

**Формулярный перечень
лекарственных препаратов для оказания медицинской помощи
в БУЗ УР «1 РКБ МЗ УР» на 2026 год**

№ п/п	Международное непатентованное наименование (МНН) или торговое наименование (ТН), группировочное наименование (ГН) в случае отсутствия МНН	Лекарственные формы	Клинические рекомендации и стандарты медицинской помощи, утвержденные МЗ РФ, включающие лекарственные препараты сверх Перечня ЖНВЛП
Анестетики, препараты для общей анестезии			
1.	Галотан	лекарственные формы для ингаляционного применения	
2.	Динитрогена оксид	лекарственные формы для ингаляционного применения	
3.	Десфлуран	лекарственные формы для ингаляционного применения	
4.	Кетамин	лекарственные формы для парентерального применения	
5.	Кислород	лекарственные формы для ингаляционного применения	
6.	Натрия оксибутират	лекарственные формы для парентерального применения	
7.	Пропофол	лекарственные формы для парентерального применения	
8.	Севофлуран	лекарственные формы для ингаляционного применения	
9.	Тиопентал натрия	лекарственные формы для парентерального применения	
Местные анестетики			
10. *	Артикаин + Эпинефрин	лекарственные формы для парентерального применения;	Клинические рекомендации «Кариес зубов» (утверждены Стоматологической Ассоциацией России, СТАР) Клинические рекомендации «Болезни пульпы зуба» Клинические рекомендации «Хирургическая стоматология (удаление зубов)» Клинические рекомендации «Ортопедическая стоматология»
11.	Бупивакаин	лекарственные формы для парентерального или парентерального интратекального применения	
12.	Левобупивакаин	лекарственные формы для парентерального применения	
13.	Лидокаин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) наружного применения; лекарственные формы для парентерального применения	
14. *	Лидокаин + хлоргексидин	лекарственные формы для парентерального применения;	Приказ Минздрава России от 10.02.2022 N 67н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при анальной трещине (диагностика и лечение)" Клинические рекомендации "Острый тонзиллит и фарингит (Острый тонзиллофарингит)"
15.	Прокаин	лекарственные формы для парентерального применения	
16.	Ропивакаин	лекарственные формы для парентерального применения	

Миорелаксанты			
17.	Баклофен	лекарственные формы для парентерального интратекального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
18.	Ботулинический токсин типа А	лекарственные формы для парентерального применения	
19.	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лекарственные формы для парентерального применения	
20.	Пипекурония бромид	лекарственные формы для парентерального применения	
21.	Рокурония бромид	лекарственные формы для парентерального применения	
22.	суксаметония йодид	лекарственные формы для парентерального применения	
23.	суксаметония хлорид	лекарственные формы для парентерального применения	
24.	Тизанидин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением	
25. *	Атракурия безилат	лекарственные формы для парентерального применения	"Методические рекомендации. Периоперационное ведение взрослых пациентов с почечной недостаточностью" "Методические рекомендации. Периоперационное ведение пациентов пожилого и старческого возраста" "Клинические рекомендации "Врожденная диафрагмальная грыжа"
Опиоидные анальгетики и анальгетики смешанного действия			
26.	Бупренорфин	лекарственные формы для парентерального применения	
27.	Морфин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением	
28.	Налоксон +оксикодон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением	
29.	Пропионилфенилэтокси этилпиперидин	твердые лекарственные формы для местного подъязычного применения	
30.	Тапентадол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением	
31.	Трамадол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением	
32.	Тримеперидин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
33.	Фентанил	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного трансдермального применения	
Другие анальгетики и антипиретики, противовоспалительные и противоревматические препараты			
34.	Ацетилсалициловая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением, за	

		исключением таблеток шипучих	
35. *	Ацеклофенак	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением	"Клинические рекомендации "Полиартроз (генерализованный остеоартрит)" "Клинические рекомендации "Идиопатическая подагра" "Клинические рекомендации "Воздействие вибрации (Вибрационная болезнь)" "Клинические рекомендации "Скелетно-мышечные (неспецифические) боли в нижней части спины" "Клинические рекомендации "Дискогенная пояснично-крестцовая радикулопатия"
36.	Декскетопрофен	лекарственные формы для парентерального применения	
37.	Диклофенак	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением	
38.	Ибупрофен	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь	
39.	Кетопрофен	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением	
40.	Кеторолак	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
41. *	Лорноксикам	лекарственные формы для парентерального применения;	Приказ Минздрава России от 30.06.2021 N 695н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при геморрое (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)" "Клинические рекомендации "Головная боль напряжения (ГБН)" (одобрены Минздравом России) "Клинические рекомендации "Острые отравления неопиоидными анальгезирующими, жаропонижающими и противоревматическими средствами" "Клинические рекомендации "Воздействие вибрации (Вибрационная болезнь)" Приказ Минздрава России от 03.10.2023 N 526н (ред. от 30.07.2024) "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при вывихе надколенника (диагностика и лечение) и о внесении изменения в стандарт первичной медико-

			<p>санитарной помощи при вывихе и нестабильности надколенника, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. N 1253н"</p> <p>Приказ Минздрава России от 02.08.2023 N 401н (ред. от 30.07.2024)</p> <p>"Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при ревматоидном артрите (диагностика и лечение) и о внесении изменений в некоторые приказы Министерства здравоохранения Российской Федерации о стандартах медицинской помощи"</p> <p>Приказ Минздрава России от 30.01.2023 N 32н (ред. от 30.07.2024)</p> <p>"Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при болезни Шейермана (диагностика и лечение) и о внесении изменения в стандарт специализированной медицинской помощи при дегенеративных заболеваниях позвоночника и спинного мозга, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 ноября 2012 г. N 653н"</p> <p>Приказ Минздрава России от 30.01.2023 N 33н (ред. от 30.07.2024)</p> <p>"Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при повреждениях хряща коленного сустава (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение) и о внесении изменения в стандарт первичной медико-санитарной помощи при гонартрозе и сходных с ним клинических состояниях, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 декабря 2012 г. N 1498н"</p> <p>"Клинические рекомендации "Повреждение связок коленного сустава"</p> <p>"Клинические рекомендации "Травма гортани"</p> <p>"Клинические рекомендации "Травма носа"</p> <p>"Клинические рекомендации "Травма уха"</p> <p>Приказ Минздрава России от 29.06.2023 N 331н</p> <p>"Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при повреждении мениска коленного сустава (диагностика и лечение)"</p> <p>Приказ Минздрава России от 28.12.2022 N 809н</p> <p>"Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при повреждении связок коленного сустава (диагностика и лечение)"</p> <p>Приказ Минздрава России от 18.11.2021 N 1067н</p> <p>"Об утверждении стандарта медицинской помощи пациентам пожилого и старческого возраста при хронической боли (диагностика и лечение)"</p>
42. *	Мелоксикам	<p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением;</p> <p>лекарственные формы для парентерального применения;</p>	<p>"Клинические рекомендации "Системный склероз"</p> <p>"Клинические рекомендации "Полиартроз (генерализованный остеоартрит)"</p> <p>"Клинические рекомендации "Неспецифический аортоартериит"</p> <p>"Клинические рекомендации "Реактивный артрит"</p> <p>"Клинические рекомендации "Идиопатическая подагра"</p>

			"Клинические рекомендации "Юношеский артрит" "Клинические рекомендации "Ревматоидный артрит" "Клинические рекомендации "Воздействие вибрации (Вибрационная болезнь)" "Клинические рекомендации "Системная красная волчанка" "Клинические рекомендации "Перелом (вывих) грудного и пояснично-крестцового отдела позвоночника" "Клинические рекомендации "Псориаз артропатический. Псориатический артрит" "Клинические рекомендации "Скелетно-мышечные (неспецифические) боли в нижней части спины" "Клинические рекомендации "Дискогенная пояснично-крестцовая радикулопатия" "Клинические рекомендации "Периодический синдром, ассоциированный с мутацией гена рецептора фактора некроза опухоли (TRAPS) (Другие уточненные нарушения с вовлечением иммунного механизма, не классифицированные в других рубриках)" "Клинические рекомендации "Семейная средиземноморская лихорадка (Наследственный семейный амилоидоз)"
43.	Парацетамол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
44.	Пеницилламин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
45. *	Тирозил-D-аргинил-фенилаланил-глицин амида	лекарственные формы для парентерального применения;	Инструкция по применению препарата
Противоподагрические препараты			
46.	Аллопуринол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
Кишечные противовоспалительные средства			
47.	Месалазин	жидкие или мягкие лекарственные формы для местного ректального применения, за исключением пены ректальной; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением	
48.	Сульфасалазин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением	
Антигистаминные средства системного действия			
49.	Дифенгидрамин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
50.	Лоратадин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	

51.	Хлоропирамин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
52.	Цетиризин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
Средства, влияющие на центральную нервную систему			
Противоэпилептические препараты			
53.	Бензобарбитал	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
54.	Бриварацетам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
55. *	Бромизовал+кальция глюконат+кофеин+папаверин+фенобарбитал	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	Инструкция по применению препарата
56.	Фенитоин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
57.	Этосуксимид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
58.	Вальпроевая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением	
59. *	Габапентин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	Клинические рекомендации "Эпилепсия и эпилептический статус у взрослых и детей" Клинические рекомендации "Нейробластома" Клинические рекомендации "Перелом дна глазницы" Клинические рекомендации "Перелом верхней челюсти" Клинические рекомендации "Перелом скуловой кости" Клинические рекомендации "Краниальные мононейропатии у взрослых" Клинические рекомендации "Воздействие вибрации (Вибрационная болезнь)" Клинические рекомендации "Идиопатический сколиоз" "Клинические рекомендации "Повреждение связок коленного сустава" "Клинические рекомендации "Дегенеративные заболевания позвоночника" "Клинические рекомендации "Ишемический инсульт и транзиторная ишемическая атака" "Клинические рекомендации "Перелом (вывих) грудного и пояснично-крестцового отдела позвоночника" "Клинические рекомендации "Головная боль напряжения (ГБН)" "Клинические рекомендации "Хроническая воспалительная демиелинизирующая полирадикулонейропатия" "Клинические рекомендации "Тревожно-фобические расстройства" "Клинические рекомендации "Когнитивные расстройства у лиц пожилого и старческого возраста"

			<p>"Клинические рекомендации "Другие воспалительные полинейропатии (Хроническая воспалительная демиелинизирующая полирадикулонейропатия)"</p> <p>"Клинические рекомендации "Паническое расстройство"</p> <p>"Клинические рекомендации "Ожоги термические и химические. Ожоги солнечные. Ожоги дыхательных путей"</p> <p>"Клинические рекомендации "Болезнь Фабри"</p> <p>"Клинические рекомендации "Психические и поведенческие расстройства, вызванные употреблением алкоголя Синдром отмены алкоголя (алкогольное абстинентное состояние)"</p> <p>"Клинические рекомендации "Дискогенная пояснично-крестцовая радикулопатия"</p> <p>"Клинические рекомендации "Трансплантация сердца, наличие трансплантированного сердца, отмирание и отторжение трансплантата сердца"</p> <p>"Клинические рекомендации "Хронический болевой синдром (ХБС) у взрослых пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи"</p> <p>"Клинические рекомендации "Рассеянный склероз"</p> <p>"Клинические рекомендации "Мононевропатии"</p>
60. *	Зонисамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	<p>"Клинические рекомендации "Эпилепсия и эпилептический статус у взрослых и детей" (одобрены Минздравом России)</p> <p>"Клинические рекомендации "Ишемический инсульт и транзиторная ишемическая атака у взрослых" (одобрены Минздравом России)</p> <p>"Клинические рекомендации "Краниальные мононейропатии у взрослых"</p>
61.	Карбамазепин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением	
62.	Клоназепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
63.	Оксакарбазепин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
64.	Лакосамид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
65. *	Ламотриджин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	<p>"Клинические рекомендации "Эпилепсия и эпилептический статус у взрослых и детей"</p> <p>"Клинические рекомендации "Обсессивно-компульсивное расстройство"</p> <p>"Клинические рекомендации "Краниальные мононейропатии у взрослых"</p> <p>"Клинические рекомендации "Психические и поведенческие расстройства, вызванные употреблением алкоголя. Синдром зависимости от алкоголя"</p> <p>"Клинические рекомендации "Ишемический инсульт и транзиторная ишемическая атака"</p> <p>"Клинические рекомендации "Когнитивные"</p>

			расстройства у лиц пожилого и старческого возраста" "Клинические рекомендации "Посттравматическое стрессовое расстройство" "Клинические рекомендации "Психические и поведенческие расстройства, вызванные употреблением психоактивных веществ. Синдром зависимости от психоактивных веществ (кроме алкоголя и никотина)"
66.	Леветирацетам	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
67.	Перампанел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
68.	Прегабалин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
69.	Топирамат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
70.	Фенобарбитал	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
Противопаркинсонические препараты			
71.	Амантадин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
72.	Бипериден	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
73.	Леводопа + Бенсеразид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением	
74.	Леводопа + Карбидопа	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
75.	Пирибедил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением	
76.	Прамипексол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением	
77.	Тригексифенидил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
Психолептики			
Анксиолитики			
78. *	Аминофенил-масляная кислота		
79.	Бромдигидрохлорфенил бензодиазепин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
80.	Гидроксизин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	

		высвобождением	
81.	Диазепам	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
82. *	Дексметомидин	лекарственные формы для парентерального применения	"Клинические рекомендации "Сепсис (у взрослых)" "Клинические рекомендации "Геморрагический инсульт" "Клинические рекомендации "Клещевой вирусный энцефалит у взрослых" "Клинические рекомендации "Психические и поведенческие расстройства, вызванные употреблением психоактивных веществ. Абстинентное состояние (синдром отмены) с делирием"
83.	Зопиклон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
84.	Лоразепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
85.	Оксазепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
86.	Мидазолам	лекарственные формы для парентерального применения	
87.	Нитразепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
Антипсихотические средства			
88. *	Алимемазин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; лекарственные формы для парентерального применения;	"Клинические рекомендации "Психические и поведенческие расстройства, вызванные употреблением алкоголя. Синдром зависимости от алкоголя" "Клинические рекомендации "Умственная отсталость" "Клинические рекомендации "Генерализованное тревожное расстройство" "Клинические рекомендации "Посттравматическое стрессовое расстройство" Приказ Минздрава России от 05.07.2022 N 466н (ред. от 30.07.2024) "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при рекуррентном депрессивном расстройстве (диагностика и лечение) " Приказ Минздрава России от 21.06.2023 N 311н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при посттравматическом стрессовом расстройстве (диагностика и лечение)"
89.	Галоперидол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
90. *	Дексметомидин	лекарственные формы для парентерального применения	"Клинические рекомендации "Ожоги термические и химические. Ожоги солнечные. Ожоги дыхательных путей" (одобрены Минздравом России) "Клинические рекомендации "Биполярное аффективное расстройство" (одобрены Минздравом России)

			"Клинические рекомендации "Шизофрения" (одобрены Минздравом России) "Клинические рекомендации "Сепсис (у взрослых)" "Клинические рекомендации "Острые отравления неопиоидными анальгезирующими, жаропонижающими и противоревматическими средствами" Приказ Минздрава России от 04.10.2022 N 646н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при ожогах термических и химических, ожогах солнечных, ожогах дыхательных путей (диагностика и лечение)"
91.	Дроперидол	лекарственные формы для парентерального применения	
92.	Зуклопентиксол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
93.	Карипразин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
94.	Кветиапин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением	
95.	Левомепромазин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
96.	Луразидон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
97.	Оланзапин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
98.	Перициазин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
99.	Рisperидон	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы для рассасывания в полости рта	
100.	Перфеназин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
101.	Палиперидон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением	
102.	Сертиндол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	

103.	Сульпирид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
104.	Тиоридазин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
105.	Трифлуоперазин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
106.	Флупентиксол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
107.	Флуфеназин	лекарственные формы для парентерального применения	
108.	Хлорпромазин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
109.	Хлорпротиксен (включен ТПГГ)	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
Психоаналептики (антидепрессанты, психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты)			
110.	Агомелатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
111.	Амитриптилин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
112.	Винпоцетин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
113.	Глицин	твердые лекарственные формы для местного подъязычного и (или) защечного применения	
114.	Имипрамин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
115.	Кломипрамин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением	
116.	Кофеин	жидкие лекарственные формы для парентерального и (или) субконъюнктивного применения	
117.	Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	жидкие лекарственные формы для местного назального применения	
118.	Пароксетин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
119.	Пипофезин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
120.	Пирацетам	лекарственные формы для	

		парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
121.	Полипептид коры головного мозга скота	лекарственные формы для парентерального применения	
122.	Пептиды головного мозга свиньи	лекарственные формы для парентерального применения	
123.	Сертралин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
124.	Флуоксетин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
125.	фонтурацетам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
126.	Цитиколин	лекарственные формы для парентерального применения	
Препараты для лечения деменции			
127.	Мемантин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
Средства для лечения опиоидных наркоманий и алкоголизма			
128.	Налтрексон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы			
129.	Бетагистин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
130.	Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + янтарная кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
131. *	Ипидакрин		"Клинические рекомендации "Токсические и метаболические поражения нервной системы" "Клинические рекомендации "Клещевой вирусный энцефалит у взрослых" "Клинические рекомендации "Когнитивные расстройства у лиц пожилого и старческого возраста"
132. *	Кофеина цитрат	лекарственные формы для парентерального применения	Инструкция по применению препарата (единственное показание - Лечение первичного апноэ (остановки дыхания) у недоношенных новорожденных) Клинические рекомендации «Апноэ недоношенных новорожденных» 2023 года "Клинические рекомендации "Бронхолегочная дисплазия"
133.	Тетрабензалин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
134. *	Толперизон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1740н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при инфаркте мозга" "Клинические рекомендации "Воздействие вибрации (Вибрационная болезнь)" "Клинические рекомендации "Идиопатический сколиоз" "Клинические рекомендации "Дегенеративные"

			заболевания позвоночника" "Клинические рекомендации "Ишемический инсульт и транзиторная ишемическая атака" "Клинические рекомендации "Головная боль напряжения (ГБН)" "Клинические рекомендации "Скелетно-мышечные (неспецифические) боли в нижней части спины" "Клинические рекомендации "Дискогенная пояснично-крестцовая радикулопатия" "Клинические рекомендации "Рассеянный склероз" "Клинические рекомендации "Хронический болевой синдром (ХБС) у взрослых пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи"
135.	Фампридин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением	
136.	Холина альфосцерат	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
137.	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
Антихолинэстеразные средства			
138.	Галантамин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением	
139.	Ривастигмин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; мягкие лекарственные формы для наружного трансдермального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
140.	Неостигмина метилсульфат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
141.	Пиридостигмина бромид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
Противомикробные препараты системного действия			
Антибактериальные препараты системного действия			
142.	Азитромицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь	
143. *	Азтреонам	лекарственные формы для парентерального применения	Клинические рекомендации "Острый холецистит" (утв. Минздравом России)

			<p>"Клинические рекомендации "Кистозный фиброз (муковисцидоз)" (одобрены Минздравом России)</p> <p>"Временные методические рекомендации "Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19). Версия 18 (26.10.2023)" (утв. Минздравом России)</p> <p>Приказ Минздрава России от 02.06.2022 N 377н</p> <p>"Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при кистозном фиброзе (муковисцидозе) (диагностика и лечение)"</p> <p>Приказ Минздрава России от 27.05.2022 N 356н</p> <p>"Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при остром холецистите (диагностика и лечение)"</p> <p>Приказ Минздрава России от 06.08.2021 N 835н</p> <p>"Об утверждении стандарта медицинской помощи детям при кистозном фиброзе (муковисцидозе) (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)"</p> <p>Клинические рекомендации "Сепсис (у взрослых)"</p> <p>Клинические рекомендации "Желчнокаменная болезнь"</p> <p>Клинические рекомендации "Гепатобластома"</p> <p>Клинические рекомендации "Холецистит"</p> <p>Клинические рекомендации "Острый холецистит"</p> <p>Клинические рекомендации "Инфекция, ассоциированная с ортопедическими имплантатами"</p> <p>Клинические рекомендации "Инфекция мочевых путей"</p> <p>Клинические рекомендации "Воспалительные поражения позвоночника"</p>
144.	Амикацин	лекарственные формы для парентерального применения	
145.	Амоксициллин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь	
146.	Амоксициллин + Клавулановая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь	
147.	Ампициллин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
148.	Ампициллин +	лекарственные формы для	

	[Сульбактам]	парентерального применения	
149.	Бензатина бензилпенициллин	лекарственные формы для парентерального применения	
150.	Бензилпенициллин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для парентерального и местного применения	
151.	Бензилдиметил – миристоиламино-пропил аммоний (включен ТППГ)	жидкие лекарственные формы для местного применения	
152.	Биапенем	лекарственные формы для парентерального применения	
153.	Ванкомицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для парентерального применения и приема внутрь	
154.	Гентамицин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения	
155. *	Гидроксиметилхиноксал индиоксид	лекарственные формы для парентерального применения; жидкие лекарственные формы для местного применения;	"Клинические рекомендации "Ожоги термические и химические. Ожоги солнечных. Ожоги дыхательных путей" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Острые и хронические тиреоидиты (исключая аутоиммунный тиреоидит)" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Раны мягких тканей челюстно-лицевой области" "Клинические рекомендации "Множественные переломы мозгового и лицевого отделов черепа" "Клинические рекомендации "Острый ларингит" "Клинические рекомендации "Инфекция, ассоциированная с ортопедическими имплантатами"
156.	Дапсон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
157.	Даптомицин	лекарственные формы для парентерального применения	
158.	Джозамицин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
159. *	Диоксометилтетрагидропиримидин + Хлорамфеникол	мягкие лекарственные формы для местного применения	"Клинические рекомендации "Ожоги термические и химические. Ожоги солнечных. Ожоги дыхательных путей" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Свищ заднего прохода" (утв. Минздравом России) Приказ Минздрава России от 30.06.2021 N 695н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при геморрое (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)" Приказ Минздрава России от 30.06.2021 N 694н "Об утверждении стандартов

			медицинской помощи взрослым при свище заднего прохода"
160.	Деготь +трибромфенолята висмута и висмута оксида комплекс (включен ТПГГ)	мягкие лекарственные формы для местного применения	
161.	Доксициклин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
162. *	Дорипенем	лекарственные формы для парентерального применения	<p>"Клинические рекомендации "Сепсис (у взрослых)"</p> <p>"Клинические рекомендации "Желчнокаменная болезнь"</p> <p>"Клинические рекомендации "Волосатоклеточный лейкоз"</p> <p>"Клинические рекомендации "Холестит"</p> <p>"Клинические рекомендации "Острый холецистит"</p> <p>Приказ Минздрава России от 02.06.2022 N 377н</p> <p>"Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при кистозном фиброзе (муковисцидозе) (диагностика и лечение)"</p> <p>Приказ Минздрава России от 27.05.2022 N 356н</p> <p>"Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при остром холецистите (диагностика и лечение)"</p> <p>"Клинические рекомендации "Кистозный фиброз (муковисцидоз)"</p> <p>"Методические рекомендации "Организация оказания медицинской помощи беременным, роженицам, родильницам и новорожденным при новой коронавирусной инфекции COVID-19. Версия 5 (28.12.2021)" (утв. Минздравом России)</p>
163.	Имипенем + Циластатин	лекарственные формы для парентерального применения	
164.	Канамицин	лекарственные формы для парентерального применения	
165.	Кларитромицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь	
166.	Клиндамицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
167.	Клотримазол	мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения; твердые лекарственные формы для местного вагинального применения	
168. *	Колистиметат натрия	порошок для приготовления раствора для ингаляций порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	<p>Клинические рекомендации "Кистозный фиброз (муковисцидоз)" (утв. Минздравом России)</p> <p>Приказ Минздрава России от 04.10.2022 N 646н "Об утверждении стандарта</p>

			<p>медицинской помощи взрослым при ожогах термических и химических, ожогах солнечных, ожогах дыхательных путей (диагностика и лечение)"</p> <p>Приказ Минздрава России от 02.06.2022 N 377н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при кистозном фиброзе (муковисцидозе) (диагностика и лечение)"</p> <p>"Клинические рекомендации "Острые миелоидные лейкозы"</p> <p>"Клинические рекомендации "Экстракраниальные герминогенные опухоли"</p> <p>"Клинические рекомендации "Нейробластома"</p> <p>"Клинические рекомендации "Апластическая анемия"</p> <p>"Клинические рекомендации "Рак носоглотки"</p> <p>"Клинические рекомендации "Сепсис (у взрослых)"</p> <p>"Клинические рекомендации "Гепатобластома"</p> <p>"Клинические рекомендации "Инфекция, ассоциированная с ортопедическими имплантатами"</p>
169.	Ко-тримоксазол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
170.	Левифлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
171.	Линезолид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь	
172. *	Линкомицин	лекарственные формы для парентерального применения	<p>Приказ Минздрава России от 05.10.2022 N 648н</p> <p>"Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при отморожении, гипотермии, других эффектах воздействия низкой температуры (диагностика и лечение)"</p> <p>(Зарегистрировано в Минюсте России 09.11.2022 N 70867)</p> <p>"Клинические рекомендации "Инфекционный эндокардит и инфекция внутрисердечных устройств" (одобрены Минздравом России)</p>
173.	Ломефлоксацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
174.	Меропенем	лекарственные формы для парентерального применения	
175.	Метронидазол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для	

		приема внутрь с обычным высвобождением	
176.	Моксифлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
177. *	Нетилмицин	лекарственные формы для парентерального применения	"Клинические рекомендации "Острый пиелонефрит" Приказ Минздрава России от 07.12.2023 N 667н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при сальмонеллезе (диагностика и лечение)" Приказ Минздрава России от 05.10.2022 N 648н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при отморожении, гипотермии, других эффектах воздействия низкой температуры (диагностика и лечение)" Приказ Минздрава России от 04.10.2022 N 646н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при ожогах термических и химических, ожогах солнечных, ожогах дыхательных путей (диагностика и лечение)" "Клинические рекомендации "Инфекционный эндокардит и инфекция внутрисердечных устройств" (утв. Минздравом России)
178. *	Нитрофурантоин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	"Клинические рекомендации "Инфекция мочевых путей при беременности" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Цистит у женщин" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Инфекция мочевых путей"
179.	Оксациллин	лекарственные формы для парентерального применения	
180.	Офлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) ушного применения; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением	
181. *	Пазуфлоксацин	лекарственные формы для парентерального применения	Инструкция по применению препарата
182. *	Пиперациллин + Тазобактам	лекарственные формы для парентерального применения	"Клинические рекомендации "Кистозный фиброз (муковисцидоз)" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Острый холецистит" (одобрены Минздравом России) "Клинические рекомендации "Внебольничная пневмония у взрослых" "Временные методические рекомендации "Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19). Версия 18 (26.10.2023)" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Миелодиспластический синдром" (одобрены

			<p>Минздравом России)</p> <p>"Клинические рекомендации "Острые миелоидные лейкозы" (одобрены Минздравом России)</p> <p>"Клинические рекомендации "Экстракраниальные герминогенные опухоли"</p> <p>"Клинические рекомендации "Рак носоглотки"</p> <p>"Клинические рекомендации "Острые лимфобластные лейкозы"</p> <p>"Клинические рекомендации "Острый пиелонефрит"</p> <p>"Клинические рекомендации "Желчнокаменная болезнь"</p> <p>"Клинические рекомендации "Инфекция мочевых путей"</p> <p>"Клинические рекомендации "Волосатоклеточный лейкоз"</p> <p>"Клинические рекомендации "Гепатобластома"</p> <p>"Клинические рекомендации "Холецистит"</p> <p>"Клинические рекомендации "Послеродовые инфекционные осложнения"</p> <p>"Клинические рекомендации "Выкидыш (самопроизвольный аборт)"</p>
183.	Полимиксин В	лекарственные формы для парентерального применения	
184. *	Рифаксимин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	<p>"Клинические рекомендации "Цирроз и фиброз печени" (утв. Минздравом России)</p> <p>"Клинические рекомендации "Болезнь Крона" (утв. Минздравом России)</p> <p>"Клинические рекомендации "Синдром раздраженного кишечника" (утв. Минздравом России)</p> <p>"Клинические рекомендации "Дивертикулярная болезнь" (утв. Минздравом России)</p> <p>"Клинические рекомендации "Язвенный колит" (утв. Минздравом России)</p> <p>"Клинические рекомендации "Хронический вирусный гепатит В"</p> <p>"Клинические рекомендации "Энтероколит, вызванный Clostridioides difficile (C. difficile)"</p> <p>"Клинические рекомендации "Острые кишечные инфекции (ОКИ) у взрослых"</p> <p>"Клинические рекомендации "Хронический панкреатит"</p> <p>"Клинические рекомендации "Алкогольная болезнь печени"</p> <p>"Клинические рекомендации "Сальмонеллез у взрослых"</p>
185.	Спарфлоксацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
186. *	Сульбактам	лекарственные формы для парентерального применения	"Клинические рекомендации "Сепсис" . П78 Программа СКАТ (Стратегия Контроля Антимикробной Терапии) при оказании стационарной медицинской помощи: Российские клинические рекомендации
187.	Стрептомицин	лекарственные формы для парентерального применения	
188. *	Сульфациетамид	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения	<p>Приказ Минздрава России от 30.10.2020 N 1183н</p> <p>"Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями укладки для</p>

			оказания первичной медико-санитарной помощи взрослым в неотложной форме Приказ Минздрава России от 28.10.2020 N 1165н (ред. от 13.04.2023) "Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями упаковок и наборов для оказания скорой медицинской помощи"
189.	Тедизолид	лекарственные формы для парентерального применения	
190.	Телаванцин	лекарственные формы для парентерального применения	
191.	Тетрациклин	мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения	
192.	Тигециклин	лекарственные формы для парентерального применения	
193.	Тобрамицин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для ингаляционного применения	
194.	Фосфомицин	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением порошка для приготовления раствора для внутримышечного введения	
195. *	Фосфомицин	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь	"Клинические рекомендации "Инфекция мочевых путей при беременности" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Цистит у женщин" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Инфекция мочевых путей"
196.	Хлорамфеникол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
197.	Цефазолин	лекарственные формы для парентерального применения	
198.	Цефалексин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь	
199.	Цефепим	лекарственные формы для парентерального применения	
200.	Цефепим + сульбактам	лекарственные формы для парентерального применения	
201. *	Цефиксим	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением;	"Клинические рекомендации "Инфекция мочевых путей при беременности" (одобренны Минздравом России) "Клинические рекомендации "Цистит у женщин" (одобренны Минздравом России) "Клинические рекомендации "Острый тонзиллит и фарингит (Острый тонзиллофарингит)" (одобренны Минздравом России) "Клинические рекомендации "Кистозный фиброз (муковисцидоз)" (одобренны Минздравом России) "Клинические рекомендации "Острый синусит" (одобренны Минздравом России) Приказ Минздрава России от 04.08.2023 N 413н "Об утверждении стандартов первичной медико-санитарной помощи взрослым при цистите"

			<p>"Клинические рекомендации "Хронический бронхит" (одобрены Минздравом России)</p> <p>"Клинические рекомендации "Отит средний острый" (одобрены Минздравом России)</p> <p>"Клинические рекомендации "Шигеллез"</p> <p>"Клинические рекомендации "Острый ларингит"</p> <p>"Клинические рекомендации "Острый пиелонефрит"</p> <p>"Клинические рекомендации "Внебольничная пневмония у взрослых"</p> <p>"Клинические рекомендации "Хроническая обструктивная болезнь легких"</p> <p>Приказ Минздрава России от 29.08.2022 N 574н</p> <p>"Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при хроническом бронхите (диагностика и лечение)"</p> <p>Приказ Минздрава России от 29.08.2022 N 578н</p> <p>"Об утверждении стандартов медицинской помощи взрослым при хроническом среднем отите (диагностика и лечение)"</p> <p>(вместе со "Стандартом медицинской помощи взрослым при хроническом гнойном среднем отите (диагностика и лечение)", "Стандартом медицинской помощи взрослым при хроническом серозном (секреторном) среднем отите (диагностика и лечение)")</p> <p>Приказ Минздрава России от 02.06.2022 N 377н</p> <p>"Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при кистозном фиброзе (муковисцидозе) (диагностика и лечение)"</p> <p>Приказ Минздрава России от 27.05.2022 N 357н</p> <p>"Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при эпиглоттите (диагностика и лечение)"</p> <p>Приказ Минздрава России от 10.03.2022 N 151н</p> <p>"Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при хронической обструктивной болезни легких (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)"</p>
202.	Цефоперазон + Сульбактам	лекарственные формы для парентерального применения	
203.	Цефотаксим	лекарственные формы для парентерального применения	
204.	Цефотаксим + сульбактам	лекарственные формы для парентерального применения	
205. *	Цефтабипрол медокарил	лекарственные формы для парентерального применения	"Клинические рекомендации "Внебольничная пневмония у взрослых"
206.	Цефтазидим	лекарственные формы для парентерального применения	
207.	Цефтазидим + авибактам	лекарственные формы для парентерального применения	
208.	Цефтаролина фосамил	лекарственные формы для парентерального применения	
209.	Цефтолозан + тазобактам	лекарственные формы для парентерального применения	
210.	Цефтриаксон	лекарственные формы для парентерального применения	
211.	Цефуроксим	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением;	

		твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь	
212.	Ципрофлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) ушного применения; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением	
213. *	Эвкалипта листьев экстракт	жидкие лекарственные формы для местного применения	Клинические рекомендации «Местное консервативное лечение ран на этапах оказания медицинской помощи пострадавшим от ожогов» (2014 год)
214. *	Эритромицин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения;	"Клинические рекомендации "Язвенная болезнь" "Клинические рекомендации "Сепсис (у взрослых)" "Клинические рекомендации "Серповидно-клеточные нарушения" "Клинические рекомендации "Острый тонзиллит и фарингит (Острый тонзиллофарингит)" "Клинические рекомендации "Нормальный послеродовой период (послеродовая помощь и обследование)" "Клинические рекомендации "Преждевременные роды" "Клинические рекомендации "Нормальные роды (роды одноплодные, самопроизвольное родоразрешение в затылочном предлежании)" "Клинические рекомендации "Сифилис" "Клинические рекомендации "Гонококковая инфекция" "Клинические рекомендации "Хламидийная инфекция" "Клинические рекомендации "Урогенитальные заболевания, вызванные Mycoplasma genitalium" "Клинические рекомендации "Периоральный дерматит" "Клинические рекомендации "Инфекции амниотической полости и плодных оболочек (хориоамнионит)" "Клинические рекомендации "Эритразма"
215.	Эртапенем	лекарственные формы для парентерального применения	
216. *	Бактериофаг клебсиелл	Жидкие лекарственные формы для приема внутрь; Жидкие лекарственные формы для местного и наружного применения	Клинические рекомендации "Острый синусит" Клинические рекомендации "Абсцесс. Фурункул носа. Карбункул носа"
Противотуберкулезные препараты			
217.	Аминосалициловая кислота	гранулы замедленного лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением	
218.	Капреомицин	лекарственные формы для парентерального применения	
219.	Рифабутин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным	

		высвобождением	
220.	Рифампицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
221.	Циклосерин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
222.	Изониазид	лекарственные формы для ингаляционного, и (или) парентерального, и (или) эндотрахеального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
223.	Изониазид+ пиразинамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
224.	Изониазид + пиразинамид + этамбутол + рифампицин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
225.	Изониазид + пиразинамид + рифампицин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
226.	Изониазид + рифампицин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
227.	Изониазид + этамбутол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
228.	Изониазид + пиразинамид + Рифампицин+ этамбутол + пиридоксин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
229.	Протионамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
230.	Этионамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
231.	Бедаквилин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
232.	Деламанид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
233.	Пиразинамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
234.	Теризидон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
235.	Тиоуреидоиминометилп иридиния перхлорат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
236.	Этамбутол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
Противовирусные препараты системного действия			
237.	Ацикловир	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного, и (или) местного офтальмологического, и (или)	

		наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
238. *	Валацикловир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	"Клинические рекомендации "Острый лимфобластный лейкоз" "Клинические рекомендации "Краниальные мононейропатии у взрослых" "Клинические рекомендации "Острые лимфобластные лейкозы" "Клинические рекомендации "Волосатоклеточный лейкоз" "Клинические рекомендации "Атопический дерматит" "Клинические рекомендации "ВИЧ-инфекция у взрослых" "Клинические рекомендации "Аногенитальная герпетическая вирусная инфекция" "Клинические рекомендации "Лимфома маргинальной зоны" "Клинические рекомендации "Врожденная цитомегаловирусная инфекция"
239.	Валганцикловир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
240.	Ганцикловир	лекарственные формы для парентерального применения	
241.	Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
242.	Осельтамивир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
243.	Атазанавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
244.	Атазанавир+ритонавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
245.	Дарунавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
246.	Нарлапревир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
247.	Нирматрелвир + ритонавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
248.	Ритонавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
249.	Саквинавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
250.	Фосампренавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
251.	Абакавир	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
252.	Доравирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
253.	Зидовудин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь;	

		лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
254.	Ламивудин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
255.	Тенофовир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
256.	Тенофовира алафенавид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
257.	Фосфазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
258.	Эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
259.	Энтекавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
260.	Невирапин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
261.	Элсультавирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
262.	Этравирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
263.	Эфавиренз	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
264.	велпатасвир + софосбувир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
265.	глекапревир + пибрентасвир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
266.	даклатасвир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
267.	рибавирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
268.	Софосбувир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
269.	абакавир + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
270.	абакавир + зидовудин + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
271.	Зидовудин + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
272.	зидовудин + ламивудин + кобицистат + тенофовира алафенавид + элвитегравир + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
273.	лопинавир + ритонавир	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для	

		приема внутрь с обычным высвобождением	
274.	Биктегравир + тенофовир алафенамид+ эмтрицитрабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
275.	Доравирин + ламивудин + тенофовир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
276.	Тенофовир + элсультрабин + эмтрицитрабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
277.	рилпивирин + тенофовир + эмтрицитрабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
278.	гразопревир + элбасвир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
279.	Булевертид	лекарственные формы для парентерального применения	
280.	долутегравир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
281.	Кагоцел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
282.	Маравирок	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
283.	Ралтегравир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
284.	Ремдесивир	лекарственные формы для парентерального применения	
285.	Умифеновир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
286.	Фавипиравир	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
287.	Молнупиравир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
288. *	Цилгавимаб + тиксагевимаб	лекарственные формы для парентерального применения	Временные методические рекомендации "Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19). Версия 18 (26.10.2023)" (утв. Минздравом России)
Противогрибковые препараты системного действия			
289.	Амфотерицин В	лекарственные формы для парентерального применения	
290. *	Анидулафунгин	лекарственные формы для парентерального применения	"Временные методические рекомендации "Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19). Версия 18 (26.10.2023)" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Острый лимфобластный лейкоз" "Клинические рекомендации "Нейробластома" "Клинические рекомендации "Апластическая анемия" "Клинические рекомендации "Рак носоглотки" "Клинические рекомендации "Острые лимфобластные лейкозы" "Клинические рекомендации "Сепсис (у

			взрослых) "Клинические рекомендации "Волосатоклеточный лейкоз" "Клинические рекомендации "Гепатобластома" "Клинические рекомендации "Лимфома маргинальной зоны"
291.	Вориконазол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь	
292. *	Изавуконазол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением;	Временные методические рекомендации "Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19). Версия 18 (26.10.2023)" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Острый лимфобластный лейкоз" "Клинические рекомендации "Нейробластома" "Клинические рекомендации "Апластическая анемия" "Клинические рекомендации "Острые лимфобластные лейкозы" "Клинические рекомендации "Гепатобластома" "Клинические рекомендации "Сепсис (у взрослых)"
293.	Каспофунгин	лекарственные формы для парентерального применения	
294.	Микафунгин	лекарственные формы для парентерального применения	
295.	Нистатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
296.	Позаконазол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь	
297.	Флуконазол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь	
Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты			
298.	Гидроксихлорохин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
299.	Мефлохин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
300.	Левамизол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
301.	Мебендазол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
302.	Пирантел	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	

		высвобождением	
303.	Празиквантел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
Противопаразитарные и противочесоточные средства			
304.	Бензилбензоат	жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения	
305. *	Перметрин+малатион+пи перонилбутоксид	мягкие лекарственные формы для наружного применения	Федеральные клинические рекомендации по ведению больных с чесоткой (2013 год) Федеральные клинические рекомендации по ведению больных с педикулезом (2013 год) Приказ Минздравсоцразвития РФ от 11.12.2007 N 752 "Об утверждении стандарта медицинской помощи больным с педикулезом"
306. *	Пиперонил бутоксид + Эсбиол	жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения	Федеральные клинические рекомендации по ведению больных с чесоткой (2013 год) Приказ Минздравсоцразвития РФ от 11.12.2007 N 751 "Об утверждении стандарта медицинской помощи больным с чесоткой"
Противомикробные препараты для лечения заболеваний уха			
307.	Рифамицин	жидкие лекарственные формы для местного ушного применения	
Дерматологические препараты			
308.	Диоксометилтетрагидро пиримидин + Сульфадиметоксин + Тримеканн + Хлорамфеникол	мягкие лекарственные формы для наружного применения	
309.	Бетаметазон	мягкие лекарственные формы для наружного применения	
310.	Мометазон	жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения	
311.	Салициловая кислота	жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения	
312.	Фактор роста эпидермальный	лекарственные формы для парентерального применения	
313.	Аммиак (включен ТПГ)	жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения	
314.	Водорода пероксид	жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения, за исключением спрея назального	
315.	Хлоргексидин	жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения; мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения; твердые лекарственные формы для местного вагинального применения	
316.	Этанол	жидкие лекарственные формы для наружного применения и (или) для приготовления лекарственных форм	
317.	Калия перманганат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для местного и наружного применения	
318.	Повидон-йод	жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения	
Другие дерматологические препараты			
319.	Пимекролимус	мягкие лекарственные формы для наружного применения	
320.	Дупилумаб	лекарственные формы для парентерального применения	

Вакцины			
321.	Вакцина для профилактики бешенства (включен ТПГГ)	лекарственные формы для парентерального применения	
322.	Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидпоказаниям	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для местного назального применения или приема внутрь	
323.	Вакцины в соответствии с календарем профилактических прививок по эпидпоказаниям	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для ингаляционного, и (или) местного назального, и (или) наружного, и (или) парентерального применения; твердые лекарственные формы для рассасывания в полости рта	
324.	Анатоксин дифтерийный	лекарственные формы для парентерального применения	
325.	Анатоксин дифтерийно-столбнячный	лекарственные формы для парентерального применения	
326.	Анатоксин столбнячный	лекарственные формы для парентерального применения	
Иммунные сыворотки и иммуноглобулины			
327.	Антитоксин яда гадюки обыкновенной	лекарственные формы для парентерального применения	
328.	Иммуноглобулин антирабический	лекарственные формы для парентерального применения	
329.	Иммуноглобулин человека противостафилококковый	лекарственные формы для парентерального применения	
330.	Иммуноглобулин человека антирезус RHO [D]	лекарственные формы для парентерального применения	
331.	Иммуноглобулин против гепатита В человека (включен ТПГГ)	лекарственные формы для парентерального применения	
332.	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	лекарственные формы для парентерального применения	
333.	Иммуноглобулин противостолбнячный человека	лекарственные формы для парентерального применения	
334.	Иммуноглобулин человека нормальный	лекарственные формы для парентерального применения	
335.	Паливизумаб	лекарственные формы для парентерального применения	
336.	Антитоксин столбнячный	лекарственные формы для парентерального применения	
337.	Антитоксин дифтерийный	лекарственные формы для парентерального применения	
338.	Антитоксин гангренозный	лекарственные формы для парентерального применения	
339.	Антитоксин ботулинический типа А	лекарственные формы для парентерального применения	
340.	Антитоксин ботулинический типа В	лекарственные формы для парентерального применения	
341.	Антитоксин ботулинический типа Е	лекарственные формы для парентерального применения	
Противоопухолевые препараты и иммунодепрессанты			
342.	Абатацепт	лекарственные формы для парентерального применения	

343.	Авелумаб	лекарственные формы для парентерального применения	
344.	Адалимумаб	лекарственные формы для парентерального применения	
345.	Азатиоприн	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
346.	Азациитидин	лекарственные формы для парентерального применения	
347.	Акалабрутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
348.	Алемтузумаб	лекарственные формы для парентерального применения	
349.	Алпелисиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
350.	Анифролумаб	лекарственные формы для парентерального применения	
351.	Аспарагиназа	лекарственные формы для парентерального применения	
352.	Бендамустин	лекарственные формы для парентерального применения	
353.	Блеомицин	лекарственные формы для парентерального применения	
354.	Бозутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
355.	Бортезомиб	лекарственные формы для парентерального применения	
356.	Брентуксимаб ветодин	лекарственные формы для парентерального применения	
357.	Венетоклак	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
358.	Винбластин	лекарственные формы для парентерального применения	
359.	Винкристин	лекарственные формы для парентерального применения	
360.	Винорелбин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
361.	Гемцитабин	лекарственные формы для парентерального применения	
362.	Гефитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
363.	Гидроксикарбамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
364.	Дакарбазин	лекарственные формы для парентерального применения	
365.	Дазатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
366.	Даратумумаб	лекарственные формы для парентерального применения	
367.	Даунорубицин	лекарственные формы для парентерального применения	
368.	Доксорубицин	лекарственные формы для парентерального применения	
369.	Занубрутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
370.	Ибрутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	

		высвобождением	
371.	Идарубицин	лекарственные формы для парентерального применения	
372.	Изатуксимаб	лекарственные формы для парентерального применения	
373.	Иксазомиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
374.	Иматиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
375.	Инотузумаб озогамицин	лекарственные формы для парентерального применения	
376.	Инфликсимаб	лекарственные формы для парентерального применения	
377.	Ифосфамид	лекарственные формы для парентерального применения	
378.	Карбоплатин	лекарственные формы для парентерального применения	
379.	Кармустин	лекарственные формы для парентерального применения	
380.	Карфилзомиб	лекарственные формы для парентерального применения	
381.	Кладрибин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
382.	Левелимаб	лекарственные формы для парентерального применения	
383.	Леналидомид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
384.	Ломустин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
385.	Мелфалан	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
386.	Меркаптопурин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
387.	Метотрексат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
388.	Мидостаурин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
389.	Митоксантрон	лекарственные формы для парентерального применения	
390. *	Мышьяка триоксид	лекарственные формы для парентерального применения	Клинические рекомендации "Острый промиелоцитарный лейкоз" Приказ Минздрава России от 14.04.2025 N 203н "Об утверждении критериев оценки качества медицинской помощи"
391.	Натализумаб	лекарственные формы для парентерального применения	
392.	Неларабин	лекарственные формы для парентерального применения	
393.	Ниволумаб	лекарственные формы для парентерального применения	
394.	Нилотиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
395.	Нинтеданиб	твердые лекарственные формы для	

		приема внутрь с обычным высвобождением	
396.	Нурулимаб + пролголимаб	лекарственные формы для парентерального применения	
397.	Обинутузумаб	лекарственные формы для парентерального применения	
398.	Олокизумаб	лекарственные формы для парентерального применения	
399.	Пирфенидон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
400.	Полатузумаб ветодин	лекарственные формы для парентерального применения	
401.	Помалидомид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
402.	Прокарбазин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
403.	Пэгаспаргаза	лекарственные формы для парентерального применения	
404.	Ритуксимаб	лекарственные формы для парентерального применения	
405.	Руксолитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
406.	Сорафениб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
407.	Такролимус	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением	
408.	Тоцилизумаб	лекарственные формы для парентерального применения	
409.	Третиноин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
410.	Устекинумаб	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением концентрата для приготовления раствора для инфузий	
411.	Гофликицепт	лекарственные формы для парентерального применения	
412.	Флударабин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
413.	Хлорамбуцил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
414.	Цертолизумаба пэгол	лекарственные формы для парентерального применения	
415.	Циклофосфамид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
416.	Цисплатин	лекарственные формы для парентерального применения	
417.	Циклоспорин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения;	

		твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
418.	Цитарабин	лекарственные формы для парентерального применения	
419.	Этопозид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
420.	Эверолимус	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
421.	Экулизумаб	лекарственные формы для парентерального применения	
422.	Эрлотиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
423.	Элотузумаб	лекарственные формы для парентерального применения	
424.	Анакинра	лекарственные формы для парентерального применения	
425.	Базиликсимаб	лекарственные формы для парентерального применения	
426.	Гуселькумаб	лекарственные формы для парентерального применения	
427.	Иксекизумаб	лекарственные формы для парентерального применения	
428.	Канакинумаб	лекарственные формы для парентерального применения	
429.	Нетакимаб	лекарственные формы для парентерального применения	
430.	Рисанкизумаб	лекарственные формы для парентерального применения	
431.	Секукинумаб	лекарственные формы для парентерального применения	
432.	Микофенолата мофетил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
433.	Микофеноловая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением	
434.	Апремиласт	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
435.	Дивозилимаб	лекарственные формы для парентерального применения	
436.	Барицитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
437.	Белимумаб	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением раствора для подкожного введения	
438.	Ведолизумаб	лекарственные формы для парентерального применения	
439.	Иммуноглобулин антицимоцитарный	лекарственные формы для парентерального применения	
440.	Иммуноглобулин антицимоцитарный лошадиный	лекарственные формы для парентерального применения	
441.	Лефлуномид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
442.	Окрелизумаб	лекарственные формы для	

		парентерального применения	
443.	Сипонимод	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
444.	Терифлуномид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
445.	Тофацитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
446.	Упадацитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением	
447.	Финголимод	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
448.	Голимумаб	лекарственные формы для парентерального применения	
449.	Этанерцепт	лекарственные формы для парентерального применения	
450.	Диметилфумарат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением	
Противоопухолевые гормональные препараты			
451.	Бусерелин	лекарственные формы для парентерального применения	
452.	Гозерелин	твердые лекарственные формы для парентерального подкожного применения	
453.	Лейпрорелин	лекарственные формы для парентерального применения	
454.	Медроксипрогестерон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
455.	Трипторелин	лекарственные формы для парентерального применения	
Антагонисты гормонов и родственные соединения			
456.	Тамоксифен	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
457.	Фулвестрант	лекарственные формы для парентерального применения	
458.	Апалутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
459.	Бикалутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
460.	Даролутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
461.	Флутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
462.	Энзалутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
463.	Анастрозол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
464.	Абиратерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
465.	Дегареликс	лекарственные формы для парентерального применения	
Иммуностимуляторы			

466.	Интерферон альфа	жидкие лекарственные формы для местного назального, и (или) местного офтальмологического, и (или) парентерального, и (или) парентерального субконъюнктивального применения; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного и наружного применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для ингаляционного, и (или) местного назального, и (или) местного офтальмологического, и (или) парентерального, и (или) парентерального субконъюнктивального применения, и (или) приема внутрь	
467.	Глатирамера ацетат	лекарственные формы для парентерального применения	
468.	Интерферон бета-1a	лекарственные формы для парентерального применения	
469.	Интерферон бета-1b	лекарственные формы для парентерального применения	
470.	Азоксимера бромид	лекарственные формы для местного и (или) парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного вагинального и (или) ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
471.	Тилорон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
472.	Глутамил-цистеинил-глицин динатрия	лекарственные формы для парентерального применения	
473.	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лекарственные формы для парентерального применения	
474.	Интерферон гамма	лекарственные формы для парентерального применения	
475.	Сампэгинтерферон бета-1a	лекарственные формы для парентерального применения	
476.	Пэгинтерферон альфа – 2в	лекарственные формы для парентерального применения	
477.	Пэгинтерферон бета – 1a	лекарственные формы для парентерального применения	
478.	Фактор некроза опухоли – альфа 1 рекомбинантный	лекарственные формы для парентерального применения	
479.	Филграстим	лекарственные формы для парентерального применения	
480.	Пэгфилграстим	лекарственные формы для парентерального применения	
481.	Эмпэгфилграстим	лекарственные формы для парентерального применения	
Дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии			
482.	Кальция фолинат	лекарственные формы для парентерального применения	
483.	Месна	лекарственные формы для парентерального применения	
Средства, влияющие на структуру и минерализацию костей			
484.	Алендроновая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
485.	Золедоновая кислота	лекарственные формы для	

		парентерального применения	
486. *	Памидроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий	"Клинические рекомендации "Юношеский артрит с системным началом" "Клинические рекомендации "Системная красная волчанка" "Клинические рекомендации "Периодический синдром, ассоциированный с мутацией гена рецептора фактора некроза опухоли (TRAPS) (Другие уточненные нарушения с вовлечением иммунного механизма, не классифицированные в других рубриках)" "Клинические рекомендации "Криопирин-ассоциированные периодические синдромы (Другие уточненные нарушения с вовлечением иммунного механизма, не классифицированные в других рубриках)" "Клинические рекомендации "Семейная средиземноморская лихорадка (Наследственный семейный амилоидоз)" "Клинические рекомендации "Рак молочной железы" Приказ Минздрава России от 02.06.2022 N 376н "Об утверждении стандартов медицинской помощи взрослым при раке молочной железы"
487.	Деносумаб	лекарственные формы для парентерального применения	
488.	Нусинерсен	лекарственные формы для парентерального интратекального применения	
489.	Рисдиплам	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь	
490.	Стронция ранелат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь	
Препараты, регулирующие обмен кальция			
491.	Парикальцитол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
492.	Цинакалцет	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
493.	Этелькальцетид	лекарственные формы для парентерального применения	
Антианемические средства			
494.	Железа (III) гидроксид полимальтозат	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы, требующие разжевывания перед проглатыванием	
495.	Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс	лекарственные формы для парентерального применения	
496.	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	лекарственные формы для парентерального применения	
497.	Железа карбоксимальтозат	лекарственные формы для парентерального применения	
498.	Метоксиполиэтиленгликоль эпозтин бета	лекарственные формы для парентерального применения	
499.	Фолиевая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
500.	Дарбэпоэтин альфа	лекарственные формы для парентерального применения	

501.	Луспатерцент	лекарственные формы для парентерального применения	
502.	Роксадустат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
503.	Цианокобаламин	лекарственные формы для парентерального применения	
504.	Эпоэтин альфа	лекарственные формы для парентерального применения	
505.	Эпоэтин бета	лекарственные формы для парентерального применения	
Антитромботические средства			
506.	Алтеплаза	лекарственные формы для парентерального применения	
507.	Апиксабан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
508.	Варфарин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
509.	Гепарин натрия	лекарственные формы для парентерального применения	
510. *	Гепарин натрия + бензокаин + бензилникотинат	Мягкие лекарственные формы для местного наружного применения	Приказ Минздрава России от 30.06.2021 N 695н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при геморрое (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)" (Зарегистрировано в Минюсте России 14.07.2021 N 64259)
511.	Дабигатрана этексилат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
512.	Клопидогрел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
513.	Парнапарин натрия	лекарственные формы для парентерального применения	
514.	Проурокиназа	лекарственные формы для парентерального применения	
515.	Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лекарственные формы для парентерального применения	
516.	Ривароксабан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
517.	Селексипаг	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
518. *	Сулодексид	лекарственные формы для парентерального применения	"Клинические рекомендации "Варикозное расширение вен нижних конечностей" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Флебит и тромбофлебит поверхностных сосудов" (утв. Минздравом России) "Временные методические рекомендации "Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19). Версия 15 (22.02.2022)" (утв. Минздравом России)
519.	Тенектеплаза	лекарственные формы для парентерального применения	
520.	Тикагрелор	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
521. *	Фондапаринукс натрия	лекарственные формы для парентерального применения	"Методические рекомендации. Периоперационное ведение взрослых пациентов, получающих длительную

			<p>антитромботическую терапию"</p> <p>"Клинические рекомендации "Венозные осложнения во время беременности и послеродовом периоде. Акушерская тромбоэмболия" (утв. Минздравом России)</p> <p>"Клинические рекомендации "Варикозное расширение вен нижних конечностей" (утв. Минздравом России)</p> <p>"Клинические рекомендации "Флебит и тромбофлебит поверхностных сосудов" (утв. Минздравом России)</p> <p>"Клинические рекомендации "Острый инфаркт миокарда с подъемом сегмента ST электрокардиограммы" (утв. Минздравом России)</p> <p>"Клинические рекомендации "Хроническая сердечная недостаточность" (утв. Минздравом России)</p> <p>"Клинические рекомендации "Острый коронарный синдром без подъема сегмента ST электрокардиограммы" (утв. Минздравом России)</p> <p>"Временные методические рекомендации "Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19). Версия 15 (22.02.2022)" (утв. Минздравом России)</p> <p>"Клинические рекомендации "Острый лимфобластный лейкоз"</p> <p>"Клинические рекомендации "Синдром гипоплазии левых отделов сердца"</p> <p>"Клинические рекомендации "Аномалия развития коронарных сосудов"</p> <p>"Клинические рекомендации "Язвенный колит"</p> <p>"Клинические рекомендации "Лимфома маргинальной зоны"</p>
522. *	Эптифибатид	лекарственные формы для парентерального применения	<p>Приказ Минздрава России от 10.06.2021 N 612н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при остром инфаркте миокарда с подъемом сегмента ST электрокардиограммы (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)"</p> <p>Приказ Минздрава России от 02.03.2021 N 158н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при остром коронарном синдроме без подъема сегмента ST электрокардиограммы (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)"</p> <p>"Клинические рекомендации "Острый инфаркт миокарда с подъемом сегмента ST электрокардиограммы" (утв. Минздравом России)</p> <p>"Клинические рекомендации "Острый коронарный синдром без подъема сегмента ST электрокардиограммы" (утв. Минздравом России)</p>
523.	Эноксапарин натрия	лекарственные формы для парентерального применения	
524.	N-(5-Хлорпиридин-2-ил)-5-метил-2-(4-(N-метилацетимидаидо)бензамидо)бензамида гидрохлорид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением	
Гемостатические средства			
525.	Аминокапроновая кислота	лекарственные формы для парентерального применения	
526.	Апротинин	лекарственные формы для парентерального применения	

527. *	Антитромбин III	лекарственные формы для парентерального применения	"Клинические рекомендации "Венозные осложнения во время беременности и послеродовом периоде. Акушерская тромбоэмболия" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Острые миелоидные лейкозы" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Острые лимфобластные лейкозы" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Нейробластома"
528.	Транексамовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
529.	Ромиплостим	лекарственные формы для парентерального применения	
530.	фибриноген + тромбин	твердые лекарственные формы для местного применения	
531.	Антиингибиторный коагулянтный комплекс	лекарственные формы для парентерального применения	
532.	Менадиона натрия бисульфит	лекарственные формы для парентерального применения	
533.	Мороктоког альфа	лекарственные формы для парентерального применения	
534.	Нонаког альфа	лекарственные формы для парентерального применения	
535.	Октоког альфа	лекарственные формы для парентерального применения	
536.	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лекарственные формы для парентерального применения	
537.	Фактор свертывания крови VII	лекарственные формы для парентерального применения	
538.	Фактор свертывания крови VIII	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением лиофилизата для приготовления дисперсии для внутривенного введения пролонгированного высвобождения	
539.	Фактор свертывания крови IX	лекарственные формы для парентерального применения	
540.	Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лекарственные формы для парентерального применения	
541.	Факторы свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лекарственные формы для парентерального применения	
542.	Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лекарственные формы для парентерального применения	
543.	Эптаког альфа (активированный)	лекарственные формы для парентерального применения	
544.	Эфмороктоког альфа	лекарственные формы для парентерального применения	
545.	Элтромбопаг	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
546.	Этамзилат	лекарственные формы для парентерального и (или) наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	

547.	Эмицизумаб	лекарственные формы для парентерального применения	
Аминокислоты, кровезаменители и перфузионные растворы			
548.	Альбумин человека	лекарственные формы для парентерального применения	
549.	Аминокислоты для парентерального питания	лекарственные формы для парентерального применения	
550.	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	лекарственные формы для парентерального применения	
551.	Аминокислоты и их смеси	лекарственные формы для парентерального применения	
552.	Кетоаналоги аминокислот	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
553.	Вода для инъекций	жидкие лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для парентерального применения	
554.	Гидроксиэтилкрахмал	лекарственные формы для парентерального применения	
555.	Декстран	лекарственные формы для парентерального применения	
556.	Декстроза	лекарственные формы для парентерального применения	
557.	Декстроза + натрия хлорид + натрия цитрат + калия хлорид	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь	
558.	Желатин	лекарственные формы для парентерального применения	
559.	Жировые эмульсии для парентерального питания	лекарственные формы для парентерального применения	
560.	Калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	лекарственные формы для парентерального применения	
561.	Калия хлорид	лекарственные формы для парентерального применения	
562.	Калия ацетат + Кальция ацетат + Магния ацетат + Натрия ацетат + Натрия хлорид	лекарственные формы для парентерального применения	
563.	Магния сульфат	лекарственные формы для парентерального применения	
564.	Натрия гидрокарбонат	лекарственные формы для парентерального применения	
565.	Натрия хлорид	лекарственные формы для парентерального применения	
566.	Меглюмина натрия сукцинат	лекарственные формы для парентерального применения	
567.	Маннитол	лекарственные формы для ингаляционного применения; лекарственные формы для парентерального применения	
568.	Натрия лактата раствор сложный [калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат]	лекарственные формы для парентерального применения	
569.	Натрия хлорида раствор сложный [калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид]	лекарственные формы для парентерального применения	
570.	Натрия хлорид + калия хлорид + кальция	лекарственные формы для парентерального применения	

	хлорида Дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + Яблочная кислота		
571.	Растворы для перитонеального диализа	жидкие лекарственные формы для перитонеального диализа	
572. *	Левокарнитин	Жидкие лекарственные формы для приема внутрь	"Клинические рекомендации "Нарушения митохондриального бета-окисления жирных кислот" "Клинические рекомендации "Лекарственные поражения печени (ЛПП) у взрослых" "Клинические рекомендации "Пропионовая ацидемия/ацидурия" "Клинические рекомендации "Изовалериановая ацидемия/ацидурия" "Клинические рекомендации "Болезнь "кленового сиропа" "Клинические рекомендации "Глутаровая ацидурия тип 1" "Клинические рекомендации "Синдром дефицита Glut1" "Клинические рекомендации "Недостаточность 3-метилкротонил-КоА карбоксилазы (3-метилкротонилглицинурия, метилкротонил КоА карбоксилазная недостаточность)" "Клинические рекомендации "Рассеянный склероз"
Гиполипидемические средства			
573.	Аторвастатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
574. *	Розувастатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	"Клинические рекомендации "Ишемический инсульт и транзиторная ишемическая атака у взрослых" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Хроническая болезнь почек (ХБП)" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Острый инфаркт миокарда с подъемом сегмента ST электрокардиограммы" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Нарушения липидного обмена" "Клинические рекомендации "Неалкогольная жировая болезнь печени" "Клинические рекомендации "Стабильная ишемическая болезнь сердца"
575.	Симвастатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
576.	Фенофибрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением	
577.	Алирокумаб	лекарственные формы для парентерального применения	
578.	Эволокумаб	лекарственные формы для парентерального применения	
579.	Инклисиран	лекарственные формы для парентерального применения	
Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему			
580. *	Азаметония бромид	лекарственные формы для парентерального применения	
581. *	Азилсартана медоксомил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	Приказ Минздрава России от 02.11.2020 N 1193н "Об утверждении стандартов медицинской

			помощи взрослым при артериальной гипертензии" Приказ Минздрава России от 01.10.2020 N 1054н "Об утверждении стандартов медицинской помощи взрослым при сахарном диабете 2 типа"
582.	Алпростадил	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением лиофилизата для приготовления раствора для внутрикавернозного введения	
583.	Амбризентан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
584.	Амиодарон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
585.	Амлодипин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
586.	Атенолол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
587.	Ацетазоламид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
588.	Гидрохлоротиазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
589.	Бисопролол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
590.	Бозентан	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
591. *	Валсартан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	"Клинические рекомендации "Хроническая сердечная недостаточность" "Клинические рекомендации "Митральная недостаточность" "Клинические рекомендации "Острый инфаркт миокарда с подъемом сегмента ST электрокардиограммы" "Клинические рекомендации "Тетрада Фалло" "Клинические рекомендации "Острый коронарный синдром без подъема сегмента ST электрокардиограммы" "Клинические рекомендации "Неалкогольная жировая болезнь печени" "Клинические рекомендации "Артериальная гипертензия у взрослых" "Клинические рекомендации "Стабильная ишемическая болезнь сердца" "Клинические рекомендации "Легочная гипертензия, в том числе хроническая тромбоэмболическая легочная гипертензия"
592.	Валсартан + сакубитрил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
593.	Верапамил	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или	

		модифицированным высвобождением	
594.	Дигоксин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
595. *	Диосмин + Гесперидин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	"Клинические рекомендации "Нормальная беременность" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Геморрой" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Варикозное расширение вен нижних конечностей" (утв. Минздравом России) Приказ Минздрава России от 30.06.2021 N 695н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при геморрое (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)" Приказ Минздрава России от 29.08.2022 N 576н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при варикозном расширении вен нижних конечностей (диагностика и лечение)"
596. *	Диэтиламинопропионил этоксикарбониламинофенотиазин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	"Клинические рекомендации "Желудочковые нарушения ритма. Желудочковые тахикардии и внезапная сердечная смерть" (одобрены Минздравом России) "Клинические рекомендации "Наджелудочковые тахикардии" (одобрены Минздравом России) Приказ Минздрава России от 12.05.2021 N 435н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при фибрилляции и трепетании предсердий (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)" Приказ Минздрава России от 19.04.2021 N 370н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при наджелудочковых тахикардиях (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)"
597.	Добутагин	лекарственные формы для парентерального применения	
598.	Доксазозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением	
599.	Допамин	лекарственные формы для парентерального применения	
600.	Ивабрадин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
601.	Изосорбида динитрат	жидкие лекарственные формы для местного или местного подъязычного применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением	
602.	Изосорбид мононитрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением	
603.	Индапамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением	
604. *	Кандесартан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	"Клинические рекомендации "Миокардиты" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Стабильная

			<p>ишемическая болезнь сердца" (утв. Минздравом России)</p> <p>"Клинические рекомендации "Хроническая сердечная недостаточность" (утв. Минздравом России)</p> <p>Приказ Минздрава России от 28.04.2021 N 410н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при стабильной ишемической болезни сердца (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)"</p> <p>Приказ Минздрава России от 02.11.2020 N 1193н "Об утверждении стандартов медицинской помощи взрослым при артериальной гипертензии"</p> <p>Приказ Минздрава России от 01.10.2020 N 1054н "Об утверждении стандартов медицинской помощи взрослым при сахарном диабете 2 типа"</p> <p>Приказ Минздрава России от 01.10.2020 N 1053н "Об утверждении стандартов медицинской помощи взрослым при сахарном диабете 1 типа"</p> <p>Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1692н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при внутримозговом кровоизлиянии (консервативное лечение)"</p> <p>Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1740н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при инфаркте мозга"</p> <p>"Клинические рекомендации "Преэклампсия. Эклампсия. Отеки, протеинурия и гипертензивные расстройства во время беременности, в родах и послеродовом периоде"</p> <p>"Клинические рекомендации "Миокардиты"</p> <p>Приказ Минздрава России от 20.04.2022 N 272н (ред. от 30.07.2024)</p> <p>"Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при хронической сердечной недостаточности (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)"</p>
605.	Каптоприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
606.	Карведилол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
607.	Клонидин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
608.	Лаптаконитина гидробромид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
609. *	Лауромакрогол	лекарственные формы для парентерального применения;	<p>"Клинические рекомендации "Геморрой" (утв. Минздравом России)</p> <p>"Клинические рекомендации "Варикозное расширение вен нижних конечностей" (утв. Минздравом России)</p> <p>Приказ Минздрава России от 30.06.2021 N 695н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при геморрое (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)"</p> <p>"Клинические рекомендации "Мальформация</p>

			кровеносных сосудов головы и шеи "Клинические рекомендации "Доброкачественные образования головы и шеи"
610.	Левосимендан	лекарственные формы для парентерального применения	
611. *	Лерканидипин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	Приказ Минздрава России от 02.11.2020 N 1193н "Об утверждении стандартов медицинской помощи взрослым при артериальной гипертензии"
612.	Лизиноприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
613.	Лозартан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
614.	Мацитентан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
615.	Метилдопа	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
616.	Метопролол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением	
617.	Моксонидин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
618. *	Небиволол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	"Клинические рекомендации "Хроническая сердечная недостаточность" (утв. Минздравом России) Приказ Минздрава России от 28.04.2021 N 410н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при стабильной ишемической болезни сердца (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)" Приказ Минздрава России от 02.11.2020 N 1193н "Об утверждении стандартов медицинской помощи взрослым при артериальной гипертензии" "Клинические рекомендации "Фибрилляция и трепетание предсердий у взрослых" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Артериальная гипертензия у взрослых" "Клинические рекомендации "Стабильная ишемическая болезнь сердца" Приказ Минздрава России от 20.04.2022 N 272н (ред. от 30.07.2024) "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при хронической сердечной недостаточности (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)" "Клинические рекомендации "Фибрилляция и трепетание предсердий у взрослых"
619. *	Никетамид	лекарственные формы для парентерального применения;	"Клинические рекомендации "Острая интоксикация психоактивными веществами" (утв. Минздравом России) Приказ Минздрава России от 01.06.2022 N 375н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи взрослым при острой интоксикации психоактивными веществами (диагностика и лечение)"

620.	Нимодипин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
621.	Нитроглицерин	жидкие лекарственные формы для местного подязычного применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы для местного или местного подязычного применения	
622.	Нифедипин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением	
623.	Норэпинефрин	лекарственные формы для парентерального применения	
624.	Периндоприл	твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
625.	Прокаинамид	лекарственные формы для парентерального применения	
626.	Пропафенон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
627.	Пропранолол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
628.	Рамирил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
629.	Риоцигуат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
630. *	Силденафил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	"Клинические рекомендации "Эмболия амниотической жидкостью" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Болезнь Паркинсона, вторичный паркинсонизм и другие заболевания, проявляющиеся синдромом паркинсонизма" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Врожденная диафрагмальная грыжа" "Клинические рекомендации "Легочная гипертензия, в том числе хроническая тромбоэмболическая легочная гипертензия" "Клинические рекомендации "Бронхолегочная дисплазия" "Клинические рекомендации "Трансплантация сердца, наличие трансплантированного сердца, отмирание и отторжение трансплантата сердца"
631.	Соталол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
632. *	Телмисартан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	Приказ Минздрава России от 02.11.2020 N 1193н "Об утверждении стандартов медицинской помощи взрослым при артериальной гипертензии" Приказ Минздрава России от 01.10.2020 N

			1054н "Об утверждении стандартов медицинской помощи взрослым при сахарном диабете 2 типа" Приказ Минздрава России от 01.10.2020 N 1053н "Об утверждении стандартов медицинской помощи взрослым при сахарном диабете 1 типа" "Клинические рекомендации "Неалкогольная жировая болезнь печени"
633. *	Триметазидин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	"Клинические рекомендации "Хроническая болезнь почек (ХБП)" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Стабильная ишемическая болезнь сердца" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Хроническая сердечная недостаточность" (утв. Минздравом России) Приказ Минздрава России от 28.04.2021 N 410н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при стабильной ишемической болезни сердца (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)"
634.	Урапидил	лекарственные формы для парентерального применения	
635.	Фенилэфрин	лекарственные формы для парентерального применения	
636.	Эналаприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
637. *	Эналаприлат	лекарственные формы для парентерального применения	"Клинические рекомендации "Артериальная гипертензия у взрослых" (утв. Минздравом России) Приказ Минздрава России от 02.11.2020 N 1193н "Об утверждении стандартов медицинской помощи взрослым при артериальной гипертензии"
638.	Эпинефрин	лекарственные формы для парентерального применения	
639. *	Эплеренон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	"Клинические рекомендации "Хроническая болезнь почек (ХБП)" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Фибрилляция и трепетание предсердий у взрослых" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Легочная гипертензия, в том числе хроническая тромбоэмболическая легочная гипертензия" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Острый инфаркт миокарда с подъемом сегмента ST электрокардиограммы" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Стабильная ишемическая болезнь сердца" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Хроническая сердечная недостаточность" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Острый коронарный синдром без подъема сегмента ST электрокардиограммы" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Артериальная гипертензия у взрослых" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Сахарный диабет 2 типа у взрослых" (утв. Минздравом России)

			России)
640.	Эсмолол	лекарственные формы для парентерального применения	
641.	4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид	лекарственные формы для парентерального применения	
642.	Пентоксифиллин	лекарственные формы для парентерального применения	
643. *	Пентоксифиллин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	"Клинические рекомендации "Системный склероз" "Клинические рекомендации "Саркоидоз" "Клинические рекомендации "Краниальные мононейропатии у взрослых" "Клинические рекомендации "Хроническая болезнь почек (ХБП)"
644.	Спиронолактон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
645. *	Торасемид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	"Клинические рекомендации "Цирроз и фиброз печени" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Легочная гипертензия, в том числе хроническая тромбоэмболическая легочная гипертензия" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Миокардиты" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Хроническая сердечная недостаточность" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Хронический миелолейкоз" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Хронический вирусный гепатит В" "Клинические рекомендации "Частичный anomальный дренаж легочных вен (ЧАДЛВ)" "Клинические рекомендации "Перерыв дуги аорты. Двойная дуга аорты" "Клинические рекомендации "Тетрада Фалло" "Клинические рекомендации "Трехпредсердное сердце" "Клинические рекомендации "Врожденная митральная недостаточность (ВМН)"
646.	Фуросемид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
Диагностические средства			
Рентгеноконтрастные средства			
647.	Бария сульфат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь	
648.	Йоверсол	лекарственные формы для парентерального применения	
649.	Йогексол	лекарственные формы для местного ректального применения, и (или) парентерального применения, и (или) приема внутрь	
650.	Йомепрол	лекарственные формы для парентерального применения	
651.	Йопромид	лекарственные формы для парентерального применения	
652.	Натрия амидотризоат	лекарственные формы для	

		парентерального применения	
Контрастные средства для МРТ, парамагнитные контрастные средства			
653.	Гадобутрол	лекарственные формы для парентерального применения	
654.	Гадолиамид	лекарственные формы для парентерального применения	
655.	Гадобеновая кислота	лекарственные формы для парентерального применения	
656.	Гадоксетовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения	
657.	Гадопентетовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения	
658.	Гадотеровая кислота	лекарственные формы для парентерального применения	
659.	Гадотеридол	лекарственные формы для парентерального применения	
Флюоресцирующие средства			
660. *	Индигокармин	лекарственные формы для парентерального применения	"Клинические рекомендации "Недержание мочи" (одобрены Минздравом России) "Клинические рекомендации "Урогенитальные свищи"
Аллергены			
661.	Аллергены бактерий	лекарственные формы для парентерального применения	
662.	Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	лекарственные формы для парентерального применения	
663. *	Аллергены бытовые	лекарственные формы для парентерального применения	Приказ Минздрава России от 27.05.2022 N 358н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при бронхиальной астме (диагностика и лечение)" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.06.2022 N 69068) Приказ Минздрава России от 20.12.2021 N 1158н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при аллергическом рините (диагностика и лечение)" (Зарегистрировано в Минюсте России 04.02.2022 N 67153) "Клинические рекомендации "Атопический дерматит" (одобрены Минздравом России)
664. *	Аллергены грибов	лекарственные формы для парентерального применения	
665. *	Аллергены грибов и дрожжей	лекарственные формы для парентерального применения	
666. *	Аллергены деревьев пыльцевые	лекарственные формы для парентерального применения	
667. *	Аллергены животных	лекарственные формы для парентерального применения	
668. *	Аллергены насекомых	лекарственные формы для парентерального применения	
669. *	Аллергены пищевые	лекарственные формы для парентерального применения	
670. *	Аллергены трав пыльцевые	лекарственные формы для парентерального применения	
Антисептики и средства для дезинфекции			
Антисептики			
671. *	Бензилдиметил-миристоиламино-пропиламмоний	жидкие лекарственные формы для местного применения	
672.	Бриллиантовый зеленый (включен ТПГГ)	жидкие лекарственные формы для местного применения	
673.	Деготь + Трибромфенолята висмута и Висмута оксида комплекс (включен ТПГГ)	Мягкие лекарственные формы для местного применения	
674.	Йод + [калия йодид + этанол] включен ТПГГ	жидкие лекарственные формы для местного применения	
675.	Йод + калия йодид + глицерол	жидкие лекарственные формы для местного применения	
676. *	Октенидина дигидрохлорид + феноксиэтанол	жидкие лекарственные формы для местного применения	Приказ Минздрава России от 03.03.2022 N 133н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при кистах челюстно-лицевой области и шеи (диагностика и лечение)" Федеральные клинические рекомендации по неонатологии (разработаны РАСПМ)

			Клинические рекомендации по профилактике инфекций в области хирургического вмешательства (одобрены Минздравом РФ)
Средства, используемые для лечения заболеваний, сопровождающихся эрозивно-язвенными процессами в пищеводе, желудке и двенадцатиперстной кишке			
677. *	Алюминия фосфат	жидкие лекарственные формы для приема внутрь	"Клинические рекомендации "Роды одноплодные, родоразрешение путем кесарева сечения" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Язвенная болезнь" (утв. Минздравом России)
678.	Висмута трикалия дицитрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
679. *	Лансопризол	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	"Клинические рекомендации "Язвенная болезнь" "Клинические рекомендации "Язвенная болезнь желудка и/или двенадцатиперстной кишки" "Клинические рекомендации "Гастрит и дуоденит" "Клинические рекомендации "Лимфома маргинальной зоны" Приказ Минздрава России от 10.06.2021 N 611н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при язвенной болезни (диагностика и лечение)" .
680.	Омепразол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь	
681. *	Рабепразол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	Приказ Минздрава России от 10.06.2021 N 612н (ред. от 27.05.2022) "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при остром инфаркте миокарда с подъемом сегмента ST электрокардиограммы (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)" Приказ Минздрава России от 10.06.2021 N 611н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при язвенной болезни (диагностика и лечение)" Приказ Минздрава России от 02.03.2021 N 158н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при остром коронарном синдроме без подъема сегмента ST электрокардиограммы (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)" "Клинические рекомендации "Гастрит и дуоденит" (одобрены Минздравом России) "Клинические рекомендации "Химический ожог пищевода" (одобрены Минздравом России) "Клинические рекомендации "Острый инфаркт миокарда с подъемом сегмента ST электрокардиограммы" (одобрены Минздравом России) "Клинические рекомендации "Стабильная ишемическая болезнь сердца" (одобрены Минздравом России) "Клинические рекомендации "Острый коронарный синдром без подъема сегмента ST электрокардиограммы" (одобрены

			Минздравом России) "Клинические рекомендации "Язвенная болезнь" (одобрены Минздравом России) "Клинические рекомендации "Лимфома маргинальной зоны"
682. *	Ребамипид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	"Клинические рекомендации "Гастрит и дуоденит" (утв. Минздравом России) Приказ Минздрава России от 14.02.2023 N 49н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при гастрите и дуодените (диагностика и лечение)" "Клинические рекомендации "Язвенная болезнь" "Клинические рекомендации "Синдром раздраженного кишечника"
683.	Фамотидин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
684.	Эзомепразол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением	
Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта			
685.	Атропин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения	
686. *	Бенциклан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения	
687. *	Гиосцин бутилбромид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	"Клинические рекомендации "Синдром раздраженного кишечника" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Желчнокаменная болезнь" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Нормальные роды (роды одноплодные, самопроизвольное родоразрешение в затылочном предлежании)" "Клинические рекомендации "Хронический болевой синдром (ХБС) у взрослых пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи" Приказ Минздрава России от 22.02.2022 N 104н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при синдроме раздраженного кишечника (диагностика и лечение)"
688.	Дротаверин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
689.	Мебеверин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением	
690.	Метоклопрамид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
691.	Ондансетрон	жидкие лекарственные формы для	

		приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением	
692.	Платифиллин	лекарственные формы для парентерального применения	
693. *	Тримебутин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	"Клинические рекомендации "Гастрит и дуоденит" "Клинические рекомендации "Синдром раздраженного кишечника" Приказ Минздрава России от 14.02.2023 N 49н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при гастрите и дуодените (диагностика и лечение)" Приказ Минздрава России от 23.03.2022 N 199н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при дивертикулярной болезни (диагностика и лечение)" "Клинические рекомендации "Желчнокаменная болезнь" "Клинические рекомендации "Острые кишечные инфекции (ОКИ) у взрослых" Приказ Минздрава России от 22.02.2022 N 104н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при синдроме раздраженного кишечника (диагностика и лечение)"
Ферментные препараты			
694.	Агалсидаза альфа	лекарственные формы для парентерального применения	
695.	Агалсидаза бета	лекарственные формы для парентерального применения	
696.	Велаглуцераза альфа	лекарственные формы для парентерального применения	
697.	Галсульфаза	лекарственные формы для парентерального применения	
698.	Идурсульфаза	лекарственные формы для парентерального применения	
699.	Идурсульфаза бета	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением раствора для интрацеребровентрикулярного введения	
700.	Имиглуцераза	лекарственные формы для парентерального применения	
701.	Ларонидаза	лекарственные формы для парентерального применения	
702.	Панкреатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением	
703.	Себелипаза альфа	лекарственные формы для парентерального применения	
704.	Талиглуцераза альфа	лекарственные формы для парентерального применения	
Средства, используемые для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей			
705.	Адеметионин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением	
706.	Глицирризиновая кислота + фосфолипиды	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным	

		высвобождением	
707.	Урсодезоксихолевая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
708.	Янтарная кислота + меглумин +инозин +метионин +никотинамид	лекарственные формы для парентерального применения	
709. *	Орнитин	лекарственные формы для парентерального применения твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	"Клинические рекомендации "Цирроз и фиброз печени" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Алкогольная болезнь печени (АБП) у взрослых" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Лекарственные поражения печени (ЛПП) у взрослых" "Клинические рекомендации "Хронический вирусный гепатит В" "Клинические рекомендации "Неалкогольная жировая болезнь печени" Приказ Минздрава России от 10.11.2023 N 603н (ред. от 30.07.2024) "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при неалкогольной жировой болезни печени (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение) и о внесении изменения в стандарт специализированной медицинской помощи при других заболеваниях печени, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 ноября 2012 г. N 772н" Приказ Минздрава России от 28.12.2022 N 810н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при циррозе и фиброзе печени (диагностика и лечение)"
Прочие препараты для лечения заболеваний ЖКТ			
710.	Миглустат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
711.	Нитизинон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
712.	Сапроптерин	твердые лекарственные формы, диспергируемые или растворимые в растворителе для приема внутрь	
713.	Тиоктовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
Слабительные средства			
714.	Бисакодил	мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением	
715.	Сеннозиды А и В	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
716.	Лактулоза	жидкие лекарственные формы для приема внутрь	
717.	Макрогол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы,	

		предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь	
718. *	Натрия лаурилсульфоацетат+натрия цитрат+сорбитол	жидкие лекарственные формы для ректального введения;	Клинические рекомендации "Запор" Клинические рекомендации «Подготовка пациентов к эндоскопическим исследованиям желудочно-кишечного тракта»:
719. *	Прукалоприд	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением;	"Клинические рекомендации "Болезнь Паркинсона, вторичный паркинсонизм и другие заболевания, проявляющиеся синдромом паркинсонизма" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Запор" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Синдром раздраженного кишечника" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Ректоцеле" Приказ Минздрава России от 06.10.2022 N 652н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при запоре (диагностика и лечение)" Приказ Минздрава России от 22.02.2022 N 104н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при синдроме раздраженного кишечника (диагностика и лечение)"
Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты			
720.	Лоперамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, требующие разжевывания или растворения во рту перед проглатыванием	
721.	Смектит диоктаэдрический	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь	
722.	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь	
723. *	Кремния диоксид коллоидный	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь	"Временные методические рекомендации "Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19). Версия 18 (26.10.2023)" "Клинические рекомендации "Острая интоксикация психоактивными веществами" (одобрены Минздравом России) Приказ Минздрава России от 13.12.2023 N 681н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при остром гепатите В (диагностика и лечение)" Приказ Минздрава России от 07.12.2023 N 668н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при остром гепатите А (ГА)"

			<p>(диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)" Приказ Минздрава России от 01.06.2022 N 375н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи взрослым при острой интоксикации психоактивными веществами (диагностика и лечение)" "Клинические рекомендации "Отравление психотропными средствами, не классифицированное в других рубриках" "Клинические рекомендации "Психические и поведенческие расстройства, вызванные употреблением психоактивных веществ [алкоголя, опиоидов, каннабиноидов, седативных и снотворных веществ, кокаина, других стимуляторов (кроме кофеина), летучих растворителей, никотина, галлюциногенов и нескольких психоактивных веществ]. Острая интоксикация" "Клинические рекомендации "Острые кишечные инфекции (ОКИ) у взрослых" "Клинические рекомендации "Шигеллез" "Клинические рекомендации "Острый гепатит В (ГВ) у взрослых" "Клинические рекомендации "Сальмонеллез у взрослых"</p>
724. *	Симетикон	<p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением жидкие лекарственные формы для приема внутрь</p>	<p>"Клинические рекомендации "Синдром раздраженного кишечника" "Клинические рекомендации "Желчнокаменная болезнь" "Клинические рекомендации "Дивертикулярная болезнь"</p>
725.	Бифидобактерии бифидум	<p>мягкие лекарственные формы для местного вагинального или ректального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь и (или) местного применения</p>	
726. *	Бифидобактерии лонгум + энтерококкус фэциум	<p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p>	<p>Клинические рекомендации "Синдром раздраженного кишечника" Клинические рекомендации "Менингококковая инфекция"</p>
727.	Пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	<p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p>	
728. *	Итоприд	<p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p>	<p>"Клинические рекомендации "Желчнокаменная болезнь" "Клинические рекомендации "Гастрит и дуоденит" Приказ Минздрава России от 14.02.2023 N 49н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при гастрите и дуодените (диагностика и лечение)"</p>
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			
Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны			
729.	Бромокриптин	<p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p>	
730.	Ганиреликс	<p>лекарственные формы для парентерального применения</p>	
731.	Гидрокортизон	<p>жидкие лекарственные формы для наружного применения; лекарственные формы для</p>	

		парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического или наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
732. *	Гидрокортизон + лидокаин	лекарственные формы для парентерального применения жидкие лекарственные формы для местного применения;	Приказ Минздрава России от 10.02.2022 N 67н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при анальной трещине (диагностика и лечение)" "Клинические рекомендации "Язвенный колит"
733.	Гонадотропин хорионический	лекарственные формы для парентерального применения	
734.	Дексаметазон	лекарственные формы для парентерального применения; лекарственные формы для парентерального интравитреального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
735.	Десмопрессин	жидкие лекарственные формы для местного назального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта или требующие растворения во рту перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для местного подъязычного применения	
736. *	Каберголин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	"Клинические рекомендации "Синдром гиперстимуляции яичников" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Аменорея и олигоменорея" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Женское бесплодие" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Легочная гипертензия, в том числе хроническая тромбоэмболическая легочная гипертензия" (утв. Минздравом России)
737.	Кломифен	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
738.	Корифоллитропин альфа	лекарственные формы для парентерального применения	
739.	Ланреотид	лекарственные формы для парентерального применения	
740.	Левотироксин натрия	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
741. *	Менотропины	лекарственные формы для парентерального применения	"Клинические рекомендации "Аменорея и олигоменорея" "Клинические рекомендации "Аменорея и олигоменорея" "Клинические рекомендации "Женское бесплодие" "Клинические рекомендации "Синдром гиперстимуляции яичников" "Клинические рекомендации "Мужское бесплодие"
742.	Метилпреднизолон	лекарственные формы для	

		парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
743.	Октреотид	лекарственные формы для парентерального применения	
744.	Пасиреотид	лекарственные формы для парентерального применения	
745.	Преднизолон	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
746. *	Пропилтиоурацил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	"Клинические рекомендации "Острые и хронические тиреоидиты (исключая аутоиммунный тиреоидит)" (утв. Минздравом России) Приказ Минздрава России от 28.12.2021 N 1195н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при острых и хронических тиреоидитах (исключая аутоиммунный тиреоидит) Приказ Минздрава России от 31.08.2021 N 893н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при заболеваниях и состояниях, связанных с дефицитом йода" "Клинические рекомендации "Амиодарон-индуцированная дисфункция щитовидной железы" "Клинические рекомендации "Перикардиты"
747.	Соматропин	лекарственные формы для парентерального применения	
748.	Пэгвисомант	лекарственные формы для парентерального применения	
749.	Терипаратид	лекарственные формы для парентерального применения	
750.	Терлипрессин	лекарственные формы для парентерального применения	
751.	Тиамазол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
752.	Калия йодид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
753. *	Финеренон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	"Клинические рекомендации "Хроническая болезнь почек (ХБП)" "Клинические рекомендации "Артериальная гипертензия у взрослых" Приказ Минздрава России от 14.04.2025 N 203н "Об утверждении критериев оценки качества медицинской помощи"
754.	Флудрокортизон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
755.	Фоллитропин альфа	лекарственные формы для парентерального применения	
756.	Фоллитропин альфа + Лутропин альфа	лекарственные формы для парентерального применения	
757. *	Фоллитропин бета	лекарственные формы для парентерального применения	"Клинические рекомендации "Женское бесплодие" "Клинические рекомендации "Синдром гиперстимуляции яичников"
758. *	Хориогонадотропин альфа	лекарственные формы для парентерального применения	"Клинические рекомендации "Женское бесплодие"

			"Клинические рекомендации "Синдром гиперстимуляции яичников"
759.	Ципротерон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
760.	Цетрореликс	лекарственные формы для парентерального применения	
Андрогены и антиандрогены			
761.	Тестостерон	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения	
762.	Тестостерон [смесь эфиров]	лекарственные формы для парентерального применения	
Эстрогены и антиэстрогены			
763.	Дидрогестерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
764. *	Левоноргестрел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	"Клинические рекомендации "Рак тела матки и саркомы матки" "Клинические рекомендации "Дисменорея" "Клинические рекомендации "Острые порфирии" "Клинические рекомендации "Нормальный послеродовой период (послеродовая помощь и обследование)" "Клинические рекомендации "Предменструальный синдром" "Клинические рекомендации "Легочная гипертензия, в том числе хроническая тромбоэмболическая легочная гипертензия" "Клинические рекомендации "Эндометриоз" "Клинические рекомендации "Миома матки" "Клинические рекомендации "Аномальные маточные кровотечения" "Клинические рекомендации "Аменорея и олигоменорея" Клинические рекомендации "Полипы эндометрия"
765.	Норэтистерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
766.	Прогестерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
Эстрогены + гестагены			
767. *	Дезогестрел + Этинилэстрадиол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	Инструкция по применению препарата
Препараты для лечения сахарного диабета			
768.	Алоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
769.	Алоглиптин + пиоглитазон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
770.	Вилдаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
771.	Глибенкламид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением	
772.	Гликлазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением	
773.	Глюкагон	лекарственные формы для	

		парентерального применения	
774.	Гозоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
775.	Дапаглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
776.	Дулаглутид	лекарственные формы для парентерального применения	
777.	Инсулин деглудек	лекарственные формы для парентерального применения	
778.	Инсулин аспарт	лекарственные формы для парентерального применения	
779.	Инсулин деглудек + инсулин аспарт	лекарственные формы для парентерального применения	
780.	Инсулин аспарт двухфазный	лекарственные формы для парентерального применения	
781.	Инсулин гларгин	лекарственные формы для парентерального применения	
782.	Инсулин гларгин +ликсисенатид	лекарственные формы для парентерального применения	
783.	Инсулин глулизин	лекарственные формы для парентерального применения	
784.	Инсулин двухфазный человеческий [генно-инженерный]	лекарственные формы для парентерального применения	
785.	Инсулин детемир	лекарственные формы для парентерального применения	
786.	Инсулин лизпро	лекарственные формы для парентерального применения	
787.	Инсулин лизпро двухфазный	лекарственные формы для парентерального применения	
788.	Инсулин растворимый человеческий [генно-инженерный]	лекарственные формы для парентерального применения	
789.	Инсулин-изофан человеческий [генно-инженерный]	лекарственные формы для парентерального применения	
790.	Ипраглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
791.	Линаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
792.	Метформин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением	
793.	Репаглинид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
794.	Ситаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
795.	Саксаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
796.	Семаглутид	лекарственные формы для парентерального применения	
797.	Эмпаглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
798.	Эвоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
Средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи			
799.	Солифенацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным	

		высвобождением	
800.	Алфузозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением	
801.	Тамсулозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением	
802. *	Теразозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	"Клинические рекомендации "Почечная колика" "Клинические рекомендации "Мочекаменная болезнь" "Клинические рекомендации "Доброкачественная гиперплазия предстательной железы" (утв. Минздравом России) Приказ Минздрава России от 02.11.2020 N 1193н "Об утверждении стандартов медицинской помощи взрослым при артериальной гипертензии"
803.	Финастерид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
Средства терапии при почечной недостаточности и пересадке органов			
804. *	Дипиридамол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	"Клинические рекомендации "Ишемический инсульт и транзиторная ишемическая атака" "Клинические рекомендации "Геморрагический инсульт" "Клинические рекомендации "Серповидно-клеточные нарушения" Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1740н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при инфаркте мозга" Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1693н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при транзиторной ишемической атаке"
805.	Иммуноглобулин человека антицитомегаловирусный (включен в ТПГГ)	лекарственные формы для парентерального применения	Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1416н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при цитомегаловирусной болезни тяжелой степени тяжести" Приказ Минздрава России от 09.11.2012 N 706н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при узелковом полиартериите и родственных состояниях, других некротизирующих васкулопатиях, других системных поражениях соединительной ткани" Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 631н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при узелковом полиартериите и родственных состояниях, других некротизирующих васкулопатиях и других системных поражениях соединительной ткани" Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 617н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при дерматополимиозите"
Диуретики			
806. *	Золототысячника трава + любистока лекарственного корня +	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	Приказ Минздрава России от 04.08.2023 N 413н "Об утверждении стандартов первичной

	розмарина листья		медико-санитарной помощи взрослым при цистите " (Зарегистрировано в Минюсте России 31.08.2023 N 75031) "Клинические рекомендации "Мочекаменная болезнь" "Клинические рекомендации "Инфекция мочевых путей"
807. *	Толтеродин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	"Клинические рекомендации "Недержание мочи" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Нейрогенная дисфункция нижних мочевыводящих путей" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Доброкачественная гиперплазия предстательной железы" (утв. Минздравом России) Приказ Минздрава России от 23.12.2021 N 1173н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при недержании мочи (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)" Приказ Минздрава России от 04.08.2021 N 834н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при нейрогенной дисфункции нижних мочевыводящих путей (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)" "Клинические рекомендации "Когнитивные расстройства у лиц пожилого и старческого возраста" "Клинические рекомендации "Рассеянный склероз" "Клинические рекомендации "Болезнь Паркинсона, вторичный паркинсонизм и другие заболевания, проявляющиеся синдромом паркинсонизма"
Средства для лечения офтальмологических заболеваний			
808. *	Дексаметазон + Тобрамицин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения	Приказ Минздрава России от 10.06.2021 N 610н "Об утверждении стандартов медицинской помощи взрослым при увеальной меланоме" Приказ Минздрава России от 07.12.2020 N 1293н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при старческой катаракте (диагностика и лечение)" (Зарегистрировано в Минюсте России 15.02.2021 N 62493) Приказ Минздрава России от 11.02.2022 N 73н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при закрытой травме глаза (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)" Приказ Минздрава России от 25.02.2022 N 116н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при глаукоме первичной закрытоугольной (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)" Приказ Минздрава России от 25.02.2022 N 114н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при глаукоме первичной открытоугольной (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)" Приказ Минздрава России от 16.05.2022 N 329н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при инородном теле роговицы (диагностика и лечение)"
809. *	Пиклоксидин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического	"Клинические рекомендации "Травма глаза закрытая"

		применения	"Клинические рекомендации "Инородное тело роговицы" "Клинические рекомендации "Конъюнктивиты" Приказ Минздрава России от 16.05.2022 N 329н (ред. от 30.07.2024) "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при инородном теле роговицы (диагностика и лечение)" Приказ Минздрава России от 14.06.2022 N 406н "Об утверждении стандарта медицинской помощи детям при инородном теле роговицы (диагностика и лечение)" Приказ Минздрава России от 12.10.2021 N 981н "Об утверждении стандарта медицинской помощи детям при ожогах глаз (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)" Приказ Минздрава России от 10.09.2021 N 920н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при ожогах глаз (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)" Приказ Минздрава России от 10.06.2021 N 610н "Об утверждении стандартов медицинской помощи взрослым при увеальной меланоме"
810. *	Поливиниловый спирт+повидон	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения	Инструкция по применению препарата
811.	Пилокарпин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения	
812.	Дорзоламид	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения	
813.	Тимолол	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения	
814.	Тафлупрост	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения	
815.	Оксибупрокаин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения	
816.	Гипромеллоза	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения	
817.	Бролуцизумаб	лекарственные формы для парентерального внутриглазного применения	
818.	Ранибизумаб	лекарственные формы для парентерального внутриглазного применения	
819.	Тропикамид	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения	
820. *	Тропикамид + Фенилэфрин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения	"Клинические рекомендации "Миопия" (одобрены Минздравом России) Приказ Минздрава России от 02.06.2021 N 567н "Об утверждении стандарта медицинской помощи детям при миопии (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)" "Клинические рекомендации "Увеиты неинфекционные"
Средства, влияющие на матку			

821.	Атозибан	лекарственные формы для парентерального применения	
822.	Гексопреналин	лекарственные формы для парентерального применения	
823.	Динопростон	мягкие лекарственные формы для местного применения, за исключением системы вагинальной терапевтической	
824.	Карбетоцин	лекарственные формы для парентерального применения	
825.	Мизопростол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
826. *	Мифепристон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	Инструкция по применению препарата
827.	Окситоцин	лекарственные формы для парентерального применения	
828.	Натамицин	мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения	
Средства, влияющие на органы дыхания			
829.	Аклидиния бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения	
830.	Аклидиния бромид+ формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения	
831.	Амброксол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь и (или) ингаляционного применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы для рассасывания в полости рта	
832.	Аминофиллин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
833.	Бенрализумаб	лекарственные формы для парентерального применения	
834.	Беклометазон	жидкие лекарственные формы для местного назального применения; лекарственные формы для ингаляционного применения	
835.	Беклометазон + Формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения	
836.	Беклометазон+ гликопиррония бромид + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения	
837.	Будесонид	жидкие лекарственные формы для местного назального применения; лекарственные формы для ингаляционного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением, за исключением гранул кишечнорастворимых и таблеток кишечнорастворимых с пролонгированным высвобождением, покрытых пленочной оболочкой	
838. *	Будесонид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением (гранулы кишечнорастворимые и таблетки кишечнорастворимые с	"Клинические рекомендации "Язвенный колит" (одобрены Минздравом России) "Клинические рекомендации "Болезнь Крона" (одобрены Минздравом России)

		пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой)	
839.	Будесонид + Формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения	
840.	Будесонид + гликопиррония бромид + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения	
841.	Вилантерол+ флутиказона фураат	лекарственные формы для ингаляционного применения	
842.	Вилантерол+ умеклидиния бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения	
843.	Вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фураат	лекарственные формы для ингаляционного применения	
844.	Гликопиррония бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения	
845.	Гликопиррония бромид + индакатерол	лекарственные формы для ингаляционного применения	
846.	Гликопиррония бромид + индакатерол+ мометазон	лекарственные формы для ингаляционного применения	
847.	Индакатерол	лекарственные формы для ингаляционного применения	
848.	Ипратропия бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения	
849.	Ипратропия бромид + Фенотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения	
850.	Ксилометазолин	жидкие лекарственные формы для местного назального применения	
851.	Кромоглициевая кислота	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для ингаляционного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
852.	Меполизумаб	лекарственные формы для парентерального применения	
853.	Олодательол + тиотропия бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения	
854.	Омализумаб	лекарственные формы для парентерального применения	
855.	Салметерол + Флутиказон	лекарственные формы для ингаляционного применения	
856.	Сальбутамол	лекарственные формы для ингаляционного применения	
857.	Тезепелумаб	лекарственные формы для парентерального применения	
858.	Тиотропия бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения	
859.	Формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения	
860.	Ацетилцистеин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для ингаляционного и парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые или растворяемые в растворителе для приема внутрь;	

		твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь	
861.	Берактант	лекарственные формы для эндотрахеального применения	
862.	Дорназа альфа	лекарственные формы для ингаляционного применения	
863.	Ивакафтор+ лумакафтор	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
864.	Порактант альфа	лекарственные формы для эндотрахеального применения	
865.	Таурактант	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для ингаляционного, и (или) эндобронхиального, и (или) эндотрахеального применения	
866.	Тирозил-D-аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина сукцинат	лекарственные формы для ингаляционного и парентерального применения	
867. *	Сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления лекарственных форм для эндотрахеального применения	"Клинические рекомендации "Синдром дыхательного расстройства у новорожденного"
Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия			
868. *	Кальция хлорид	лекарственные формы для парентерального применения	"Клинические рекомендации "Послеродовое кровотечение" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Хроническая болезнь почек (ХБП)" (утв. Минздравом России)
Витамины и минеральные добавки			
869. *	Альфа-токоферола ацетат	жидкие лекарственные формы для приема внутрь;	Клинические рекомендации "Острый гепатит В (ГВ) у взрослых" "Клинические рекомендации "Неалкогольная жировая болезнь печени" Клинические рекомендации "Саркоидоз" Клинические рекомендации "Простой герпес (ПГ) у взрослых" Клинические рекомендации "Грипп" Клинические рекомендации "Краниальные мононейропатии у взрослых" "Клинические рекомендации "Преждевременные роды"
870.	Аскорбиновая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь, за исключением таблеток шипучих	
871.	Кальция глюконат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
872.	Колекальциферол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь	
873. *	Кальция карбонат + колекальциферол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	"Клинические рекомендации "Остеопороз" "Клинические рекомендации "Патологические переломы, осложняющие остеопороз"

			"Клинические рекомендации "Кистозный фиброз (муковисцидоз)" "Клинические рекомендации "Гипопаратиреоз у взрослых" "Клинические рекомендации "Первичный гиперпаратиреоз" "Клинические рекомендации "Язвенный колит" "Клинические рекомендации "Болезнь Крона"
874.	Альфакальцидол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
875.	Кальцитриол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
876.	Калия и магния аспарагинат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
877. *	Натрия бензоат	твердые лекарственные формы для приема внутрь	"Клинические рекомендации "Изовалериановая ацидемия/ацидурия" "Клинические рекомендации "Другие виды нарушения обмена аминокислот с разветвленной цепью (Метилмалоновая ацидемия/ацидурия)" "Клинические рекомендации "Нарушения митохондриального бета-окисления жирных кислот" "Клинические рекомендации "Пропионовая ацидемия/ацидурия"
878. *	Никотиновая кислота	лекарственные формы для парентерального применения	"Клинические рекомендации "Воздействие вибрации (Вибрационная болезнь)" "Клинические рекомендации "Алкогольная болезнь печени" "Клинические рекомендации "Отморожение. Гипотермия. Другие эффекты воздействия низкой температуры"
879.	Пиридоксин	лекарственные формы для парентерального применения	
880. *	Поливитамины [парентеральное введение]	лекарственные формы для парентерального применения	"Клинические рекомендации "Острый гепатит В (ГВ) у взрослых" "Клинические рекомендации "Острый гепатит С (ОГС) у взрослых"
881.	Ретинол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь и (или) наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
882.	Тиамин	лекарственные формы для парентерального применения	
883. *	Убидекаренон	жидкие лекарственные формы для приема внутрь	"Клинические рекомендации "Синдром слабости синусового узла" "Клинические рекомендации "Хроническая сердечная недостаточность у детей" "Клинические рекомендации "Мигрень" "Клинические рекомендации "Синдром дефицита Glut1"
Прочие препараты			
884.	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная)	лекарственные формы для парентерального применения	

	кольцевая двуцепочечная)		
885. *	Декспантенол	мягкие лекарственные формы для наружного применения	"Клинические рекомендации "Экзема" Клинические рекомендации "Ожоги глаз" "Клинические рекомендации "Краниальные мононейропатии у взрослых" "Клинические рекомендации "Травма глаза закрытая" "Клинические рекомендации "Инородное тело роговицы"
886. *	Вазелин	мягкие лекарственные формы для наружного применения	"Клинические рекомендации "Меланоформный невус" (одобрены Минздравом России) "Клинические рекомендации "Недостаточность питания (мальнутриция) у пациентов пожилого и старческого возраста" (одобрены Минздравом России)
887. *	Облепихи масло	мягкие лекарственные формы для наружного применения; жидкие лекарственные формы для наружного применения;	"Клинические рекомендации "Рак носоглотки" (одобрены Минздравом России) "Клинические рекомендации "Рак гортани" (одобрены Минздравом России) "Клинические рекомендации "Злокачественные новообразования полости рта" (одобрены Минздравом России) "Клинические рекомендации "Рак ротоглотки" (одобрены Минздравом России) Инструкция по применению препарата
Антидоты			
888.	Димеркаптопропансульфонат натрия	лекарственные формы для парентерального применения	
889.	Дефerasиpокс	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
890. *	Идаруцизумаб	лекарственные формы для парентерального применения	"Клинические рекомендации "Фибрилляция и трепетание предсердий у взрослых" (утв. Минздравом России) Приказ Минздрава России от 12.05.2021 N 435н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при фибрилляции и трепетании предсердий (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)" "Клинические рекомендации "Ишемический инсульт и транзиторная ишемическая атака у взрослых" (утв. Минздравом России)
891.	Калий-железо гексацианоферрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением	
892.	Кальция тринатрия пентетат	лекарственные формы для ингаляционного и (или) парентерального применения	
893.	Карбоксим	лекарственные формы для парентерального применения	
894.	Налоксон	лекарственные формы для парентерального применения	
895.	Натрия тиосульфат	лекарственные формы для парентерального применения	
896.	Протаминa сульфат	лекарственные формы для парентерального применения	
897.	Сугаммадекс	лекарственные формы для парентерального применения	
898.	Цинка бисвинилмидазола диацетат	лекарственные формы для парентерального применения	
Средства для лечения гиперфосфатемии и гиперкалиемии			
899.	Севеламер	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным	

		высвобождением	
900.	Кальция полистиролсульфонат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь	
901.	Комплекс β-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	твердые лекарственные формы, требующие разжевывания перед проглатыванием	
Экстемпоральные формы, изготовленные в аптечных организациях по требованиям медицинских организаций			
Реагенты для проведения диагностических исследований в клинико-диагностической, бактериологической лабораториях, МГК.			

Примечание: Лекарственные препараты, не включенные в Перечень ЖНВЛП, утвержденный Распоряжением Правительства РФ от 18.12.2025 г. №3867-р.