеет преимущественное право на пребывание в одноместной  
или двухместной палате (при наличии) при оказании специализированной, в том  
числе высокотехнологичной, медицинской помощи.";

абзац восьмой после слов "ветераны боевых действий СВО" дополнить  
словами ", супруг (супруга) ветерана боевых действий специальной военной  
операции, а также супруг (супруга) участника специальной военной операции,  
пропавшего без вести,";

абзац девятый изложить в следующей редакции:

"Медицинская помощь ветеранам боевых действий СВО, супругу  
(супруге) ветерана боевых действий специальной военной операции, а также  
супругу (супруге) участника специальной военной операции, пропавшего без  
вести, нуждающимся в медико-психологической, психотерапевтической,  
психиатрической и (или) наркологической медицинской помощи, оказывается в  
том числе на базе профильных медицинских организаций Краснодарского края,  
включая проведение консультаций профильной федеральной медицинской  
организацией с использованием телемедицинских технологий.";

14) дополнить приложением 22 следующего содержания:

"Приложение 22  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в  
Краснодарском крае на 2026 год и на  
плановый период 2027 и 2028 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**нормативных правовых актов, в соответствии с которыми**  
**в рамках Территориальной программы ОМС**  
**осуществляется маршрутизация застрахованных лиц**  
**при наступлении страхового случая**

В целях обеспечения преемственности, доступности и качества медицинской помощи министерством здравоохранения Краснодарского края (далее – МЗ КК) разработана маршрутизация пациентов с учетом сформированной трехуровневой системы медицинских организаций.

Правовые акты (приказы МЗ КК) в разрезе условий, уровней и профилей оказания медицинской помощи (размещены на официальном сайте МЗ КК в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" в разделе "База НПА" (<https://minzdrav.krasnodar.ru/documents/npa>), в том числе:

№ п/п	Наименование нормативных правовых актов МЗ КК	Реквизиты
1	2	3
Взрослое население		
1	Об организации экстренной консультативной скорой медицинской помощи и медицинской, в том числе авиамедицинской, эвакуации взрослого населения в Краснодарском крае	от 04.02.2022 № 674
2	О маршрутизации взрослого населения при оказании медицинской помощи по профилю "урология" на территории Краснодарского края	от 21.08.2024 № 3060
3	Об организации оказания офтальмологической помощи взрослому населению на территории Краснодарского края	от 11.06.2025 № 2248
4	О маршрутизации взрослого населения с заболеваниями, требующими эфферентной терапии (острое ренальное повреждение, экстраренальные патологии у пациентов с хронической болезнью почек, нуждающихся в проведении постоянной заместительной почечной терапии (диализ) при оказании медицинской помощи в условиях стационара на территории Краснодарского края	от 15.09.2025 № 3499
5	Об организации оказания медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях в Краснодарском крае	от 23.09.2025 № 3590

1	2	3
6	О маршрутизации пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Краснодарском крае	от 15.10.2025 № 4037
7	О порядке маршрутизации взрослых пациентов с онкологическими заболеваниями в Краснодарском крае	от 29.10.2025 № 4233
8	Об организации оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "эндокринология", в том числе с сахарным диабетом, на территории Краснодарского края	от 06.11.2025 № 4325
9	О порядке маршрутизации взрослых больных по профилю "гематология" на территории Краснодарского края	от 12.01.2026 № 7
10	О маршрутизации взрослого населения при оказании медицинской помощи по профилю "оториноларингология" на территории Краснодарского края	от 02.02.2026 № 237
11	О маршрутизации взрослого населения Краснодарского края при организации оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация"	от 18.03.2026 № 934
Детское население		
1	Об оказании медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология" в Краснодарском крае	от 17.12.2020 № 6252
2	Об организации проведения оценки антенатального развития плода в Краснодарском крае	от 01.02.2021 № 363
3	Об организации маршрутизации для оказания медицинской помощи пациентам с патологией, выявленной при проведении неонатального скрининга и расширенного неонатального скрининга, в Краснодарском крае	от 02.03.2023 № 581
4	Об утверждении схемы территориального закрепления населенных пунктов за медицинскими организациями, подведомственными министерству здравоохранения Краснодарского края, оказывающими медицинскую помощь по профилю "акушерство и гинекология", в амбулаторных условиях	от 15.03.2023 № 752
5	О совершенствовании оказания медицинской помощи детям с кардиологическими заболеваниями в Краснодарском крае	от 05.10.2023 № 3918
6	О совершенствовании оказания медицинской помощи детскому населению Краснодарского края по профилю "оториноларингология"	от 27.09.2024 № 3573
7	О совершенствовании оказания медицинской помощи детям по профилю "сурдология-оториноларингология" на территории Краснодарского края	от 29.11.2024 № 4400
8	Об оказании медицинской помощи детям по профилю "офтальмология" в Краснодарском крае	от 11.02.2025 № 521
9	Об оказании медицинской помощи детям по профилю "инфекционные болезни" в Краснодарском крае	от 12.02.2025 № 537
10	Об оказании медицинской помощи по профилю "детская эндокринология" в Краснодарском крае, маршрутизации пациентов с заболеваниями эндокринной системы, в том числе сахарным диабетом	от 04.04.2025 № 1276

1	2	3
11	Об оказании медицинской помощи новорожденным детям в Краснодарском крае	от 10.09.2025 № 3456
12	Об организации в Краснодарском крае деятельности межмуниципальных медицинских центров, оказывающих медицинскую помощь детям при соматических заболеваниях	от 16.03.2026 № 890

Первый заместитель  
министра здравоохранения  
Краснодарского края



И.Н. Вязовская