

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Самарской  
области на 2023 год и на плановый  
период 2024 и 2025 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, сформированный в объеме утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации на соответствующий год перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A	Пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	Препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	Препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A02BA	Блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	Ранитидин Фамотидин	Таблетки Таблетки
A02BC	Ингибиторы протонного насоса	Омепразол Эзомепразол	Таблетки Таблетки, капсулы
A02BX	Другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	Висмута трикалия дицитрат	Таблетки
A03	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	Синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	Мебеверин Платифиллин	Таблетки, капсулы Таблетки
A03AD	Папаверин и его производные	Дротаверин	Таблетки
A03B	Препараты белладонны		
A03BA	Алкалоиды белладонны, третичные амины	Атропин	Капли глазные
A03F	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	Метоклопрамид	Таблетки, раствор для приема внутрь

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A04	Противорвотные препараты		
A04A	Противорвотные препараты		
A04AA	Блокаторы серотониновых 5 НТ3-рецепторов	Ондансетрон	Таблетки, сироп, суппозитории ректальные
A05	Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	Препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	Препараты желчных кислот	Урсодезоксихолевая кислота	Таблетки, капсулы, суспензия для приема внутрь
A05B	Препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	Препараты для лечения заболеваний печени	Фосфолипиды + глицирризиновая кислота Янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	Капсулы Раствор для инфузий
A06	Слабительные средства		
A06A	Слабительные средства		
A06AB	Контактные слабительные средства	Бисакодил	Таблетки, суппозитории ректальные

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A06AD	Оsmотические слабительные средства	Сеннозиды А и В Лактулоза Макрогол	Таблетки Сироп Порошок для приготовления раствора для приема внутрь
A07	Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	Адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	Адсорбирующие кишечные препараты другие	Смектит диоктаэдрический	Порошок для приготовления супензии для приема внутрь
A07D	Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	Лоперамид	Таблетки, капсулы
A07E	Кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	Аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	Месалазин  Сульфасалазин	Таблетки, суппозитории ректальные, супензия ректальная Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A07F	Противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	Противодиарейные микроорганизмы	Бифидобактерии бифидум  Пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	Порошок для приема внутрь, порошок для приема внутрь и местного применения  Капсулы, порошок для приема внутрь
A09	Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	Ферментные препараты	Панкреатин	Таблетки, капсулы
A10	Препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	Инсулины и их аналоги		
A10AB	Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин аспарт  Инсулин глулизин	Раствор для подкожного и внутривенного введения  Раствор для подкожного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A10AC	Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин лизпро	Раствор для внутривенного и подкожного введения
A10AD	Инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) Инсулин аспарт двухфазный	Раствор для инъекций Суспензия для инъекций Суспензия для подкожного введения
A10AE	Инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин деглудек + инсулин аспарт Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) Инсулин лизпро двухфазный Инсулин гларгин	Раствор для подкожного введения Суспензия для подкожного введения Суспензия для подкожного введения Раствор для подкожного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Инсулин гларгин + ликсисенатид	Раствор для подкожного введения
		Инсулин дегludeк	Раствор для подкожного введения
		Инсулин детемир	Раствор для подкожного введения
A10B	Гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	Бигуаниды	Метформин	Таблетки, таблетки пролонгированного действия
A10BB	Производные сульфонилмочевины	Глибенкламид Гликлавид	Таблетки Таблетки
A10BH	Ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	Алоглиптин Вилдаглиптин Гозоглиптин Линаглиптин  Саксаглиптин  Ситаглиптин Эвоглиптин	Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки  Таблетки  Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A10BJ	Аналоги глюкагоноподобного пептида-1	Дулаглутид Ликсисенатид Семаглутид	Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения
A10BK	Ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	Дапаглифлозин Ипраглифлозин Эмпаглифлозин Эртуглифлозин	Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	Другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	Репаглинид	Таблетки
A11	Витамины		
A11C	Витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	Витамин А	Ретинол	Мазь, драже, капсулы, капли, раствор для приема внутрь и наружного применения
A11CC	Витамин D и его аналоги	Альфакальцидол	Капсулы, капли,

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A11D	Витамин В <sub>1</sub> и его комбинации с витаминами В <sub>6</sub> и В <sub>12</sub>	Кальцитриол Колекальциферол	раствор для приема внутрь Капсулы Раствор, капли для приема внутрь
A11DA	Витамин В <sub>1</sub>	Тиамин	Раствор для внутримышечного введения
A11G	Аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	Аскорбиновая кислота (витамин С)	Аскорбиновая кислота	Драже, таблетки, капсулы, порошок для приема внутрь, порошок для приготовления раствора для приема внутрь
A11H	Другие витаминные препараты		
A11HA	Другие витаминные препараты	Пиридоксин	Раствор для инъекций
A12	Минеральные добавки		
A12A	Препараты кальция		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A12AA	Препараты кальция	Кальция глюконат	Таблетки
A12C	Другие минеральные добавки		
A12CX	Другие минеральные вещества	Калия и магния аспарагинат	Таблетки
A14	Анаболические средства системного действия		
A14A	Анаболические стероиды		
A14AB	Производные эстрена	Нандролон	Раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	Другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	Другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	Аминокислоты и их производные	Адеметионин	Таблетки
A16AB	Ферментные препараты	Агалсидаза альфа	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Агалсидаза бета	Лиофилизат для приго- товления концентрата для приготовления раствора для инфузий

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Велаглюцераза альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Идурсульфаза	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Имиглюцераза	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Ларонидаза	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Себелипаза альфа	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Талиглюцераза альфа	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	Миглустат Нитизинон Сапроптерин	Капсулы Капсулы Таблетки диспергируемые

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Тиоктовая кислота	Капсулы, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>B</b>	Кровь и система кроветворения		
B01	Антитромботические средства		
B01A	Антитромботические средства		
B01AB	Группа гепарина	Парнапарин натрия	Раствор для подкожного введения
B01AA	Антагонисты витамина K	Варфарин	Таблетки
B01AC	Антиагреганты, кроме гепарина	Клопидогрел Селексипаг	Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AE	Прямые ингибиторы тромбина	Тикагрелор	Таблетки
B01AF	Прямые ингибиторы фактора Xa	Дабигатрана этексилат Апиксабан Ривароксабан	Капсулы Таблетки Таблетки
B02	Гемостатические средства		
B02A	Антифибринолитические средства		
B02AA	Аминокислоты	Аминокапроновая кислота Транексамовая кислота	Раствор для инфузий Таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
B02B	Витамин К и другие гемостатики		
B02BA	Витамин K	Менадиона натрия бисульфит	
B02BC	Местные гемостатики	Фибриноген + тромбин	Губка
B02BD	Факторы свертывания крови	Антиингибиторный коагулянтный комплекс	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Мороктоког альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Нонаког альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутри- венного введения
		Октоког альфа	Лиофилизат для приго- тования раствора для внутривенного введения
		Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутри- венного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
	Фактор свертывания крови VII	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
	Фактор свертывания крови VIII	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, раствор для инфузий (замороженный)	
	Фактор свертывания крови IX	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
	Факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Эптаког альфа (активированный)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Эфмороктоког альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Ромипростим	Порошок для приготовления раствора для подкожного введения
B02BX	Другие системные гемостатики	Элтромбопаг	Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Эмицизумаб	Раствор для подкожного введения
		Этамзилат	Таблетки
B03	Антианемические препараты		
B03A	Препараты железа		
B03AB	Пероральные препараты трехвалентного железа	Железа (III) гидроксид полимальтозат	Капли для приема внутрь, раствор для приема внутрь, сироп, таблетки жевательные
B03AC	Парентеральные препараты трехвалентного железа	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс Железа карбоксимальтозат	Раствор для внутривенного введения Раствор для внутривенного введения Раствор для внутривенного введения
B03B	Витамин В <sub>12</sub> и фолиевая кислота		
B03BA	Витамин В <sub>12</sub> (цианокобаламин и его аналоги)	Цианокобаламин	Раствор для инъекций
B03BB	Фолиевая кислота и ее производные	Фолиевая кислота	Таблетки
B03X	Другие антианемические препараты		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
B03XA	Другие антианемические препараты	Дарбэпоэтин альфа  Метоксиполиэтиленгликоль- эпоэтин бета  Эпoэтин альфа  Эпoэтин бета	Раствор для инъекций  Раствор для внутривенного и подкожного введения  Раствор для подкожного введения  Лиофилизат для приготовления раствора для внутри- венного и подкожного введения, лиофилизат для приго- товления раствора для подкожного введения, раствор для внутриен- ного и подкожного введения
B05	Кровезаменители и перфузионные растворы		
B05B	Растворы для внутривенного введения		
B05BB	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	Декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат  Меглюмина натрия сукцинат	Порошок для приго- товления раствора для приема внутрь  Раствор для инфузий

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
B05BC	Растворы с осмодиуретическим действием	Маннитол	Порошок для ингаляций дозированный
B05C	Ирригационные растворы		
B05CX	Другие ирригационные растворы	Декстроза	Раствор для внутривен- ного введения, раствор для инфузий
B05X	Добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	Растворы электролитов	Магния сульфат	Раствор для внутривенного введения
		Натрия хлорид	Раствор для инфузий, раствор для инъекций, растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
C	Сердечно-сосудистая система		
C01	Препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	Сердечные гликозиды		
C01AA	Гликозиды наперстянки	Дигоксин	Таблетки
C01B	Антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	Антиаритмические препараты, класс IA	Прокаинамид	Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
C01BB	Антиаритмические препараты, класс IB	Лидокаин	Гель, спрей для местного и наружного применения, капли глазные
C01BC	Антиаритмические препараты, класс IC	Пропафенон	Таблетки
C01BD	Антиаритмические препараты, класс III	Амиодарон	Таблетки
C01BG	Другие антиаритмические препараты, классы I и III	Лаппаконитина гидробромид	Таблетки
C01C	Кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	Адренергические и дофаминергические средства	Норэpineфрин Фенилэфрин	Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения Раствор для инъекций
C01D	Вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	Органические нитраты	Изосорбida динитрат Изосорбida мононитрат Нитроглицерин	Таблетки Таблетки, капсулы Таблетки, капсулы, аэрозоль, спрей, пленки
C01E	Другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EB	Другие препараты для лечения заболеваний сердца	Ивабрадин	Таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
C02	Антигипертензивные средства		
C02A	Антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	Метилдопа	Метилдопа	Таблетки
C02AC	Агонисты имидазолиновых рецепторов	Клонидин Моксонидин	Таблетки
C02C	Антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	Альфа-адреноблокаторы	Доксазозин Урапидил	Таблетки Капсулы
C02K	Другие антигипертензивные средства		
C02KX	Антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	Амбризентан Бозентан Мацитентан Риоцигуат	Таблетки Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки
C03	Диуретики		
C03A	Тиазидные диуретики		
C03AA	Тиазиды	Гидрохлоротиазид	Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
C03B	Тиазидоподобные диуретики		
C03BA	Сульфонамиды	Индапамид	Таблетки, капсулы
C03C	«Петлевые» диуретики		
C03CA	Сульфонамиды	Фуросемид	Таблетки
C03D	Калийсберегающие диуретики		
C03DA	Антагонисты альдостерона	Спиронолактон	Таблетки, капсулы
C04	Периферические вазодилататоры		
C04A	Периферические вазодилататоры		
C04AD	Производные пурина	Пентоксифиллин	Раствор для инъекций
C07	Бета-адреноблокаторы		
C07A	Бета-адреноблокаторы		
C07AA	Неселективные бета-адреноблокаторы	Пропранолол	Таблетки Раствор для приема внутрь
		Соталол	Таблетки
C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы	Атенолол	Таблетки
		Бисопролол	Таблетки
		Метопролол	Таблетки
C07AG	Альфа- и бета-адреноблокаторы	Карведилол	Таблетки
C08	Блокаторы кальциевых каналов		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
C08C	Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	Производные дигидропиридина	Амлодипин Нимодипин Нифедипин	Таблетки Таблетки Таблетки
C08D	Селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	Производные фенилалкиламина	Верапамил	Таблетки
C09	Средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	Ингибиторы АПФ		
C09AA	Ингибиторы АПФ	Каптоприл Лизиноприл Периндоприл Эналаприл	Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки
C09C	Антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	Антагонисты рецепторов ангиотензина II	Лозартан	Таблетки
C09DX	Антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	Валсартан + сакубитрил	Таблетки
C10	Гиполипидемические средства		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
C10A	Гиполипидемические средства		
C10AA	Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	Аторвастатин Симвастатин	Капсулы, таблетки Таблетки
C10AB	Фибраты	Фенофибрат	Таблетки, капсулы
C10AX	Другие гиполипидемические средства	Алирокумаб Эволокумаб	Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения
D	Дерматологические препараты		
D01	Противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	Противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	Прочие противогрибковые препараты для местного применения	Салициловая кислота	Мазь, раствор для наружного применения
D03	Препараты для лечения ран и язв		
D03A	Препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	Другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	Фактор роста эпидермальный	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
D06	Антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	Антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	Диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	Мазь для наружного применения
D07	Глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	Глюкокортикоиды		
D07AC	Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	Бетаметазон Мометазон	Мазь, крем, раствор для наружного применения Мазь, крем для наружного применения
D08	Антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	Антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	Бигуаниды и амидины	Хлоргексидин	Спрей, раствор для местного и наружного применения, суппозитории, таблетки вагинальные
D08AG	Препараты йода	Повидон-йод	Раствор для местного и наружного применения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
D08AX	Другие антисептики и дезинфицирующие средства	Водорода пероксид  Калия перманганат  Этанол	Раствор для местного и наружного применения  Порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения  Раствор
D11	Другие дерматологические препараты		
D11A	Другие дерматологические препараты		
D11AH	Препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	Дупилумаб  Пимекролимус	Раствор для подкожного введения  Крем для наружного применения
G	Мочеполовая система и половые гормоны		
G01	Противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	Противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	Антибактериальные препараты	Натамицин	Суппозитории вагинальные

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
G01AF	Производные имидазола	Клотримазол	Гель, таблетки, суппозитории вагинальные
G02	Другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	Утеротонизирующие препараты		
G02AD	Простагландини	Мизопростол	Таблетки
G02C	Другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	Адреномиметики, токолитические средства	Гексопреналин	Таблетки
G02CB	Ингибиторы пролактина	Бромокриптин	Таблетки
G03	Половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	Андрогены		
G03BA	Производные 3-оксоандрост-4-ена	Тестостерон	Гель для наружного применения, раствор для внутримышечного введения
		Тестостерон (смесь эфиров)	Раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	Гестагены		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
G03DA	Производные прегн-4-ена	Прогестерон	Таблетки
G03DB	Производные прегнадиена	Дидрогестерон	Таблетки
G03DC	Производные эстрена	Норэтистерон	Таблетки
G03G	Гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	Гонадотропины	Гонадотропин хорионический Кориболлитропин альфа Фоллитропин альфа Фоллитропин альфа + лутропин альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения Раствор для подкожного введения Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
G03GB	Синтетические стимуляторы овуляции	Кломифен	Таблетки
G03H	Антиандрогены		
G03HA	Антиандрогены	Ципротерон	Таблетки
G04	Препараты, применяемые в урологии		
G04B	Препараты, применяемые в урологии		
G04BD	Средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	Солифенацин	Таблетки
G04C	Препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	Альфа-адреноблокаторы	Алфузозин	Таблетки
		Тамсулозин	Таблетки, капсулы
G04CB	Ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	Финастерид	Таблетки
H	Гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	Гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	Гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	Соматропин и его агонисты	Соматропин	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
H01AX	Другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	Пэгвисомант	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01B	Гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	Вазопрессин и его аналоги	Десмопрессин	Таблетки, спрей назальный дозированный, таблетки подъязычные
H01C	Гормоны гипоталамуса		
H01CB	Соматостатин и аналоги	Ланреотид	Гель
H01CB	Соматостатин и аналоги	Октреотид	Микросфера для приготовления супензии для внутримышечного введения, лиофилизат для приготовления супензии
		Пасиреотид	Раствор для подкожного введения
H01CC	Антигонадотропин-рилизинг гормоны	Ганиреликс	Раствор для подкожного введения
		Цетрореликс	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	Кортикостероиды системного действия		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
H02A	Кортикоиды системного действия		
H02AA	Минералокортикоиды	Флудрокортизон	Таблетки
H02AB	Глюкокортикоиды	Бетаметазон	Крем для наружного применения, мазь для наружного применения
		Гидрокортизон	Таблетки, крем для наружного применения, мазь для наружного применения, мазь глазная
		Дексаметазон	Таблетки
		Метилпреднизолон	Таблетки
		Преднизолон	Таблетки
H03	Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	Препараты щитовидной железы		
H03AA	Гормоны щитовидной железы	Левотироксин натрия	Таблетки
H03B	Антитиреоидные препараты		
H03BB	Серосодержащие производные имидазола	Тиамазол	Таблетки
H03C	Препараты йода		
H03CA	Препараты йода	Калия йодид	Таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
H04	Гормоны поджелудочной железы		
H04A	Гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	Гормоны, расщепляющие гликоген	Глюкагон	Лиофилизат для при- готвления раствора для инъекций
H05	Препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	Паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	Паратиреоидные гормоны и их аналоги	Терипаратид	Раствор для подкожного введения
H05B	Антипаратиреоидные средства		
H05BA	Препараты кальцитонина	Кальцитонин	Спрей назальный
H05BX	Прочие антипаратиреоидные препараты	Парикальцитол Цинакальцет Этелкальцитид	Капсулы Таблетки Раствор для внутри- венного введения
J	Противомикробные препараты системного действия		
J01	Антибактериальные препараты системного действия		
J01A	Тетрациклины		
J01AA	Тетрациклины	Доксициклин	Таблетки, капсулы
J01B	Амфениколы		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J01BA	Амфениколы	Хлорамфеникол	Таблетки
J01C	Бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	Пенициллины широкого спектра действия	Амоксициллин	Гранулы для приготовления супензии для приема внутрь, таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ампициллин	Таблетки, порошок для приготовления супензии для приема внутрь
J01CE	Пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	Бензатина бензилпенициллин	Порошок для приготовления супензии для внутримышечного введения
		Феноксиметилпенициллин	Таблетки, порошок для приготовления супензии для приема внутрь
J01CF	Пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	Оксациллин	Таблетки
J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	Амоксициллин + клавулановая кислота	Таблетки диспергируемые, таблетки, покрытые пленочной оболочкой,

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J01D	Другие бета-лактамные антибактериальные препараты		порошок для приготовления супспензии для приема внутрь
J01DB	Цефалоспорины 1-го поколения	Цефалексин	Гранулы для приготовления супспензии для приема внутрь, капсулы, таблетки
J01DC	Цефалоспорины 2-го поколения	Цефуроксим	Гранулы, таблетки
J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения	Цефтазидим	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления раствора для инъекций

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Цефтриаксон	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления раствора для инъекций
J01E	Сульфаниламиды и триметопrim		
J01EE	Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметопrimа, включая производные	Ко-тримоксазол	Таблетки, супензия для приема внутрь
J01F	Макролиды, линкозамиды и стрептограмины		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J01FA	Макролиды	Азитромицин Джозамицин Кларитромицин	Порошок для приготовления супензии для приема внутрь, капсулы, таблетки Таблетки Капсулы, порошок для приготовления супензии для приема внутрь
J01FF	Линкозамиды	Клиндамицин	Капсулы
J01G	Аминогликозиды		
J01GB	Другие аминогликозиды	Гентамицин Тобрамицин	Капли глазные Капли глазные, капсулы с порошком для ингаляций, раствор для ингаляций
J01M	Антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	Фторхинолоны	Левофлоксацин	Капли глазные, таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Ломефлоксацин	Капли глазные, таблетки
		Моксифлоксацин	Капли глазные, таблетки
		Офлоксацин	Капли глазные и ушные, мазь глазная, таблетки
		Спарфлоксацин	Таблетки
		Ципрофлоксацин	Капли глазные и ушные, мазь глазная, таблетки
J01X	Другие антибактериальные препараты		
J01XD	Производные имидазола	Метронидазол	Таблетки
J01XX	Прочие антибактериальные препараты	Линезолид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Тедизолид	Таблетки
J02	Противогрибковые препараты системного действия		
J02A	Противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	Антибиотики	Нистатин	Таблетки
J02AC	Производные триазола	Вориконазол	Таблетки, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Позаконазол	Суспензия для приема внутрь
		Флуконазол	Капсулы
J04	Препараты активные в отношении микобактерий		
J04A	Противотуберкулезные препараты		
J04AA	Аминосалициловая кислота и ее производные	Аминосалициловая кислота	Таблетки
J04AB	Антибиотики	Рифабутин Рифампицин Циклосерин	Капсулы Капсулы, таблетки Капсулы
J04AC	Гидразиды	Изониазид	Таблетки
J04AD	Производные тиокарбамида	Протионамид Этионамид	Таблетки Таблетки
J04AK	Другие противотуберкулезные препараты	Бедаквиллин Деламанид Пиразинамид Теризидон Тиоуреидоiminометил-пиридиния перхлорат Этамбутол	Таблетки Таблетки Таблетки Капсулы Таблетки Таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J04AM	Комбинированные противотуберкулезные препараты	Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин Изониазид + пиразинамид Изониазид + пиразинамид + рифампицин Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин Изониазид + рифампицин Изониазид + этамбутол Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки
J04B	Противолепрозные препараты		
J04BA	Противолепрозные препараты	Дапсон	Таблетки
J05	Противовирусные препараты системного действия		
J05A	Противовирусные препараты прямого действия		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J05AB	Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	Ацикловир Валганцикловир	Таблетки, крем для местного и наружного применения
J05AE	Ингибиторы протеаз	Атазанавир Дарунавир Нарлапревир Ритонавир Саквинавир Фосампренавир	Таблетки Капсулы Таблетки Таблетки Таблетки, капсулы Таблетки
J05AF	Нуклеозиды и нуклеотиды – ингибиторы обратной транскриптазы	Абакавир Диданозин Зидовудин Ламивудин	Таблетки, раствор для приема внутрь Капсулы, порошок для приготовления раствора для приема внутрь Таблетки, капсулы, раствор для приема внутрь Таблетки, раствор для приема внутрь

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J05AG	Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	Ставудин	Капсулы, порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		Телбивудин	Таблетки
		Тенофовир	Таблетки
		Тенофовира алафенамид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Фосфазид	Таблетки
		Эмтрицитабин	Капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Энтекавир	Таблетки
		Доравирин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Невирапин	Таблетки, супензия для приема внутрь
		Элсульфавирин	Капсулы
J05AH	Ингибиторы нейраминидазы	Этравирин	Таблетки
		Эфавиренз	Таблетки
		Осельтамивир	Капсулы

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J05AP	Противовирусные препараты для лечения гепатита С	Велпатаасвир + софосбувир Глекапревир + пибрентасвир Даклатаасвир Дасабувир, омбитасвир + париталпревир + ритонавир Рибавирин Софосбувир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки, капсулы, лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь Таблетки
J05AR	Комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	Абакавир + ламивудин Абакавир + зидовудин + ламивудин Биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин Доравирин + ламивудин + тенофовир Зидовудин + ламивудин	Таблетки Таблетки Таблетки покрытые пленочной оболочкой Таблетки покрытые пленочной оболочкой Таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J05AX	Прочие противовирусные препараты	Кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитетравир + эмтрицитабин Лопинавир + ритонавир Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин Булевиртид Гразопревир + элбасавир Долутегравир Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты Кагоцел Маравирок Молнуридавир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, раствор для приема внутрь Таблетки Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Капсулы Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Капсулы

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Ралтегравир	Таблетки жевательные, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ремдесивир	Концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Умифеновир	Капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Фавипиравир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой, порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J06	Иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	Иммунные сыворотки		
J06AA	Иммунные сыворотки	Анатоксин дифтерийный Анатоксин дифтерийно- столбнячный Анатоксин столбнячный Антитоксин яда гадюки обыкновенной Сыворотка противоботулиническая Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая Сыворотка противодифтерийная Сыворотка противостолбнячная	
J06B	Иммуноглобулины		
J06BA	Иммуноглобулины нормальные человеческие	Иммуноглобулин человека нормальный	

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J06BB	Специфические иммуноглобулины	<p>Иммуноглобулин антирабический</p> <p>Иммуноглобулин против клещевого энцефалита</p> <p>Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)</p> <p>Иммуноглобулин человека противостафилококковый</p> <p>Паливизумаб</p>	<p>Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения</p> <p>Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения</p>
J07	Вакцины	Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	
L	Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	Противоопухолевые препараты		
L01A	Алкилирующие средства		
L01AA	Аналоги азотистого иприта	Мелфалан	Таблетки
		Хлорамбуцил	Таблетки
		Циклофосфамид	Таблетки
L01AB	Алкилсульфонаты	Бусульфан	Таблетки
L01AD	Производные нитрозомочевины	Ломустин	Капсулы
L01AX	Другие алкилирующие средства	Дакарбазин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Темозоломид	Капсулы
L01B	Антиметаболиты		
L01BA	Аналоги фолиевой кислоты	Метотрексат	Таблетки, раствор для подкожного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L01BB	Аналоги пурина	Пеметрексед Ралтитрексид	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BC	Аналоги пиримидина	Меркаптопурин Неларабин Флударабин Гемцитабин Капецитабин	Таблетки Раствор для инфузий Таблетки Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий Таблетки
L01C	Алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	Алкалоиды барвинка и их аналоги	Винblastин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L01CB	Производные подофильтоксина	Винкристин	Раствор для внутривенного введения
L01CD	Таксаны	Винорелбин Этопозид Кабазитаксел	Капсулы Капсулы Концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01D	Противоопухолевые антибиотики и родственные соединения	Паклитаксел	Концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01DB	Антраклины и родственные соединения	Даунорубицин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, раствор для внутривенного введения
		Доксорубицин	Концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Митоксантрон Эпиреубицин	внутрипузырного введения, концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения, раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
			Концентрат для приготовления раствора для инфузий Концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения, лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L01DC	Другие противоопухолевые антибиотики	Блеомицин Митомицин	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
L01X	Другие противоопухолевые препараты		
L01XA	Препараты платины	Оксалиплатин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01XB	Метилгидразины	Прокарбазин	Капсулы
L01XC	Моноклональные антитела	Авелумаб Атезолизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий Концентрат для приготовления раствора для инфузий

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Бевацизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Брентуксимаб ведотин	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Дурвалумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Изатуксимаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Ниволумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Обинутузумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Панитумумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Пембролизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Пертузумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Пролголимаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Ритуксимаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для подкожного введения
		Трастузумаб	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, раствор для подкожного введения
		Трастузумаб эмтанзин	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Цетуксимаб	Раствор для инфузий

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L01XE	Ингибиторы протеинкиназы	Элотузумаб	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Абемациклиб	Таблетки
		Акалабрутиниб	Капсулы
		Акситиниб	Таблетки
		Алектиниб	Капсулы
		Бозутиниб	Таблетки
		Афатиниб	Таблетки
		Вандетаниб	Таблетки
		Вемурафениб	Таблетки
		Гефитиниб	Таблетки
		Дабрафениб	Капсулы
		Дазатиниб	Таблетки
		Ибрутиниб	Капсулы
		Иматиниб	Таблетки, капсулы
		Кабозантиниб	Таблетки
		Кобиметиниб	Таблетки
		Кризотиниб	Капсулы

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L01XX	Прочие противоопухолевые препараты	Лапатиниб Ленватиниб Мидостаурин Нилотиниб Нинтеданиб Осимертиниб Пазопаниб Палбоциклиб Регорафениб Рибоциклиб Руксолитиниб Сорафениб Сунитиниб Траметиниб Церитиниб Эрлотиниб Бортезомиб	Таблетки Капсулы Капсулы Капсулы Капсулы Таблетки Таблетки Капсулы Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки Капсулы Таблетки Капсулы Таблетки Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения,

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
	Венетоклакс		Таблетки
	Висмодегиб		Капсулы
	Гидроксикарбамид		Капсулы
	Иксазомиб		Капсулы
	Иринотекан		Концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Карфилзомиб		Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Митотан		Таблетки
	Олапариб		Таблетки
	Талазопариб		Капсулы
	Третиноин		Капсулы

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Эрибулин	Раствор для внутривенного введения
L02	Противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	Гормоны и родственные соединения		
L02AB	Гестагены	Медроксипрогестерон	Таблетки
L02AE	Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	Бусерелин  Гозерелин  Лейпрорелин	Лиофилизат для приготовления супспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия  Капсулы для подкожного введения  Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, лиофилизат для приготовления супспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия,

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
L02B	Антагонисты гормонов и родственные соединения		Суспензия для подкожного введения
L02BA	Антиэстрогены	Тамоксифен Фулвестрант	Таблетки Раствор для внутримышечного введения
L02BB	Антиандрогены	Апалутамид Бикалутамид Флутамид Энзалутамид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки Таблетки Капсулы
L02BG	Ингибиторы ароматазы	Анастrozол	Таблетки
L02BX	Другие антагонисты гормонов и родственные соединения	Абираптерон	Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Дегареликс	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	Иммуностимуляторы		
L03A	Иммуностимуляторы		
L03AA	Колониестимулирующие факторы	Филграстим	Раствор для внутривенного и подкожного введения, раствор для подкожного введения
		Эмпэгфилграстим	Раствор для подкожного введения
L03AB	Интерфероны	Интерферон альфа-2b	Раствор для подкожного введения, суппозитории ректальные, раствор для ингаляций
		Интерферон бета-1a	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения,

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Интерферон бета-1b	раствор для подкожного введения
		Интерферон гамма	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения
		Пэгинтерферон альфа-2a	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
		Пэгинтерферон альфа-2b	Раствор для подкожного введения
		Пэгинтерферон бета-1a	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			Раствор для подкожного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L03AX	Другие иммуностимуляторы	Цепэгинтерферон альфа-2b Азоксимера бромид	Раствор для подкожного введения Таблетки, суппозитории вагинальные и ректальные, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения
L04	Иммунодепрессанты	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ Глатирамера ацетат	Лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения Раствор для подкожного введения
		Глутамил-цистеинил-глицин динатрия Меглюмина акридонацетат	Раствор для инъекций
		Тилорон	Таблетки Таблетки, капсулы

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L04A	Иммунодепрессанты		
L04AA	Селективные иммунодепрессанты	Абатацент	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, раствор для подкожного введения
		Апремиласт	Таблетки
		Барицитиниб	Таблетки
		Белимумаб	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Ведолизумаб	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Иммуноглобулин антитимоцитарный	Концентрат для приготовления раствора для инфузий,

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
	Кладрибин	Таблетки	
	Лефлуномид	Таблетки	
	Микоферолата мофетил	Таблетки, капсулы	
	Микофероловая кислота	Таблетки	
	Натализумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий	
	Окрелизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий	
	Сипонимод	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Терифлуномид	Таблетки	
	Тофацитиниб	Таблетки	
	Упадацитиниб	Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
	Финголимод	Капсулы	

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L04AB	Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	Эверолимус Адалимумаб Голимумаб Инфликсимаб Цертолизумаба пэгол Этанерцепт	Таблетки Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора
L04AC	Ингибиторы интерлейкина	Анакинра Гуселькумаб Иксекизумаб	Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Канакинумаб	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		Левилимаб	Раствор для подкожного введения
		Нетакимаб	Раствор для подкожного введения
		Олокизумаб	Раствор для подкожного введения
		Рисанкизумаб	Раствор для подкожного введения
		Сарилумаб	Раствор для подкожного введения
		Секукинумаб	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения
		Тоцилизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для подкожного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L04AD	Ингибиторы кальциневрина	Устекинумаб	Раствор для подкожного введения
L04AX	Другие иммунодепрессанты	Такролимус Циклоспорин Азатиоприн Диметилфумарат Леналидомид Пирфенидон Помалидомид	Капсулы, мазь для наружного применения Капсулы Таблетки Капсулы кишечнорастворимые Капсулы Капсулы Капсулы
M	Костно-мышечная система		
M01	Противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	Нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения	Диклофенак Кеторолак	Таблетки, капсулы, раствор для внутримышечного введения Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
M01AE	Производные пропионовой кислоты	Декскетопрофен Ибупрофен Кетопрофен	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения Таблетки, супспензия для приема внутрь (для детей) Таблетки, суппозитории ректальные
M01C	Базисные противоревматические препараты		
M01CC	Пеницилламин и подобные препараты	Пеницилламин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	Миорелаксанты		
M03A	Миорелаксанты периферического действия		
M03AC	Другие четвертичные аммониевые соединения	Рокурония бромид	Раствор для внутривенного введения
M03AX	Другие миорелаксанты периферического действия	Ботулинический токсин типа А	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	Миорелаксанты центрального действия		
M03BX	Другие миорелаксанты центрального действия	Баклофен Тизанидин	Таблетки Таблетки
M04	Противоподагрические препараты		
M04A	Противоподагрические препараты		
M04AA	Ингибиторы образования мочевой кислоты	Аллопуринол	Таблетки
M05	Препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	Препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	Бифосфонаты	Алендроновая кислота Золедроновая кислота	Таблетки Концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
M05BX	Другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	Деносумаб Стронция ранелат	внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, раствор для инфузий
M09AX	Прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	Нусинерсен Рисдиплам	Раствор для подкожного введения Порошок для приготовления супспензии для приема внутрь
N	Нервная система		Раствор для интракраниального введения
N01	Аnestетики		Порошок для приготовления раствора для приема внутрь
N01A	Препараты для общей анестезии		
N01AB	Галогенированные углеводороды	Десфлуран	Жидкость для ингаляций
N01AH	Опиоидные анальгетики	Тримеперидин	Таблетки, раствор для инъекций

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
N01AX	Другие препараты для общей анестезии	Натрия оксибутират	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N01B	Местные анестетики		
N01BA	Эфиры аминобензойной кислоты	Прокайн	Раствор для инъекций
N01BB	Амиды	Левобутивакаин Ропивакаин	Раствор для инъекций Раствор для инъекций
N02	Анальгетики		
N02A	Опиоиды		
N02AA	Природные алкалоиды опия	Морфин	Капсулы, таблетки, раствор для инъекций
		Налоксон + оксикодон	Таблетки
N02AB	Производные фенилпиперидина	Фентанил	Трансдермальная терапевтическая система
N02AE	Производные орипавина	Бупренорфин	Пластырь трансдермальный
N02AX	Другие опиоиды	Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин Тапентадол Трамадол	Таблетки Таблетки Капсулы, таблетки, раствор для инъекций

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
N02B	Другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	Салициловая кислота и ее производные	Ацетилсалициловая кислота	Таблетки
N02BE	Анилиды	Парацетамол	Таблетки, сироп, суппозитории ректальные, супспензия для приема внутрь, гранулы для приготовления супспензии
N03	Противоэпилептические препараты		
N03A	Противоэпилептические препараты		
N03AA	Барбитураты и их производные	Бензобарбитал	Таблетки
N03AB	Производные гидантоина	Фенобарбитал	Таблетки
N03AD	Производные сукцинимида	Фенитоин	Таблетки
N03AE	Производные бензодиазепина	Этосуксимид	Капсулы
N03AF	Производные карбоксамида	Клоназепам	Таблетки
		Карбамазепин	Таблетки
		Окскарбазепин	Таблетки, супспензия для приема внутрь
N03AG	Производные жирных кислот	Вальпроевая кислота	Таблетки, сироп, гранулы пролонгированного действия для приема внутрь

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
N03AX	Другие противоэпилептические препараты	Бривацетам Лакосамид Леветирацетам Перампанел Прегабалин Топирамат	Таблетки Таблетки Таблетки, раствор для приема внутрь Таблетки Капсулы Капсулы, таблетки
N04	Противопаркинсонические препараты		
N04A	Антихолинергические средства		
N04AA	Третичные амины	Бипериден Тригексифенидил	Таблетки Таблетки
N04B	Дофаминергические средства		
N04BA	Допа и ее производные	Леводопа + бенсеразид Леводопа + карбидопа	Таблетки, капсулы Таблетки
N04BB	Производные адамантана	Амантадин	Капсулы, таблетки
N04BC	Агонисты дофаминовых рецепторов	Пирибедил Прамипексол	Таблетки Таблетки
N05	Психолептики		
N05A	Антисихотические средства		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
N05AA	Алифатические производные фенотиазина	Левомепромазин Хлорпромазин	Таблетки Таблетки
N05AB	Пиперазиновые производные фенотиазина	Перфеназин Трифлуоперазин Флуфеназин	Таблетки Таблетки Раствор для внутри-мышечного введения (масляный)
N05AC	Пиперидиновые производные фенотиазина	Перициазин	Капсулы, раствор для приема внутрь
		Тиоридазин	Таблетки
N05AD	Производные бутирофенона	Галоперидол	Таблетки, капли для приема внутрь
N05AE	Производные индола	Луразидон Сертиндол	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки
N05AF	Производные тиоксантена	Зуклопентиксол Флупентиксол	Таблетки Таблетки
N05AH	Диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	Кветиапин Оланзапин	Таблетки Таблетки
N05AL	Бензамиды	Сульпирид	Таблетки, капсулы

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
N05AX	Другие антипсихотические средства	Карипразин Палиперидон Рисперидон	Капсулы Таблетки Таблетки, раствор для приема внутрь
N05B	Анксиолитики		
N05BA	Производные бензодиазепина	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин Диазепам Лоразепам Оксазепам	Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки
N05BB	Производные дифенилметана	Гидроксизин	Таблетки
N05C	Снотворные и седативные средства		
N05CD	Производные бензодиазепина	Мидазолам	Раствор для внутреннего и внутримышечного введения
		Нитразепам	Таблетки
N05CF	Бензодиазепиноподобные средства	Зопиклон	Таблетки
N06	Психоаналептики		
N06A	Антидепрессанты		
N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата мноаминов	Амитриптилин	Капсулы, таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Имипрамин	Драже, таблетки
		Кломипрамин	Таблетки
N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	Пароксетин	Таблетки
		Сертралин	Таблетки
		Флуоксетин	Таблетки, капсулы
N06AX	Другие антидепрессанты	Агомелатин	Таблетки
		Пипофезин	Таблетки
N06B	Психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	Производные ксантина	Кофеин	Раствор для подкожного введения, раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты	Винпоцетин Глицин Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	Таблетки Таблетки Капли назальные

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Пирацетам	Капсулы, таблетки
		Фонтурацетам	Таблетки
		Цитиколин	Раствор для приема внутрь
N06D	Препараты для лечения деменции		
N06DA	Антихолинэстеразные средства	Галантамин	Таблетки, капсулы
		Ривастигмин	Капсулы, трансдермальная терапевтическая система, раствор для приема внутрь
N06DX	Другие препараты для лечения деменции	Мемантин	Капли для приема внутрь, таблетки
N07	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	Парасимпатомиметики		
N07AA	Антихолинэстеразные средства	Неостигмина метилсульфат Пиридостигмина бромид	Таблетки Таблетки
N07AX	Прочие парасимпатомиметики	Холина альфосциерат	Капсулы, раствор для приема внутрь
N07B	Препараты, применяемые при зависимостях		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
N07BB	Препараты, применяемые при алкогольной зависимости	Налтрексон	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия, капсулы, таблетки
N07C	Препараты для устранения головокружения		
N07CA	Препараты для устранения головокружения	Бетагистин	Таблетки, капсулы
N07X	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	Диметилфумарат  Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота  Тетрабеназин  Этилметилгидроксиридицина сукцинат	Капсулы кишечнорастворимые  Таблетки  Таблетки  Таблетки, капсулы
P	Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
P01	Противопротозойные препараты		
P01B	Противомалярийные препараты		
P01BA	Аминохинолины	Гидроксихлорохин	Таблетки
P01BC	Метанолхинолины	Мефлохин	Таблетки
P02	Противогельминтные препараты		
P02B	Препараты для лечения трематодоза		
P02BA	Производные хинолина и родственные соединения	Празиквантел	Таблетки
P02C	Препараты для лечения нематодоза		
P02CA	Производные бензимидазола	Мебендазол	Таблетки
P02CC	Производные тетрагидропиrimидина	Пирантел	Таблетки, супензия для приема внутрь
P02CE	Производные имидазотиазола	Левамизол	Таблетки
P03	Препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	Препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)		
P03AX	Прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)	Бензилбензоат	Мазь, эмульсия для наружного применения
R	Дыхательная система		
R01	Назальные препараты		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
R01A	Деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	Адреномиметики	Ксилометазолин	Спрей, капли назальные
R02	Препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	Препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	Антисептические препараты	Йод + калия йодид + глицерол	Спрей, раствор для местного применения
R03	Препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	Адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	Селективные бета 2-адреномиметики	Индакатерол  Сальбутамол  Формотерол	Капсулы с порошком для ингаляций  Аэрозоль, раствор для ингаляций  Аэрозоль, капсулы, порошок для ингаляций
R03AK	Адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	Беклометазон + формотерол	Аэрозоль для ингаляций дозированный

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
R03AL	Адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикоидами	Будесонид + формотерол  Вилантерол + флутиказона фуроат  Салметерол + флутиказон  Аклидиния бромид + формотерол  Вилантерол + умеклидиния бромид  Вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат  Гликопиррония бромид + индакатерол  Ипратропия бромид + фенотерол  Олодатерол + тиотропия бромид	Порошок для ингаляций дозированный  Порошок для ингаляций дозированный  Аэрозоль, порошок для ингаляций  Порошок для ингаляций дозированный  Порошок для ингаляций дозированный  Порошок для ингаляций дозированный  Капсулы с порошком для ингаляций  Аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций  Раствор для ингаляций дозированный

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
R03B	Другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	Глюкокортикоиды	Беклометазон Будесонид	Аэрозоль для ингаляций дозированный, суспензия для ингаляций Порошок для ингаляций дозированный, суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	Антихолинергические средства	Аклидиния бромид Гликопиррония бромид Ипратропия бромид Тиотропия бромид	Порошок для ингаляций дозированный Капсулы с порошком для ингаляций Аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций Капсулы, раствор для ингаляций

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
R03BC	Противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	Кромоглициевая кислота	Аэрозоль, раствор для ингаляций
R03D	Другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	Ксантины	Аминофиллин	Таблетки
R03DX	Прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	Бенрализумаб Меполизумаб Омализумаб	Раствор для подкожного введения Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения
		Фенспирид	Сироп
R05	Противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	Отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	Муколитические препараты	Амброксол	Раствор для приема

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Ацетилцистеин	внутрь и ингаляций, сироп
		Дорназа альфа	Таблетки, сироп, гранулы для приготовления сиропа, раствор для инъекций и ингаляций, раствор для приема внутрь, порошок для приготовления раствора
R06	Антигистаминные средства системного действия		Раствор для ингаляций
R06A	Антигистаминные средства системного действия		
R06AA	Эфиры алкиламинов	Дифенгидрамин	Таблетки
R06AC	Замещенные этилендиамины	Хлоропирамин	Таблетки
R06AE	Производные пiperазина	Цетиризин	Капли, раствор, сироп для приема внутрь
R06AX	Другие антигистаминные средства системного действия	Лоратадин	Таблетки, сироп, супспензия для приема внутрь

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
R07AX	Прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	Ивакафтор + лумакафтор	Таблетки
S	Органы чувств		
S01	Офтальмологические препараты		
S01A	Противомикробные препараты		
S01AA	Антибиотики	Тетрациклин	Мазь глазная
S01E	Противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	Парасимпатомиметики	Пилокарпин	Капли глазные
S01EC	Ингибиторы карбоангидразы	Ацетазоламид	Таблетки
S01ED	Бета-адреноблокаторы	Дорзоламид	Капли глазные
S01EE	Аналоги простагландинов	Тимолол	Капли глазные
S01EX	Другие противоглаукомные препараты	Тафлупрост	Капли глазные
		Бутиламиногидроксипропоксиfenоксиметилметилоксадиазол	Капли глазные
S01F	Мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	Антихолинэргические средства	Тропикамид	Капли глазные
S01H	Местные анестетики		
S01HA	Местные анестетики	Оксигенпрокаин	Капли глазные

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
S01J	Диагностические препараты		
S01JA	Красящие средства	Флуоресцеин натрия	Раствор для внутривенного введения
S01K	Препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	Вязкоэластичные соединения	Гипромеллоза	Капли глазные
S01L	Средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	Средства, препятствующие новообразованию сосудов	Бролуцизумаб Ранибизумаб	Раствор для внутриглазного введения Раствор для внутриглазного введения
S02	Препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	Противомикробные препараты		
S02AA	Противомикробные препараты	Рифамицин	Капли ушные
V	Прочие препараты		
V01	Аллергены		
V01A	Аллергены		
V01AA	Аллергенов экстракт	Аллергены бактерий	Раствор для внутрикожного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
V03	Другие лечебные средства	Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	Раствор для внутркожного введения
V03A	Другие лечебные средства		
V03AB	Антидоты	Кальция тринатрия пентетат	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, раствор для внутривенного введения и ингаляций
		Калий-железо гексацианоферрат	Таблетки
		Налоксон	Раствор для инъекций
		Цинка бисванилимидацола диацетат	Капсулы
V03AC	Железосвязывающие препараты	Деферазирокс	Таблетки диспергируемые, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	Препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	Комплекс бета-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	Таблетки жевательные

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
V03AF	Дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	Севеламер Кальция фолинат Месна	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Капсулы Раствор для внутривенного введения
V03AX	Прочие лечебные средства	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	Лечебное питание		
V06D	Другие продукты лечебного питания		
V06DD	Аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	Кетоаналоги аминокислот	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V07	Другие нелечебные средства		
V07A	Другие нелечебные средства		
V07AB	Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	Вода для инъекций	Растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	Контрастные средства		
V08A	Рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
V08AA	Водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	Натрия амидотризоат	Раствор для инъекций
V08AB	Водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	Йоверсол Йогексол Йомепрол Йопромид	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения Раствор для инъекций Раствор для инъекций Раствор для инъекций
V08C	Контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	Парамагнитные контрастные средства	Гадобеновая кислота Гадобутрол Гадоверсетамид Гадодиамид	Раствор для внутривенного введения Раствор для внутривенного введения Раствор для внутривенного введения Раствор для внутривенного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Гадоксетовая кислота	Раствор для внутривенного введения
		Гадопентетовая кислота	Раствор для внутривенного введения
		Гадотеридол	Раствор для внутривенного введения
		Гадотеровая кислота	Раствор для внутривенного введения
V09	Диагностические радиофармацевтические средства	Пентатех 99mTc  Автоинъектор инсулина (шприц-ручка)  Иглы инъекционные однократного применения для инсулиновых шприц-ручек	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
---------	-------------------------------------------------------	----------------------------------------------	---------------------

Тест-полоски для глюкометра

Шприц инсулиновый  
трехкомпонентный со  
встроенной иглой

Расходные материалы для  
проведения непрерывного  
мониторинга глюкозы и  
флэш-мониторинга глюкозы  
(для детей и беременных  
женщин, страдающих  
сахарным диабетом)

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2**  
 к территориальной программе государственных  
 гарантий бесплатного оказания гражданам  
 медицинской помощи в Самарской области  
 на 2023 год и на плановый период  
 2024 и 2025 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Самарской области, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию, в 2023 году

№ п/п	Код меди- цинс- кой органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе медицинские организации		
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию
1.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной центр медицины катастроф и скорой медицинской помощи»	+		
2.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарское областное бюро судебно-медицинской экспертизы»	+		
3.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр контроля качества лекарственных средств Самарской области»	+		
4.		Государственное казенное учреждение здравоохранения «Самарский областной медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв»			
5.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический противотуберкулезный диспансер имени Н.В. Постникова»	+		
6.		Государственное казенное учреждение Самарской области «Самарафармация»			
7.		Государственное бюджетное учреждение Самарской области «Тольяттинский врачебно-физкультурный диспансер»	+		
8.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский наркологический диспансер»	+		
9.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский противотуберкулезный диспансер»	+		

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе медицинские организации			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
10.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский психоневрологический диспансер»	+			
11.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская дезинфекционная станция»	+			
12.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранский наркологический диспансер»	+			
13.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранский противотуберкулезный диспансер»	+			
14.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранский психоневрологический диспансер»	+			
15.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Противотуберкулезный санаторий «Рачейка»	+			
16.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Санаторий «Самара» (г. Кисловодск)	+			
17.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной медицинский информационно-аналитический центр»	+			
18.		Государственное казенное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский дом ребенка специализированный»				
19.		Государственное казенное учреждение здравоохранения Самарской области «Дом ребенка специализированный»				
20.		Государственное казенное учреждение здравоохранения Самарской области «Дом ребенка «Солнышко» специализированный»				
21.	630335	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический наркологический диспансер»	+			
22.	630369	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая психиатрическая больница»	+			
23.	630098	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая больница им. В.Д. Середавина»	+	+	+	+

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе медицинские организации			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
24.	630105	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический кардиологический диспансер им. В.П. Полякова»	+	+		
25.	630104	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический онкологический диспансер»	+	+		
26.	630101	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая офтальмологическая больница имени Т.И. Ерошевского»	+	+		
27.	630102	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая стоматологическая поликлиника»	+	+		
28.	630103	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический госпиталь для ветеранов войн имени О.Г. Яковлева»	+	+		
29.	630259	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной кожно-венерологический диспансер»	+	+		
30.	630292	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический центр профилактики и борьбы со СПИД»	+	+		
31.	630106	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной медицинский центр Династия»	+	+		
32.	630253	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной детский санаторий «Юность»	+	+		
33.	630209	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная станция скорой медицинской помощи»			+	
34.	630100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая больница № 2»	+	+	+	+
35.	630257	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая станция переливания крови»	+			
36.	630281	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики»	+	+		
37.	630272	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая гериатрическая больница»	+	+		

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе медицинские организации			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
38.	630212	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская станция скорой медицинской помощи»	+	+		
39.	630063	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая больница № 1 имени Н.И. Пирогова»	+	+		
40.	630066	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная детская клиническая больница имени Н.Н. Ивановой»	+	+	+	
41.	630067	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная детская инфекционная больница»	+	+		
42.	630085	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская детская больница № 2»		+		
43.	630083	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 4»	+	+	+	+
44.	630064	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая больница № 2 имени Н.А. Семашко»	+	+		
45.	630095	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 6»	+	+	+	+
46.	630077	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 7»	+	+	+	+
47.	630072	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая больница № 8»	+	+	+	+
48.	630078	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 10»	+	+	+	+
49.	630070	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 13 Железнодорожного района»	+	+	+	+
50.	630071	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 4 Кировского района»		+	+	+

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе медицинские организации			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
51.	630075	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская медико-санитарная часть № 5 Кировского района»	+	+	+	+
52.	630074	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская стоматологическая поликлиника № 6»		+		
53.	630079	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская стоматологическая поликлиника № 5 Куйбышевского района»		+		
54.	630080	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 3»	+	+	+	+
55.	630068	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая стоматологическая поликлиника № 1»		+		
56.	630094	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 1 Промышленного района»		+	+	+
57.	630089	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская стоматологическая поликлиника № 2 Промышленного района»		+		
58.	630088	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская медико-санитарная часть № 2 Промышленного района»	+	+	+	+
59.	630093	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 6 Промышленного района»		+	+	+
60.	630086	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская консультативно-диагностическая поликлиника № 14»		+	+	+
61.	630092	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая поликлиника № 15 Промышленного района»	+	+	+	+
62.	630096	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 10 Советского района»		+	+	+

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе медицинские организации			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
63.	630097	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская стоматологическая поликлиника № 3»			+	
64.	630044	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская детская клиническая больница»		+	+	
65.	630048	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая больница № 1»	+		+	
66.	630047	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая больница № 2 имени В.В. Баныкина»	+		+	
67.	630049	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская больница № 4»	+		+	
68.	630050	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая больница № 5»	+		+	
69.	630216	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская станция скорой медицинской помощи»	+		+	
70.	630051	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская поликлиника № 1»			+	+
71.	630061	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская поликлиника № 2»	+	+	+	+
72.	630052	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая поликлиника № 3»	+	+	+	+
73.	630062	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская поликлиника № 4»			+	+
74.	630054	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская стоматологическая поликлиника № 1»	+		+	
75.	630057	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская стоматологическая поликлиника № 3»			+	
76.	630261	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский кожно-венерологический диспансер»	+		+	

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе медицинские организации			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
77.	630053	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский лечебно-реабилитационный центр «Ариадна»			+	
78.	630262	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранский кожно-венерологический диспансер»	+	+		
79.	630036	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская центральная городская и районная больница»	+	+	+	+
80.	630039	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская стоматологическая поликлиника»		+		
81.	630151	Государственное бюджетное учреждение Самарской области «Санаторий «Поволжье»		+		
82.	630002	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Безенчукская центральная районная больница»	+	+	+	+
83.	630003	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Богатовская центральная районная больница»	+	+	+	+
84.	630004	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Большеглушицкая центральная районная больница»	+	+	+	+
85.	630005	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Большечерниговская центральная районная больница»	+	+	+	+
86.	630006	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Борская центральная районная больница»	+	+	+	+
87.	630007	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Волжская центральная районная больница»	+	+	+	+
88.	630027	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Елховская центральная районная больница»	+	+	+	+
89.	630028	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Жигулевская центральная городская больница»	+	+	+	+
90.	630008	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Исаклинская центральная районная больница»	+	+	+	+

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе медицинские организации			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
91.	630026	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Камышлинская центральная районная больница»	+	+	+	+
92.	630009	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Кинельская центральная больница города и района»	+	+	+	+
93.	630013	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Кинель-Черкасская центральная районная больница»	+	+	+	+
94.	630014	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Клявлинская центральная районная больница»	+	+	+	+
95.	630010	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Кошкинская центральная районная больница»	+	+	+	+
96.	630011	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Красноармейская центральная районная больница»	+	+	+	+
97.	630012	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Красноярская центральная районная больница»	+	+	+	+
98.	630015	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Нефтегорская центральная районная больница»	+	+	+	+
99.	630029	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Новокуйбышевская центральная городская больница»	+	+	+	+
100.	630030	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Новокуйбышевская стоматологическая поликлиника»	+	+	+	+
101.	630032	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Октябрьская центральная городская больница»	+	+	+	+
102.	630033	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Отрадненская городская больница»	+	+	+	+
103.	630016	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Пестравская центральная районная больница»	+	+	+	+
104.	630017	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Похвистневская центральная больница города и района»	+	+	+	+

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе медицинские организации			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
105.	630018	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Приволжская центральная районная больница»	+	+	+	+
106.	630019	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сергиевская центральная районная больница»	+	+	+	+
107.	630020	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Ставропольская центральная районная больница»	+	+	+	+
108.	630023	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Хворостянская центральная районная больница»	+	+	+	+
109.	630042	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Чапаевская центральная городская больница»	+	+	+	+
110.	630043	Государственное автономное учреждение здравоохранения Самарской области «Чапаевская стоматологическая поликлиника»		+		
111.	630022	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Челно-Вершинская центральная районная больница»	+	+	+	+
112.	630024	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Шенталинская центральная районная больница»	+	+	+	+
113.	630025	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Шигонская центральная районная больница»	+	+	+	+
114.	630112	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации		+	+	+
115.	630160	Учреждение Федерации профсоюзов Самарской области санаторий «Красная Глинка»		+		
116.	630273	Федеральное государственное бюджетное учреждение «426 военный госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации		+		
117.	630264	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный технический университет»		+		
118.	630158	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медицинский реабилитационный центр «Сергиевские минеральные воды»		+		

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе медицинские организации			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
Федерального медико-биологического агентства						
119.	630220	Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»			+	
120.	630111	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Самарской области»			+	
121.	630107	Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Самара»			+	+
122.	630302	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Санаторно-курортный комплекс «Приволжский» Министерства обороны Российской Федерации			+	
123.	630297	Автономная некоммерческая организация «Станция скорой медицинской помощи «Здоровая семья»			+	
124.	630122	Акционерное общество «Лечебно-диагностический центр иммунологии и аллергологии»			+	
125.	630045	Публичное акционерное общество «КуйбышевАзот»			+	+
126.	630168	Общество с ограниченной ответственностью «Диагностика и лечение»			+	
127.	630293	Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Профит»			+	
128.	630204	Общество с ограниченной ответственностью «Амитис»			+	
129.	630121	Общество с ограниченной ответственностью «Атлант»			+	
130.	630157	Общество с ограниченной ответственностью «Дантист»			+	
131.	630156	Общество с ограниченной ответственностью «Дентекс»			+	
132.	630226	Общество с ограниченной ответственностью «ИНВИТРО-Самара»			+	
133.	630133	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Самара»			+	
134.	630276	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Сызрань»			+	

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе медицинские организации			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
135.	630235	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Тольятти»			+	
136.	630177	Общество с ограниченной ответственностью «Медикал сервис компани»			+	
137.	630046	Общество с ограниченной ответственностью «Медико-санитарная часть № 6»			+	+
138.	630131	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский лучевой центр»			+	
139.	630114	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Здоровые дети»			+	+
140.	630279	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Здоровье детей»			+	+
141.	630373	Общество с ограниченной ответственностью «Ситилаб»			+	
142.	630294	Общество с ограниченной ответственностью «СКАЙЛАБ»			+	
143.	630296	Общество с ограниченной ответственностью «ПРОБИР-КА»			+	
144.	630175	Общество с ограниченной ответственностью «Тольяттинский диагностический центр № 1»			+	
145.	630263	Общество с ограниченной ответственностью «Фрезениус Нефропеа»			+	
146.	630165	Общество с ограниченной ответственностью «Центр энерго-информационной медицины»			+	
147.	630211	Общество с ограниченной ответственностью «Частный офис Рязановой»			+	
148.	630115	Публичное акционерное общество «Тольяттиазот»			+	+
149.	630058	Открытое акционерное общество «Волгоцеммаш»			+	+
150.	630099	Акционерное общество «Самарский диагностический центр»			+	
151.	630277	Частное учреждение образовательная организация высшего образования «Медицинский университет «Реавиз»			+	
152.	630143	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий профилакторий «Горизонт»			+	
153.	630289	Общество с ограниченной ответственностью «Соцкультбыт-АВТОВАЗ»			+	
154.	630128	Общество с ограниченной ответственностью «Точка зрения»			+	

№ п/п	Код медицинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе медицинские организации			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
155.	630120	Общество с ограниченной ответственностью медицинская компания «Гепатолог»			+	
156.	630161	Открытое акционерное общество «Санаторий имени В.П. Чкалова»			+	
157.	630123	Акционерное общество «Медицинская компания ИДК»			+	
158.	630306	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная Фирма «ХЕЛИКС»			+	
159.	630307	Общество с ограниченной ответственностью «ФАРМ СКД»			+	
160.	630127	Общество с ограниченной ответственностью «Региональный медицинский центр»			+	
161.	630229	Общество с ограниченной ответственностью «СВС»			+	
162.	630312	Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория иммунобиологических исследований»			+	
163.	630324	Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ДЕНТ»			+	
164.	630326	Общество с ограниченной ответственностью «ЦАД 63»			+	
165.	630129	Общество с ограниченной ответственностью «МедГард»			+	
166.	630327	Общество с ограниченной ответственностью «МЦ «Детский доктор»			+	+
167.	630330	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН»			+	
168.	630333	Общество с ограниченной ответственностью «Наука КДЛ»			+	
169.	630334	Общество с ограниченной ответственностью «Здоровые наследники»			+	
170.	630340	Общество с ограниченной ответственностью «МедСервис»			+	
171.	630343	Общество с ограниченной ответственностью «Лидер-Оптика»			+	
172.	630345	Общество с ограниченной ответственностью «Новые медицинские технологии»			+	
173.	630349	Общество с ограниченной ответственностью «ФармЛайн-Волга»			+	
174.	630351	Общество с ограниченной ответственностью Клиника «Наука»			+	
175.	630352	Общество с ограниченной ответственностью «Наука БАК»			+	

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе медицинские организации			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
				проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе утглубленную диспансеризацию	
176.	630353	Общество с ограниченной ответственностью «ПЭТ-Технолоджи Диагностика»			+	
177.	630354	Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория Гемотест»			+	
178.	630356	Общество с ограниченной ответственностью «ДИАЛИЗНЫЙ ЦЕНТР НЕФРОС - КАЛУГА»			+	
179.	630358	Общество с ограниченной ответственностью «Наука ПЦР»			+	
180.	630360	Общество с ограниченной ответственностью «Наука ИФА»			+	
181.	630370	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский Диагностический Центр Здоровье – Ульяновск»			+	
182.	630371	Общество с ограниченной ответственностью «A2Мед Самара»			+	
183.	630372	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-клинический центр медицинской радиологии и онкологии» Федерального медико-биологического агентства			+	+
184.	630373	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб»			+	
185.	630376	Общество с ограниченной ответственностью «ВитаЛаб»			+	
186.	630374	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Кузляр»			+	
187.	630320	Общество с ограниченной ответственностью «Ипотечный дом»			+	
188.	630378	Акционерное общество «Европейский Медицинский Центр»			+	
189.	630385	Общество с ограниченной ответственностью «МРТ Экспресс»			+	
190.	630386	Общество с ограниченной ответственностью «Самарский центр глазной хирургии»			+	
191.	630387	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Диагностический центр (центр лабораторных исследований) Департамента здравоохранения города Москвы»			+	
192.	630389	Общество с ограниченной ответственностью «Медикал плейс»			+	
193.	630422	Общество с ограниченной ответственностью «МастерСлух»			+	
194.	630423	Общество с ограниченной ответственностью «РадуГА»			+	

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе медицинские организации			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
195.	630424	Общество с ограниченной ответственностью «Сияние Самара»			+	
196.	630425	Общество с ограниченной ответственностью «Элегия»			+	
197.	630325	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Евразия»			+	
198.	630426	Общество с ограниченной ответственностью «ГЕМОТЕСТ САМАРА»			+	
199.	630427	Акционерное общество «Московское протезно-ортопедическое предприятие»			+	
Итого медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Самарской области			89	176	63	59
Из них медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров				6		

**ПРИЛОЖЕНИЕ 3**  
к территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской  
помощи в Самарской области  
на 2023 год и на плановый период  
2024 и 2025 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках**  
**углубленной диспансеризации**

1. Первый этап углубленной диспансеризации проводится в целях выявления у граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию COVID-19, признаков развития хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации и включает в себя:
  - а) измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое;
  - б) тест с 6-минутной ходьбой (при исходной сатурации кислорода крови 95 процентов и больше в сочетании с наличием у гражданина жалоб на одышку, отеки, которые появились впервые или повысилась их интенсивность);
  - в) проведение спирометрии или спирографии;
  - г) общий (клинический) анализ крови развернутый;
  - д) биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, С-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови);

е) определение концентрации Д-димера в крови у граждан, перенесших среднюю степень тяжести и выше новой коронавирусной инфекции COVID-19;

ж) проведение рентгенографии органов грудной клетки (если не выполнялась ранее в течение года);

з) прием (осмотр) врачом-терапевтом (участковым терапевтом, врачом общей практики).

2. Второй этап диспансеризации проводится в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния) и включает в себя:

а) проведение эхокардиографии (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

б) проведение компьютерной томографии легких (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

в) дуплексное сканирование вен нижних конечностей (при наличии показаний по результатам определения концентрации Д-димера в крови).

ПРИЛОЖЕНИЕ 4  
 к территориальной программе  
 государственных гарантий  
 бесплатного оказания гражданам  
 медицинской помощи в Самарской  
 области на 2023 год и на плановый  
 период 2024 и 2025 годов

**Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2023 – 2025 годы**

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одного жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи по годам			Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по годам, рублей		
			2023	2024	2025	2023	2024	2025

**I. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета**

- |    |                                                                                                      |         |       |       |       |          |         |         |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|-------|-------|-------|----------|---------|---------|
| 1. | Скорая медицинская помощь,<br>включая скорую специализиро-<br>ванную медицинскую помощь <sup>1</sup> | вызовов | 0,016 | 0,016 | 0,016 | 15 138,3 | 4 580,0 | 4 580,0 |
| 2. | Первичная медико-санитар-<br>ная помощь, предоставляемая<br>в амбулаторных условиях                  |         |       |       |       |          |         |         |

**В том числе:**

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одного жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи по годам			Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по годам, рублей		
			2023	2024	2025	2023	2024	2025
	медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями <sup>2</sup>	посещений	0,359	0,73	0,73	543,3	541,0	526,7
	медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями <sup>3</sup>	обращений	0,120	0,144	0,144	1 732,8	1 568,9	1 631,6
3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <sup>4</sup>	случаев лечения	0,003	0,004	0,004	23 181,4	16 023,4	16 664,3
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	0,0116	0,0146	0,0146	110 849,7	92 735,3	96 444,8
5.	Паллиативная медицинская помощь							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одного жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи по годам			Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по годам, рублей		
			2023	2024	2025	2023	2024	2025
5.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>5</sup>	посещений	0,0206	0,03	0,03			
	В том числе:							
	паллиативная медицинская помощь без учёта посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами	посещений	0,0119	0,022	0,022	488,2	486,3	505,8
	паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами	посещений	0,0087	0,008	0,008	2 343,8	2 431,8	2 529,1
5.2.	Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода	койко-дней	0,090	0,092	0,092	2 210,2	2 875,3	2 990,3

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одного жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи по годам			Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по годам, рублей		
			2023	2024	2025	2023	2024	2025

**II. В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования**

1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,290	0,290	0,290	3 288,9	3 516,5	3 740,4
2.	Первичная медико-санитар- ная помощь в амбулаторных условиях							
2.1.	Медицинская помощь, ока- зывающаяся с профилакти- ческими и иными целями <sup>6</sup>	посещений (комплексных посещений)	2,730267	2,730267	2,730267	781,4	834,9	887,5
	В том числе:							
	проведение профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,26559	0,26559	0,26559	2 051,5	2 191,9	2 330,1
	проведение диспансеризации	комплексных посещений	0,331413	0,331413	0,331413	2 507,2	2 678,8	2 847,7
	В том числе проведение уг- лубленной диспансеризации	комплексных посещений				1 084,1	1 158,3	1 231,3
	посещения с иными целями	посещений	2,133264	2,133264	2,133264	355,2	379,5	403,4

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одного жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи по годам			Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по годам, рублей		
			2023	2024	2025	2023	2024	2025
2.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	0,540	0,540	0,540	770,0	822,7	874,6
2.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований <sup>3</sup>	обращений	1,7877	1,7877	1,7877	1 727,1	1 845,3	1 961,7
В том числе:								
	компьютерная томография	исследований	0,048062	0,048062	0,048062	2 692,1	2 876,3	3 057,7
	магнитно-резонансная томография	исследований	0,017313	0,017313	0,017313	3 675,9	3 927,5	4 175,2
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,090371	0,090371	0,090371	543,6	580,8	617,4
	эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,029446	0,029446	0,029446	996,8	1 065,0	1 132,2
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,000974	0,000974	0,000974	8 371,1	8 944,0	9 508,0

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одного жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи по годам			Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по годам, рублей		
			2023	2024	2025	2023	2024	2025
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	0,01321	0,01321	0,01321	2 064,5	2 205,8	2 344,9
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	исследований	0,275507	0,275507	0,275507	399,6	426,9	453,8
2.4.	Диспансерное наблюдение	комплексных посещений	0,261736	0,261736	0,261736	1 268,6	1 355,4	1 440,9
3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,069380	0,069601	0,069859	25 048,5	26 317,3	27 591,8
	В том числе:							
	медицинская помощь по профилю «Онкология»	случаев лечения	0,010507	0,010507	0,010507	77 273,1	81 355,0	85 455,1

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одного жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи по годам			Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по годам, рублей		
			2023	2024	2025	2023	2024	2025
	медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,00056	0,00056	0,00056	124 728,5	124 728,5	124 728,5
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, оказываемая в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) <sup>7</sup>	случаев госпитализации	0,164585	0,166416	0,162479	39 951,5	42 774,2	45 906,6
	В том числе медицинская помощь по профилю «Онкология»	случаев госпитализации	0,008602	0,008602	0,008602	102 247,4	108 493,3	114 687,9
5.	Медицинская реабилитация <sup>8</sup>							
	В том числе:							
	медицинская помощь в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,002954	0,002954	0,002954	19 906,0	21 268,3	22 609,4

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одного жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи по годам			Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по годам, рублей		
			2023	2024	2025	2023	2024	2025
	медицинская помощь в условиях дневных стационаров	случаев лечения	0,002601	0,002601	0,002601	23 913,5	25 176,7	26 445,6
	медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	0,005426	0,005426	0,005426	43 499,8	46 157,1	48 792,5
6.	Долечивание в условиях санатория	случаев госпитализации	0,0013325	0,0013325	0,0013325	32 849,4	32 849,4	32 849,4

<sup>1</sup> Включая средний норматив финансовых затрат на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы), который составляет на 2023 год 6 841,3 рубля, на 2024 год – 7 115 рублей, на 2025 год – 7 399,6 рубля.

<sup>2</sup> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

<sup>3</sup> Количество законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее двух.

<sup>4</sup> Включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

<sup>5</sup> Включены посещения в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

<sup>6</sup> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи.

<sup>7</sup> Оплата специализированной медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 осуществляется по соответствующим клинико-статистическим группам, при этом рекомендуемая стоимость одного случая госпитализации на 2023 год составляет 96 035,9 рубля в среднем (без учета коэффициента дифференциации) и может быть скорректирована с учетом распределения пациентов по степени тяжести течения болезни.

<sup>8</sup> Нормативы объема медицинской реабилитации включают не менее 25 процентов объема медицинской реабилитации детей в возрасте 0 – 17 лет с учетом реальной потребности, а также объема медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года.