

Министерство здравоохранения Удмуртской Республики

Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики  
«Первая республиканская клиническая больница»

**П Р И К А З**

г. Ижевск

29.01.2024

п. 83

**О формулярном перечне  
лекарственных препаратов и медицинских изделий  
для оказания медицинской помощи в  
БУЗ УР «1РКБ МЗ УР» на 2024 год**

В соответствии с Постановлением Правительства Удмуртской Республики от 29.12.2023г. № 890 «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Удмуртской Республики на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов», Распоряжением Правительства РФ от 12.10.2019 г. №2406-р «Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, а также перечней лекарственных препаратов для медицинского применения и минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи» (в ред. распоряжений Правительства РФ от 26.04.2020 N 1142-р, от 12.10.2020 N 2626-р, от 23.11.2020 N 3073-р, от 23.12.2021 N 3781-р, от 30.03.2022 N 660-р, от 24.08.2022 N 2419-р, от 06.10.2022 N 2927-р, от 24.12.2022 N 4173-р, от 09.06.2023 N 1508-р), приказом БУЗ УР «1 РКБ МЗ УР» от 13.01.2023 г. № 42 «О формулярной комиссии БУЗ УР «1 РКБ МЗ УР»»

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить:

1.1. Формулярный перечень лекарственных препаратов для оказания медицинской помощи в БУЗ УР «1 РКБ МЗ УР» на 2024 год (приложение №1).

1.2. Перечень реагентов и медицинских изделий для выполнения лабораторных, микробиологических и молекулярно-генетических исследований в клиничко-диагностической лаборатории (приложение №2)

1.3. Перечень реагентов и медицинских изделий для выполнения микробиологических исследований в бактериологической лаборатории (приложение №3).

2. Считать утратившим силу приказ БУЗ УР «1РКБ МЗ УР» от 02.02.2023 № 111 «О формулярном перечне лекарственных препаратов и медицинских изделий для оказания медицинской помощи в БУЗ УР «1 РКБ МЗ УР на 2023 год».

3. Контроль за исполнением приказа возложить на зам. главного врача по медицинской части О.В. Муравцеву, зам. главного врача по хирургии А.В.Кобелева, зам. главного врача по амбулаторно-поликлинической помощи Т.Ю.Байдалину, первого заместителя главного врача Е.П.Сахабутдинову, руководителя по педиатрической помощи Н.Н.Попову, руководителя РСЦ Н.В.Комиссарову, руководителя службы по ЛО и ФД С.В.Жданову, главную медицинскую сестру Т.Г.Скворцову.

Главный врач



В.В.Ватулин



**Формулярный перечень  
лекарственных препаратов для оказания медицинской помощи  
в БУЗ УР «1 РКБ МЗ УР» на 2024 год**

N п/п	Международное непатентованное наименование (МНН) или торговое наименование (ТН), группировочное наименование (ГН) в случае отсутствия МНН		Стандарты медицинской помощи, утвержденные МЗ РФ (или МЗ СР РФ), включающие лекарственные препараты сверх Перечня ЖНВЛП
<b>Анестетики, препараты для общей анестезии</b>			
1.	<b>Галотан</b>	жидкость для ингаляций	
2.	<b>Динитрогена оксид</b>	Газ сжатый	
3.	<b>Десфлуран</b>	Жидкость для ингаляций	
4.	<b>Кетамин</b>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
5.	<b>Кислород</b>	Газ сжатый	
6.	<b>Натрия оксибутират</b>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
7.	<b>Пропофол</b>	эмульсия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий	
8.	<b>Севофлуран</b>	жидкость для ингаляций	
9.	<b>Тиопентал натрия</b>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	
<b>Местные анестетики</b>			
10.	<b>Артикаин + Эпинефрин</b>	Раствор для инъекций	Приказ Минздрава России от 28.12.2012 N 1590н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при эксфолиативном дерматите" Приказ Минздрава России от 28.12.2012 N 1591н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при тяжелых формах локализованной склеродермии"
11.	<b>Бупивакаин</b>	раствор для интраокулярного введения; раствор для инъекций	
12.	<b>Левобупивакаин</b>	раствор для инъекций	
13.	<b>Лидокаин</b>	гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный	
14.	<b>Лидокаин + хлоргексидин</b>	Раствор для инъекций	Приказ Минздрава России от 1.07.2015 г. № 403ан « Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях предстательной железы» Приказ Минздрава России от 24.12.2012 г. № 1471н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях ободочной кишки II-IV стадии (паллиативное лечение)» Приказ Минздрава России от 10.02.2022 N 67н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при анальной трещине (диагностика и лечение)"
15.	<b>Прокаин</b>	раствор для инъекций	
16.	<b>Ропивакаин</b>	раствор для инъекций	
<b>Миорелаксанты</b>			
17.	<b>Баклофен</b>	раствор для интраокулярного введения; таблетки	
18.	<b>Ботулинический токсин типа А</b>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения	



		лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	
19.	<b>Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс</b>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутримышечного введения	
20.	<b>Пипекурония бромид</b>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
21.	<b>Рокурония бромид</b>	раствор для внутривенного введения	
22.	<b>Суксаметония хлорид и йодид</b>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
23.	<b>Тизанидин</b>	Капсулы с модифицированным высвобождением, таблетки.	
<b>Опиоидные анальгетики и анальгетики смешанного действия</b>			
24.	<b>Бупренорфин</b>	раствор для инъекций	
25.	<b>Морфин</b>	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
26.	<b>Налоксон + оксикодон</b>	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
27.	<b>Пропионилфенилэтокс изтилпиперидин</b>	таблетки защечные таблетки подъязычные	
28.	<b>Грамадол</b>	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
29.	<b>Тримеперидин</b>	раствор для инъекций; таблетки	
30.	<b>Фентанил</b>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система; пластырь трансдермальный	
<b>Другие анальгетики и антипиретики, противовоспалительные и противоревматические препараты</b>			
31.	<b>Ацетилсалициловая кислота</b>	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	
32.	<b>Декскетопрофен</b>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
33.	<b>Диклофенак</b>	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;	

		<p>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением</p>	
34.	<b>Ибупрофен</b>	<p>гель для наружного применения;</p> <p>гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;</p> <p>капсулы;</p> <p>крем для наружного применения;</p> <p>мазь для наружного применения;</p> <p>раствор для внутривенного введения;</p> <p>суппозитории ректальные;</p> <p>суппозитории ректальные (для детей);</p> <p>суспензия для приема внутрь;</p> <p>суспензия для приема внутрь (для детей);</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>ТАБЛЕТКИ С ПРОЛОНГИРОВАННЫМ ВЫСВОБОЖДЕНИЕМ, ПОКРЫТЫЕ ПЛЕНОЧНОЙ ОБОЛОЧКОЙ</p>	
35.	<b>Кетопрофен</b>	<p>капсулы;</p> <p>капсулы пролонгированного действия;</p> <p>капсулы с модифицированным высвобождением;</p> <p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>раствор для инфузий и внутримышечного введения;</p> <p>суппозитории ректальные;</p> <p>таблетки;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия;</p> <p>таблетки с модифицированным высвобождением</p>	
36.	<b>Кеторолак</b>	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>раствор для внутримышечного введения;</p> <p>таблетки;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>	



37.	Лорноксикам	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	Приказ Министерства здравоохранения РФ от 7 ноября 2012 г. N 653н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при дегенеративных заболеваниях позвоночника и спинного мозга" Приказ Министерства здравоохранения РФ от 24 декабря 2012 г. N 1547н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при поражении межпозвоночного диска и других отделов позвоночника с радикулопатией (консервативное лечение)" 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)
38.	Парацетамол	раствор для инфузий; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); раствор для приема внутрь раствор для приема внутрь для детей суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
39.	Пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
<b>Противоподагрические препараты</b>			
40.	Аллопуринол	таблетки	
<b>Кишечные противовоспалительные средства</b>			
41.	Месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь	
42.	Сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
<b>Антигистаминные средства системного действия</b>			
43.	Дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки	
44.	Лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки	
45.	Хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки	



46.	<b>Цетиризин</b>	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
<b>Средства, влияющие на центральную нервную систему</b>			
<b>Противоэпилептические препараты</b>			
47.	<b>Бензобарбитал</b>	Таблетки	
48.	<b>Бриварацетам</b>	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
49.	<b>Фенитоин</b>	Таблетки	
50.	<b>Этосуксимид</b>	Капсулы	
51.	<b>Вальпроевая кислота</b>	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
52.	<b>Габапентин</b>	Капсулы	<p>Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1744н <u>"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при мононевропатиях конечностей (консервативное лечение)"</u></p> <p>Приказ Минздрава России от 28.12.2012 N 1620н <u>"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при сахарном диабете с синдромом диабетической стопы (критическая ишемия)"</u></p> <p>Приказ Минздрава России от 28.12.2012 N 1583н <u>"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при болезни Паркинсона, требующей стационарного лечения в связи с нестабильной реакцией на противопаркинсонические средства"</u></p> <p>Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1518н <u>"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при органических, включая симптоматические, психических расстройствах, депрессивных и тревожных расстройствах в связи с эпилепсией"</u></p> <p>Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1537н <u>"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при хронической воспалительной демиелинизирующей полиневропатии"</u></p> <p>Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1547н <u>"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при поражении межпозвоночного диска и других отделов позвоночника с радикулопатией (консервативное лечение)"</u></p> <p>Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1543н <u>"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при полиневропатии с системными поражениями соединительной ткани"</u></p> <p>Приказ Минздрава России от 20.12.2012 N 1264н <u>"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при последствиях позвоночно-спинномозговой травмы на шейном, грудном, поясничном уровнях"</u></p>
53.	<b>Зонисамид</b>	Капсулы	<p><u>"Клинические рекомендации "Эпилепсия и эпилептический статус у взрослых и детей" (одобрены Минздравом России)</u></p> <p><u>"Клинические рекомендации "Ишемический инсульт и транзиторная ишемическая атака у взрослых" (одобрены Минздравом России)</u></p> <p>Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1541н <u>"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при эпилепсии" (Зарегистрировано в Минюсте России 05.03.2013 N 27456)</u></p>



54.	<b>Карбамазепин</b>	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
55.	<b>Клоназепам</b>	Таблетки	
56.	<b>Оксакарбазепин</b>	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
57.	<b>Лакосамид</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
58.	<b>Леветирацетам</b>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
59.	<b>Перампанел</b>	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
60.	<b>Прегабалин</b>	Капсулы	
61.	<b>Топирамат</b>	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
62.	<b>Фенобарбитал</b>	таблетки;	
<b>Противопаркинсонические препараты</b>			
63.	<b>Амантадин</b>	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
64.	<b>Бипериден</b>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки	
65.	<b>Леводопа + Бенсеразид</b>	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые	
66.	<b>Леводопа + Карбидопа</b>	таблетки	
67.	<b>Пирибедил</b>	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
68.	<b>Прамипексол</b>	таблетки; таблетки пролонгированного действия	
69.	<b>Тригексифенидил</b>	Таблетки	
<b>Психолептики</b>			
<b>Анксиолитики</b>			
70.	<b>Аминофенил-масляная кислота</b>		Приказ Минздрава России от 17.05.2016 N 300н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при пагубном употреблении психоактивных веществ" Приказ Минздрава России от 17.05.2016 N 302н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при синдроме зависимости, вызванном употреблением психоактивных веществ" Приказ Минздрава России от 16.06.2015 N 349н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при детском церебральном параличе (фаза медицинской реабилитации)"
71.	<b>Бромдигидрохлорфенил бензодиазепин</b>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта.	
72.	<b>Гидроксизин</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
73.	<b>Диазепам</b>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	



74.	<b>Золиклон</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
75.	<b>Лоразепам</b>	таблетки, покрытые оболочкой	
76.	<b>Оксазепам</b>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
77.	<b>Мидазолам</b>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
78.	<b>Нитразепам</b>	таблетки	
<b>Антипсихотические средства</b>			
79.	<b>Галоперидол</b>	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки	
80.	<b>Дексметомидин</b>	Концентрат для приготовления раствора для инфузий	"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)
81.	<b>Дроперидол</b>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций	
82.	<b>Зуклопентиксол</b>	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
83.	<b>Карипразин</b>	Капсулы	
84.	<b>Кветиапин</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
85.	<b>Левомепромазин</b>	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой	
86.	<b>Луразидон</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
87.	<b>Оланзапин</b>	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
88.	<b>Перициазин</b>	капсулы; раствор для приема внутрь	
89.	<b>Рисперидон</b>	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
90.	<b>Перфеназин</b>	таблетки, покрытые оболочкой	
91.	<b>Палиперидон</b>	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	
92.	<b>Сертиндол</b>	таблетки, покрытые оболочкой	
93.	<b>Сульпирид</b>	капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	



94.	<b>Тиоридазин</b>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
95.	<b>Трифлуоперазин</b>	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
96.	<b>Флупентиксол</b>	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
97.	<b>Флуфеназин</b>	раствор для внутримышечного введения (масляный)	
98.	<b>Хлорпромазин</b>	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
99.	<b>Хлорпротиксен (включен ТПГГ)</b>	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
<b>Психоаналептики (антидепрессанты, психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты)</b>			
100.	<b>Агомелатин</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
101.	<b>Амитриптилин</b>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
102.	<b>Винпоцетин</b>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
103.	<b>Глицин</b>	таблетки защечные; таблетки подъязычные таблетки защечные и подъязычные	
104.	<b>Импипрамин</b>	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
105.	<b>Кломипрамин</b>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
106.	<b>Кофенин</b>	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения	
107.	<b>Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин</b>	капли назальные	
108.	<b>Пароксетин</b>	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
109.	<b>Пипофезин</b>	таблетки;	
110.	<b>Пирацетам</b>	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
111.	<b>Полипептид коры головного мозга скота</b>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения	
112.	<b>Сертралин</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
113.	<b>Флуоксетин</b>	капсулы;	



		таблетки	
114.	Фонтурацетам	таблетки	
115.	Церебролизин	раствор для инъекций	
116.	Цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	
<b>Препараты для лечения деменции</b>			
117.	Мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
<b>Средства для лечения опиоидных наркоманий и алкоголизма</b>			
118.	Налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой	
<b>Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы</b>			
119.	Бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки	
120.	Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
121.	Кофеина цитрат	Раствор для внутривенного введения и приема внутрь	Инструкция по применению препарата (единственное показание - Лечение первичного апноэ (остановки дыхания) у недоношенных новорожденных) Клинические рекомендации «Апноэ недоношенных новорожденных» 2023 года
122.	Тетрабензалин	Таблетки	
123.	Толперизон	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1692н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при внутримозговом кровоизлиянии (консервативное лечение)" Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1740н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при инфаркте мозга"  Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1409н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при остром рассеянном энцефаломиелите" Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1547н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при поражении межпозвоночного диска и других отделов позвоночника с радикулопатией (консервативное лечение)" Приказ Минздрава России от 20.12.2012 N 1264н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при последствиях позвоночно-спинномозговой травмы на шейном, грудном, поясничном уровнях"
124.	Холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь	
125.	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
<b>Антихолинэстеразные средства</b>			
126.	Галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
127.	Ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь	
128.	Неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки	



129.	<b>Пиридостигмина бромид</b>	таблетки	
<b>Противомикробные препараты системного действия</b>			
<b>Антибактериальные препараты системного действия</b>			
130.	<b>Азитромицин</b>	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
131.	<b>Азтреонам</b>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	Клинические рекомендации "Острый холецистит" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Кистозный фиброз (муковисцидоз)" (одобрены Минздравом России) "Временные методические рекомендации "Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19). Версия 18 (26.10.2023)" (утв. Минздравом России) Приказ Минздрава России от 02.06.2022 N 377н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при кистозном фиброзе (муковисцидозе) (диагностика и лечение)" Приказ Минздрава России от 27.05.2022 N 356н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при остром холецистите (диагностика и лечение)" Приказ Минздрава России от 06.08.2021 N 835н "Об утверждении стандарта медицинской помощи детям при кистозном фиброзе (муковисцидозе) (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)"
132.	<b>Амикацин</b>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения	
133.	<b>Амоксициллин</b>	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
134.	<b>Амоксициллин + Клавулановая кислота</b>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	
135.	<b>Ампициллин</b>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки	



136.	Ампициллин + [Сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	
137.	Бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;	
138.	Бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения	
139.	Бензилдиметил 3-миристоламинопропил аммоний хлорид моногидрат (включен ТПГТ)	Раствор для наружного применения	
140.	Биапенем	порошок для приготовления раствора для инфузий	Временные методические рекомендации "Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19). Версия 18 (26.10.2023)" (утв. Минздравом России)
141.	Ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приема внутрь	
142.	Гентамицин	капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
143.	Гидроксиметилхиноксалиндиоксид	Раствор для инфузий и наружного применения	"Клинические рекомендации "Ожоги термические и химические. Ожоги солнечные. Ожоги дыхательных путей" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Острые и хронические тиреоидиты (исключая аутоиммунный тиреоидит)" (утв. Минздравом России)
144.	Дапсон	Таблетки	
145.	Даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;	
146.	Джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
147.	Диоксометилтетрагидропиримидин + Хлорамфеникол	мазь	"Клинические рекомендации "Ожоги термические и химические. Ожоги солнечные. 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"
148.	Деготь +трибромфенолята висмута и висмута оксида комплекс (включен ТПГТ)	Мазь для наружного применения	
149.	Доксициклин	капсулы;	



		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые	
150.	Дорипенем	Порошок для приготовления раствора для инфузий	Приказ Минздрава России от 28.12.2012 N 1592н <u>"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при плеврите"</u> Приказ Минздрава России от 28.12.2012 N 1594н <u>"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при интерстициальных заболеваниях легких"</u> Приказ Минздрава России от 28.12.2012 N 1596н <u>"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при бронхоэктатической болезни"</u> Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1396н <u>"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при остром промиелоцитарном лейкозе в стадии ремиссии (поддерживающая терапия)"</u> Приказ Минздрава России от 09.11.2012 N 741н <u>"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при пневмонии тяжелой степени тяжести с осложнениями"</u> Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 683н <u>"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях желудка IA-IV стадии (хирургическое лечение)"</u> "Клинические рекомендации "Острый холецистит" (утв. Минздравом России) "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) "Клинические рекомендации "Кистозный фиброз (муковисцидоз)" (утв. Минздравом России)
151.	Имипенем + Циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий	
152.	Канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	
153.	Кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой ТАБЛЕТКИ С ПРОЛОНГИРОВАННЫМ ВЫСВОБОЖДЕНИЕМ, ПОКРЫТЫЕ ПЛЕНОЧНОЙ ОБОЛОЧКОЙ	
154.	Клиндамицин	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
155.	Клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные	
156.	Колистиметат натрия	порошок для приготовления раствора для ингаляций	Клинические рекомендации "Кистозный фиброз (муковисцидоз)" (утв. Минздравом России) 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)" Приказ Минздрава России от 02.06.2022 N 377н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при кистозном фиброзе (муковисцидозе) (диагностика и лечение)"



			Приказ Минздрава России от 28.12.2012 N 1596н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при бронхоэктатической болезни"
157.	<b>Ко-тримоксазол</b>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки	
158.	<b>Левифлоксацин</b>	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы	
159.	<b>Линезолид</b>	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
160.	<b>Линкомицин</b>	Раствор для инъекций	Приказ Минздрава России от 05.10.2022 N 648н "Об утверждении стандарта медицинской помощи <u>взрослым при отморожении, гипотермии, других эффектах воздействия низкой температуры (диагностика и лечение)</u> " (Зарегистрировано в Минюсте России 09.11.2022 N 70867) "Клинические рекомендации "Инфекционный эндокардит и инфекция внутрисердечных устройств" (одобрены Минздравом России)
161.	<b>Ломефлоксацин</b>	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
162.	<b>Меропенем</b>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	
163.	<b>Метронидазол</b>	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
164.	<b>Моксифлоксацин</b>	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
165.	<b>Нетилмицин</b>	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения	Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1451н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при <u>внутриглазных и внутриорбитальных инородных телах</u> " Приказ Минздрава России от 20.12.2012 N 1248н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при <u>ранах плечевого пояса, ранах плеча, множественных ранах плечевого пояса и плеча, ранах другой и неуточненной локализации плечевого пояса</u> " Приказ Минздрава России от 20.12.2012 N 1247н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при <u>ране области тазобедренного сустава, ране бедра, множественных ранах области тазобедренного сустава и бедра, ране другой и неуточненной тазовой области</u> " Приказ Минздрава России от 20.12.2012 N 1250н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при <u>ране области коленного сустава, множественных ранах голени, ранах других частей голени, ранах голени неуточненной локализации</u> " Приказ Минздрава России от 20.12.2012 N 1251н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при <u>ранах локтя, множественных ранах предплечья, ранах других частей предплечья, ранах неуточненной локализации предплечья</u> "  Приказ Минздрава России от 20.12.2012 N 1249н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при <u>ранах области голеностопного сустава, ранах пальца(ев) стопы без повреждения ногтевой пластинки, ранах других частей стопы, множественных ранах голеностопного сустава и стопы</u> " Приказ Минздрава России от 09.11.2012 N 741н "Об утверждении стандарта специализированной



			<p>медицинской помощи при пневмонии тяжелой степени тяжести с осложнениями"</p> <p>"Клинические рекомендации "Инфекционный эндокардит и инфекция внутрисердечных устройств" (утв. Минздравом России)</p>
166.	Нитрофурантоин	таблетки	<p>"Клинические рекомендации "Инфекция мочевых путей при беременности" (утв. Минздравом России)</p> <p>"Клинические рекомендации "Цистит у женщин" (утв. Минздравом России)</p>
167.	<b>Оксациллин</b>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки	
168.	<b>Офлоксацин</b>	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
169.	Пиперациллин + Тазобактам	Порошок для приготовления раствора для инфузий	<p>Приказ Минздрава России от 09.11.2012 N 741н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при пневмонии тяжелой степени тяжести с осложнениями"</p> <p>"Клинические рекомендации "Кистозный фиброз (муковисцидоз)" (утв. Минздравом России)</p> <p>"Клинические рекомендации "Острый холецистит" (одобрены Минздравом России)</p> <p>"Клинические рекомендации "Внебольничная пневмония у взрослых"</p> <p>"Временные методические рекомендации "Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19). Версия 18 (26.10.2023)" (утв. Минздравом России)</p> <p>"Клинические рекомендации "Миелодиспластический синдром" (одобрены Минздравом России)</p> <p>"Клинические рекомендации "Острые миелоидные лейкозы" (одобрены Минздравом России)</p>
170.	<b>Полимиксин В</b>	порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	
171.	Рифаксимин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	<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>
172.	<b>Спарфлоксацин</b>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
173.	Стрептомицин	Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	
174.	Сульфациетамид	Капли глазные	<p>Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1682н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при ретинопатии недоношенных"</p> <p>Приказ Минздрава России от 28.12.2012 N 1595н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при врожденных аномалиях (пораках развития) и заболеваниях заднего сегмента глаза"</p> <p>Приказ Минздрава России от 28.12.2012 N 1597н "Об утверждении стандарта специализированной</p>



			медицинской помощи при экзофтальме, связанном с нарушением функции щитовидной железы" Приказ Минздрава России от 28.12.2012 N 1612н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при окклюзии центральной артерии сетчатки и ее ветвей"
175.	Тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;	
176.	Телаванцин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
177.	Тетрациклин	Мазь глазная	
178.	Тигециклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
179.	Тобрамицин	капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций	
180.	Фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	
181.	Фосфомицин	Порошок для приема внутрь	"Клинические рекомендации "Инфекция мочевых путей при беременности" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Цистит у женщин" (утв. Минздравом России)
182.	Хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
183.	Цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций	
184.	Цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
185.	Цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	
186.	Цефепим + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;	"Методические рекомендации "Организация оказания медицинской помощи беременным, роженицам, родильницам и новорожденным при новой коронавирусной инфекции COVID-19. Версия 5 (28.12.2021)" Приказ Минздрава России от 06.08.2021 N 835н "Об утверждении стандарта медицинской помощи детям при кистозном фиброзе (муковисцидозе) (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)" "Клинические рекомендации "Кистозный фиброз (муковисцидоз)" (утв. Минздравом России)
187.	Цефиксим	Таблетки	"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" "Клинические рекомендации "Хронический бронхит" (одобренны Минздравом России)



			"Клинические рекомендации "Отит средний острый" (одобрены Минздравом России)
188.	<b>Цефоперазон + Сульбактам</b>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	
189.	<b>Цефотаксим</b>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций	
190.	<b>Цефотаксим + сульбактам</b>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;	
191.	<b>Цефтазидим</b>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций	
192.	<b>Цефтазидим + авибактам</b>	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
193.	<b>Цефтаролина фосамил</b>	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
194.	<b>Цефтолозан + тазобактам</b>	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
195.	<b>Цефтриаксон</b>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций	
196.	<b>Цефуроксим</b>	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
197.	<b>Ципрофлоксацин</b>	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
198.	<b>Эвкалипта листьев</b>	Раствор для местного и наружного	Клинические рекомендации «Местное консервативное



	экстракт	применения	лечение ран на этапах оказания медицинской помощи пострадавшим от ожогов» (2014 год)
199.	Эритромицин		Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 592н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при преждевременных родах"
200.	Эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	
<b>Противотуберкулезные препараты</b>			
201.	<b>Аминосалициловая кислота</b>	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
202.	<b>Капреомицин</b>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения	
203.	<b>Рифабутин</b>	капсулы	
204.	<b>Рифампицин</b>	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
205.	<b>Циклосерин</b>	капсулы	
206.	<b>Изониазид</b>	Раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; Раствор для инъекций; Раствор для инъекций и ингаляций; Таблетки	
207.	<b>Изониазид+ пиразинамид</b>	Таблетки	
208.	<b>Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин</b>	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
209.	<b>Изониазид + пиразинамид + этамбутол + рифампицин</b>	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
210.	<b>Изониазид + пиразинамид + рифампицин</b>	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки диспергируемые	
211.	<b>Изониазид + рифампицин</b>	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые оболочкой	
212.	<b>Изониазид + этамбутол</b>	таблетки	
213.	<b>Изониазид + пиразинамид + Рифампицин+ этамбутол + пиридоксин</b>	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые оболочкой	
214.	<b>Протионамид</b>	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
215.	<b>Этионамид</b>	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	



216.	Бедаквилин	Таблетки	
217.	Деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
218.	Пиразинамид	Таблетки, покрытые оболочкой; Таблетки.	
219.	Теризидон	капсулы	
220.	Тиоуреидоиминометил пиридиния перхлорат	Таблетки, покрытые оболочкой;	
221.	Этамбутол	Таблетки Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
<b>Противовирусные препараты системного действия</b>			
222.	Ацикловир	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
223.	Валацикловир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1682н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при ретинопатии недоношенных" Приказ Минздрава России от 28.12.2012 N 1595н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при врожденных аномалиях (пороках развития) и заболеваниях заднего сегмента глаза" Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1396н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при остром промиелоцитарном лейкозе в стадии ремиссии (поддерживающая терапия)" Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1373н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при цитомегаловирусной болезни средней степени тяжести" 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 764н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при инфекции, вызванной вирусом простого герпеса, средней степени тяжести" Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 650н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при миелопролиферативных заболеваниях, протекающих с гиперэозинофилией и идиопатическим гиперэозинофильным синдромом"
224.	Валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
225.	Ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
226.	Имидазоллэтанамид пентандиовой кислоты	Капсулы	
227.	Осельтамивир	капсулы	
228.	Атазанавир	капсулы	
229.	Дарунавир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
230.	Нарлапревир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
231.	Нирматрелвир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
232.	Нирматрелвир + ритонавир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Набор Таблеток, покрытые пленочной оболочкой	
233.	Ритонавир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Капсулы	



234.	<b>Саквинавир</b>	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
235.	<b>Фосампренавир</b>	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Суспензия для приема внутрь	
236.	<b>Абакавир</b>	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
237.	<b>Диданозин</b>	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь	
238.	<b>Доравирин</b>	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
239.	<b>Зидовудин</b>	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
240.	<b>Ламивудин</b>	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
241.	<b>Ставудин</b>	капсулы	
242.	<b>Телбивудин</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
243.	<b>Тенофовир</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
244.	<b>Тенофовира алафенавид</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
245.	<b>Фосфазид</b>	таблетки	
246.	<b>Эмтрицитабин</b>	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
247.	<b>Энтекавир</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
248.	<b>Невиррапин</b>	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
249.	<b>Элеульфапавирин</b>	капсулы	
250.	<b>Этравирин</b>	таблетки	
251.	<b>Эфавиренз</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
252.	<b>велпатасвир + софосбувир</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
253.	<b>глекапревир + нибрентасвир</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
254.	<b>даклатасвир</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
255.	<b>дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир</b>	таблеток набор	
256.	<b>рибавирин</b>	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки	
257.	<b>Софосбувир</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
258.	<b>абакавир + ламивудин</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
259.	<b>абакавир + зидовудин + ламивудин</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
260.	<b>Зидовудин + ламивудин</b>	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
261.	<b>зидовудин + ламивудин кобицистат + тенофовира алафенавид + эмтрицитабин</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой д + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
262.	<b>лопинавир + ритонавир</b>	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
263.	<b>Биктегравир + тенофовир алафенавид+</b>	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	



	<b>эмтрицитабин</b>		
264.	<b>Доравирин + ламивудин + тенофовир</b>	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
265.	<b>Тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин</b>	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
266.	<b>рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
267.	<b>гразопревир + элбасвир</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
268.	<b>Булевиртид</b>	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
269.	<b>долутегравир</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
270.	<b>Кагоцел</b>	таблетки	
271.	<b>Маравирок</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
272.	<b>Ралтегравир</b>	таблетки жевательные;	
273.	<b>Ремдесивир</b>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
274.	<b>Умифеновир</b>	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
275.	<b>Фавипиравир</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
276.	<b>Молнупиравир</b>	Капсулы	
277.	<b>Цилгавимаб + тиксагевимаб</b>	набор растворов для внутримышечного введения	Временные методические рекомендации "Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19). Версия 18 (26.10.2023)" (утв. Минздравом России)
<b>Противогрибковые препараты системного действия</b>			
278.	<b>Амфотерицин В</b>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
279.	<b>Анидулафугин</b>		"Клинические рекомендации "Инфекционный эндокардит и инфекция внутрисердечных устройств" (утв. Минздравом России) "Временные методические рекомендации "Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19). Версия 18 (26.10.2023)" (утв. Минздравом России)
280.	<b>Вориконазол</b>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
281.	<b>Изавуконазол</b>	Капсулы Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	Временные методические рекомендации "Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19). Версия 18 (26.10.2023)" (утв. Минздравом России)
282.	<b>Каспофунгин</b>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
283.	<b>Микафунгин</b>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
284.	<b>Нистатин</b>	Таблетки, покрытые оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
285.	<b>Позаконазол</b>	Суспензия для приема внутрь	
286.	<b>Флуконазол</b>	капсулы; порошок для приготовления	



		суспензия для приема внутрь; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
<b>Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты</b>			
287.	Гидроксихлорохин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
288.	Мефлохин	Таблетки	
289.	Левамизол	Таблетки	
290.	Мебендазол	Таблетки	
291.	Пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
292.	Празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
<b>Противопаразитарные и противочесоточные средства</b>			
293.	Бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения	
294.	Перметрин+малатион+пи перонилбутоксид	Крем 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"
295.	Пиперонил бутоксид + Эсбиол		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"
<b>Противомикробные препараты для лечения заболеваний уха</b>			
296.	Рифамицин	Капли ушные	
<b>Дерматологические препараты</b>			
297.	Диоксометилтетрагидр опиримидин + Сульфадиметоксин + Тримеканн + Хлорамфеникол	мазь для наружного применения	
298.	Бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения	
299.	Мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения	
300.	Салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)	
301.	Фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	
302.	Аммиак (включен ТПГГ)	Раствор для наружного применения и ингаляций	
303.	Водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения; раствор для местного применения;	
304.	Хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); спрей для местного и наружного применения; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные	
305.	Этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного	



		применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм	
306.	Калия перманганат	раствор для местного и наружного применения	
307.	Повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения	
<b>Другие дерматологические препараты</b>			
308.	Пимекролимус	крем для наружного применения	
309.	Дупилумаб	Раствор для подкожного введения	
<b>Вакцины</b>			
310.	Вакцина для профилактики бешенства	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения	
311.	Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидпоказаниям		
312.	Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID 19	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; Раствор для внутримышечного введения;	
313.	Анатоксин дифтерийный		
314.	Анатоксин дифтерийно- столбнячный		
315.	Анатоксин столбнячный		
<b>Иммунные сыворотки и иммуноглобулины</b>			
316.	Антитоксин яда гадюки обыкновенной		
317.	Иммуноглобулин антирабический		
318.	Иммуноглобулин человека противостафилококков ый		
319.	Иммуноглобулин человека антитрус RHO [D]	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения	
320.	Иммуноглобулин против гепатита В человека	Раствор для внутримышечного введения	
321.	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита		
322.	Иммуноглобулин противостолбнячный человека		
323.	Иммуноглобулин человека нормальный		
324.	Паливизумаб	Раствор для внутримышечного введения	
325.	Сыворотка противоботулиническа я		
326.	Сыворотка противоангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая		
327.	Антитоксин столбнячный		
328.	Антитоксин дифтерийный		



**Противоопухолевые препараты и иммунодепрессанты**

329.	<b>Абатацепт</b>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения	
330.	<b>Авелумаб</b>	Концентрат для приготовления раствора для инфузий	
331.	<b>Адалимумаб</b>	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
332.	<b>Азатиоприн</b>	Таблетки Капсулы	
333.	<b>Азацитидин</b>	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения	
334.	<b>Акалабрутиниб</b>	Капсулы	
335.	<b>Алемтузумаб</b>	Концентрат для приготовления раствора для инфузий	
336.	<b>Аспарагиназа</b>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	
337.	<b>Бендамустин</b>	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
338.	<b>Блеомицин</b>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	
339.	<b>Бозутиниб</b>	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
340.	<b>Бортезомиб</b>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
341.	<b>Брентуксимаб вегодин</b>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
342.	<b>Венетоклакс</b>	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
343.	<b>Винбластин</b>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
344.	<b>Винкристин</b>	раствор для внутривенного введения	
345.	<b>Винорелбин</b>	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий	
346.	<b>Гемцитабин</b>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий	
347.	<b>Гефитиниб</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
348.	<b>Гидроксикарбамид</b>	Капсулы	
349.	<b>Дакарбазин</b>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
350.	<b>Дазатиниб</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
351.	<b>Даратумумаб</b>	Концентрат для приготовления раствора для инфузий	
352.	<b>Даунорубицин</b>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения	
353.	<b>Доксорубицин</b>	концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутривенного введения; концентрат для приготовления	



		раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения	
354.	<b>Ибрutinиб</b>	Капсулы	
355.	<b>Идарубин</b>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения	
356.	<b>Изатуксимаб</b>	Концентрат для приготовления раствора для инфузий	
357.	<b>Иксазомиб</b>	Капсулы	
358.	<b>Иматиниб</b>	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
359.	<b>Инфликсимаб</b>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
360.	<b>Ифосфамид</b>	порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
361.	<b>Карбоплатин</b>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
362.	<b>Кармустин</b>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
363.	<b>Карфилзомиб</b>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
364.	<b>Кладрибин</b>	Таблетки	
365.	<b>Левелимаб</b>	Раствор для подкожного введения	
366.	<b>Леналидомид</b>	Таблетки Капсулы	
367.	<b>Ломустин</b>	Капсулы	
368.	<b>Мелфалан</b>	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
369.	<b>Меркаптопурин</b>	Таблетки	
370.	<b>Метотрексат</b>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
371.	<b>Мидостаурин</b>	Капсулы	
372.	<b>Митоксантрон</b>	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
373.	<b>Натализумаб</b>	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
374.	<b>Неларабин</b>	раствор для инфузий	
375.	<b>Ниволумаб</b>	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
376.	<b>Нилотиниб</b>	Капсулы	
377.	<b>Нинтеданиб</b>	Капсулы мягкие	
378.	<b>Обинутузумаб</b>	Концентрат для приготовления раствора для инфузий	
379.	<b>Олокизумаб</b>	Раствор для подкожного введения	
380.	<b>Пирфенидон</b>	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	



381.	<b>Помалидомид</b>	Капсулы	
382.	<b>Прокарбазин</b>	капсулы	
383.	<b>Пэгаспаргаза</b>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий	
384.	<b>Ритуксимаб</b>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения	
385.	<b>Руксолитиниб</b>	Таблетки	
386.	<b>Сорафениб</b>	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
387.	<b>Такролимус</b>	капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения	
388.	<b>Тоцилизумаб</b>	раствор для подкожного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий	
389.	<b>Третиноин</b>	Капсулы	
390.	<b>Устекинумаб</b>	раствор для подкожного введения	
391.	<b>Флударабин</b>	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
392.	<b>Хлорамбуцил</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
393.	<b>Цертолизумаба пэгол</b>	раствор для подкожного введения	
394.	<b>Циклофосфамид</b>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой	
395.	<b>Цисплатин</b>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций	
396.	<b>Циклоспорин</b>	Капсулы; Капсулы мягкие; Раствор для приема внутрь; Концентрат для приготовления раствора для инфузий;	
397.	<b>Цитарабин</b>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций	
398.	<b>Этопозид</b>	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий	
399.	<b>Эверолимус</b>	таблетки; таблетки диспергируемые	
400.	<b>Экулизумаб</b>	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
401.	<b>Эрлотиниб</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
402.	<b>Элотузумаб</b>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;	



403.	<b>Анакинра</b>	Раствор для подкожного введения	
404.	<b>Базиликсимаб</b>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
405.	<b>Гуселькумаб</b>	раствор для подкожного введения	
406.	<b>Иксекизумаб</b>	раствор для подкожного введения	
407.	<b>Канакинумаб</b>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения	
408.	<b>Нетакимаб</b>	раствор для подкожного введения	
409.	<b>Рисанкизумаб</b>	раствор для подкожного введения	
410.	<b>Сарилумаб</b>	раствор для подкожного введения	
411.	<b>Секукинумаб</b>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения	
412.	<b>Микофенолата мофетил</b>	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
413.	<b>Микофеноловая кислота</b>	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
414.	<b>Апремиласт</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
415.	<b>Барicitиниб</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
416.	<b>Белимумаб</b>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
417.	<b>Ведолизумаб</b>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
418.	<b>Иммуноглобулин анти timoцитарный</b>	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий Концентрат для приготовления раствора для инфузий	
419.	<b>Лефлуномид</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
420.	<b>Окрелизумаб</b>	Концентрат для приготовления раствора для инфузий	
421.	<b>Сипонимод</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
422.	<b>Терифлуномид</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
423.	<b>Тофацитиниб</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
424.	<b>Упадацитиниб</b>	Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
425.	<b>Финголимод</b>	капсулы	
426.	<b>Голимумаб</b>	раствор для подкожного введения	
427.	<b>Этанерцепт</b>	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;	
428.	<b>Диметилфумарат</b>	Капсулы кишечнорастворимые	
<b>Противоопухолевые гормональные препараты</b>			
429.	<b>Бусерелин</b>	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия	
430.	<b>Гозерелин</b>	имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия	
431.	<b>Лейпрорелин</b>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением;	



		лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения пролонгированного действия	
432.	<b>Медроксипрогестерон</b>	суспензия для внутримышечного введения; таблетки	
433.	<b>Трипторелин</b>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения	
<b>Антагонисты гормонов и родственные соединения</b>			
434.	<b>Тамоксифен</b>	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
435.	<b>Фулвестрант</b>	раствор для внутримышечного введения	
436.	<b>Апалутамид</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
437.	<b>Бикалутамид</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
438.	<b>Флутамид</b>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
439.	<b>Энзалутамид</b>	Капсулы	
440.	<b>Анастрозол</b>	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
441.	<b>Абиратерон</b>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
442.	<b>Дегареликс</b>	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
<b>Иммуностимуляторы</b>			
443.	<b>Интерферон альфа</b>	гель для местного и наружного применения; капли назальные; спрей назальный дозированный; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; суппозитории ректальные	
444.	<b>Глатирамера ацетат</b>	раствор для подкожного введения	
445.	<b>Интерферон бета-1a</b>	лиофилизат для приготовления	



		раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения	
446.	<b>Интерферон бета-1b</b>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения	
447.	<b>Азоксимера бромид</b>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории ректальные и вагинальные; таблетки	
448.	<b>Тилорон</b>	Капсулы; Таблетки, покрытые оболочкой; Таблетки. Покрытые пленочной оболочкой;	
449.	<b>Меглюмина акридонacetат</b>	Раствор для внутримышечного и внутривенного введения	
450.	<b>Глутамил-цистеинил-глицин динатрия</b>	Раствор для инъекций	
451.	<b>Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ</b>	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного введения	
452.	<b>Интерферон гамма</b>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения	
453.	<b>Пэгинтерферон альфа – 2a</b>	раствор для подкожного введения	
454.	<b>Пэгинтерферон альфа – 2b</b>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
455.	<b>Пэгинтерферон бета – 1a</b>	раствор для подкожного введения	
456.	<b>Фактор некроза опухоли – альфа 1</b>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
457.	<b>Филграстим</b>	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения	
458.	<b>Цепэгинтерферон альфа - 2b</b>	раствор для подкожного введения	
459.	<b>Эмпэгфилграстим</b>	раствор для подкожного введения	
<b>Дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии</b>			
460.	<b>Кальция фолинат</b>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
461.	<b>Месна</b>	раствор для внутривенного введения	
<b>Средства, влияющие на структуру и минерализацию костей</b>			
462.	<b>Алендроновая кислота</b>	Таблетки; Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
463.	<b>Золедоновая кислота</b>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий	
464.	<b>Памидроновая кислота</b>	концентрат для приготовления раствора для инфузий	Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 650н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при миелопролиферативных заболеваниях, протекающих с гиперэозинофилией и идиопатическим гиперэозинофильным синдромом" Клинические рекомендации "Рак молочной железы" (утв. Минздравом России)
465.	<b>Деносуаб</b>	Раствор для подкожного введения	



466.	Нусинерсен	Раствор для интратекального введения	
467.	Рисдиплам	Порошок для приготовления раствора для приема внутрь	
468.	Стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
<b>Препараты, регулирующие обмен кальция</b>			
469.	Кальцитонин	раствор для инъекций;	
470.	Парикальцитол	капсулы; раствор для внутривенного введения	
471.	Цинакалцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
472.	Этелькальцитид	раствор для внутривенного введения	
<b>Антианемические средства</b>			
473.	Железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные	
474.	Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения	
475.	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения	
476.	Железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения	
477.	Метоксиполиэтиленгликоль эпозтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения	
478.	Фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
479.	Дарбэпозтин альфа	раствор для инъекций	
480.	Цианкобаламин	раствор для инъекций	
481.	Эпозтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения	
482.	Эпозтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения	
<b>Анти тромботические средства</b>			
483.	Алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
484.	Апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
485.	Варфарин	таблетки	
486.	Гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций	
487.	Гепарин натрия + бензокаин + бензилникотинат	Мазь для наружного применения	Приказ Минздрава России от 30.06.2021 N 695н "Об утверждении стандарта медицинской помощи <u>взрослым при геморрое (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)</u> " (Зарегистрировано в Минюсте России 14.07.2021 N 64259)
488.	Дабигатрана этексилат	Капсулы	
489.	Клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
490.	Парнапарин натрия	раствор для подкожного введения	
491.	Проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	
492.	Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
493.	Ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
494.	Селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	



495.	Сулодексид	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения	Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 650н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при миелопролиферативных заболеваниях, протекающих с гиперэозинофилией и идиопатическим гиперэозинофильным синдромом" "Клинические рекомендации "Варикозное расширение вен нижних конечностей" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Флебит и тромбоз 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) Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1750н "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при атипичном гемолитико-уремическом синдроме (динамическое наблюдение, лечение)" Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1492н "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при диабетической ретинопатии и диабетическом макулярном отеке" Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1491н "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при тромбозе вен сетчатки"
496.	Тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
497.	Тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
498.	Фондапаринукс натрия		"Методические рекомендации. Периоперационное ведение взрослых пациентов, получающих длительную антитромботическую терапию" "Клинические рекомендации "Венозные осложнения во время беременности и послеродовом периоде. Акушерская тромбоземболия" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Варикозное расширение вен нижних конечностей" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Флебит и тромбоз поверхностных сосудов" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Острый инфаркт миокарда с подъемом сегмента ST электрокардиограммы" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Хроническая сердечная недостаточность" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Острый коронарный синдром без подъема сегмента ST электрокардиограммы" (утв. Минздравом России) "Временные методические рекомендации "Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19). Версия 15 (22.02.2022)" (утв. Минздравом России)
499.	Эптифибатид	Раствор для внутривенного введения	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)" 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 "Острый инфаркт миокарда с подъемом сегмента ST электрокардиограммы" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Острый коронарный синдром без подъема сегмента ST электрокардиограммы" (утв. Минздравом России)
500.	Эноксапарин натрия	раствор для инъекций;	
<b>Гемостатические средства</b>			
501.	Аминокапроновая кислота	раствор для инфузий	
502.	Апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий	



503.	Антитромбин III	Лиоф. Раствор для инфузий	Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1396н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при остром промиелоцитарном лейкозе в стадии ремиссии (поддерживающая терапия)" "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)
504.	Транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
505.	Ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения	
506.	Тахокомб (фибриноген + тромбин)	Губка	
507.	Антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
508.	Менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения	
509.	Мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
510.	Нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
511.	Октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
512.	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
513.	Фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
514.	Фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)	
515.	Фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
516.	Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
517.	Факторы свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
518.	Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
519.	Эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
520.	Эфморктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
521.	Элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
522.	Этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки	



523.	Эмицизумаб	Раствор для подкожного введения	
<b>Аминокислоты, кровезаменители и перфузионные растворы</b>			
524.	Альбумин человека	раствор для инфузий	
525.	Аминокислоты для парентерального питания		
526.	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты		
527.	Аминокислоты и их смеси		
528.	Кетоаналоги аминокислот	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
529.	Вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций	
530.	Гидроксиэтилкрахмал	раствор для инфузий	
531.	Декстран	раствор для инфузий	
532.	Декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий	
533.	Декстроза + натрия хлорид + натрия цитрат + калия хлорид	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)	
534.	Желатин	раствор для инфузий	
535.	Жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий	
536.	Калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	Раствор для инфузий	
537.	Калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения	
538.	Калия ацетат + Кальция ацетат + Магния ацетат + Натрия ацетат + Натрия хлорид	Раствор для инфузий	
539.	Магния сульфат	раствор для внутривенного введения;	
540.	Натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий	
541.	Натрия хлорид	раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций	
542.	Меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий	
543.	Маннитол	порошок для ингаляций дозированный; раствор для инфузий	
544.	Натрия лактата раствор сложный [калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат]	раствор для инфузий	
545.	Натрия хлорид раствор сложный [калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид]	раствор для инфузий	
546.	Натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида Дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + Яблочная кислота	раствор для инфузий	
547.	Растворы для перитонеального диализа		
548.	Левокарнитин	Раствор для приема внутрь	Приказ Минздрава России от 16.06.2015 N 349н "Об



			<p>утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при детском церебральном параличе (фаза медицинской реабилитации)"</p> <p>Приказ Минздрава России от 15.06.2015 N 339н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при детском церебральном параличе (фаза диагностики и подбора лечения)"</p> <p>Приказ Минздрава России от 09.11.2012 N 762н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при нарушениях, развивающихся в результате дисфункции почечных канальцев (тубулопатии)"</p> <p>Приказ Минздрава России от 09.11.2012 N 772н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при других заболеваниях печени"</p> <p>Приказ Минздрава России от 04.09.2012 N 135н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при абстинентном состоянии, вызванном употреблением психоактивных веществ"</p>
<b>Гиполипидемические средства</b>			
549.	<b>Аторвастатин</b>	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
550.	<b>Розувастатин</b>	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	<p>Приказ Минздрава России от 09.11.2012 N 772н "<u>Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при других заболеваниях печени</u>"</p> <p>"Клинические рекомендации "Ишемический инсульт и транзиторная ишемическая атака у взрослых" (утв. Минздравом России)</p> <p>"Клинические рекомендации "Хроническая болезнь почек (ХБП)" (утв. Минздравом России)</p> <p>"Клинические рекомендации "Острый инфаркт миокарда с подъемом сегмента ST электрокардиограммы" (утв. Минздравом России)</p>
551.	<b>Симвастатин</b>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
552.	<b>Фенофибрат</b>	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
553.	<b>Алирокумаб</b>	раствор для подкожного введения	
554.	<b>Эволокумаб</b>	раствор для подкожного введения	
<b>Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему</b>			
555.	<b>Азаметония бромид</b>	Раствор для инъекций	Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1418н "Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при эклампсии"
556.	<b>Алпростадил</b>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
557.	<b>Амбризентан</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
558.	<b>Амиодарон</b>	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки	
559.	<b>Амлодипин</b>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
560.	<b>Атенолол</b>	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
561.	<b>Ацетазоламид</b>	Таблетки	
562.	<b>Гидрохлоротиазид</b>	Таблетки	
563.	<b>Бисопролол</b>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
564.	<b>Бозентан</b>	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	



565.	Валсартан	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	<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>Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1683н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при нефротическом синдроме (диагностика, лечение)"</p> <p>Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1749н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при субарахноидальном кровоизлиянии (консервативное лечение)"</p> <p>Приказ Минздрава России от 20.12.2012 N 1268н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при хронической болезни почек 5 стадии в преддиализном периоде, при госпитализации с целью подготовки к заместительной почечной терапии"</p>
566.	Валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
567.	Верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
568.	Дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)	
569.	Диосмин + Гесперидин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	<p>Приказ Минздрава России от 20.12.2012 N 1264н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при последствиях позвоночно-спинномозговой травмы на шейном, грудном, поясничном уровнях"</p> <p>"Клинические рекомендации "Нормальная беременность" (утв. Минздравом России)</p> <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>
570.	Диэтиламинопропиони лэтоксикарбониламино фенотиазин	Таблетки	<p>"Клинические рекомендации "Желудочковые нарушения ритма. Желудочковые тахикардии и внезапная сердечная смерть" (одобрены Минздравом России)</p> <p>"Клинические рекомендации "Наджелудочковые тахикардии" (одобрены Минздравом России)</p> <p>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)"</p> <p>Приказ Минздрава России от 19.04.2021 N 370н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при наджелудочковых тахикардиях (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)"</p>
571.	Добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий	
572.	Доксазозин	таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
573.	Допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций	
574.	Ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	



575.	<b>Изосорбида динитрат</b>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия	
576.	<b>Изосорбид мононитрат</b>	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой ТАБЛЕТКИ С ПРОЛОНГИРОВАННЫМ ВЫСВОБОЖДЕНИЕМ, ПОКРЫТЫЕ ПЛЕНОЧНОЙ ОБОЛОЧКОЙ	
577.	<b>Индапамид</b>	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
578.	<b>Кандесартан</b>		"Клинические рекомендации "Миокардиты" (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)" 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" Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1692н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при внутримозговом кровоизлиянии (консервативное лечение)" 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 1749н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при субарахноидальном кровоизлиянии (консервативное лечение)" Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1554н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при сердечной недостаточности"
579.	<b>Каптоприл</b>	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой	
580.	<b>Карведилол</b>	таблетки;	



581.	<b>Клонидин</b>	раствор для внутривенного введения; таблетки	
582.	<b>Лаптаконитина гидробромид</b>	таблетки	
583.	<b>Лауромакрогол</b>	Раствор для внутривенного введения	"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)"
584.	<b>Левосимендан</b>	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
585.	<b>Лерканидипин</b>	таблетки покрытые пленочной оболочкой	Приказ Минздрава России от 02.11.2020 N 1193н "Об утверждении стандартов медицинской помощи взрослым при артериальной гипертензии"
586.	<b>Лизиноприл</b>	Таблетки	
587.	<b>Лозартан</b>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
588.	<b>Мацитентан</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
589.	<b>Мельдоний</b>	раствор для внутривенного, внутримышечного и парабубарного введения; раствор для инъекций	Приказ Минздрава России от 20.12.2012 N 1268н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при хронической болезни почек 5 стадии в преддиализном периоде, при госпитализации с целью подготовки к заместительной почечной терапии" Приказ Минздрава России от 20.12.2012 N 1269н "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при хронической болезни почек 5 стадии в преддиализном периоде" Приказ Минздрава России от 20.12.2012 N 1270н "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при хронической болезни почек 4 стадии" Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1491н "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при тромбозе вен сетчатки" Приказ Минздрава России от 28.12.2012 N 1612н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при окклюзии центральной артерии сетчатки и ее ветвей"
590.	<b>Метилдопа</b>	Таблетки	
591.	<b>Метопролол</b>	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
592.	<b>Моксонидин</b>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
593.	<b>Небиволол</b>		"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)
594.	<b>Никетамид</b>	Раствор для инъекций	Приказ МЗ СР РФ от 26.05.2006 г. № 404 «Об утверждении стандарта медицинской помощи больным алкогольным, первичным, вторичным и неуточненным билиарным, другим неуточненным циррозом печени»  "Клинические рекомендации "Острая интоксикация



			психоактивными веществами" (утв. Минздравом России)
595.	<b>Нимодипин</b>	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
596.	<b>Нитроглицерин</b>	капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные	
597.	<b>Нифедипин</b>	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
598.	<b>Норэпинефрин</b>	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения	
599.	<b>Периндоприл</b>	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
600.	<b>Прокаионамид</b>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки	
601.	<b>Пропафенон</b>	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
602.	<b>Пропранолол</b>	Таблетки Раствор для приема внутрь	"Клинические рекомендации "Гемангиома инфантильная" (одобрены Минздравом России)
603.	<b>Рамиприл</b>	Таблетки капсулы	
604.	<b>Риоцигуат</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
605.	<b>Силденафил</b>		"Клинические рекомендации "Эмболия амниотической жидкостью" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Болезнь Паркинсона, вторичный паркинсонизм и другие заболевания, проявляющиеся синдромом паркинсонизма" (утв. Минздравом России)
606.	<b>Соталол</b>	Таблетки	
607.	<b>Телмисартан</b>		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"
608.	<b>Триметазидин</b>	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	Приказ Минздрава России от 28.12.2012 N 1612н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при окклюзии центральной артерии сетчатки и ее ветвей"



			"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)"
609.	<b>Урапидил</b>	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения	
610.	<b>Фенилэфрин</b>	раствор для инъекций	
611.	<b>Эналаприл</b>	Таблетки	
612.	<b>Эналаприлат</b>	Раствор для внутривенного введения	"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"
613.	<b>Эпинефрин</b>	раствор для инъекций	
614.	<b>Эплеренон</b>	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1554н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при сердечной недостаточности" "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)
615.	<b>Эсмолол</b>	Раствор для внутривенного введения	"Клинические рекомендации "Желудочковые нарушения ритма. Желудочковые тахикардии и внезапная сердечная смерть" (одобренны Минздравом России) "Клинические рекомендации "Наджелудочковые тахикардии" (одобренны Минздравом России) 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 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)" 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 "Фибрилляция и трепетание предсердий у взрослых" (одобренны Минздравом России) "Клинические рекомендации "Острый инфаркт миокарда с подъемом сегмента ST электрокардиограммы" (одобренны Минздравом России) "Клинические рекомендации "Острый коронарный синдром без подъема сегмента ST электрокардиограммы" (одобренны Минздравом России)



			Приказ Минздрава России от 05.07.2016 N 470н "Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при гипертензии"
616.	4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения	
617.	Пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций	
618.	Спиронолактон	капсулы; таблетки	
619.	Торасемид	Таблетки	Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1683н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при нефротическом синдроме (диагностика, лечение)" Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1554н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при сердечной недостаточности" "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 "Миокардит" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Хроническая сердечная недостаточность" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Хронический миелолейкоз" (утв. Минздравом России)
620.	Фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки	
<b>Диагностические средства</b>			
<b>Рентгеноконтрастные средства</b>			
621.	Бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
622.	Йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения	
623.	Йогексол	раствор для инъекций	
624.	Йомепрол	раствор для внутрисосудистого введения; раствор для инъекций	
625.	Йопромид	раствор для инъекций	
626.	Натрия амидотризоат	раствор для инъекций	
<b>Контрастные средства для МРТ, парамагнитные контрастные средства</b>			
627.	Гадобутрол	раствор для внутривенного введения	
628.	Гадодиамид	раствор для внутривенного введения	
629.	Гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения	
630.	Гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения	
631.	Гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения	
632.	Гадотеровая кислота	Раствор для внутривенного введения	
633.	Гадотеридол	Раствор для внутривенного введения	
<b>Флюоресцирующие средства</b>			



634.	<b>Флуоресцени натрия</b>	раствор для внутривенного введения	
635.	<b>Индигокармин</b>	Раствор для инъекций	"Клинические рекомендации "Недержание мочи" (одобрены Минздравом России)
<b>Аллергены</b>			
636.	<b>Аллергены бактерий</b>	раствор для внутрикожного введения	
637.	<b>Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)</b>	раствор для внутрикожного введения	
638.	<b>Аллергены бытовые</b>	раствор для внутрикожного введения	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)
639.	<b>Аллергены грибов</b>	раствор для внутрикожного введения	
640.	<b>Аллергены грибов и дрожжей</b>	раствор для внутрикожного введения	
641.	<b>Аллергены деревьев пыльцевые</b>	раствор для внутрикожного введения	
642.	<b>Аллергены животных</b>	раствор для внутрикожного введения	
643.	<b>Аллергены насекомых</b>	раствор для внутрикожного введения	
644.	<b>Аллергены пищевые</b>	раствор для внутрикожного введения	
645.	<b>Аллергены трав пыльцевые</b>	раствор для внутрикожного введения	
<b>Антисептики и средства для дезинфекции</b>			
<b>Антисептики</b>			
646.	<b>Бензилдиметил-миристоламмоно-пропиламмоний</b>	Раствор для местного применения	
647.	<b>Бриллиантовый зеленый (включен ТПГГ)</b>	Раствор для наружного применения спиртовой	
648.	<b>Деготь + Трибромфенолята висмута и Висмута оксида комплекс (включен ТПГГ)</b>	Линимент	
649.	<b>Йод + [калия йодид + этанол] включен ТПГГ</b>	Раствор для наружного применения спиртовой	
650.	<b>Йод + калия йодид + глицерол</b>	Раствор для местного применения Спрей для местного применения	
<b>Средства, используемые для лечения заболеваний, сопровождающихся эрозивно-язвенными процессами в пищеводе, желудке и двенадцатиперстной кишке</b>			
651.	<b>Алюминия фосфат</b>		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 1749н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при субарахноидальном кровоизлиянии (консервативное лечение)" Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1537н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при хронической воспалительной демиелинизирующей полиневропатии" Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1543н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при полиневропатии с системными поражениями соединительной ткани" Приказ Минздрава России от 09.11.2012 N 773н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при язвенной болезни желудка, двенадцатиперстной кишки" "Клинические рекомендации "Роды одноплодные, родоразрешение путем кесарева сечения" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Язвенная болезнь" (утв. Минздравом России)
652.	<b>Висмута трикалия дицитрат</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
653.	<b>Омепразол</b>	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;	



		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
654.	<b>Рабепразол</b>	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой Капсулы	Приказ Минздрава России от 10.06.2021 N 612н (ред. от 27.05.2022) "Об утверждении стандарта медицинской помощи <u>взрослым при остром инфаркте миокарда с подъемом сегмента ST электрокардиограммы (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)</u> " 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) Приказ Минздрава России от 28.12.2012 N 1594н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при интерстициальных заболеваниях легких" (Зарегистрировано в Минюсте России 11.03.2013 N 27595) Приказ Минздрава России от 09.11.2012 N 722н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при гастроэзофагеальной рефлюксной болезни"
655.	<b>Ранитидин</b>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	
656.	<b>Ребамипид</b>		"Клинические рекомендации "Гастрит и дуоденит" (утв. Минздравом России) Приказ Минздрава России от 14.02.2023 N 49н "Об утверждении стандарта медицинской помощи <u>взрослым при гастрите и дуодените (диагностика и лечение)</u> "
657.	<b>Фамотидин</b>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
658.	<b>Эзомепразол</b>	капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой	
<b>Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта</b>			
659.	<b>Атропин</b>	капли глазные; раствор для инъекций	
660.	<b>Бенциклан</b>	Таблетки, раствор для инъекций	Приказ Минздравсоцразвития РФ от 10.04.2006 N 267 "Об утверждении стандарта медицинской помощи больным с гипертонией со значительной протеинурией, вызванной беременностью" Приказ Минздравсоцразвития РФ от 10.04.2006 N 264 "Об утверждении стандарта медицинской помощи беременным при поражениях плода (предполагаемых) в результате употребления лекарственных средств"



661.	Гиосцин бутилбромид	таблетки, покрытые оболочкой	"Клинические рекомендации "Синдром раздраженного кишечника" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Желчнокаменная болезнь" (утв. Минздравом России) Приказ Минздрава России от 09.11.2012 N 739н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при нарушениях обмена тирозина (наследственной тирозинемии 1а и 1б типов)"
662.	Дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	
663.	Мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
664.	Метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки	
665.	Ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
666.	Платифиллин	раствор для подкожного введения; таблетки	
667.	Тримебутин	Таблетки	Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1420н " <u>Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при синдроме раздраженного кишечника (без диарей)</u> " Приказ Минздрава России от 09.11.2012 N 774н " <u>Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при синдроме раздраженного кишечника (с диареей)</u> "  "Клинические рекомендации "Гастрит и дуоденит" "Клинические рекомендации "Синдром раздраженного кишечника" Приказ Минздрава России от 14.02.2023 N 49н " <u>Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при гастрите и дуодените (диагностика и лечение)</u> " Приказ Минздрава России от 23.03.2022 N 199н " <u>Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при дивертикулярной болезни (диагностика и лечение)</u> "
<b>Ферментные препараты</b>			
668.	Агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
669.	Агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
670.	Велаглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
671.	Галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
672.	Идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
673.	Идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
674.	Имиглуцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
675.	Ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
676.	Панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капсулы;	



		капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой	
677.	Себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
678.	Талиглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
<b>Средства, используемые для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей</b>			
679.	Адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
680.	Глицерризиновая кислота + фосфолипиды	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения;	
681.	Урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
682.	Янтарная кислота + меглумин +инозин +метионин +никотинамид	раствор для инфузий	
683.	Орнитин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий, гранулы для приготовления раствора для приема внутрь	Приказ Минздрава России от 17.05.2016 N 302н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при синдроме зависимости, вызванном употреблением психоактивных веществ" Приказ Минздрава России от 09.11.2012 N 772н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при других заболеваниях печени" Приказ Минздрава России от 04.09.2012 N 135н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при абстинентном состоянии, вызванном употреблением психоактивных веществ" "Клинические рекомендации "Цирроз и фиброз печени" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Алкогольная болезнь печени (АБП) у взрослых" (утв. Минздравом России)
<b>Прочие препараты для лечения заболеваний ЖКТ</b>			
684.	Миглустат	капсулы	
685.	Нитизинон	капсулы	
686.	Сапроптерин	таблетки растворимые таблетки диспергируемые	
687.	Тиоктовая кислота	капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
<b>Слабительные средства</b>			
688.	Бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой	
689.	Сеннозиды А и В	Таблетки	
690.	Лактулоза	Сироп	
691.	Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления	



		раствора для приема внутрь (для детей)	
692.	<b>Прукалоприд</b>		"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)
<b>Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты</b>			
693.	<b>Лоперамид</b>	капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат	
694.	<b>Смектит диоктаэдрический</b>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки диспергируемые	
695.	<b>Кремния диоксид коллоидный</b>	Порошок для приготовления суспензии 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) (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)"
696.	<b>Симетикон</b>		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 1749н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при субарахноидальном кровоизлиянии (консервативное лечение)" Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1420н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при синдроме раздраженного кишечника (без диарей)" Приказ Минздрава России от 09.11.2012 N 774н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при синдроме раздраженного кишечника (с диареей)"
697.	<b>Бифидобактерии бифидум</b>	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки	
698.	<b>Пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный</b>	капсулы; порошок для приема внутрь	
699.	<b>Итоприд</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1749н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при субарахноидальном кровоизлиянии (консервативное лечение)" Приказ Минздрава России от 09.11.2012 N 722н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при гастроэзофагеальной рефлюксной болезни" Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 683н



			"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях желудка IА-IV стадии (хирургическое лечение)"
<b>Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему</b>			
<b>Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны</b>			
700.	<b>Бромокриптин</b>	таблетки	
701.	<b>Ганиреликс</b>	раствор для подкожного введения	
702.	<b>Гидрокортизон</b>	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения	
703.	<b>Гидрокортизон + лидокаин</b>	Суспензия	Приказ Минздрава России от 10.02.2022 N 67н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при анальной трещине (диагностика и лечение)"
704.	<b>Гонадотропин хорионический</b>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;	
705.	<b>Дексаметазон</b>	имплантат для интравитреального введения;	
706.	<b>Десмопрессин</b>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки	
707.	<b>Каберголин</b>	Таблетки	Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1558н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при синдроме неадекватной секреции антидиуретического гормона" "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)
708.	<b>Кломифен</b>	Таблетки	
709.	<b>Кориголитропин альфа</b>	раствор для подкожного введения	
710.	<b>Ланреотид</b>	гель для подкожного введения пролонгированного действия, лиофилизованное сухое вещество для инъекций	
711.	<b>Левотироксин натрия</b>	Таблетки	
712.	<b>Менотропины</b>		Приказ Минздрава России от 30.10.2012 N 556н (ред. от 01.02.2018) "Об утверждении стандарта медицинской помощи при бесплодии с использованием вспомогательных репродуктивных технологий" (Зарегистрировано в Минюсте России 21.03.2013 N 27823)
713.	<b>Метилпреднизолон</b>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки	
714.	<b>Надролон</b>	раствор для внутримышечного введения (масляный)	
715.	<b>Октреотид</b>	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения	



716.	<b>Пасиреотид</b>	раствор для подкожного введения	
717.	<b>Преднизолон</b>	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки	
718.	<b>Пропилтиоурацил</b>	Таблетки	Приказ Минздрава России от 09.11.2012 N 754н <u>"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при тиреотоксикозе"</u> (Зарегистрировано в Минюсте России 18.02.2013 N 27174) "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"
719.	<b>Соматропин</b>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения	
720.	<b>Пэгвисомант</b>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;	
721.	<b>Терипаратид</b>	раствор для подкожного введения	
722.	<b>Терлипрессин</b>	раствор для внутривенного введения	
723.	<b>Тиамазол</b>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
724.	<b>Калия йодид</b>	таблетки	
725.	<b>Флудрокортизон</b>	Таблетки	
726.	<b>Фоллитропин альфа</b>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения	
727.	<b>Фоллитропин альфа + Лутропин альфа</b>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
728.	<b>Фоллитропин бета</b>		Приказ Минздрава России от 30.10.2012 N 556н (ред. от 01.02.2018) <u>"Об утверждении стандарта медицинской помощи при бесплодии с использованием вспомогательных репродуктивных технологий"</u> (Зарегистрировано в Минюсте России 21.03.2013 N 27823)
729.	<b>Хориогонадотропин альфа</b>		Приказ Минздрава России от 30.10.2012 N 556н (ред. от 01.02.2018) <u>"Об утверждении стандарта медицинской помощи при бесплодии с использованием вспомогательных репродуктивных технологий"</u>
730.	<b>Ципротерон</b>	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки	
731.	<b>Цетрореликс</b>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
<b>Андрогены и антиандрогены</b>			
732.	<b>Тестостерон</b>	гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения	
733.	<b>Тестостерон [смесь эфиров]</b>	раствор для внутримышечного введения (масляный)	
<b>Эстрогены и антиэстрогены</b>			
734.	<b>Дидрогестерон</b>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
735.	<b>Левоноргестрел</b>		Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1473н <u>"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи женщинам при аномальных кровотечениях (маточных и влагалищных) различного генеза"</u>
736.	<b>Норэтистерон</b>	таблетки	



737.	<b>Прогестерон</b>	капсулы	
<b>Эстрогены + гестагены</b>			
738.	Дезогестрел + Этинилэстрадиол		Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1473н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи женщинам при аномальных кровотечениях (маточных и влагалищных) различного генеза" Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1396н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при остром промиелоцитарном лейкозе в стадии ремиссии (поддерживающая терапия)"
<b>Препараты для лечения сахарного диабета</b>			
739.	<b>Алоглиптин</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
740.	<b>Вилдаглиптин</b>	таблетки	
741.	<b>Глибенкламид</b>	таблетки	
742.	<b>Гликлазид</b>	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением	
743.	<b>Глюкагон</b>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	
744.	<b>Гозоглиптин</b>	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
745.	<b>Дапаглифлозин</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
746.	<b>Дулаглутид</b>	раствор для подкожного введения	
747.	<b>Инсулин деглудек</b>	раствор для подкожного введения	
748.	<b>Инсулин аспарт</b>	раствор для подкожного и внутривенного введения	
749.	<b>Инсулин деглудек + инсулин аспарт</b>	раствор для подкожного введения	
750.	<b>Инсулин аспарт двухфазный</b>	суспензия для подкожного введения	
751.	<b>Инсулин гларгин</b>	раствор для подкожного введения	
752.	<b>Инсулин гларгин +ликсисенатид</b>	Раствор для подкожного введения	
753.	<b>Инсулин глулизин</b>	раствор для подкожного введения	
754.	<b>Инсулин двухфазный человеческий [генно- инженерный]</b>	суспензия для подкожного введения	
755.	<b>Инсулин детемир</b>	раствор для подкожного введения	
756.	<b>Инсулин лизпро</b>	раствор для внутривенного и подкожного введения	
757.	<b>Инсулин лизпро двухфазный</b>	суспензия для подкожного введения	
758.	<b>Инсулин растворимый человеческий [генно- инженерный]</b>	раствор для инъекций	
759.	<b>Инсулин-изофан человеческий [генно- инженерный]</b>	суспензия для подкожного введения	
760.	<b>Ипраглифлозин</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
761.	<b>Ликсисенатид</b>	Раствор для подкожного введения	
762.	<b>Линаглиптин</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
763.	<b>Метформин</b>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
764.	<b>Репаглинид</b>	Таблетки	
765.	<b>Ситаглиптин</b>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
766.	<b>Саксаглиптин</b>	таблетки, покрытые пленочной	



		оболочкой	
767.	Семаглутид	Раствор для подкожного введения	
768.	Эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
769.	Эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
770.	Эртуглифлозин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
<b>Средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи</b>			
771.	Солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
772.	Алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением;	
773.	Тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия; капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
774.	Теразозин	таблетки	Приказ Минздрава России от 20.12.2012 N 1264н <u>"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при последствиях позвоночно-спинномозговой травмы на шейном, грудном, поясничном уровнях"</u> "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"
775.	Финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
<b>Средства терапии при почечной недостаточности и пересадке органов</b>			
776.	Дипиридамол	Таблетки	Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1740н <u>"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при инфаркте мозга"</u> Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1693н <u>"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при транзиторной ишемической атаке"</u>
777.	Иммуноглобулин человека антицитомегаловирусный (включен в ТПГГ)	Раствор для внутривенного введения, раствор для инфузий	Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1416н <u>"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при цитомегаловирусной болезни тяжелой степени тяжести"</u> Приказ Минздрава России от 09.11.2012 N 706н <u>"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при узелковом полиартериите и родственных состояниях, других некротизирующих васкулопатиях, других системных поражениях соединительной ткани"</u> Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 631н <u>"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при узелковом полиартериите и родственных состояниях, других некротизирующих васкулопатиях и других системных поражениях соединительной ткани"</u>



			Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 617н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при дерматополимиозите"
<b>Диуретики</b>			
778.	Золототысячника трава + любистока лекарственного корня + розмарина листья	Таблетки	Приказ Минздрава России от 04.08.2023 N 413н "Об утверждении стандартов первичной медико-санитарной помощи взрослым при цистите" (Зарегистрировано в Минюсте России 31.08.2023 N 75031)
779.	Толтеродин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	Приказ Минздрава России от 20.12.2012 N 1085н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при первом клиническом проявлении рассеянного склероза (клинически изолированном синдроме)" "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)"
<b>Средства для лечения офтальмологических заболеваний</b>			
780.	Бутиламиногидроксипроксифен оксиметил метилоксиадиазол	Капли глазные	
781.	Дексаметазон + Тобрамицин	Капли глазные	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)
782.	Пиклоксидин	Капли глазные	Приказ Минздрава РФ от 29.12.2012 г. № 1682н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при ретинопатии недоношенных»
783.	Поливиниловый спирт+повидон	Капли глазные	Инструкция по применению препарата
784.	Пилокарпин	Капли глазные	
785.	Дорзоламид	Капли глазные	
786.	Тимолол	Капли глазные	
787.	Тафлупрост	Капли глазные	
788.	Оксибупрокаин	Капли глазные	
789.	Гипромеллоза	Капли глазные	
790.	Бролуцизумаб	Раствор для внутриглазного введения	
791.	Ранибизумаб	Раствор для внутриглазного введения	
792.	Тропикамид	Капли глазные	
793.	Тропикамид + Фенилэфрин	Капли глазные	Приказ МЗ РФ от 25.10.2012 г. № 442 н « Об утверждении порядка оказания медицинской помощи детям при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты» "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)"
<b>Средства, влияющие на матку</b>			
794.	Атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения	
795.	Гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки	



796.	<b>Динопростон</b>	гель интрацервикальный система вагинальная терапевтическая	
797.	<b>Карбетоцин</b>	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
798.	<b>Мизопростол</b>	таблетки	
799.	<b>Метилэргометрин</b>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
800.	<b>Мифепристон</b>	Таблетки	Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 590н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при самопроизвольном прерывании беременности" Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 591н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при нарушениях родовой деятельности"
801.	<b>Окситоцин</b>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения	
802.	<b>Натамицин</b>	Суппозитории вагинальные	
<b>Средства, влияющие на органы дыхания</b>			
803.	<b>Аclidиния бромид</b>	порошок для ингаляций дозированный	
804.	<b>Аclidиния бромид+ формотерол</b>	Порошок для ингаляций дозированный	
805.	<b>Амброксол</b>	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые;	
806.	<b>Аминофиллин</b>	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки	
807.	<b>Бенрализумаб</b>	Раствор для подкожного введения	
808.	<b>Беклометазон</b>	аэрозоль для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций	
809.	<b>Беклометазон + Формотерол</b>	аэрозоль для ингаляций дозированный	
810.	<b>Будесонид</b>	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций;	
811.	<b>Будесонид</b>	Гранулы кишечнорастворимые	"Клинические рекомендации "Язвенный колит" (одобрены Минздравом России) "Клинические рекомендации "Болезнь Крона" (одобрены Минздравом России)
812.	<b>Будесонид + Формотерол</b>	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный капсулы с порошком для ингаляций	
813.	<b>Вилантерол+ флутиказона фураат</b>	порошок для ингаляций дозированный	
814.	<b>Вилантерол+ умеклидиния бромид</b>	порошок для ингаляций дозированный	
815.	<b>Вилантерол + умеклидиния бромид +</b>	порошок для ингаляций дозированный	



	<b>Флутиказона фураат</b>		
816.	<b>Гликопирония бромид</b>	капсулы с порошком для ингаляций	
817.	<b>Гликопирония бромид + индакатерол</b>	капсулы с порошком для ингаляций	
818.	<b>Индакатерол</b>	капсулы с порошком для ингаляций	
819.	<b>Ипратропия бромид</b>	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций	
820.	<b>Ипратропия бромид + Фенотерол</b>	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций	
821.	<b>Ксилометазолин</b>	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)	
822.	<b>Кромоглициевая кислота</b>	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированный	
823.	<b>Меполизумаб</b>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;	
824.	<b>Олодатерол + тиотропия бромид</b>	раствор для ингаляций дозированный	
825.	<b>Омализумаб</b>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения	
826.	<b>Реслизумаб</b>	Концентрат для приготовления раствора для инфузий	
827.	<b>Салметерол + Флутиказон</b>	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный	
828.	<b>Сальбутамол</b>	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций;	
829.	<b>Тиотропия бромид</b>	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций	
830.	<b>Формотерол</b>	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный;	
831.	<b>Ацетилцистеин</b>	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного введения и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки шипучие; таблетки диспергируемые	
832.	<b>Бераквант</b>	суспензия для эндотрахеального введения	
833.	<b>Дорназа альфа</b>	раствор для ингаляций	
834.	<b>Ивакафтор+ лумакафтор</b>	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
835.	<b>Пораквант альфа</b>	суспензия для эндотрахеального введения	
836.	<b>Сурфактант-БЛ</b>	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения;	



		лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения	
<b>Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия</b>			
837.	Кальция хлорид	Раствор для инъекций	"Клинические рекомендации "Послеродовое кровотечение" (утв. Минздравом России) "Клинические рекомендации "Хроническая болезнь почек (ХБП)" (утв. Минздравом России)
<b>Витамины и минеральные добавки</b>			
838.	Аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки	
839.	Кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки	
840.	Колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)	
841.	Альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы;	
842.	Кальцитриол	Капсулы	
843.	Калия и магния аспарагинат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
844.	Никотиновая кислота	Раствор для инъекций	Приказ Минздрава России от 28.12.2012 N 1612н <u>"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при окклюзии центральной артерии сетчатки и ее ветвей"</u> Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 650н <u>"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при миелолипролиферативных заболеваниях, протекающих с гиперэозинофилией и идиопатическим гиперэозинофильным синдромом"</u>
845.	Пиридоксин	раствор для инъекций	
846.	Поливитамины [парентеральное введение]		Приказ Минздрава России от 28.12.2012 N 1612н <u>"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при окклюзии центральной артерии сетчатки и ее ветвей"</u> Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1396н <u>"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при остром промиелоцитарном лейкозе в стадии ремиссии (поддерживающая терапия)"</u> Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 653н <u>"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при дегенеративных заболеваниях позвоночника и спинного мозга"</u>
847.	Ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)	
848.	Тиамин	раствор для внутримышечного введения	
<b>Прочие препараты</b>			
849.	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения	
850.	Препараты крови другие	Раствор для инфузий	Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1692н <u>"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при внутримозговом кровоизлиянии (консервативное лечение)"</u>



			<p>Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1749н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при субарахноидальном кровоизлиянии (консервативное лечение)"</p> <p>Приказ Минздрава России от 28.12.2012 N 1591н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при тяжелых формах локализованной склеродермии"</p> <p>Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1409н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при остром рассеянном энцефаломиелите"</p> <p>Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 686н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при системном склерозе"</p>
851.	Декспантенол	Гель для наружного применения, мазь для наружного применения	<p>Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1682н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при ретинопатии недоношенных"</p> <p>Приказ Минздрава России от 28.12.2012 N 1590н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при эксфолиативном дерматите"</p> <p>Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1451н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при внутриглазных и внутриорбитальных инородных телах"</p> <p>Приказ Минздрава России от 20.12.2012 N 1208н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при носовом кровотечении"</p> <p>"Клинические рекомендации "Ожоги термические и химические. Ожоги солнечные. Ожоги дыхательных путей"</p> <p>"Клинические рекомендации "Экзема"</p> <p>Клинические рекомендации "Ожоги глаз"</p>
852.	Вазелин	Мазь для наружного применения	"Клинические рекомендации "Меланоформный невус" (одобрены Минздравом России)
			"Клинические рекомендации "Недостаточность питания (мальнутриция) у пациентов пожилого и старческого возраста" (одобрены Минздравом России)
853.	Облепихи масло	Масло для приема внутрь, местного и наружного применения Суппозитории ректальные	<p>"Клинические рекомендации "Рак носоглотки" (одобрены Минздравом России)</p> <p>"Клинические рекомендации "Рак гортани" (одобрены Минздравом России)</p> <p>"Клинические рекомендации "Злокачественные новообразования полости рта" (одобрены Минздравом России)</p> <p>"Клинические рекомендации "Рак ротоглотки" (одобрены Минздравом России)</p> <p>Инструкция по применению препарата</p>
<b>Антидоты</b>			
854.	Димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения	
855.	Деферазинокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
856.	Идаруцизумаб	Раствор для внутривенного введения	<p>"Клинические рекомендации "Фибрилляция и трепетание предсердий у взрослых" (утв. Минздравом России)</p> <p>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)"</p> <p>"Клинические рекомендации "Ишемический инсульт и транзиторная ишемическая атака у взрослых" (утв. Минздравом России)</p>
857.	Калий-железо гексаацианоферрат	таблетки	
858.	Кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций	
859.	Карбоксим	раствор для внутримышечного введения	
860.	Налоксон	Раствор для инъекций	
861.	Натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения	
862.	Протамина сульфат	раствор для внутривенного введения;	



		раствор для инъекций	
863.	Сугаммадекс	раствор для внутривенного введения	
864.	Цинка бисвинилмидазола диацетат	Раствор для внутримышечного введения	
<b>Средства для лечения гиперфосфатемии и гиперкалиемии</b>			
865.	Севеламер	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой.	
866.	Кальция полистиролсульфонат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
867.	Комплекс $\beta$ -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные	
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 12.10.2019 г. №2406-р (в ред. распоряжений Правительства РФ от 26.04.2020 N 1142-р, от 12.10.2020 N 2626-р, от 23.11.2020 N 3073-р, от 23.12.2021 N 3781-р, от 30.03.2022 N 660-р, от 24.08.2022 N 2419-р, от 06.10.2022 N 2927-р, от 24.12.2022 N 4173-р, от 09.06.2023 N 1508-р)



Перечень реагентов и медицинских изделий  
для выполнения лабораторных, микробиологических  
и молекулярно-генетических исследований  
в клинико-диагностической лаборатории

Наименование	Ед.измер/ Упаковка	Хар-ка, № кат.
<b>Наборы реагентов и расх. материалов для анализаторов EASYLYTE</b>		
Пакет с растворами Na/K/Cl, Na/K/Ca/pH	800 мл	2121
Электрод K <sup>+</sup> // K <sup>+</sup> (Potassium) Electrode	1 шт.	2101
Электрод Na <sup>+</sup> // Na <sup>+</sup> (Sodium) Electrode	1 шт.	2102
Reference Electrode для Na/K/Cl, для K/Na/Ca/pH	1 шт.	2103
Tubing kit	1 шт.	2104
Раствор для заполнения внутренней камеры	125 мл	2492
Тест-раствор окрашенный	50 мл	2578
Электрод Ca	1 шт.	
Электрод Cl	1 шт.	
Электрод pH	1 шт.	
<b>Наборы реагентов для экспресс-диагностики</b>		
Helicobacter pylori (антиген) в кале	20 тестов	04FK20
Столбняк (антитела)	25 тестов	42FK10
<b>Наборы реагентов для экспресс-диагностики</b>		
Антитела к ДНК	50 тестов	40030
C-реактивный белок (СРБ)	100 тестов	40043
Антистрептолизин-О (АСЛ-О)	100 тестов	40063
Ревматоидный фактор (РФ)	100 тестов	40053
Вирус гепатита В (HBsAg)	3x20 тестов	58003
Сифилис RPR (полный набор)	500 тестов	50002
Анализ кала на скрытую кровь (гуаяковый метод)	3 x 30 тестов	2820
Набор для определения волчаночного антикоагулянта	1 наб.	
<b>Наборы для экспресс диагностики</b>		
ВИЧ HIV-1/2	25 тестов	03FK16-20-6
Вирус гепатита С	100 тестов	02FK11
Вирус гепатита В (HBsAg)	100 тестов	01FK11W
Сифилис	100 тестов	06FK11
<b>Наборы реагентов для биохимического анализатора "HUMAN"</b>		
Альбумин (бромкрезоловый зеленый)	1 л	10560
Мочевая кислота (сАЛФ), монореагент	4 x 100 мл	10691
Холестерин	4 x 100 мл	10028
Холестерин ЛПНП (без осаждения)	1x60, 1x20 мл	10094
Холестерин ЛПВП (без осаждения)	1x60, 1x20 мл	10084
Триглицериды	4 x 100 мл	10724
Фосфор, УФ	2 x 100 мл	10027
Щелочная фосфатаза	8x40, 8x10 мл	12027
АЛТ (IFCC)	4x200;4x50мл	12032
АСТ (IFCC)	4x200;4x50мл	12031
Мочевина (кинетический метод)	8x40, 8x10 мл	10521
ГГТ (кинетический метод)	8x40, 8x10 мл	12023
Глюкоза	4 x 100 мл	10260
Билирубин общий (DPD - метод)	3x100;1x75мл	10742
Билирубин прямой (DPD - метод)	3x100;1x75мл	10741
Железо САВ (с АЛФ)	2x100 мл	10230



Наименование	Ед.измер/ Упаковка	Хар-ка, № кат.
Магний (с АЛФ)	2x100 мл	10010
Общий белок (биуретовый метод)	1 л	10570
Гликогемоглобин HbA1	100 тестов	10658
Креатинкиназа МВ (М-тест), лиоф., УФ	20x3 мл	12008
Креатинкиназа (М-тест), лиоф., УФ	20x3 мл	12005
Креатинин (кинетический метод)	2x100, 1x5мл	10051
Альфа-амилаза (кинетический метод)	6x50	12028
<b>Реагенты и расходные материалы для анализатора Humastar 600</b>		
GPT (ALAT) IFCC mod. liquiUV HumaStar 600	1550 (5x310) тестов	12022600
GOT (ASAT) IFCC mod. liquiUV HumaStar 600	1550 (5x310) тестов	12021600
ALBUMIN liquicolor HumaStar 600	900 (6x150) тестов	10560600
α-AMILASE liquicolor HumaStar 600	780 (3x260) тестов	12028600
TOTAL PROTEIN liquicolor HumaStar 600	1260 (6x210) тестов	10570600
auto – BILIRUBIN-T liquicolor HumaStar 600	1050 (5x210) тестов	10742600
auto – BILIRUBIN-D liquicolor HumaStar 600	1050 (5x210) тестов	10741600
Gamma - GT liquicolor HumaStar 600	750 (3x250) тестов	12023600
GLUCOSE liquicolor HumaStar 600	1260 (6x210) тестов	10260600
auto-CREATININE liquicolor HumaStar 600	1250 (5x250) тестов	10052600
CK NAC liquiUV HumaStar 600	360 (2x180) тестов	12015600
CK MB liquiUV HumaStar 600	200 (2x100) тестов	12118600
LDH SCE mod. liquiUV HumaStar 600	360 (2x180) тестов	12014600
Lipase liquicolor HumaStar 600	200 (2x100) тестов	12006600
MAGNESIUM liquicolor HumaStar 600	240 (4x60) тестов	10010600
URIC ACID liquicolor HumaStar 600	1250 (5x250) тестов	10694600
UREA liquiUV HumaStar 600	1250 (5x250) тестов	10521600
TRIGLYCERIDES liquicolormono HumaStar 600	630 (3x210) тестов	10724600
ALKALINE PHOSPHATASE liquicolor HumaStar 600	750 (3x250) тестов	12027600
PHOSPHORUS liquirapid HumaStar 600	240 (4x60) тестов	10027600
CHOLESTEROL liquicolor HumaStar 600	450 (3x150) тестов	10028600
HDL CHOLESTEROL liquicolor HumaStar 600	360 (2x180) тестов	10084600
LDL CHOLESTEROL liquicolor HumaStar 600	180 (2x90) тестов	10094600
ASO HumaStar 600	210 (1x210) тестов	11251600
RF HumaStar 600	210 (1x210) тестов	11261600
AUTOCAL	4x5 мл	13160
ASO Standard	2x1 мл	11351
RF Standard	2x3 мл	11361
Chimney HumaStar 600	1200 шт	16661/1
Wash Additive HumaStar 600	4x25 мл	18971
Cuvette Clean HumaStar 600	6x55 мл	16663/20
Diluent HumaStar 600	4x20 мл	16663/10
Tip cleaning kit HumaStar 600	4x20 мл	16663/25
Lyphocheck Assayed Chemistry Control, Level 1	12 x 5 мл	C-310-5 Bio-Rad
Lyphocheck Assayed Chemistry Control, Level 2	12 x 5 мл	C-315-5 Bio-Rad
<b>Наборы реагентов "EUROIMMUN"</b>		
Тест-система для РНИФ "Антитела к тромбоцитам"	10x1 мл	FA1230-1010
Шаблоны-подложки для предметных стекол на 10 зон	1 наб	ZZ9999-0110
<b>Тест-системы для иммуноблота</b>		
RIDA AllrgyScreen Панель А (10 пищевых аллергенов)	10 тестов	A4142
RIDA AllrgyScreen Панель В (9 респ. аллергенов)	10 тестов	A5242
RIDA AllrgyScreen Панель 1 (7 пищ.+ 13 респ.аллерг.)	10 тестов	A2142
<b>Наборы реагентов "Trinity"</b>		
Плазма аттестованная TriniCHEK Control 1	10x1 мл	T4101
Плазма аттестованная TriniCHEK Control 2	10x1 мл	T4102
Волчаночный антикоагулянт – скрининг // dRVVT SCREEN	1 наб	A6094
Д-димер (полный набор) латекс-тест	1 наб	CRS116A-1KT
<b>Наборы реагентов Bioson</b>		
Креатинин Fluitest CREA-Kinetic	2x100, 2x100 мл	448
Липаза Bioson Fluitest Lip-UV	2x20, 2x15 мл	9721



Наименование	Ед.измер/ Упаковка	Хар-ка, № кат.
Холинэстераза	8x15,1x25 мл	6202
<b>Наборы реагентов для анализатора IMMULYTE 2000</b>		
Набор реагентов для определения тиреотропного гормона (ТТГ)/Rapid TSH	3000	L2KRT3M
Набор реагентов для определения тироксина свободного (Т4 свободного)/Free T4	3000	L2KF43M
Набор реагентов для определения трийодтиронина свободного (Т3 свободного)/Free T3	200 тестов	L2KF32
Набор реагентов для определения пролактина/Prolactin	200	L2KPR2
Набор реагентов для определения прогестерона/Progesterone	200	L2KPW2
Набор реагентов для определения общего тестостерона	200	L2KTW2
Набор реагентов для определения кортизола/Cortisol	200	L2KCO2
Набор реагентов для определения эстрадиола/Estradiol	200	L2KE22
Набор реагентов для определения альфа-фетопroteина (АФП)/AFP	600	L2KAP6
ГСПГ (Глобулин, связывающий половые гормоны) / SHBG Kit	200 тестов	L2KSH2
Набор реагентов для опр. ракового углеводного антигена CA 125 (OM-MA)/OM-MA (CA 125)	200	L2KOP2
Набор реагентов для опр. ракового углеводного антигена CA19-9 (GI-MA)/GI-MA (CA 19-9)	200	L2KGI2
Набор реагентов для определения ракового антигена CA 15-3 (BR-MA)/BR-MA (CA 15-3)	200	L2KBR2
Набор реагентов для определения раково-эмбрионального антигена (РЭА)/CEA	200	L2KCE2
Набор реагентов для определения инсулина/Insulin	200	L2KIN2
Набор реагентов для определения эритропоэтина/EPO	200	L2KEP2
Набор реагентов для определения соматотропного гормона (СТГ)/HGH	200	L2KGH2
Набор реагентов для определения адренокортикотропного гормона (АКТГ)/ ACTH	200	L2KAC2
Набор реагентов для определения аутоантител к пероксидазе тиреоцитов/ Anti TPO Ab	600	L2KTO6
Набор реагентов для опр. простатического специфического антигена (ПСА) / PSA	200 тестов	L2KPS2
Набор реагентов для определения С-пептида/C-Peptide	200 тестов	L2KPE2
Набор реагентов для определения общего иммуноглобулина Е (IgE)/Total IgE	200 тестов	L2KIE2
Набор реагентов для определения эозинофильного катионного протеина (ЕСР)/ECP	200 тестов	L2KEO2
Набор реагентов для определения фолиевой кислоты/Folic Acid	200 тестов	L2KFO2
Набор реагентов для определения витамина В12/Vitamin B12	200 тестов	L2KVB2
Набор реагентов для определения инсулиноподобного фактора роста-1/IGF-1	200 тестов	L2KGF2
Набор реагентов для определения С-реактивного белка (СРБ)	200 тестов	L2KCRP2
Набор реагентов для определения бета-2-микроглобулина	200 тестов	L2KBM2
Набор реагентов для определения гастрина/Gastrin	200 тестов	L2KGA2
Набор реагентов для определения миоглобина/Myoglobin	200 тестов	L2KMY2
Набор реагентов для определения тропонина I/Troponin I	200 тестов	L2KTI2
Контрольный мат-л для тестов по определению бета-2-микроглобулин/Beta-2-Microglobulin Control Module	3x1ml	BMCM
Контрольный материал для тестов по определению гастрина/Gastrin Control Module	2x2ml	LGACM
Контрольный материал для тестов по определению С-реактивного белка/C-Reactive Protein Control Module	3x2ml	LCRCM
Контрольный материал для тестов по определению общего иммуноглобулина Е/Total IgE Control Module	2x2ml	IECM
Контрольный материал для тестов по определению эритропоэтина/EPO Control Module	3x2ml	LEPCM
Контрольный материал для тестов по определению ферритина/Ferritin Control Module	2x2ml	FECM
Контрольный материал для тестов по определению С-пептида/C-Peptide Control Module	3x2ml	PECM
Контрольный материал кардиологический/Cardiac Marker Control Module	2x2ml	CCCM
Tumor Marker Controls	6x3 ml	TMCO
CON6 Multivalent Control Module	6x6 ml	CON6
Картридж к принтеру к анализатору Immulyte 2000	1 шт	
Набор реагентов для определения фолликулостимулирующего гормона (ФСГ)/FSH	200	L2KFS2
Набор реагентов для определения лютеинизирующего гормона ЛГ/LH	200	L2KLH2
Набор реагентов для определения эстрадиола/Estradiol	200	L2KE22
Набор реагентов для определения дегидроэпиандростерон-сульфата (ДГЭА-С)/DHEA-SO4	200	L2KDS2
Набор реагентов для определения хорионического гонадотропина человека (ХГЧ)/HCG	600	L2KCG6
Набор реагентов для определения паратиреоидного гормона интактного/Intact PTH	200	L2KPP2
Набор реагентов для определения ферритина/Ferritin	200	L2KFE2
Набор реагентов для определения N-терминального мозгового натрийуретического пептида (NT-proBNP).	200	L2KNT2
Набор реагентов для определения антител класса IgG к Helicobacter Pylori	600	L2KHPG6
Хемилюминесцентный субстрат/Chemiluminescent substrate module	2x200ml	L2SUBM
Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДГЭА-С)/DHEA-SO4	200	L2KDS2
Промывающий раствор/Probe wash module	2x200 ml	L2PWSM
Очищающий раствор/Probe cleaning kit	2x100 ml	L2KPM
Реакционные пробирки/Immulite disposable sample cups	1000шт.	LRXT



Наименование	Ед.измер/ Упаковка	Хар-ка, № кат.
<b>Наборы реагентов и расх. материалы для анализатора Architect 1000</b>		
ARCHITECT TOTAL BETA-hCG RGT	400 тестов	7K7820
ARCHITECT rHTLV I / II RGT	100 тестов	6L6125
ARCHITECT rHTLV I / II CAL	2x4 мл	6L6101
ARCHITECT rHTLV I / II CTR	3x8 мл	6L6110
ARCHITECT Syphilis TP RGT	100 тестов	8D0627
ARCHITECT Syphilis TP CAL	1x4 мл	8D0602
ARCHITECT Syphilis TP CTR	2x8 мл	8D0611
ARCHITECT Anti-HCV RGT	400 тестов	6C3720
ARCHITECT Anti-HCV CAL	1x4 мл	6C3701
ARCHITECT Anti-HCV CTR	2x8 мл	6C3710
ARCHITECT HBsAg QUALITATIVE RGT	100 тестов	1P9725
ARCHITECT HBsAg QUALITATIVE CAL	2x4 мл	1P9701
ARCHITECT HBsAg QUALITATIVE CTR	3x8 мл	1P9710
ARCHITECT HBsAg QUALITATIVE Confirmatory 50	50 тестов	1P9825
ARCHITECT HBsAg QUALITATIVE Confirmatory V.1 CAL	2x4 мл	9C9401
ARCHITECT HBsAg QUALITATIVE Confirmatory V.1 CTR	2x8 мл	9C9410
ARCHITECT Anti-HBc II RGT	100 тестов	8L4425
ARCHITECT Anti-HBc II CAL	1x4 мл	8L4401
ARCHITECT Anti-HBc II CTR	2x8 мл	8L4410
ARCHITECT Anti-HBc IgM RGT	100 тестов	6C3325
ARCHITECT Anti-HBc IgM CAL	2x4 мл	6C3301
ARCHITECT Anti-HBc IgM CTR	2x8 мл	6C3310
ARCHITECT HIV Combo RGT	100 тестов	4J2725
ARCHITECT HIV Combo CAL	1x4 мл	4J2703
ARCHITECT HIV Combo CTR	4x8 мл	4J2712
ARCHITECT HE-4 RGT	100 тестов	2P5425
ARCHITECT HE-4 CAL	6x4 мл	2P5401
ARCHITECT HE-4 CTR	3x8 мл	2P5410
ARCHITECT ProGRP RGT	100 тестов	1P4527
ARCHITECT ProGRP CAL	6x4 мл	1P4502
ARCHITECT ProGRP CTR	3x8 мл	1P4511
ARCHITECT SCC RGT	100 тестов	8D1827
ARCHITECT SCC CAL	6x4 мл	8D1802
ARCHITECT SCC CTR	3x8 мл	8D1810
ARCHITECT CYFRA 21-1 RGT	100 тестов	2P5525
ARCHITECT CYFRA 21-1 CAL	6x4 мл	2P5501
ARCHITECT CYFRA 21-1 CTR	3x8 мл	2P5510
ARCHITECT BNP RGT	100 тестов	8k2827
ARCHITECT BNP CAL	6x4 мл	8k2802
ARCHITECT BNP CTR	6x3 мл	8k2811
ARCHITECT HOMOCYSTEIN RGT	100 тестов	1L7125
ARCHITECT HOMOCYSTEIN CAL	6x3,6 мл	1L7101
ARCHITECT HOMOCYSTEIN CTR	3x7,7 мл	1L7110
ARCHITECT Tacrolimus RGT	100 тестов	1L7725
ARCHITECT Tacrolimus WB PRECIP RGT	1x20,4 мл	1L7755
ARCHITECT Cyclosporine RGT	100 тестов	1L7525
ARCHITECT Cyclosporine CAL	1x9 мл; 5x4,5 мл	1L7501
ARCHITECT Cyclosporine WB WB PRECIP RGT	1x12,3 мл; 1x45 мл	1L7755
ARCHITECT NGAL RGT	100 тестов	1P3725
ARCHITECT NGAL CAL	6x4 мл	1P3701
ARCHITECT Immuno Assay Multi Constituent Control	12x5 мл	6E2010
ARCHITECT CMV IGG RGT	100 тестов	6C1525
ARCHITECT CMV IGG CAL	6x4 мл	6C1501
ARCHITECT CMV IGG CTR	3x8 мл	6C1510
ARCHITECT CMV IGM RGT	100 тестов	6C1625
ARCHITECT CMV IGM CAL	6x4 мл	6C1601
ARCHITECT CMV IGM CTR	3x8 мл	6C1610
ARCHITECT CMV IGG Avidity RGT	100 тестов	3L4625



Наименование	Ед.измер/ Упаковка	Хар-ка, № кат.
ARCHITECT CMV IGG Avidity CAL/CTR	1x6 мл; 2x8 мл	3L4611
ARCHITECT TOXO-G RGT	100 тестов	6C1925
ARCHITECT TOXO-G CAL	6x4 мл	6C1901
ARCHITECT TOXO-G CTR	3x8 мл	6C1910
ARCHITECT TOXO-M RGT	100 тестов	6C2025
ARCHITECT TOXO-M CAL	6x4 мл	6C2001
ARCHITECT TOXO-M CTR	3x8 мл	6C2010
ARCHITECT TOXO-G Avidity RGT	100 тестов	6L3725
ARCHITECT TOXO-G Avidity CAL/CTR	1x6 мл; 2x6 мл	6L3711
ARCHITECT RUBELLA IgG RGT	100 тестов	6C1725
ARCHITECT RUBELLA IgG CAL	6x4 мл	6C1702
ARCHITECT RUBELLA IgG CTR	3x8 мл	6C1712
ARCHITECT RUBELLA IgM RGT	100 тестов	6C1825
ARCHITECT RUBELLA IgM CAL	6x4 мл	6C1801
ARCHITECT RUBELLA IgM CTR	3x8 мл	6C1810
ARCHITECT Concentrated Wash Buffer	4x1 л	6C5458
ARCHITECT Probe Conditioning	4x25 мл	1L5640
ARCHITECT Trigger Solution	4x1 л	6C5560
ARCHITECT Pre-Trigger Solution	4x1 л	6E2365
ARCHITECT Reaction Vessels	2000 шт/уп.	7C1501
ARCHITECT Septums	200 шт/уп.	7C1501
Набор реагентов для определения альфа-фетопротеина для анализатора ARCHITECT i1000SR	набор	
Калибратор к набору для определения альфа-фетопротеина для анализатора ARCHITECT i1000SR	набор	
Контрольный материал к набору реагентов для определения альфа-фетопротеина для анализатора ARCHITECT i1000SR	набор	
Набор реагентов для определения анти-ТПО для анализатора ARCHITECT i1000SR	набор	
Калибратор к набору для определения анти-ТПО для анализатора ARCHITECT i1000SR	набор	
Контрольный материал к набору реагентов для определения анти-ТПО для анализатора ARCHITECT i1000SR	набор	
Набор реагентов для определения тиреотропного гормона (ТТГ) для анализатора ARCHITECT i1000SR	набор	
Калибратор к набору для определения тиреотропного гормона (ТТГ) для анализатора ARCHITECT i1000SR	набор	
Контрольный материал к набору реагентов для определения тиреотропного гормона (ТТГ) для анализатора ARCHITECT i1000SR	набор	
Набор реагентов для определения свободного Т4 для анализатора ARCHITECT i1000SR	набор	
Калибратор к набору для определения свободного Т4 для анализатора ARCHITECT i1000SR	набор	
Набор реагентов SARS-Cov-2-IgG	набор	
Контрольный материал к набору реагентов для определения свободного Т4 для анализатора ARCHITECT i1000SR	набор	
<b>Реагенты производства для гематологических и цитохимических исследований</b>		
Диахим-ГемиСтейн-Р Професионал	1x1 л	
Диахим-ГемиСтейн-РТЦ (ретикулоциты)	1x50 мл	
Диахим-ГемиСтейн-ПАС (гликоген)	1x6 опр.	
Диахим-ГемиСтейн-МПО (с о-толидином)	1x12 опр.	
Диахим-ГемиСтейн-МПО (с бензидином)	1x12 опр.	
Диахим-ГемиСтейн-КФ (кисл.фосфатаза)	1x12 опр.	
Диахим-ГемиСтейн-С (сидероциты)	1x100 мл	
Диахим-ГемиСтейн-ГК (гематоксилин Карацци)	1x250 мл	
Диахим-ГемиСтейн-ЩФ (шел.фосфатаза)	1x6 опр.	
Диахим-ГемиСтейн-НЭ (несп.эстераза)	1x10 опр.	
Диахим-ГемиСтейн-РШ (р.Шиффа)	1x250 мл	
Диахим-ГемиСтейн-СЧ (фосфолипиды)	1x6 опр.	
Диахим-УриСтейн	1 x 100 мл	
Диахим-Буфер-Г (буфер рН - 6,8-7,2)	1x3 л	
Диахим-ЦитоСтейн Ф1 (фиксатор МПО и ПАС)	1 x 500 мл	
Диахим-ЦитоСтейн Ф2 (фиксатор ЩФ)	1 x 500 мл	



Наименование	Ед.измер/ Упаковка	Хар-ка, № кат.
Диахим-ЦитоСтейн Ф3 (фиксатор СЧ)	1 x 500 мл	
Реактив Самсона	1 x 100 мл	
<b>Реагенты и расх.материалы для цитоцентрифуги CUTOPRO</b>		
Предметные стекла покрытые Поли-L-Лизином для центрифуги CUTOPRO	1x72 шт.	SS-118
Контейнеры для образцов с крышками и быстрыми Цитопрокладками для центрифуги CUTOPRO	1x48 шт.	SS-113
Контейнеры для образцов с крышками и медленными Цитопрокладками для центрифуги CUTOPRO	1x48 шт.	SS-114
Цитопрокладки быстрые для центрифуги CUTOPRO	1x100 шт	SS-111
Цитопрокладки медленные для центрифуги CUTOPRO	1x100 шт	SS-112
Shandon Cyto-Rich Red Collection Fluid	1x500мл	B9990801
Shandon Cytospin Collection Fluid	2x500мл	6768315
Shandon Mucolexx	4x500мл	9990370
Cintec PLUS Kit	1x50 тестов	9531
CINtec Wash Buffer	1 упак.	8550
<b>Реагенты "АГАТ"</b>		
ПБГ-АГАТ (порфобилиноген в моче)	200 опр.	
<b>Реагенты "Юнимед"</b>		
БМ- КОНТРОЛЬ с калибратором	8 x 10 мл	04.01.02
ЮНИ-ТЕСТ-БМ (белок в моче)	500 опр	БР26001/К
<b>Наборы "PLIVA-Lachema Diagnostica"</b>		
Лейкодиф- 200 (LDF-200)	200 мл	10003196
REASTAIN Urine (метод Штернгеймера)	1x2000 опр	
Альбуфан (белок, рН в моче)	1x50	10003311
Гемофан (гемоглобин в моче )	1x50	10003312
Глюкофан ( глюкоза мочи)	1x50	10003351
Кетофан ( кетоновые тела в моче)	1x50	10003313
Диафан ( глюкоза + кетоны в моче )	1x50	10003316
Иктофан ( билирубин, уробилиноген)	1x50	10003315
<b>Реагенты "ЭКОлаб"</b>		
Набор для окраски по Граму	1 наб	
ЭКОлаб-Клиника-Кал	1 наб	
ЭКОлаб-Метод Като	1 наб	
ЭКОлаб-Клиника-СМЖ	1 наб	
<b>Реагенты "Ольвекс Диагностикум"</b>		
НЖСС	50 мл	024.005
Холинэстераза	100 мл	032.001
Общий, прямой билирубин		003.012
<b>Наборы реагентов "Технология-Стандарт"</b>		
Техпластин-тест	4x25	131
Тех-Фибриноген-тест	100 опр	094
АПТВ-EL-тест	100 опр	187
Тромбо-тест	50 опр	151
РФМК-тест (фенантролиновый тест)	1 наб	081
ХромоТех-антитромбин	1 наб	192
Агрескрин-тест	1 наб	010
ХромоТех-плазминоген	1 наб	092
Раствор кальция хлорида (5,54% р-р; конц 20:1)	1фл.	022
ПАРУС-тест	1 наб	164
<b>Наборы реагентов "Ренам"</b>		
Фактор VIII тест	1 наб	ФС-1
Фактор IX тест	1 наб	ФС-2
Коллаген	1 фл	АГ-1
АДФ	1 фл	АГ-2
Ристоцетин	1 фл	АГ-3
Виллебрадт-реагент	1 наб	АГ-4
XII-а зависимый фибринолиз	1 наб	ФА-1
Набор для определения резистентности фактора 5 к протеину С	1 наб	



Наименование	Ед.измер/ Упаковка	Хар-ка, № кат.
Имидазоловый буфер	1 фл	
Рачствор хлорида кальция 0,2М	1 фл	
Набор для определения РФМК	1 наб	
Набор для определения плазминогена		
Набор реагентов для определения альфа-2 антиплазмина		
<b>Наборы реагентов "Диагностические системы"</b>		
Набор реагентов для выявления поверхностного антигена вируса гепатита В	5x96 тестов	В - 1155
Набор реагентов для подтверждения специфичности выявления HBsAg	200 тестов	В - 231
Набор реагентов для выявления для качественного и количественного определения антител против HBsAg.	1x96 тестов	В - 551
Набор реагентов для выявления суммарных антител к core-антигену вируса гепатита В в сыворотке и плазме крови.	2x96 тестов	В - 650
Набор реагентов для выявления антител класса М к core-антигену вируса гепатита В в сыворотке и плазме крови человека.	1x96 тестов	В - 753
Набор реагентов для выявления антител к вирусу гепатита С в сыворотке и плазме крови.	2x96 тестов	С - 150
Набор реагентов для выявления антител класса М к core-антигену вируса гепатита С в сыворотке и плазме крови.	1x96 тестов	С - 253
<b>Наборы реагентов "Вектор-Бест"</b>		
Рекомби-Бест антипаллидум суммарные антитела		
Комби-Бест ВИЧ ½		
Анти-ВГС IgM	12x8	Д-0760
Анти-ВГС	12x8	Д-0752
Анти-НВс	12x8	Д-0566
Анти-НВс IgM	12x8	Д-0564
Анти-Нбе	12x8	
Антиген-Нбе	12x8	
HBs-Ag (2 планшета) Д-0583	2x96	Д-0583
ХламиБест-IgG-стрип	12x8	Д-1952
ХламиБест-IgM-стрип	12x8	Д-1954
ХламиБест-IgA-стрип	12x8	Д-1968
ВПГ-IgG	12x8	Д-2152
ВПГ-IgM	12x8	Д-2154
ВПГ-2-IgG	12x8	Д-2180
ЦМВ-IgG-стрип авидность	12x8	
ЦМВ-IgG-стрип	12x8	Д-1554
ЦМВ-IgM-стрип	12x8	Д-1552
Токсо-IgG	12x8	Д-1752
Токсо-IgM	12x8	Д-1756
Токсо-IgG-авидность	12x8	Д-1762
Рубелла-IgG	12x8	Д-2552
Рубелла-IgM	12x8	Д-2554
Рубелла-IgG-авидность	12x8	Д-2556
IgG-Глиадин	12x8	Д-3754
IgA-Глиадин	12x8	Д-3756
Пепсиноген I	12x8	Д-3762
Пепсиноген II	12x8	Д-3764
ХеликоБест-антитела	12x8	Д-3752
Набор реагентов для выявления антител класса IgG к хантавирусу	12x8	Д-4902
Набор реагентов для выявления антител класса IgM к хантавирусу	12x8	Д-4904
Набор реагентов для выявления антител класса IgG к возбудителям аспергиллеза	12x8	Д-4752
Набор реагентов для определения ферритина	12x8	
Набор реагентов SARS-Cov-2-IgG-ИФА-Бест (Реалбест)	12x8	
Набор реагентов SARS-Cov-2-IgM-ИФА-Бест (Реалбест)	12x8	
Набор реагентов для определения ANA-скрининга	12x8	
Набор реагентов для определения ANCA-скрининга	12x8	
Набор реагентов для определения эритропоэтина	12x8	
<b>Наборы реагентов "Orgentec", "DSL", "Bioserv"</b>		
Антифосфолипид скрининг IgG/IgM	12x8	416-5290



Наименование	Ед.измер/ Упаковка	Хар-ка, № кат.
Антитела к митохондриям (АМА-М2)	12x8	416-5160
Ингибин В	12x8	449-8410
Гликоделин	12x8	425-3020
Антиовариальные антитела	12x8	425-4020
ADAMTS-13 (определение активности)	12x8	5450701
ADAMTS-13 (определение антигена)	12x8	5450702
ADAMTS-13 (определение антител)	12x8	5450703
Набор реагентов для определения антител к рецептору ТТГ	12x8	4018
анти-LKM антитела	12x8	
антитела ССР (циклический цитрулиновый пептид)	12x8	
Антимюллеров гормон	12x8	
Циркулирующие иммунные комплексы С1q, 96	12x8	
Определение концентрации С1с С3d	12x8	
Определение анафилотоксина С5а	12x8	
ИФР-1	12x8	
NGal (липокалин 2)	12x8	
Набор реагентов для определения стимулирующих антител к рецептору ТТГ	12x8	3805
<b>Наборы реагентов "Биомед"</b>		
Диагностикум столбнячный РПГА (компл 1)	1 компл	
Диагностикум столбнячный РПГА (компл 2)	1 компл	
<b>Наборы реагентов "Институт полиомиелита"</b>		
Диагностикум ГЛПС методом РНИФ		
<b>Наборы реагентов "ИмБио"</b>		
Моноспециф.сыворотка к имм/гл А, М, G	1 наб	
<b>Реагенты к анализатору "URISCAN-Optima"</b>		
Урискан ГЕН 11	1x100	OP02015
Урискан Нефро 6	1x100	OP02012
Уритрол (level 1,2,3)	1x3 фл	U5-04
Термобумага к "URISCAN-Optima" 60 мм	1 рулон	
<b>Наборы реагентов CORMAY RUSLAND</b>		
Концентратор паразитов в кале Parasep (mini)	20 шт	
<b>Наборы реагентов для анализатора Nycocard Reader II</b>		
Nycocard D-dimer	24 теста	1114300
Nycocard U-Albumin	24 теста	1100296
<b>Наборы реагентов для электрофореза HOSPITEX DIAGNOSTICS</b>		
Полоски для электрофореза белков, гемоглобина и липопротеинов (130 x 57 мм)	1x100 шт	600 10 062
Красящий раствор Red Ponceau для фореза белков и гемоглобина	1 л	600 100 30
Апликатор для устройства электрофореза белков сыворотки крови УЭФ-01-"Астра"	1шт	
Электрофоретический буфер SIMACEL Нb для фореза гемоглобина	1 л	600 100 40
Электрофоретический буфер SIMACEL N для фореза белков и липопротеинов	5 л	600 100 15
<b>Наборы реагентов для электрофореза (Helena)</b>		
SAS-3 SP-60 SB kit	1 упак.	300200
SAS-1 SP-24 SB kit	1 упак.	200200
SAS-3 SP-20 high res kit	1 упак.	300700
SAS-1 Urine Analysis kit	1 упак.	200400
SAS Urine Pent/Alb antiserum, (Alb, IgG, A, M, K, L)	1 x 5 мл	321000
SAS-1 IFE-4 kit, with antisera (TF,G,A,M,K,L)	1 упак.	200300
SAS-MX IgG-IEF (1 Step)	1 упак.	102200
SAS-MX Transferrin-IEF (2 step) kit	1 упак.	103100
SAS-1 Alk Hb-12 kit	1 упак.	200900
SAS-1 Cholesterol Profile-12 kit	1 упак.	200600
SAS Destain	8 x 100ml	312100
SAS wash additive	8 x 100ml	312200
REP PREP	1 x 250ml	3100
Kontrol Normal Serum Control	10 x 2мл	7024
Kontrol Abnormal Serum Control	10 x 2мл	7025



Наименование	Ед.измер/ Упаковка	Хар-ка, № кат.
AFSA2 Hemo Control	1 x 1 мл	5330
IgG-IEF Control kit	10 x 100µl	102210
Cholesterol Control	5 x 1 мл	3218
Disposable sample cups	100 шт в упак.	210100
SAS-3 Applicators (50 x 20)	50 шт в упак.	310300
SAS-3 Applicators (50 x 12)	50 шт в упак.	210300
<b>Наборы реагентов и расх.материалов для агрегометра AggRam</b>		
Тест-система для определения агрегации тромбоцитов с АДФ, коллагеном и эпинефрином	1 упак.	5369
Реагент для определения агрегации тромбоцитов с ристоцетином	1 упак.	5199
Реагент для определения агрегации тромбоцитов с арахидоновой кислотой	1 упак.	5364
Тест-система для определения кофактора ристоцетина	1 упак.	5370
Кюветы для определения агрегации тромбоцитов на анализаторе AggRam (Helena, Великобритания)	в 1 упак. 200 шт.	1473
Стержни мешалки для определения агрегации тромбоцитов на анализаторе AggRam (Helena, Великобритания)	в 1 упак. 30 шт.	1489
Калибраторы тромбоцитов для определения агрегации тромбоцитов на анализаторе AggRam (Helena, Великобритания)	1 упак.	1479
Контрольная плазма с нормальными значениями к тест-системе для определения кофактора ристоцетина	1 упак.	5301
Контрольная плазма с патологическими значениями к тест-системе для определения кофактора ристоцетина	1 упак.	5302
<b>Наборы реагентов для анализатора D-10 (Bio-Rad)</b>		
Набор для определения гемоглобина А1с	400 тестов	220-0101
Липочек контроль "Диабет", двухуровневый	6 x 0,5 мл	740
Набор для определения гемоглобинов А1, А2, F	200 тестов	2200201
<b>Наборы реагентов Bio-Rad</b>		
Platelia Aspergillus	1x96	62907
Pastorex Crypto Plus	1x60	61747
<b>Наборы реагентов для определения группы крови</b>		
Цоликлон Анти-А, 10x10мл	10x10 мл	
Цоликлон Анти-В, 10x10мл	10x10 мл	
Цоликлон Анти-А1, 10x5мл	20x5 мл	
Цоликлон Анти-А слабый, 10x5мл	20x5 мл	
Цоликлон Анти-Д Супер 10x10мл	10x10 мл	
<b>Реагенты и расходные материалы для прочих исследований</b>		
Пробирка Aquisel EDTA-K3 55x12 мм 0,5 ml	1 шт	1501126
Пробирка Aquisel EDTA-K3 80x13 мм 2,5 ml	1 шт	
Наконечники Biohit 300 мкл (1000 шт в уп.)	1 уп	780011
Наконечники Biohit 1000 мкл (1000 шт в уп.)	1 уп	780016
Пробки к пробиркам 16x100 из полипропилена	1 шт	
Пробирка стеклянная 16x100	1 шт	
Пробирка коническая с делениями с винтовой крышкой на 10 мл	1 шт	
Контейнер ПП 30 мл с плоским дном нестерильный (без ложки)	1 шт	
Контейнер ПП 30 мл с плоским дном нестерильный (с ложкой)	1 шт	
Контейнер ПП 60 мл с плоским дном <b>стерильный</b>	1 шт	
Контейнер ПП 120 мл с плоским дном нестерильный	1 шт	
Контейнер ПП 2,7л с завинч.кр. для сбора суточной мочи	1 шт	
Укладка-контейнер УКТП-01 (вариант 1)	1 шт	
Ланцеты Acti-Lance 23G-1,8mm (Universal)	1 шт	
Фильтры обеззоленные d = 90 мм (100 шт в уп.)	1 уп.	
Пробирка из полистирола 12x75 DELTALAB, 6 мл	1 шт	
Пробирка из полистирола 12x75 FALCON BD, 5 мл	1 шт	
Пробирка из полипропилена 16x100 (10 мл) без крышки	1 шт	
Кювета для анализатора АСКа 2-01 (Астра, Уфа)	1x100 шт	
Стержень магнитной мешалки для АСКа 2-01 (Астра, Уфа)	1x1000 шт	
Планшеты "Медиплан" для определения групп крови пластиковый на 42 лунки	1 шт	
Маркер перманентный (по стеклу) 10 шт в уп.	1 уп	
Набор для окраски по Цилю-Нильсену	1 шт	
Натрий фосфорнокислый 3-х замещенный 12-водный	1 кг	



Наименование	Ед.измер/ Упаковка	Хар-ка, № кат.
Метиленовая синь (50г в уп.)	1 уп	
Предметные стекла	1 шт	
Покровные стекла 18x18	1000 шт в уп	
Покровные стекла 24x24	1000 шт в уп	
Масло иммерсионное	1 фл.	
Сыворотка гемолитическая	10x2 мл	
Сыворотка для пробы Кумбса, 10 мл	1 фл	
Набор реагентов для антифосфолипид скрининга	1x96 тестов	
Набор реагентов для определения АМА-M2	1x96 тестов	
Набор для определения антител к рецептору ТТГ	1 набор	
Набор реагентов для определения кальпротектина в кале	1 набор	
Набор диагностический для определения каппа легких цепей	1 набор	
Набор диагностический для определения лямбда легких цепей	1 набор	
Набор реагентов для определения антител к столбнячному анатоксину	1 набор	
Набор реагентов для определения желчных кислот в сыворотке крови	1 набор	
Циркулирующие иммунные комплексы С1q, 9б	набор	
Определение концентрации Сис С3d	набор	
Определение анафилоксина С5а	набор	
Набор для определения витамина Д в сыворотке крови	набор	
Набор реагентов для определения кортизола в слюне	1 набор	
<b>Наборы реактивов и расходные материалы для анализатора ПЦР iQ5 (BIORAD)</b>		
Набор ФьюжнКвант, BCR-ABL e1a2 mbcr		670013
Набор ФьюжнКвант, BCR-ABL e1a2 Mbcr		670113
Набор для выделения тотальной РНК PureLink RNA Mini Kit		12183018A
Набор ФьюжнКвант, PML-RARA bcr 1		672113
Набор ФьюжнКвант, PML-RARA bcr 2		672213
Набор ФьюжнКвант, PML-RARA bcr 3		672313
Тақ ДНК-полимераза (500 ед)		R10-1
Обратная транскриптаза M-MLV, 200 ед/мкл		M 1705
Набор dNTP, 100 мМ, 4x1 мл		R0182
MgSO4 раствор магния сульфата 50мМ (0,5 мл), кат.№1164		1164
5xПЦР-буфер		R4-2-U
Random hexamer 500пкМ/мкл (смесь случайных гексануклеотидов)		A260
АмплиСенс Гемолитик		137
АмплиСенс CMV-скрин/монитор-FL, 110 тестов		R-V7-100-S(RG,iQ)
АмплиСенс EBV-скрин-монитор-FL, 110 тестов		R-V9-100-S(RG,i Q)
АмплиСенс EBV/CMV/HHV6-скрин-FL		R-V48-S(RG,iQ)
АмплиСенс HHV6-скрин-титр-FL		R-V10-T(RG.iQ.MX)
АмплиСенс Chlamydia trachomatis -FL, 110 тестов		R-B1(iQ)
АмплиСенс Mycoplasma genitalium-FL, 110 тестов		R-B4(iQ)
АмплиСенс Mycoplasma hominis-FL, 110 тестов		R-B3(iQ)
АмплиСенс Candida albicans-FL, 110 тестов		R-F1(iQ)
АмплиСенс Gardnerella vaginalis-FL, 110 тестов		R-B7(iQ)
АмплиСенс Neisseria gonorrhoeae-FL, 110 тестов		R-B5(iQ)
АмплиСенс Trichomonas vaginalis-FL, 110 тестов		R-B6(iQ)
АмплиСенс CMV-FL, 110 тестов		R-V7(iQ)
АмплиСенс HSV I,II -FL, 110 тестов		R-V8(iQ)
АмплиСенс U.parvum/U.urealyticum-FL, 110 тестов		R-B19(iQ)
АмплиСенс C.albicans/C.glabrata/C.krusei-Мультипрайм-FL		R-F3(iQ)
АмплиСенс C.trachomatis/Ureaplasma/M.hominis-Мультипрайм-FL		R-B43(iQ)
АмплиСенс C.trachomatis/Ureaplasma/M.genitalium-Мультипрайм-FL		R-B46(iQ)
АмплиСенс ВПЧ ВКР-скрин-титр-FL, 100 тестов		R-V31-T-4x(iQ)
АмплиСенс ВПЧ 16/18-FL, 110 тестов		R-V12(iQ)
РеалБест ДНК HBV качественный вариант 48 тестов		D-0598
РеалБест ДНК HBV количественный вариант 48 тестов		D-0599
РеалБест РНК HCV количественный вариант 48 тестов		D-0799
РеалБест HCV качественный вариант 48 тестов		D-0798
АмплиСенс Лейкоз Квант M-bsr-FRT		TR-01(RG,iQ,MX)
АмплиСенс Toxoplasma gondii-FL, 60 тестов		R-P1(RG, IQ, Mx)



Наименование	Ед.измер/ Упаковка	Хар-ка, № кат.
Набор реагентов для выявления РНК SARS-Cov-2 (Реалбест)		
Набор реагентов ОТ-ПЦР-РВ- SARS-Cov-2 (OOM-133Л)		
Лимфоцит-Н, 100мл		GS6.2
Ревертаза (MLV-обратная транскриптаза, активность 200 ЕД/мкл)		R2-1
Набор для выделения РНК из клеток Arrow RNA, 96 определений.		
РеалБест-Генетика Гемостаз (12)		D-3801
Рибо-преп (вариант 100)		K2-9Et-100
ДНК-сорб-АМ		K1-11-100
Calibrator Solution Kit (калибровочные растворы для iCycler iQ)		170-8792
Микроцентрифужные пробирки градуированные объемом 1,5 мл (Ахуген США), 500шт/уп		MCT-150-C
Тонкостенные пробирки для ПЦР с выпуклой крышкой объемом 0,2 мл (Ахуген, США), 1000 шт/уп		PCR-02D-C
Микроцентрифужные пробирки градуированные объемом 2,0 мл (Ахуген США), 500шт/уп		MCT-200-C
Наконечники универсальные для дозаторов с фильтром объемом 100 мкл (Ахуген, США), 1000 шт/уп		TF-100
Универсальные наконечники с фильтром до 200 мкл (Ахуген, США), 1000 шт/уп		TF-200
Универсальные наконечники с фаской до 200 мкл, желтые (Ахуген, США), 1000 шт/уп		T-200-Y
Наконечники универсальные для дозаторов с фильтром объемом 1000 мкл (Ахуген, США), 1000 шт/уп		TF-1000
Наконечники универсальные для дозаторов с фильтром объемом 0,1-10 мкл (длина 4,5 см, Ultra Micro, бесцветные, Ахуген, США, 1000 шт./уп.)		TXLF-10-R-S
Наконечники универсальные для дозаторов объемом 0,1-10мкл (длина 4,5см)(Ultra Micro), Ахуген(США) 1000шт./уп.		TXL-10
Наконечники универсальные для дозаторов объемом 1000мкл, голубые, Ахуген (США) 1000шт./уп.		T-1000-B
Наконечники универсальные для дозаторов с фильтром объемом 0,1-10 мкл, в штативе (длина 4,5 см, Ultra Micro, бесцветные, Ахуген, США, 96 шт./шт.)		TXLF-10-R-S
Салфетка разовая 10x10		MC-CP-31
Транспортная среда для мазков, 30мл (нерасфасованная)		956
Транспортная среда для мазков с муколитиком (TCM), 50мл (нерасфасованная)		952
Набор для идентификации гена SRY плода в крови матери "Тест-SRY плюс" (100 опред.), Россия, ТестГен	1 набор	
Набор для идентификации гена RHD плода в крови матери "Тест-RHD плюс" (100 опред.), Россия, ТестГен	1 набор	
Набор реагентов для выделения нуклеиновых кислот из плазмы крови "ЛНК-плазма-М-50" на 50 выделений	1 набор	
Набор реагентов для выделения мРНК гена PCA3 и определения уровня его экспрессии методом двустадийной ОТ-ПЦР-РВ "Простата-Тест-24" на 24 определения	1 набор	
Глубокий планшет 96 для KingFisher	1 упаковка	
РеалБест Сорбитус (вариант 4x24) набор	1 набор	
Набор реагентов для выявления РНК коронавируса SARS-CoV-2	1 набор	
Принадлежности к процессору магнитных частиц KingFisher гребенки наконечников	1 упаковка	
Комплект реагентов для определения РНК вируса гриппа А и В	1 набор	
Комплект реагентов для определения ОРВИ-комплекса	1 набор	
Комплект реагентов для выделения нуклеиновых кислот (ПРОБА-НК) 100 тестов	1 набор	
<b>Наборы реактивов и расходные материалы для цитогенетических исследований</b>		
Питательная среда RPMI-1640, жидкая, с L-глутамином, стерильная, 450 мл 1.3.4 (BioloT)		Флакон
Сыворотка крови плодов коровы жидкая для культур клеток St-Biol, стерильная, 100 мл 1.1.4(BioloT)		Флакон
Гентамицин, стерил.порошок, 50 мг/фл 1.3.17(BioloT)		Флакон
Пробирка 15 мл, 120*17 мм, оранжевая крышка, стерил., Бельгия 5.1.57(BioloT)		1 уп - 40 штук
Пастеровская трансфер пипетка, 3 мл, 5.1.71(BioloT)		1 уп-250 штук
Краситель Гимза, концентрат.(Merck) ,100 мл O080(ПанЭко)		Флакон
Вакуумная пробирка с зеленой крышкой с Li-гепа-рином, 5 мл, 5.3.45(BioloT)		1 уп-100 штук
Трипсин-ЭДТА,стерил.р-р,50 мл, П037(ПанЭко)		Флакон
Фитогемагглютинин (ФГА-П), 5 мг		Флакон
Лектин из Pytolacca Americana, 5 мг, Cell Culture Tested (Sigma)		Флакон



Наименование	Ед.измер/ Упаковка	Хар-ка, № кат.
<b>Реагенты и расходные материалы для проточного цитофлуориметра FACS Canto II (BD)</b>		
Реагент BD MultiTEST 6-color TBNK или эквивалент		
FMC 7 FITC или эквивалент		
CD10 PE-Cy7 или эквивалент		
CD103 PE или эквивалент		
CD19 PerCP-Cy5.5 или эквивалент		
CD79b PE или эквивалент		
CD5 PE-Cy7 или эквивалент		
CD3 PE-Cy7 или эквивалент		
CD38 PE-Cy7 или эквивалент		
CD11c APC или эквивалент		
CD45 APC или эквивалент		
CD23 APC или эквивалент		
CD20 APC-Cy7 или эквивалент		
Антитела CD45-FITC/CD34-PE с пробирками TruCOUNT или эквивалент		
Лизирующий раствор PharmLyse Reagent или эквивалент		
MPO FITC или эквивалент		
CD33 FITC или эквивалент		
CD45 FITC или эквивалент		
CD7 FITC или эквивалент		
CD4 FITC или эквивалент		
CD8 PE или эквивалент		
CD45 PerCP-Cy5.5 или эквивалент		
CD25 PE-Cy7 или эквивалент		
BD Oncomark Anti-Kappa/Anti-Lambda/CD19 или эквивалент		
CD117 APC или эквивалент		
FACS Lysing Solution или эквивалент		
Пробирки FALCON или эквивалент		
CellWASH или эквивалент		
Набор для определения фагоцитоза Phagotest или эквивалент		
FACS Shutdown solution или эквивалент		
ДНК-краситель 7-ААД, 100 тестов		
CD15 FITC или эквивалент, 100 тестов		
CD138 FITC или эквивалент, 100 тестов		
CD200 FITC или эквивалент, 100 тестов		
IgM PE, 100 тестов		
CD34 PE или эквивалент, 50 тестов		
CD14 PE или эквивалент, 100 тестов		
CD79a PE или эквивалент, 50 тестов		
CD1a PE или эквивалент, 50 тестов		
CD2 APC или эквивалент, 100 тестов		
BD Oncomark Anti HLA-DR/CD13 или эквивалент, 50 ntcjnd		
Антитела CD3-FITC/CD16+CD56-PE или эквивалент, 100 тестов		
FACS Flow -проточная жидкость, 20 литров или эквивалент		
FACS Clean, 5 литров или эквивалент		
FACS Rinse, 5 литров или эквивалент		
BD FACS 7-color Setup Beads, 25тестов		
BD FACS Permeabilizing solution 2		
Пробирки Trucount tubes		
Набор для культивирования стволовых клеток Stemcell tehnologist		
CD22 APC или эквивалент, 100 тестов		
CD56 FITC или эквивалент, 50 тестов		
CD43 FITC или эквивалент, 100 тестов		
<b>Реагенты и расходные материалы для HLA-типирования</b>		
Реагенты для генотипирования высокого разрешения по локусу HLA-A HighRes		
Реагенты для генотипирования высокого разрешения по локусу HLA-B HighRes.		
Реагенты для генотипирования высокого разрешения по локусу HLA-CwHighRes		
Реагенты для генотипирования высокого разрешения по локусу HLA-DRB1 HighRes.		



Наименование	Ед.измер/ Упаковка	Хар-ка, № кат.
Реагенты для генотипирования высокого разрешения по локусу HLA-DQA1 HighRes.		
Реагенты для генотипирования высокого разрешения по локусу HLA-DQB1 HighRes.		
Реагенты для HLA-типирования низкого разрешения по локусу HLA-A.		
Реагенты для HLA-типирования низкого разрешения по локусу HLA-B.		
Реагенты для HLA-типирования низкого разрешения по локусу HLA-C		
Реагенты для HLA-типирования низкого разрешения по локусам HLA-DQ и HLA-DR		
Набор для определения аллелей HLA-B27 в комплекте с Taq-полимеразой		
Реагенты для HLA-типирования низкого разрешения по локусам HLA-A, B, DR и DQ.		
Вода без нуклеазной активности		
Набор для выделения РНК из крови на колонках Total RNA		
Набор агарозных гелей		

### Реагенты для гематологического анализатора DREW-3

пак с реагентами	1 штука	
Бумага перфорированная	упаковка	

### Наборы реагентов и расх.мат-лы для анализатора "EasyRA"

SGPT ( ALT) Alanin Aminotransferase Reagent	1 упак.	10205-4
SGOT ( AST) Aspartat Aminotransferase Reagent	1 упак.	10206-4
TP Total Protein Reagent	1 упак.	10213-4
ALB Albumin Reagent	1 упак.	10218-4
BUN Reagent	1 упак.	10202-4
ALP Alkaline Phosphatase Reagent	1 упак.	10214-4
Urine CREA Creatinine Reagent	1 упак.	10260-4
CREA Creatinine Reagent	1 упак.	10203-4
GLU-T Glucose Trinder Reagent	1 упак.	10201-4
Мультикалибратор для биохимических исследований	1 упак.	10651
Набор контрольных материалов уровень А.	1 упак.	10791
Набор контрольных материалов уровень В.	1 упак.	10792
Очищающий набор - Биохимия	1 упак.	10661
Комплект сурфактанта	1 упак.	10670
Набор контейнеров для двух реагентов ( с радиометкой).	1 упак.	10295
Набор контейнеров для одного реагента ( с радиометкой).	1 упак.	10290
Измерительные кюветы для анализатора "EasyRA".	1 упак.	10700
Пробирки для проб 2 мл. для анализатора "EasyRA".	1 упак.	2596
Набор для определения ЩФ (щелочная фосфатаза)	1 упак.	
Набор для определения Са (кальция)	1 упак.	
Набор для определения Р (фосфора)	1 упак.	
Набор для определения мочевой кислоты	1 упак.	
Набор для определения холестерина	1 упак.	
Набор для определения ГГТ (гаммаглутамил трансфераза)	1 упак.	
Набор для определения альфа-амилазы	1 упак.	
Калибратор для химического анализа	1 упак.	
Набор для очистки зонда	1 упак.	
Комплект трубок насоса линии отходов	1 комплект	
Набо реагентов для определения активности амилазы	1 набор	
Набор реагентов для определения холинэстеразы	1 набор	

### Наборы реагентов для анализатора факторов свертывания крови "Sysmex"

Набор для определения Антитромбина-III	1 набор	
Набор для определения фибриногена	1 набор	
Набор для определения АЧТВ	1 набор	
Набор для определения протромбинового времени (ПВ)	1 набор	
Набор для определения Д-димеров	1 набор	
Хлорид кальция	1 набор	
Мультикалибратор для ПВ	1 набор	
Калибратор для фибриногена	1 набор	
Контрольная плазма -норма	1 набор	
Контрольная плазма -патология	1 набор	
Набор контролей на Д-димеры	1 набор	
Имидазольный буфер	1 набор	



Наименование	Ед.измер/ Упаковка	Хар-ка, № кат.
Штатив для реагентов	1 штука	
Флаконы для реагентов	штука	
Реакционные кюветы для исследования системы гемостаза	1 упаковка	
<b>Наборы реагентов для анализатора КОС крови "Statprofile"</b>		
Картридж для исследования кислотно-основного состояния крови (КОС)	1 пак	
Устройство для улавливания сгустка из шприца	1 упаковка	
Са электрод	1 штука	
К электрод	1 штука	
pCO2 электрод	1 штука	
pO2 электрод	1 штука	
pH электрод	1 штука	
Hv электрод	1 штука	
Na электрод	1 штука	
референсный электрод - plus	1 штука	
трубка референсного электрода ( R)		
мембрана pCO2	1 набор	
мембрана pO2	1 набор	
SO2 калибратор	1 набор	
раствор для промывки трубок (депротеинизации)	1 набор	
трубка отходов (W)		
<b>Наборы реагентов и расх.мат-лы для ан-ра "BioSEN C-line"</b>		
Раствор глюкоза/лактат гемолизирующий в микропробирках	1 упак.	0209-0100-012
Раствор глюкоза/лактат системный	1 фл.	0201-0002-024
Раствор мульти-стандарт	1 упак.	5211-3017
Раствор контрольный сыворотки, глюкозы и лактата (норма)	1 упак.	5130-6152
Раствор контрольный сыворотки, глюкозы и лактата (патология)	1 упак.	5130-6162
Термобумага, 110 мм	1 шт.	0203-0100-204
Чип Сенсор глюкозы тип II	1 шт.	5206-3011
чип-сенсор II (лактат)	1 шт.	
игла пробозаборника	1 шт.	
3-уровневый контроль глюкозы	1 упак.	
<b>Наборы реагентов для определения глюкозы НемоСие</b>		
Микрокюветы для определения глюкозы	1 упаковка	
<b>Наборы реагентов для определения гемоглобина НемоСие</b>		
Микрокюветы для определения Hv	1 упаковка	
<b>Наборы реагентов для анализатора КОС EasyStat</b>		
Блок реагентов для определения газового состава крови	1 шт.	
контрольные растворы норма	1 упаковка	
контрольные растворы ацидоз	1 упаковка	
контрольные растворы алкалоз	1 упаковка	
электрод Na+	1 шт.	
электрод референтный	1 шт.	
электрод Ca++	1 шт.	
электрод K+	1 шт.	
электрод pH	1 шт.	
электрод pCO2	1 штука	
электрод pO2	1 шт.	
<b>Наборы реагентов для осмометра VAPRO</b>		
Картридж с влагопоглотителем (фильтр)	шт	
Ампулы со стандартами осмоляльности Opti-mole концентрация 100 млмоль/кг	набор	
Ампулы со стандартами осмоляльности Opti-mole концентрация 290 млмоль/кг	набор	
Ампулы со стандартами осмоляльности Opti-mole концентрация 1000 млмоль/кг	набор	
<b>Наборы реагентов для коллоидного осмометра 4420</b>		
Калибратор нормального уровня коллоидно-осмотического давления	набор	
селективно- проницаемая мембрана	набор	
<b>Наборы реагентов для экспресс-тестов</b>		
Набор для определения прокальцитонина	набор	
Набор для определения миоглобина, тропонина I, креатинкиназы- MB экспресс-методом	1 набор	



Наименование	Ед.измер/ Упаковка	Хар-ка, № кат.
Экспресс-тест иммунохроматографический для обнаружения антител IgG/IgM к коронавирусу	1 набор	
Мультикарты(экспресс) для определения групп крови с фенотипом	1 штука	
<b>Наборы реагентов для экспресс-диагностики ООО"Фактор-Мед"</b>		
"ИХА-анти-ТП-Фактор" № 1	1 набор/25 шт	
"ИХА-НВsAg-Фактор"	1 набор/20 шт	
"ИХА-ВИЧ-1/2-Фактор"	1 набор/20 шт	
"ИХА-анти-ВГС-Фактор"	1набор/20 шт	
<b>Наборы реагентов для экспресс-диагностики BRAHMS GmbH</b>		
Иммунохроматографический тест для определения PCT (прокальцитонина)	1набор/25опр	106.025
<b>Наборы реагентов и расх.мат-лы для анализатора "BioSEN C-line"</b>		
Раствор глюкоза/лактат гемолизирующий в микропробирках	1 упак.	0209-0100-012
Раствор глюкоза/лактат системный	1 фл.	0201-0002-024
Раствор мульти-стандарт	1 упак.	5211-3017
Раствор контрольный сыворотки, глюкозы и лактата (норма)	1 упак.	5130-6152
Раствор контрольный сыворотки, глюкозы и лактата (патология)	1 упак.	5130-6162
Термобумага, 110 мм	1 шт.	0203-0100-204
Чип Сенсор глюкозы тип II	1 шт.	5206-3011
<b>Наборы реагентов и расх.мат-лы для анализатора "MAXMAT PL Coag"</b>		
THROMBOPLASTIN PT-S-4	1 набор	K-221
FIBRINOGEN KIT-10	1 набор	K-500
APTT-P 4	1 набор	K-320
CALCIUM CHLORIDE 0,025 M	1 набор	K-355
THROMBIN TIME	1 набор	K-560
Набор для количественного определения Д-димера в плазме или сыворотке крови человека	1 наб	5552, Helena
Набор для полуколичественного определения Д-димера в плазме или сыворотке крови человека.	1 наб	5250, Helena ,
Ристоцетин (для определения агрегации тромбоцитов)	1 набор	АГ-3, "Ренам"
Плазма человеческая стандартная для контроля качества коагулометрических исследований	1 набор	ORKL 13, Siemens
Набор реагентов для определения антитромбина III	1 наб	OWWR 17, Siemens
Планшеты для ИФА	1 шт.	"Медполимер"
<b>Наборы реагентов и расх.мат-лы для анализатора"BC-3000 plus"</b>		
Изотонический разбавитель	10,0 л.	ООО "РЕАМЕД"
Лизирующий раствор	1,0 л.	ООО "РЕАМЕД"
Реагент для срочной очистки	1,0 л.	3936.1000 (J.T.Baker)
Промывающий раствор	10,0 л.	ООО "РЕАМЕД"
Термобумага, 50 мм	1 шт.	TM 50
Контрольная кровь на 12 параметров с дифференциацией лейкоцитов для гематологического анализатора	1 наб	Streck, США
<b>Наборы реагентов и расх.мат-лы для анализатора мочи "DIRUI H-100"</b>		
Тест-полоски для анализа мочи на 10 параметров UR1stik H 10	1x100	
Набор водных контрольных растворов мочи "Мочевой контроль-Ново"	1 наб	В-8208 "Вектор-Бест"
Термобумага, 57 мм	1 шт.	
<b>Наборы реагентов и расх.мат-лы для анализатора "Elysis UNO"</b>		
Стероид ИФА-прогестерон	1 наб.	№ 100-02 "Алкор-БИО"
MIS/AMH ELISA	1 наб.	№A79765 Весман, США
AMH Gen II Calibrators and Controls	1 набор	№A79766 Весман, США
Estradiol ELISA	1 наб.	EIA-2693 DRG, Германия



Наименование	Ед.измер/ Упаковка	Хар-ка, № кат.
IgM общий -ИФА- Бест	1 наб.	А-8664 "Вектор-Бест"
ИФА-ферритин	1 наб.	№ 100-22 "Алкор-БИО"
CanAg NSE EIA	1 наб.	420-10 (Fujirebio, Швеция)
ГонадотропинИФА-ХГч-1	1 наб.	№ 100-38"Алкор-БИО"
<b>Наборы реагентов и расх.мат-лы для анализатора газов и электролитов крови " ABL-800 Flex", Дания</b>		
Калибровочная азотная смесь 1	1 баллон	962-183
Калибровочная газовая смесь 2	1 баллон	962-184
Раствор для быстрой очистки с добавкой (S8375)	1 фл.	S8375
Раствор гипохлорита (S5362)	1 фл.	S5362
Раствор Калибр 1 (S1820)	1 фл.	S1820
Раствор Калибр 2 (S1830)	1 фл.	S1830
Раствор Промывочный	1 фл.	S4980
Калибровочный раствор ctHb	1 набор	S7770
Одноразовый уловитель сгустков крови	1 набор	9406-020
Набор для отбора проб крови с гепаринизированными стеклянными капиллярами 5x50x125 мкл, с проволочками для перемешивания и колпачками	1 набор	942-880, D957G-70-125 x 5
Термобумага для анализатора	1 рулон	
pH электрод для анализатора ABL	1 шт.	E 777
Мембраны для Glucose электрода	1 упак.	D7066
Мембраны для Lactate электрода	1 упак.	D7077
Мембраны для Na <sup>+</sup> электрода	1 упак.	D755
Мембраны для K <sup>+</sup> электрода	1 упак.	D722
Мембраны для Cl <sup>-</sup> электрода	1 упак.	D744
Мембраны для Ca <sup>2+</sup> электрода	1 упак.	D733
Мембраны для pCO <sub>2</sub> электрода	1 упак.	D799
Мембраны для pO <sub>2</sub> электрода	1 упак.	D755
Мембраны для референтного ( стандартного) электрода	1 упак.	D711
<b>Реагенты для иммуногематологических исследований на центрифуге ID-Centrifuge 6-S,DiaMed</b>		
ID ЛИСС/Кумбс, 60x12, 004016V	1 набор	004016V
ID ДиаСелл I-II-III, 3 x 10 мл, 004310V	1 набор	004310V
ID ДиаСелл ABO A1, B, 2 x 10 мл, 003624V	1 набор	003624V
ID-Дилуэнт 2, 2x100 мл, 009260V	1 набор	009260V
ID-Дилуэнт 1, 2x100мл, 009160V	1набор	009160V
ID ДиаКлон Rh фенотип + K , 60x12, 002126V	1 набор	002126V
ID Анти-Cw, 1x12, 001311V	1 набор	001311V
ID Анти-k, 1x12, 007251V	1 набор	007251V
ID Кумбс Анти-IgG, 4x12, 004024V	1 набор	004024V
<b>Расходные материалы к тромбозластографу "TEG-5000"</b>		
Контроль уровень I (норма)	1 набор	
Контроль уровень II (патология)	1 набор	
Кювета и стержень	1уп/20шт	
<b>Расходные материалы к анализатору "Билимет-К"</b>		
Микрокапилляры стеклянные, гепаринизированные, нестерильные к анализатору "Билимет-К"	1упак./ 1000шт.	ЗАО "Прецизионное стекло", С-Пб
<b>Набор реагентов к биохимическому анализатору «Миура», ВА-400</b>		
Набор для определения концентрации альбумина в сыворотке и плазме крови колориметрическим методом с бромкрезоловым зеленым.	1 набор	
Набор для определения общей активности альфа-амилазы в сыворотке, плазме крови и моче кинетическим методом, субстрат CNP-олигосахарид.	1 набор	
Набор для определения активности аланинаминотрансферазы в сыворотке и плазме крови УФ кинетическим методом без пиридоксальфосфата, IFCC.	1 набор	



Наименование	Ед.измер/ Упаковка	Хар-ка, № кат.
Набор для определения активности аспаратаминотрансферазы в сыворотке и плазме крови УФ кинетическим методом без пиридоксальфосфата, IFCC.	1 набор	
Набор для определения концентрации общего белка в сыворотке и плазме крови колориметрическим биуретовым методом.	1 набор	
Набор для определения общего билирубина в сыворотке и плазме крови колориметрическим DPD-методом с 3,5-дихлорфенилдиазониевой солью.	1 набор	
Набор для определения конъюгированного (прямого) билирубина в сыворотке и плазме крови колориметрическим методом с диазотированной сульфаниловой кислотой.	1 набор	
Набор для определения активности гамма-глутамилтрансферазы в сыворотке и плазме крови кинетическим методом Зейца.	1 набор	
Набор для определения глюкозы в сыворотке, плазме крови, моче и СМЖ УФ гексокиназным методом	1 набор	
Набор для определения железа в сыворотке и плазме крови колориметрическим методом без депротеинизации с феррозином.	1 набор	
Набор для определения кальция в сыворотке, плазме крови и моче колориметрическим методом с арсеназо III.	1 набор	
Набор для определения концентрации креатинина в сыворотке, плазме крови и моче кинетическим методом Яффе с движущейся холостой пробой и компенсацией.	1 набор	
Набор для определения активности креатинкиназы в сыворотке и плазме крови УФ кинетическим методом с NAC-активацией, IFCC.	1 набор	
Набор для определения активности MB-фракции креатинкиназы в сыворотке и плазме крови УФ кинетическим методом с иммуноингибированием, IFCC.	1 набор	
Набор для определения активности лактатдегидрогеназы в сыворотке и плазме крови УФ кинетическим методом, SFBC.	1 набор	
Набор для определения магния в сыворотке, плазме крови и моче колориметрическим методом с ксилидиловым синим.	1 набор	
Набор для определения концентрации мочевой кислоты в сыворотке, плазме крови и моче ферментативным колориметрическим методом.	1 набор	
Набор для определения мочевины в сыворотке, плазме крови и моче УФ кинетическим методом.	1 набор	
Набор для определения концентрации триглицеридов в сыворотке и плазме крови ферментативным колориметрическим методом (GPO-PAP).	1 набор	
Набор для определения активности щелочной фосфатазы в сыворотке и плазме крови кинетическим методом, ДЭА-буферный раствор, субстрат pNPP, DGKC.	1 набор	
Набор для определения неорганического фосфора в сыворотке, плазме крови и моче УФ-методом без депротеинизации.	1 набор	
Набор для определения концентрации общего холестерина в сыворотке и плазме крови ферментативным колориметрическим методом (CHOD-PAP).	1 набор	
HDL-Холестерин (прямой без осаждения) 1x80 м	1 набор	
LDL-ХОЛЕСТЕРИН прямой 1x80 мл	1 набор	
АНТИ-СТРЕПТОЛИЗИН О (АСО) 1x50 мл	1 набор	
Иммуноглобулин А ( IgA ) (1 x 50 мл)	1 набор	
Иммуноглобулин М ( IgM ) (1 x 50 мл)	1 набор	
Иммуноглобулин G ( IgG ) (1 x 50 мл)	1 набор	
РЕВМАТОИДНЫЙ ФАКТОР (РФ) 1x50 мл	1 набор	
С-РЕАКТИВНЫЙ БЕЛОК (СРБ) 1x50 мл	1 набор	
КОНТРОЛЬНАЯ СЫВ/ ДЛЯ БИОХИМИИ Уровень I 5x5	1 набор	
КОНТРОЛЬНАЯ СЫВ. ДЛЯ БИОХИМИИ 5x5 мл Ур II	1 набор	
Ревматоидная контрольная сыворотка ур I	1 набор	
Ревматоидная контрольная сыворотка ур II	1 набор	
КАЛИБРАТОР БЕЛКОВ 5x1 мл	1 набор	
Контрольная сыворотка белков ур.1	1 набор	
СЫВОРОТКА КАЛИБРАТОР 5x5 мл	1 набор	
Раствор Тритона X-100 0,2% в/очищ 250мл(7890)	1 фл.	
Раствор Экстрана 15% в/очищ 250 мл (7893)	1 фл.	
Раствор соляной к-ты 2,0% в/очищ 250мл (7895)	1 фл.	
<b>Набор реагентов для центрифуги BioVue</b>		
0,8% Аффирмаджен	набор	
0,8% Серджискрин	набор	
Кассета растворителя для обратной реакции	упаковка	
Тест система для идентификации антигена Sw	упаковка	
Тест система для идентификации антигена Челлано	упаковка	
Тест-система для ускорения реакции антиген-антитело	упаковка	



Наименование	Ед.измер/ Упаковка	Хар-ка, № кат.
Тест-система для идентификации антигена D	упаковка	
Тест-система для контроля реагента для идентификации антигена D	упаковка	
ABO Rh-D/кассета для определения групп крови обратной реакцией	упаковка	
Полиспецифическая кассета	упаковка	
Тест-система для определения Rh/K	упаковка	
Прокалыватели	упаковка	
<b>Набор реагентов для FISH</b>		
ДНК-зонды для онкогематологии ON BCR/ABL t(9;22)	набор	
ДНК-зонды для онкогематологии ON PML/RARA t(15;17)	набор	
ДНК-зонды для онкогематологии ON CBFB inv16	набор	
ДНК-зонды для онкогематологии ON p53 (17p13)	набор	
ДНК-зонды для онкогематологии ON FGFR3/IGH t(4;14)	набор	
ДНК-зонды для онкогематологии ON BCL1/IGH t(11;14)	набор	
ДНК-зонды для онкогематологии ON hTERT (5p15)	набор	
ДНК-зонды для онкогематологии ON EVI inv3	набор	
ДНК-зонды для онкогематологии ON MLL (11q23)	набор	
ДНК-зонды для онкогематологии ON MDS 7q-	набор	
ДНК-зонды для онкогематологии ON JAK2	набор	
Набор реагентов для пробоподготовки (Периферическая кровь)	набор	
Набор реагентов для пробоподготовки (Костный мозг)	набор	
Набор реагентов для пробоподготовки (Парафиновые срезы)	набор	
ДНК-зонды для онкогематологии AML/ETO t(8;21)	набор	
ДНК-зонды для онкогематологии MDS 5q- (5q31;5q33)	набор	
ДНК-зонды для онкогематологии IGH/MAFB t(14;16)	набор	
Предметные стекла с адгезивной поверхностью	набор	
<b>Реактивы для анализатора гемостаза Sysmex 2000</b>		
Актин FS	набор	
OWWR17 Берихорм Антитромбин III	набор	
Хлорид кальция	набор	
Дейд тромбин реагент	набор	
ОРВР07 Иннованс Д-Димер 300тестов	набор	
V4212-100 Дейд Инновин 12x20 мл	набор	
Тест Тромбин реагент	набор	
V4234-25 Owren s Buffer (Вероналовый буфер)	набор	
Мультикалибратор	набор	
Стандартная человеческая плазма	набор	
Контрольная плазма. Норма	набор	
Контрольная плазма, Патология	набор	
ИННОВАНС Д-димер Контроль	набор	
Промывающий раствор 1	набор	
Промывающий раствор 2	набор	
42411608 Чашки образца конические (SAMPLE CUP CONICAL 4ML (100PCS))	набор	
Пробирки реакционные SUC-400A (Кювета SUC-400A)	набор	
<b>Реактивы для автоматической мочевого станции Sysmex UF4000</b>		
Системный реагент UF-CELLSHEATH	упаковка	
Дилуэнт UF-CELLPACK SF	упаковка	
Дилуэнт UF-CELLPACK CR	упаковка	
Реагент окрашивающий UF-Fluorocell SF	упаковка	
Реагент окрашивающий UF-Fluorocell CR	упаковка	
Набор материалов контрольных UF-Control (клеточный состав мочи)	упаковка	
Тест полоски MEDITAPE UC-9A, 1000 шт/уп	упаковка	
Раствор промывающий Cellclean-U, 50 мл	упаковка	
Набор материалов контрольных UC-Control для анализатора автоматического физико-химических свойств мочи для диагностики in vitro (низкий и высокий уровни)	упаковка	
СК920648 Набор калибраторов SG CALIBRATOR для анализатора автоматического физ-хим свойств мочи	упаковка	
<b>Реактивы для гематологического анализатора Sysmex XN1000</b>		



Наименование	Ед.измер/ Упаковка	Хар-ка, № кат.
Универсальный дилуэнт 1(Универсальный дилуэнт DCL CellPack 20 литров)	упаковка	
Универсальный дилуэнт 2(Универсальный дилуэнт DFL CellPack 2x1.5 литра)	упаковка	
Лизирующий реагент 1 (Лизирующий реагент WNR Lysercell 2x4 л)	упаковка	
Лизирующий реагент 2 (Лизирующий реагент WDF Lysercell 2x4 литра)	упаковка	
Флуоресцентный краситель 1(Флуоресцентный краситель WNR Fluorocell 2x82 мл)	упаковка	
Флуоресцентный краситель 2(Флуоресцентный краситель WDF Fluorocell 2x42 мл)	упаковка	
Флуоресцентный краситель 3 (Флуоресцентный краситель RET Fluorocell 2x12 мл)	упаковка	
Лизирующий реагент 4 (Лизирующий реагент Sulfolyser 5 литров)	упаковка	
Депротеинизатор CellClean 50мл)	упаковка	
Контрольный материал) уровень 2	упаковка	
Контрольный материал уровень 3	упаковка	

### Реактивы для ИХА анализатора Mindrey CL-1200

Тиреопероксидаза антитела (АТ-ТПО, микросомальные антитела) ИВД, набор, иммунохемилюминесцентный анализ	упаковка
Тиреопероксидаза антитела (АТ-ТПО, микросомальные антитела) ИВД, калибратор	упаковка
Тиреотропный гормон (ТТГ) ИВД, набор, иммунохемилюминесцентный анализ	упаковка
Тиреотропный гормон (ТТГ) ИВД, калибратор	упаковка
Свободный тироксин ИВД, набор, иммунохемилюминесцентный анализ	упаковка
Свободный тироксин ИВД, калибратор	упаковка
Свободный трийодтиронин ИВД, набор, иммунохемилюминесцентный анализ	упаковка
Свободный трийодтиронин ИВД, калибратор	упаковка
Лютеинизирующий гормон ИВД, иммунохемилюминесцентный анализ	упаковка
Лютеинизирующий гормон ИВД, калибратор	упаковка
Пролактин ИВД, реагент	упаковка
Пролактин ИВД, калибратор	упаковка
Общий тестостерон ИВД, набор, иммунохемилюминесцентный анализ	упаковка
Общий тестостерон ИВД, калибратор	упаковка
Фолликулостимулирующий гормон ИВД, набор, иммунохемилюминесцентный анализ	упаковка
Фолликулостимулирующий гормон ИВД, калибратор	упаковка
Раковый антиген 125 (CA125) ИВД, набор, иммунохемилюминесцентный анализ	упаковка
Раковый антиген 125 (CA125) ИВД, калибратор	упаковка
Общий простат-специфический антиген (tPSA) ИВД, реагент	упаковка
Общий простатический специфический антиген (ПСА) ИВД, калибратор	упаковка
Свободный (несвязанный) простатический специфический антиген (ПСА) ИВД, реагент	упаковка
Свободный (несвязанный) простатический специфический антиген (ПСА) ИВД, калибратор	упаковка
Карциноэмбриональный антиген ИВД, реагент	упаковка
Карциноэмбриональный антиген ИВД, калибратор	упаковка
Белок 4 эпидидимиса человека (HE4) ИВД, набор, иммунохемилюминесцентный анализ	упаковка
Белок 4 эпидидимиса человека (HE4) ИВД, калибратор	упаковка
Общий кортизол ИВД, набор, иммунохемилюминесцентный анализ	упаковка
Общий кортизол ИВД, калибратор	упаковка
Множественные формы 25-гидроксивитамина D ИВД, набор, иммунохемилюминесцентный анализ	упаковка
Множественные формы 25-гидроксивитамина D ИВД, калибратор	упаковка
Вирус гепатита В поверхностный антиген ИВД, набор, иммунохемилюминесцентный анализ	упаковка
Вирус гепатита В поверхностный антиген ИВД, калибратор	упаковка
Трепонема pallidum общие антитела ИВД, набор, иммунохемилюминесцентный анализ	упаковка
Трепонема pallidum общие антитела ИВД, калибратор	упаковка
ВИЧ1/ВИЧ2 антигены/антитела ИВД, набор, иммунохемилюминесцентный анализ	упаковка
ВИЧ1/ВИЧ2 антигены/антитела ИВД, калибратор	упаковка



Наименование	Ед.измер/ Упаковка	Хар-ка, № кат.
Вирус гепатита С общие антитела ИВД, набор, иммунохемилюминесцентный анализ	упаковка	
Вирус гепатита С общие антитела ИВД, калибратор	упаковка	
Хемилюминесцентный субстрат ИВД	упаковка	
Буферный разбавитель образцов ИВД, автоматические/полуавтоматические системы	упаковка	
Буферный промывающий раствор ИВД, автоматические/полуавтоматические системы	упаковка	
Моющий/чистящий раствор ИВД, для автоматизированных / полуавтоматизированных систем	упаковка	

**Реактивы для анализатора FineCare (Китай)**

Набор реагентов для количественного определения тропонина

упаковка
----------



Перечень реагентов и медицинских изделий  
для выполнения микробиологических исследований  
в бактериологической лаборатории

Наименование	ед. измерения	Хар-ка, № кат.
<b>Питательные среды</b>		
Бульон с тиогликолятом		
Агар-агар микробиологический	кг	
Сухой питательный агар	кг	
Агар Плоскирева	кг	
Агар для Salmonella/Shigella spp.	кг	
Дрожжевой экстракт	кг	
Среда Кесслера	кг	
Цитратный агар Симмонса сухой	кг	
Агар Шедлера для анаэробов	кг	
Среда для выделения листерий ПАЛ	набор	
Агар для выделения лактобактерий (Агар Ман, Рогоза, Шарп) сухой	кг	
Среда Эндо	кг	
Лактобакагар сухой	кг	
Среда Клигера сухая	кг	
Пептон ферментативный сухой	кг	
Пептон основной сухой	кг	
Щелочной агар	кг	
Среда Мюллер-Хинтон	кг	
Сабуро бульон сухой	кг	
Сухой питательный бульон	кг	
Среда для выращивания бифидобактерий	кг	
Элективный солевой агар (Стафилококкагар)	кг	
Хромогенная среда для грибов	упаковка	
Агар Сабуро с хлорамфениколом	кг	
Основа колумбийского агара	кг	
<b>Реактивы, компоненты, индикаторы</b>		
Полоски для определения pH		
Баранья кровь дефибринированная	упаковка	
Диагностикум эритроцитарный Vi-сальмонеллзный для РПГА (микрометод)	флакон	
Диагностикум эритроцитарный O-сальмонеллзный комплексный для РПГА (микрометод)	упаковка	
Набор для окраски по Граму на 100 определений	упаковка	
Масло иммерсионное	наборы	
Фермент для подготовки образца глюкоза (Д-глюкоза, декстроза)	мл	
Метиловый красный (метилрот)	набор	FD 118, Хай-ХЧ, ЧДА
Калий теллурит р-р 2%	кг	индикатор
Плазма кроличья цитратная сухая	кг	
	флакон	
Целлюлозная пробка конусная типа "Целлюкон"или подобные.	штуки	диаметры: меньший ≤12,5, большой ≥14,5 мм
Целлюлозная пробка конусная типа "Целлюкон"или подобные.	штуки	диаметры: меньший ≤14, большой ≥16,0 мм
Коллекторы (свабы) с транспортной средой Эймс, без угля	штуки	
Зонды-тампоны (свабы) с транспортной средой Эймс (Амиес), с углём		
Контейнеры для забора материала без ложечки стерильные 30 - 60 мл	штуки	
Контейнеры для забора материала с ложечкой стерильные 30 - 60 мл	штуки	
Калиброванные одноразовые стерильные пластиковые петли на 10 мкл	упаковки	
Калиброванные стерильные одноразовые пластиковые петли на 1,0 мкл	упаковки	
Наконечники 0,2 — 10 мкл	штуки	
Наконечники 5-300 мкл в штативах	упаковки	
Наконечники 100-1000 мкл в штативах	упаковки	
Хлопковый (вискозный) тампон на деревянной палочке, нестерильный	штуки	
Стакан мерный стеклянный градуированный 100 мл		



Стакан мерный стеклянный градуированный 500 мл	штуки	
Стакан мерный стеклянный градуированный 1000 мл	штуки	
Стакан мерный стеклянный градуированный 2000 мл	штуки	
Пробирки биологические стеклянные 14X120 мм	штуки	
Пробирки биологические стеклянные 16X150 мм	штуки	
Пипетки стеклянные градуированные на полный слив на 0.1 мл	штуки	
Пипетки стеклянные градуированные на полный слив на 1 мл	штуки	
Пипетки пластиковые стерильные на 1,0 мл	штуки	
Пипетки пластиковые стерильные на 10,0 мл	штуки	
Петли микробиологические, нихромовые № 2	5 шт. / упак.	
Петли микробиологические, нихромовые № 3	5 шт. / упак.	
Петли микробиологические, нихромовые № 0	5 шт. / упак.	
Чашки Петри стерильные одноразовые d=90мм	штуки	
Чашки Петри, стекло d=100мм	штуки	
Стёкла предметные	шт.	
Стёкла покровные	шт	
Газогенерирующие пакеты для создания анаэробных условий	штуки	Для анаэробности ёмкостью
Реагент Ковача	флакон	
Полистироловые пробирки цилиндрические	штука	
<b>Расходные материалы для масс-спектрометра Vitek MS</b>		
Матрикс	набор	
Слайд	набор	
Муравьиная кислота	набор	
Силикагель	кг	
Музейная культура <i>Escherichia coli</i> ATCC 8739 ( <i>Escherichia coli</i> ВКМ В- 3674)	набор	
<b>Расходные материалы для бактериологического анализатора Vitek 2</b>		
Стандарт для верификации денситометра	набор	
Карты на чувствительность VITEK 2 AST-N360	набор	
Карты на чувствительность VITEK 2 AST-N361	набор	
Карты на чувствительность VITEK 2 AST-GP75	набор	
Карты на чувствительность VITEK 2 AST-ST03	набор	
Карты на чувствительность VITEK 2 AST-P651	набор	
Карты на чувствительность VITEK 2 AST-YS08	набор	
<b>Тест-системы</b>		
Тест-система для идентификации неферментирующих Грам-отрицательных микроорганизмов	набор	ДС-ДИФ-НЕФЕРМ-24
Тест-система для идентификации Энтеробактерий по 20 тестам	набор	ПБДЭ
Тест-система для идентификации Стафилококков по 17 признакам	набор	ПБДС
Иммунохроматографический экспресс-тест для определения в кале антигенов Норовируса	набор	
Иммунохроматографический экспресс-тест для выявления ротавируса в человеческом кале	набор	
Иммунохроматографический экспресс-тест для определения токсинов А & В <i>Clostridium difficile</i> в фекалиях	набор	
Тест для определения карбапенемаз бактерий, набор, иммунохроматографический анализ, экспресс-анализ		
Набор реагентов для диагностики урогенитальных инфекций и определения чувствительности к антибиотикам	набор	
<b>Диагностические сыворотки</b>		
<i>Vibrio cholerae</i> антигены множественных серотипов ИВД, набор, реакция	набор	
<i>Vibrio cholerae</i> антигены множественных серотипов ИВД, набор, реакция агглютинации (Огава)	набор	
<i>Vibrio cholerae</i> антигены множественных серотипов ИВД, набор, реакция агглютинации (Инаба)	набор	
<i>Vibrio cholerae</i> антигены множественных серотипов ИВД, набор, реакция агглютинации (R-форма)	набор	
<i>Vibrio cholerae</i> антигены множественных серотипов ИВД, набор, реакция агглютинации (0139)	набор	
<b>Диски с противомикробными препаратами</b>		
Ампициллин, 2 мкг / диск	картриджи, флаконы	
Амоксициллин/клавулановая кислота 20/10 мкг / диск	картриджи, флаконы	



Пиперациллин/тазобактам, 30x6 мкг / диск	флаконы	
Цефокситин, 30 мкг / диск	картриджи, флаконы	
Цефтриаксон, 30 мкг / диск	картриджи, флаконы	
Цефепим, 30 мкг / диск	картриджи, флаконы	
Цефтазидим, 10 мкг / диск	картриджи, флаконы	
Цефтазидим/авибактам, 10x4 мкг / диск	картриджи, флаконы	
Имипенем, 10 мкг / диск	картриджи, флаконы	
Меропенем, 10 мкг / диск	картриджи, флаконы	
Азтреонам, 30 мкг / диск	картриджи, флаконы	
Гентамицин, 10 мкг / диск	картриджи, флаконы	
Амикацин, 30 мкг / диск	картриджи, флаконы	
Фосфомицин, 200 мкг / диск	картриджи, флаконы	
Эритромицин, 15 мкг / диск	картриджи, флаконы	
Клиндамицин, 2 мкг / диск	картриджи, флаконы	
Тетрациклин, 30мкг / диск	картриджи, флаконы	
Норфлоксацин, 10 мкг / диск	картриджи, флаконы	
Ципрофлоксацин, 5 мкг / диск	картриджи, флаконы	
Левифлоксацин, 5 мкг / диск	картриджи, флаконы	
Ванкомицин, 5 мкг / диск	картриджи, флаконы	
Линезолид, 10 мкг / диск	картриджи, флаконы	
Нитрофурантоин, 100 мкг / диск	картриджи, флаконы	
Флуконазол, 25 мкг / диск	картриджи, флаконы	
Вориконазол, 1 мкг / диск	картриджи, флаконы	
<b>Реактивы и расходные материалы к анализатору "ВасТ/ALERT 3D"</b>		
Флакон со средой для выделения аэробных микроорганизмов из крови и стерильных биологических жидкостей	1x100 флаконов	
Флакон педиатрический со средой и адсорбентом для выделения микроорганизмов из крови и стерильных биологических жидкостей.	1x100 флаконов	
Флакон со средой и адсорбентом для выделения анаэробных микроорганизмов из крови и стерильных биологических жидкостей	1x100 флаконов	
<b>Расходные материалы для стерилизации</b>		
Пакеты пластиковые для автоклавирования t=+134грд С с индикатором стерилизации размеры: 50 x 75 см	упаковки	В упаковках по 50 штук
Пакеты для сбора и утилизации отходов класса Б на ~5 л, ориентировочные размеры: 330 x 300 мм	штуки	
Пакеты для сбора и утилизации отходов класса Б на ~30 л, ориентировочные размеры: 500 x 600 мм	штуки	
Пакеты термоустойчивые одноразового применения для сбора, временного хранения, обеззараживания, обезвреживания и транспортировки медицинских отходов класса Б, размер 600 x 1000 мм	упаковки	
Биологические индикаторы стерилизации для паровых стерилизаторов 132°/20'	наборы	Наборы на 5 точек
Биологические индикаторы стерилизации для воздушных стерилизаторов 180°/60'	наборы	Наборы на 15 точек
	наборы	Режим: 112° - 20 минут
Индикаторы биологические д/ паровой стерилизации №5 "Биостер пар" или аналог	наборы	Режим: 120° - 20 минут



Индикаторы биологические д/ паровой стерилизации №5 "Биостер пар" или аналог	наборы	Режим: 132° - 60 минут
Химические индикаторы паровой стерилизации 120°/45' Стериконт-П-120/45 или	набор на 1000	самоклеющ
Химические индикаторы паровой стерилизации 132°/20' Стериконт-П-132/20 или	набор на 1000	самоклеющ
Химические индикаторы воздушной стерилизации 180°/60' Стериконт-В-180/60	набор на 1000	самоклеющ
Химические индикаторы паровой стерилизации 120°/45' Стеритест-П-120/45 или	набор на 1000	самоклеющ
Химические индикаторы воздушной стерилизации 180°/60' Стеритест-Вл или	набор на 1000	самоклеющ
Бумага крепированная для стерилизации	листы	
Пакеты самоклеющиеся 230 x 280 из белой влагопрочной бумаги для паровой и воздушной стерилизации с индикатором 1 класса	упаковки	
Пакеты самоклеющиеся 150 x 250 из белой влагопрочной бумаги для паровой и воздушной стерилизации с индикатором 1 класса	упаковки	
Пакеты самоклеющиеся 115 x 200 из белой влагопрочной бумаги для паровой и воздушной стерилизации с индикатором 1 класса	упаковки	
Пакеты самоклеющиеся 230x245 из белой влагопрочной бумаги для паровой и воздушной стерилизации с индикатором 1 класса, уп. 100 шт	упак.	
Пакеты самоклеющиеся 115x245 из белой влагопрочной бумаги для паровой и воздушной стерилизации с индикатором 1 класса, уп. 100 шт	упак.	
Пакеты термоустойчивые одноразового применения для сбора, временного хранения, обеззараживания, обезвреживания и транспортировки медицинских отходов класса Б, размер 600 x 1000 мм	упак.	
Гелеобразующая композици	упак.	
Самоклеющиеся индикаторы для контроля всех критических параметров паровой стерилизации как в камере стерилизатора, так и внутри стерилизуемых флаконов с растворами и питательными средами 110°/10'	упак.	
Самоклеющиеся индикаторы для контроля всех критических параметров паровой стерилизации как в камере стерилизатора, так и внутри стерилизуемых флаконов с растворами и питательными средами 110°/20'	упак.	
Самоклеющиеся индикаторы для контроля всех критических параметров паровой стерилизации как в камере стерилизатора, так и внутри стерилизуемых флаконов с растворами и питательными средами 120°/8'	упак.	
Самоклеющиеся индикаторы для контроля всех критических параметров паровой стерилизации как в камере стерилизатора, так и внутри стерилизуемых флаконов с растворами и питательными средами 120°/15'	упак.	
Индикаторы парового обеззараживания «СанИС-2» или аналог	упак.	
Индикаторы парового обеззараживания «СанИС-3» или аналог	упак.	