

Согласовано

Заместитель руководителя
управления здравоохранения

Карагандинской области

А.Н.Хоронина



Лекарственный формуляр на 2018 год.

Основанные на национальном лекарственном формуляре для лекарственного обеспечения в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи (приказ МЗ РК от 8.12.2017г. №931).

№	Группы МКБ	Лекарственная форма
1 А	Пищеварительный тракт и обмен веществ	
2 A01	Стоматологические препараты	
3 A01A	Стоматологические препараты	
4 A01AB	Противомикробные препараты для местного применения при заболеваниях полости рта	
5 A01AB09	Миконазол	
6 A01AB09	Миконазол	гель оральный 2% 20 г
7 A02	Препараты, применяемые при состояниях, связанных с нарушением кислотности	
8 A02A	Антациды	
9 A02AF	Антациды в комбинации с препаратами, уменьшающими газообразование в кишечнике	
11 A02AF02	Магний гидроксид и алюминий гидроксид	сuspension для приема внутрь
16 A02B	Противоязвенные средства и препараты, применяемые при гастроэзофагальном рефлюксе	
17 A02BA	Блокаторы гистаминовых H2-рецепторов	
27 A02BA03	Фамотидин	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 5 мл
28 A02BC	Ингибиторы протонового насоса	
32 A02BC01	Омепразол	капсулы кишечнорастворимые 20 мг
84 A03	Препараты для лечения функциональных нарушений со стороны желудочно-кишечного тракта	
85 A03A	Препараты, применяемые при нарушениях функции кишечника	
86 A03AA	Синтетические холиноблокаторы - эфиры с третичной аминогруппой	
91 A03AD01	Папаверин	раствор для инъекций 2% по 2 мл
93 A03AX	Другие препараты, применяемые при нарушениях функции кишечника	
94 A03AX	Другие препараты, применяемые при нарушениях функции кишечника	раствор для инъекций 0,2% по 1 мл
95 A03AX	Другие препараты, применяемые при нарушениях функции кишечника	раствор для инъекций 0,2% по 1 мл
103 A03BA01	Атропина сульфат	раствор для инъекций 1мг/мл
104 A03F	Стимуляторы моторики желудочно – кишечного тракта	
107 A03FA01	Метоклопрамид	раствор для инъекций 0,5%, 2 мл
118 A04AA	Антагонисты серотониновых 5НЭ-рецепторов	
124 A04AD	Прочие противорвотные препараты	
128 A05	Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей	
129 A05A	Препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей	
130 A05AA	Препараты желчных кислот	
132 A05AA02	Уреодезоксихолевая кислота	капсулы 250 мг
138 A06	Слабительные препараты	
139 A06AB	Контактные слабительные препараты	
143 A06AB02	Бисакодил	суппозитории ректальные 0,01 г
150 A06AD	Слабительные препараты с осмотическими свойствами	
156 A06AD11	Лактулоза	сирап 667 г/ 500 мл
166 A07	Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты	
169 A07AA02	Нистатин	таблетки, покрытые оболочкой 500000 ЕД
174 A07CA	Глюкоза безводная, натрия хлорид, калия хлорид, натрия цитрат	порошок по 27,9 г
176 A07D	Препараты, снижающие перистальтику желудочно – кишечного тракта	
182 A07E	Кишечные противовоспалительные препараты	
183 A07EC	Аминосалициловая кислота и ее аналоги	
193 A09	Препараты, способствующие пищеварению (в том числе ферментные препараты)	
194 A09AA	Ферментные препараты	
203 A09AA02	Панкреатин	капсулы, содержащие минитаблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой 25 000 ЕД
205 A10	Препараты для лечения сахарного диабета	
210 A10AB01	Инсулин человеческий	раствор для инъекций 100 МЕ/мл по 10 мл
222 A10AC	Инсулины и их аналоги средней продолжительности действия	
223 A10AC01	Инсулины человека рекомбинантный	
227 A10AD	Инсулины для инъекций и их аналоги средней продолжительности или длительного действия в комбинации с инсулинами короткого действия	
228 A10AD01	Инсулин человеческий рекомбинантный	
239 A10AE	Инсулины и их аналоги длительного действия	
250 A10B	Пероральные гипогликемические препараты	
251 A10BA	Бигуаниды	
252 A10BA02	Метформин	
279 A10BB	Производные сульфонилмочевины	
327 A10BD	Комбинация бигуанидов и производных сульфонилмочевины	
328 A10BD02	Метформин и сульфонамиды	
338 A10BD16	Канаглифлозин, метформина гидрохлорид	
340 A10BF	Ингибиторы альфа глюкозидазы	
347 A10BH	Ингибиторы дипептидил пептидазы 4 (ДПП-4)	
354 A10BX	Прочие гипогликемические препараты	
379 A11	Витамины	
380 A11C	Витамины А и Д и их комбинации	
381 A11CC	Витамины Д и его производные	
382 A11CC01	Эргокальциферол	
383 A11CC02	Дигидротахистерол	
384 A11CC03	Альфафактидол	
385 A11CC05	Холекальциферол и Витамин Д3	
389 A11D	Витамин В1 и его комбинации с витаминами В6 и В12	
394 A11G	Аскорбиновая кислота (включая комбинации с другими препаратами)	

398	A11GA01	Аскорбиновая кислота	раствор для внутривенного и внутримышечного введения 5% по 2 мл
401	A11H	Прочие витамины	
405	A11HA02	Пиридоксин	раствор для инъекций 5%, 1 мл
413	A12	Минеральные добавки	
414	A12A	Препараты кальция	
415	A12AA03	Кальция глюконат	
417	A12AA03	Кальция глюконат	раствор для инъекций 10%, 5 мл
420	A14	Анаболические препараты для системного применения	
421	A14A	Анаболические стероидные препараты	
424	A14AB01	Нандролон	масляный раствор для инъекций 50 мг/мл по 1 мл
425	A16	Другие препараты для лечения заболеваний желудочно – кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
426	A16AA	Аминокислоты и их производные	
428	A16AA01	Левокарнитин	раствор для приема внутрь 1 г/10 мл
431	A16AA01	Левокарнитин	раствор для инъекций 1 г/5мл
432	A16AB	Ферментные препараты	
433	A16AB02	Иммуноглобулина	
448	B	Кроветворение и кровь	
449	B01	Антикоагулянты	
456	B01AB01	Гепарин натрия	раствор для инъекций 5000 ЕД/мл по 5 мл
465	B01AB06	Нафрокарнин кальций	раствор для инъекций 3800МЕ анти-Ха/0,4мл
469	B01AB11	Антитромбические средства, гепарины (Сулодексид)	
471	B01AC	Ингибиторы агрегации тромбоцитов (исключая гепарин)	
500	B01AC06	Ацетилсалициловая кислота	таблетки покрытые кишечнорастворимой пленочной 100 мг
506	B01AC07	Дипиридамол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 25 мг
521	B01AE	Прямые ингибиторы тромбина	
522	B01AE06	Бивалиндрин	
536	B01AX	Прочие антикоагулянты	
537	B01AX05	Фондапариникс натрия	
539	B02	Гемостатические препараты	
540	B02A	Ингибиторы фибринолиза	
541	B02AA	Аминокислоты	
542	B02AA01	Аминокапроновая кислота	
543	B02AA01	Аминокапроновая кислота	раствор для инфузий 5% 100 мл
544	B02AA02	Транексамовая кислота	
548	B02AB01	Антифибринолитические средства, ингибиторы протеиназы (Апротинин)	
549	B02AB01	Антифибринолитические средства, ингибиторы протеиназы (Апротинин)	раствор для инъекций 100000 КНЕ
550	B02B	Витамин К, другие гемостатики	
557	B02BC	Гемостатические препараты для местного применения	
562	B02BD	Факторы свертывания крови	
563	B02BD01	Фактор свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации	
583	B02BD03	Антитингибиторный коагулантный комплекс	
586	B02BD04	Фактор свертывания крови IX	
610	B02BD09	Нонаког альфа	
614	B02BX	Другие гемостатические препараты для системного применения	
617	B02BX01	Этамзилат	раствор для инъекций 12,5%, 2 мл
623	B03AA	Препараты железа (двухвалентного) для приема внутрь	
627	B03AA07	Железа сульфат	капли 25 мл
628	B03AC	Препараты железа для парентерального введения	
641	B03AE10	Препараты железа в комбинации с прочими препаратами	
642	B03AE10	Препараты железа в комбинации с прочими препаратами	сирап, 100 мл
643	B03AE10	Препараты железа в комбинации с прочими препаратами	таблетки, покрытые оболочкой, 320 мг/60 мг
644	B03B	Витамин B12 и фолиевая кислота	
645	B03BA	Цианокобаламин и его производные	
647	B03BA01	Цианокобаламин	раствор для инъекций 0,02% по 1 мл
652	B03BB01	Фолиевая кислота	таблетки 1 мг
655	B03X	Другие антранемические препараты	
656	B03XA	Прочие стимуляторы гемопоэза	
665	B03XA02	Дарбэпэтин альфа	
669	B03XA03	Метокси полигликоль-эпоксина бета	
672	B05	Плазмозамещающие и перфузионные растворы	
673	B05A	Препараты крови	
674	B05AA	Препараты плазмы крови и плазмозамещающие препараты	
681	B05AA01	Альбумин	раствор для инфузий 10%, 50 мл
690	B05AA05	Декстран	раствор для инфузий 10%, 200 мл
702	B05AA06	Сукринилированный желатин	
711	B05AA07	Гидроксигидроксилкрахмал (пентакрахмал)	раствор для инфузий 6% флакон из полизтилена 250мл
715	B05B	Растворы для внутривенного введения	
716	B05BA	Растворы для парентерального питания	
720	B05BA02	Жировые эмульсии	эмulsionия для внутривенных инфузий 10 % по 500 мл
729	B05BB	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	
732	B05BB01	Натрия хлорид	раствор для инфузий 0,9% 100мл
733	B05BB01	Натрия хлорид	раствор для инфузий 0,9% по 200 мл
740	B05BB01	Натрия хлорид	раствор для инъекций 0,9% по 5 мл
744	B05BB01	Натрия хлорид	раствор для инфузий 200 мл
747	B05BC	Растворы с осмозонуретическим действием	
750	B05BC01	Маннитол	раствор для инфузий 15% по 200 мл
757	B05C	Иrrигационные растворы	
758	B05CB	Солевые растворы	
759	B05CB01	Натрия хлорид	

771	B05CX	Прочие ирригационные растворы	
773	B05CX01	Декстроза	раствор для инфузий 10% 200 мл
775	B05CX01	Декстроза	раствор для инфузий 5% 200 мл
777	B05CX01	Декстроза	раствор для инфузий 10% 100 мл
794	B05CX01	Декстроза	раствор для инфузий 5% 100 мл
812	B05CX01	Декстроза	раствор для внутривенного введения 400 мг/мл 10 мл
817	B05D	Растворы для перitoneального дialиза	
827	B05X	Добавки к растворам для внутривенного введения	
828	B05XA	Электролитные растворы	
830	B05XA01	Калия хлорид	раствор для внутривенного введения 40 мг/мл по 10 мл
835	B05XA05	Магния сульфат	раствор для инъекций 25%, 5 мл
839	B05XA07	Кальция хлорид	раствор для инъекций 10%, 5 мл
841	B06	Другие гематологические препараты	
842	B06AA	Ферментные препараты	
843	B06AA03	Гиалуронидаза	
844	B06AA03	Гиалуронидаза	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения 64 Ед
845	C	Сердечно-сосудистая система	
846	C01	Препараты для лечения заболеваний сердца	
847	C01A	Сердечные гликозиды	
848	C01AA	Гликозиды наперстянки	
849	C01AA05	Дигоксин	
850	C01AA05	Дигоксицин	раствор для инъекций 0,25 мг/мл
853	C01B	Антиаритмические препараты I и III классов	
854	C01BC	Антиаритмические препараты IC класса	
855	C01BC03	Пропафенон	
856	C01BD	Антиаритмические препараты III класса	
857	C01BD01	Амиодарон	
861	C01BD01	Амиодарон	раствор для инъекций 150 мг/3 мл
862	C01C	Кардиотонические препараты, исключая сердечные гликозиды	
863	C01CA	Адренергетики и допаминомиметики	
864	C01CA03	Норэпинефрин	
865	C01CA04	Допамин	
868	C01CA04	Допамин	раствор для инъекций 4 % по 5 мл
870	C01CA06	Фенилэфрин	раствор для инъекций 1% 1 мл
873	C01CA24	Эпинефрин	раствор для инъекций 0,18 % 1 мл
874	C01CX	Прочие кардиотонические препараты	
875	C01CX08	Левосимендан	
877	C01D	Периферические вазодилататоры, применяемые для лечения заболеваний сердца	
878	C01DA	Органические нитраты	
879	C01DA02	Нитроглицерин	
893	C01E	Другие препараты для лечения заболеваний сердца	
894	C01EA	Простагландины	
895	C01EA01	Алпростадил	
898	C01EB	Прочие препараты для лечения заболеваний сердца	
907	C02	Антигипертензивные препараты	
908	C02A	Препараты центрального действия, уменьшающие стимулирующее влияние адренергической нервации	
909	C02AB	Метилдопа	
910	C02AB01	Метилдопа	
912	C02AC	Агонисты имидазолиновых рецепторов	
920	C02C	Периферические антиадренергические препараты	
925	C02CA06	Антигипертензивные средства, альфа - адrenomоблокаторы (Урализил)	
930	C02K	Другие антигипертензивные препараты	
931	C02KX	Прочие антигипертензивные препараты	
932	C02KX01	Бозентан	
942	C03	Диуретики	
943	C03A	Тиазидные диуретики	
947	C03B	Нетиазидные диуретики	
948	C03BA11	Индапамид	
960	C03C	«Петлевые» диуретики	
961	C03CA	Сульфонамидные диуретики	
963	C03CA01	Фуросемид	раствор для инъекций 1%, 2 мл
965	C03CA01	Фуросемид	таблетки 40 мг
978	C03D	Калийсберегающие диуретики	
979	C03DA	Антагонисты альдостерона	
981	C03DA01	Спиронолактон	таблетки 25 мг
982	C03DA01	Спиронолактон	таблетки 25 мг
992	C03E	Комбинации диуретиков с калийсберегающими препаратами	
993	C03EA	Диуретики, действующие на кортикальный сегмент петли Генле, в комбинации с калийсберегающими препаратами	
994	C03EA01	Гидрохлортиазид и триметерен	
996	C04	Периферические вазодилататоры	
997	C04AC	Никотиновая кислота и ее производные	
998	C04AC01	Никотиновая кислота	
1001	C04AD	Пурины	
1002	C04AD03	Пентоксифиллин	
1003	C04AD03	Пентоксифиллин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, пролонгированного действия 400 мг
1008	C07	Бета-адреноблокаторы	
1009	C07A	Бета-адреноблокаторы	
1010	C07AA	Неселективные бета-адреноблокаторы	
1016	C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы	
1017	C07AB02	Метопролол	
1059	C07AG	Альфа-, бета-адреноблокаторы	
1060	C07AG02	Карведилол	
1063	C07AG02	Карведилол	таблетки 6,25 мг
1068	C07FB07	Амлодипина бисилат и бисопропола фумарат	
1071	C08	Блокаторы кальциевых каналов	

1072	C08C	Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сосуды	
1073	C08CA	Дигидропиридиновые производные	
1074	C08CA01	Амлодипин	
1081	C08CA01	Амлодипин	таблетки 10 мг
1119	C08D	Селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым влиянием на сердце	
1120	C08DA	Фенинаполаминовые производные	
1121	C08DA01	Верапамил	
1128	C09	Препараты, влияющие на ренин-ангиотензиновую систему	
1129	C09A	Ингибиторы ангиотензин-превращающего фермента (АПФ)	
1130	C09AA01	Каптоприл	
1141	C09AA02	Эналаприл	раствор для инъекций 1,25 мг/мл, 1 мл
1199	C09B	Ингибиторы ангиотензин-превращающего фермента в комбинации с другими препаратами	
1200	C09BA	Ингибиторы ангиотензин-превращающего фермента в комбинации с диуретиками	
1201	C09BA01	Каптоприл в комбинации с диуретиками	
1206	C09BA03	Лизиноприл в комбинации с диуретиками	
1208	C09BA04	Периндоприл в комбинации с диуретиками	
1222	C09BB	Ингибиторы ангиотензин-превращающего фермента в комбинации с блокаторами кальциевых каналов	
1223	C09BB03	Лизиноприл с Амлодипином	
1232	C09C	Антагонисты ангиотензина II	
1245	C09CA03	Валсартан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг
1272	C09D	Антагонисты ангиотензина II в комбинации с другими препаратами	
1273	C09DA	Антагонисты ангиотензина II в комбинации с диуретиками	
1274	C09DA01	Лозартан в комбинации с диуретиками	
1309	C09DB	Антагонисты ангиотензина II в комбинации с блокаторами кальциевых каналов	
1310	C09DB01	Валсартан с Амлодипином	
1320	C09CA09	Азисартан медоксимил	
1323	C10	Гиполипидемические препараты	
1324	C10A	Гипохолестеринемические и гипотриглицеридемические препараты	
1325	C10AA	Ингибиторы ГМТ-КОА-Редуктазы	
1326	C10AA01	Симвастатин	
1338	C10AA05	Аторвастатин	
1356	C10AA07	Розувастатин	
1395	C10AB	Фибраторы	
1396	C10AB05	Фенофибрат	
1399	D	Дерматология	
1400	D01	Противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи	
1401	D01A	Противогрибковые препараты для наружного применения	
1402	D01AA	Противогрибковые антибиотики	
1403	D01AA01	Нистатин	
1405	D01AC	Производные имидазола и триазола	
1406	D01AC01	Клотrimазол	
1408	D01AC01	Клотrimазол	крем или наружного применения 1%
1411	D01AC02	Миконазол	
1412	D01AC02	Миконазол	крем 2%
1413	D01AC08	Кетоконазол	
1415	D01AC08	Кетоконазол	крем для наружного применения 2%
1416	D01AE	Прочие противогрибковые препараты для наружного применения	
1417	D01AE12	Салициловая кислота	
1421	D01AE15	Тербинафин	
1426	D01B	Противогрибковые препараты для системного применения	
1427	D01BA02	Тербинафин	
1432	D02	Препараты со смягчающим и протекторным действием	
1433	D02AB	Препараты цинка	
1435	D02AC	Вазелин	
1437	D02AC	Вазелин	мазь
1438	D02AC	Препараты из парафина и жира	
1439	D02AX	Прочие дерматопротекторы	
1440	D03	Препараты для лечения ран и язв	
1441	D03A	Препараты, способствующие нормальному рубцеванию	
1442	D03AX	Прочие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	
1443	D03AX03	Дексспантенол	
1451	D05	Препараты для лечения псориаза	
1452	D05AX	Прочие препараты для лечения псориаза для наружного применения	
1453	D05AX52	Кальципотриол и бетаметазон	
1455	D06	Противомикробные препараты для лечения заболеваний кожи	
1456	D06AA04	Тетрациклин	
1460	D06AX02	Хлорамфеникол	
1464	D06BB	Противовирусные препараты	
1465	D06BB03	Ацикловир	
1472	D06BX	Прочие противомикробные препараты	
1473	D06BX01	Метронидазол	
1475	D07	Кортикостероиды для лечения заболеваний кожи для наружного применения	
1476	D07A	Кортикостероиды	
1477	D07AA	Кортикостероиды слабоактивные	
1478	D07AA02	Гидрокортизон	
1482	D07AA03	Преднизолон	
1485	D07AB	Кортикостероиды умеренноактивные	
1486	D07AB01	Клобетазол	
1490	D07AB09	Триаминидон	
1492	D07AC	Кортикостероиды высокоБактивные	
1493	D07AC01	Бетаметазон	
1494	D07AC01	Бетаметазон	крем для наружного применения 0,1%
1495	D07AC01	Бетаметазон	мазь для наружного применения 0,1 %
1496	D07AC04	Флуоцинолон ацетонид	
1497	D07AC13	Мометазон	
1498	D07AC13	Мометазон	гель 0,025%
1499	D07AC13	Мометазон	крем 0,1%

1500	D07AC13	Мометазон		мазь 1мг/г
1503	D07AC13	Мометазон		крем 0,1%
1504	D07AC13	Мометазон		мазь 0,1%
1505	D07AC13	Мометазон		мазь 0,1%
1508	D07AC14	Метилпреднизолон ацепонат		
1509	D07AC14	Метилпреднизолон ацепонат		эмульсия 0,1%
1510	D07XC01	Бетаметазон в комбинации с другими		
1511	D07XC01	Бетаметазон в комбинации с другими		мазь 15 г.
1512	D08	Антисептики и дезинфицирующие препараты		
1513	D08AC	Бигуаниды и амидины		
1514	D08AC02	Хлоргексидин		
1515	D08AC02	Хлоргексидин		раствор для наружного применения 0,05%
1516	D08AG	Йод, калия йодид, глицерин, вода		
1519	D08AG	Препараты йода		
1520	D08AG02	Повидон-йодированный		
1530	D08AG02	Повидон-йодированный		раствор для наружного применения 1% 100 мл
1537	D08AG03	Йод		
1538	D08AG03	Йод		раствор спиртовой 5% 10 мл
1542	D08AX	Бриллиантовый зеленый		
1544	D08AX	Бриллиантовый зеленый		раствор спиртовой 1% во 10 мл
1550	D08AX	Прочие антисептики и дезинфицирующие препараты		
1551	D08AX01	Перекись водорода		
1553	D08AX01	Перекись водорода		раствор 3% 30 мл
1557	D08AX06	Калия перманганат		
1559	D08AX08	Этанол		
1561	D08AX08	Этанол		раствор для наружного применения 70% 50 мл
1564	D08AX08	Этанол		раствор для наружного применения 90% 100 мл
1570	D10AX03	Азеллановая кислота		
1575	D10BA01	Изотретиноин		
1578	D11AX01	Миноксидил		
1581	G	Мочеполовая система и половые гормоны		
1582	G01	Антисептики и противомикробные препараты для лечения гинекологических заболеваний		
1583	G01A	Антисептики и противомикробные препараты для лечения гинекологических заболеваний (исключая комбинации с кортикоステронами)		
1584	G01AA	Антибиотики		
1585	G01AA01	Нистатин		
1587	G01AF	Производные имидазола		
1588	G01AF01	Метронидазол		
1590	G01AF02	Клотrimазол		
1594	G01AF04	Миконазол		
1597	G01AX	Прочие антисептики и противомикробные препараты		
1598	G01AX06	Фуразолидон		
1599	G01AX06	Фуразолидон		таблетка 50 мг
1600	G01AX11	Повидон-йод		
1603	G02	Прочие гинекологические препараты		
1604	G02A	Препараты, повышающие тонус миометрия		
1605	G02AD	Простагландины		
1606	G02AD06	Мизопростол		
1609	G02B	Контрацептивы для местного применения		
1610	G02BA	Внутриматочные контрацептивы		
1611	G02BA03	Пластиковые спирали с прогестагенами		
1614	G02C	Прочие препараты для лечения гинекологических заболеваний		
1615	G02CB	Ингибиторы секреции пролактина		
1616	G02CB01	Бромокриптин		
1618	G02CB03	Каберголин		
1621	G02CX	Другие препараты для применения в гинекологии		
1622	G02CX01	Атошибан		
1625	G03	Половые гормоны и модуляторы половой системы		
1626	G03A	Гормональные контрацептивы для системного применения		
1627	G03AA	Прогестагены и эстрогены (фиксированные комбинации)		
1628	G03AA07	Левоноргестрел и Этинилэстрадиол		
1630	G03AA09	Дезогестрел и Этинилэстрадиол		
1635	G03AA10	Гестоден и Этинилэстрадиол		
1639	G03AA12	Дросипренол и эстрогены		
1647	G03AB	Прогестагены и эстрогены (комбинации для последовательного приема)		
1648	G03AB03	Левоноргестрел и Этинилэстрадиол		
1651	G03AC	Прогестагены		
1652	G03AC03	Левоноргестрел		
1655	G03AC09	Дезогестрел		
1658	G03B	Андрогены		
1659	G03BA	Производные 3-оксодростена		
1660	G03BA03	Тестостерон		
1663	G03CA	Природные и полуисинтетические эстрогены		
1664	G03CA03	Эстрадиол		
1666	G03CA04	Эстриол		
1668	G03D	Прогестагены		
1669	G03DA	Производные прогестана		
1670	G03DA04	Прогестерон		
1677	G03DB	Производные прогнадиена		
1678	G03DB01	Дидрогестерон		
1680	G03DB08	Диеногест		
1682	G03DC	Производные эстрена		
1683	G03DC02	Норэтистерон		
1685	G03F	Прогестагены в комбинации с эстрогенами		
1686	G03FB	Прогестагены в комбинации с эстрогенами (комбинации для последовательного приема)		
1687	G03FB09	Левоноргестрел и Эстродиол		
1689	G03G	Гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
1690	G03GA	Гонадотропины		
1691	G03GA02	Гонадотропин менопаузный		
1694	G03GA05	Фоллитропин альфа		

1696	G03GA06	Фоллитропин бета	
1702	G03GB	Синтетические стимуляторы овуляции	
1703	G03GB02	Кломифен	
1705	G03H	Антиандрогены	
1706	G03HA01	Ципротерон	
1709	G03X	Прочие половые гормоны и модуляторы половой системы	
1710	G03XB	Модуляторы прогестероновых рецепторов	
1711	G03XB01	Мифепристон	
1714	G03XB02	Улипристал	
1716	G04	Препараты для лечения урологических заболеваний	
1717	G04BE	Препараты для лечения нарушений эрекции	
1718	G04BE03	Силденафил	
1719	G04BE03	Силденафил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 25 мг
1739	G04BE08	Тадалафил	
1742	G04BE09	Варденафил	
1744	G04C	Препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы	
1745	G04CA02	Тамсулозин	
1750	G04CB	Ингибиторы 5-Альфа-Редуктазы Тестостерона	
1751	G04CB01	Финастерид	
1754	G04CB02	Дутастерид	
1756	H	Гормоны для системного применения, исключая половые гормоны и инсулины	
1757	H01	Гормоны гипоталамуса и гипофиза и их аналоги	
1758	H01A	Гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	
1759	H01AC	Соматотропин и его аналоги	
1760	H01AC01	Соматротрин	
1771	H01B	Гормоны задней доли гипофиза	
1772	H01BA	Вазопрессин и его аналоги	
1773	H01BA02	Десмопрессин	
1782	H01BA04	Терлпрессин	
1785	H01BB	Окситоцин и его аналоги	
1786	H01BB02	Окситоцин	
1792	H01BB03	Карбетоцин	
1794	H01C	Гормоны гипоталамуса	
1795	H01CB	Гормоны, замедляющие рост	
1796	H01CB02	Октреотид	
1812	H01CB05	Пасиреотид	
1816	H01CC	Антигонадотропин-рилизинг гормон	
1817	H01CC02	Цетрорелик	
1819	H02	Кортикостероиды для системного применения	
1820	H02A	Кортикостероиды для системного применения	
1821	H02AB	Глюокортикоиды	
1822	H02AB01	Бетаметазон	
1824	H02AB02	Дексаметазон	
1829	H02AB02	Дексаметазон	раствор для инъекций 4 мг/мл, 1 мл
1831	H02AB04	Метилпреднизолон	
1832	H02AB04	Метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций 250 мг
1834	H02AB04	Метилпреднизолон	таблетки 4 мг
1837	H02AB04	Метилпреднизолон	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора, по 250 мг
1838	H02AB06	Преднизолон	
1846	H02AB06	Преднизолон	раствор для инъекций 30 мг/мл
1847	H02AB08	Триамцинолон	
1848	H02AB08	Триамцинолон	сuspension для инъекций 40мг/мл
1850	H02AB09	Гидрокортизон	
1852	H02AB09	Гидрокортизон	сuspension микрокристаллическая для инъекций по 5мл
1853	H03	Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы	
1854	H03AA	Гормоны щитовидной железы	
1855	H03AA01	Левотироксин натрия	
1862	H03AA01	Левотироксин натрия	таблетки 50 мкг
1864	H03BB	Производные имидазола, содержащие серу	
1865	H03BB02	Тиамазол	
1869	H03C	Препараты йода	
1870	H03CA	Калия йодид	
1874	H04	Гормоны поджелудочной железы	
1875	H04A	Гормоны, расщепляющие гликоген	
1876	H04AA01	Глюкагон	
1878	H05	Препараты, регулирующие обмен кальция	
1879	H05B	Антагонисты гормонов	
1880	H05BX	Прочие антагонисты гормонов	
1881	H05BX01	Цинакальцит	
1884	H05BX02	Парикальцитол	
1886	J	Противомикробные препараты для системного применения	
1887	J01	Противомикробные препараты для системного применения	
1888	J01A	Тетрациклины	
1889	J01AA02	Доксициклин	
1892	J01AA07	Тетрациклин	
1895	J01B	Амфениколы	
1896	J01BA01	Хлорамфеникол	
1902	J01BA01	Хлорамфеникол	ворошок для приготовления раствора или инъекций 1 г
1903	J01C	Бета-лактамные антибиотики - пенициллины	
1904	J01CA	Пенициллины широкого спектра действия	
1905	J01CA01	Ампициллин	
1913	J01CA04	Амоксициллин	
1923	J01CE	Пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	
1924	J01CE01	Бензилпенициллин	
1928	J01CE30	Комбинация пенициллинов, чувствительных к бета-лактамазам	
1929	J01CE30	Комбинация пенициллинов, чувствительных к бета-лактамазам	порошок для приготовления инъекционного раствора 600 000 ЕД
1930	J01CR	Пенициллины с ингибиторами бета-лактамаз	

1931	J01CR01	Ампициллин в комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	
1933	J01CR02	Амоксициллин и клавулановая кислота	
1938	J01CR02	Амоксициллин и клавулановая кислота	таблетки, покрытые оболочкой 375 мг
1948	J01CR02	Амоксициллин и клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 0,5 г + 0,1 г
1958	J01CR02	Амоксициллин и клавулановая кислота	таблетки, покрытые оболочкой 625 мг
1961	J01CR02	Амоксициллин и клавулановая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг/125 мг
1969	J01CR02	Амоксициллин и клавулановая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 625 мг
1975	J01CR05	Пиперациллин и Тазобактам	
1977	J01CR05	Пиперациллин и Тазобактам	порошок для приготовления раствора для инъекций 4,5 г
1979	J01D	Другие бета-лактамные антибиотики	
1980	J01DB	Цефалоспорины первого поколения	
1981	J01DB04	Цефазолин	
1982	J01DB04	Цефазолин	порошок для приготовления раствора для инъекций 500 мг
1987	J01DB04	Цефазолин	порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г
1990	J01DC	Цефалоспорины второго поколения	
1991	J01DC02	Цефуроксим	
1994	J01DC02	Цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь 125 мг/5 мл
2001	J01DC02	Цефуроксим	порошок для приготовления раствора для инъекций 750 мг
2013	J01DD	Цефалоспорины третьего поколения	
2014	J01DD01	Цефотаксим	
2019	J01DD01	Цефотаксим	порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г
2020	J01DD02	Цефтазидим	
2027	J01DD02	Цефтазидим	порошок для приготовления раствора для инъекций 1000 мг
2031	J01DD04	Цефтриаксон	
2040	J01DD04	Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г
2051	J01DD08	Цефиксим	
2058	J01DD12	Цефоперазон	
2062	J01DD13	Цефодоксим	
2066	J01DD62	Антибактериальные препараты системного действия, другие бета-лактамные антибиотики, комбинации цефалоспоринов (Цефоперазон, комбинации)	
2067	J01DD62	Антибактериальные препараты системного действия, другие бета-лактамные антибиотики, комбинации цефалоспоринов (Цефоперазон, комбинации)	порошок для приготовления раствора для инъекций 2 г
2068	J01DD62	Антибактериальные препараты системного действия, другие бета-лактамные антибиотики, комбинации цефалоспоринов (Цефоперазон, комбинации)	порошок для приготовления раствора для инъекций 2 г
2069	J01DE	Цефалоспорины четвертого поколения	
2070	J01DE01	Цефепим	
2076	J01DE01	Цефепим	порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г
2081	J01DH	Карбапенемы	
2082	J01DH02	Меропенем	
2085	J01DH02	Меропенем	порошок для приготовления раствора для инъекций 0,5 г
2101	J01DH03	Эртапенем	
2103	J01DH03	Эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций, 1 г
2104	J01DH04	Дорипенем	
2105	J01DH04	Дорипенем	порошок для приготовления раствора для инфузий 500 мг
2107	J01DH51	Имипенем с ципастатином	
2109	J01DH51	Имипенем с ципастатином	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 500 мг/500 мг
2110	J01D102	Цефтаролиника фосфат	
2112	J01E	Сульфаниламиды и триметоприм	
2113	J01EE	Сульфаниламиды в комбинации с триметопримом, включая его производные	
2114	J01EE01	Сульфаметоксазол и Триметоприм	
2123	J01F	Макролиды и линкозамиды	
2124	J01FA	Макролиды	
2125	J01FA01	Эритромицин	
2130	J01FA02	Спиррамицин	
2133	J01FA03	Антибактериальные препараты системного действия, макролиды (Мидекаминцин)	
2136	J01FA06	Антибактериальные препараты системного действия, макролиды (Рокситромицин)	
2137	J01FA06	Антибактериальные препараты системного действия, макролиды (Рокситромицин)	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 150 мг
2139	J01FA09	Кларитромицин	
2158	J01FA10	Азитромицин	
2171	J01FA10	Азитромицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 125 мг
2174	J01FA10	Азитромицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 250 мг
2193	J01FF	Линкозамиды	
2194	J01FF02	Линкомицин	
2199	J01G	Аминогликозиды	
2200	J01GA	Стрептомицины	
2201	J01GA01	Стрептомицины	
2203	J01GB	Прочие винногликозиды	
2204	J01GB01	Тобрамицин	
2206	J01GB03	Гентамицин	
2207	J01GB03	Гентамицин	раствор для инъекций 4%
2209	J01GB04	Канамицин	

2212	J01GB06	Амикацин	
2214	J01GB06	Амикацин	порошок для приготовления раствора для инъекций 500 мг
2217	J01M	Антибактериальные препараты - производные хинолона	
2218	J01MA	Фторхинолоны	
2219	J01MA01	Офлоксацин	
2221	J01MA01	Офлоксацин	раствор для инфузий 2 мг/мл
2226	J01MA01	Офлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой 200 мг
2232	J01MA02	Ципрофлоксацин	
2252	J01MA06	Норфлоксацин	
2254	J01MA12	Левофлоксацин	
2278	J01MA12	Левофлоксацин	раствор для инфузий 5 мг/мл 100 мл
2281	J01MA14	Моксифлоксацин	
2293	J01MB	Прочие хинолоны	
2294	J01MB02	Налидиксовая кислота	
2296	J01X	Другие антибактериальные препараты	
2297	J01XA	Антибиотики гликопептидной структуры	
2298	J01XA01	Ванкомицин	
2303	J01XA01	Ванкомицин	порошок для приготовления раствора для инфузий, 1 г
2305	J01XB	Полимиксины	
2306	J01XB01	Колистин (Колистиметат)	
2307	J01XD	Производные имидазола	
2308	J01XD01	Метронидазол	
2314	J01XD01	Метройндазол	раствор для инфузий 5 мг/мл, 100 мл
2318	J01XD01	Метронидазол	таблетки 250 мг
2324	J01XD03	Орnidазол	
2327	J01XE	Производные нитрофурана	
2328	J01XE01	Нитрофурантоин	
2330	J01XX	Другие антибактериальные препараты	
2331	J01XX01	Фосфомицин	
2334	J01XX08	Линезолид	
2336	J02	Противогрибковые препараты для системного применения	
2337	J02AB	Производные имидазола	
2338	J02AB02	Кетоконазол	
2341	J02AC	Производные триазола	
2342	J02AC01	Флуконазол	
2364	J02AC01	Флуконазол	капсулы 50 мг
2378	J02AC01	Флуконазол	раствор для инфузий 200 мг/100 мл, 100 мл
2379	J02AC02	Итраконазол	
2385	J02AC02	Итраконазол	
2386	J02AC02	Ифосфамид	капсулы 100 мг
2390	J02AC04	Позаконазол	
2392	J02AX	Прочие противогрибковые препараты для системного применения	
2393	J02AX04	Каспofунгин	
2396	J02AX05	Микаfungин	
2399	J02AX06	Анидулаfungин	
2401	J02AC03	Вориконазол	
2404	J04	Препараты, активные в отношении микобактерий	
2405	J04A	Противотуберкулезные препараты	
2406	J04AA01	Аминосалициловая кислота	
2413	J04AA02	Аминосалицилат натрия	
2417	J04AB	Антибиотики	
2418	J04AB01	Цикloserин	
2420	J04AB02	Рифампицин	
2426	J04AC	Производные гидразида изоникотиновой кислоты	
2427	J04AC01	Изониазид	
2432	J04AD	Производные тюкарбамида	
2433	J04AD01	Протионамида	
2435	J04AK	Прочие противотуберкулезные препараты	
2436	J04AK01	Пиразинамида	
2439	J04AK02	Этамбутол	
2442	J04AM	Комбинации противотуберкулезных препаратов -	
2443	J04AM02	Рифампицин и Изониазид	
2445	J04AM05	Рифампицин, Пиразинамида и Изониазид	
2447	J04AM06	Рифампицин, Пиразинамида, Этамбутол и Изониазид	
2449	J05	Противовирусные препараты для системного применения	
2450	J05A	Противовирусные препараты прямого действия	
2451	J05AB	Нуклеозиды и нуклеотиды	
2452	J05AB01	Ацикловир	
2471	J05AB04	Рибавирин	
2475	J05AB09	Фамцикловир	
2478	J05AB11	Валацикловир	
-	J05AB14	Валганцикловир	
2484	J05AE	Ингибиторы протеазы	
2488	J05AE03	Ритонавир	
2490	J05AE07	Фосампренавир	
2493	J05AE10	Дарунавир	
2499	J05AF	Нуклеозиды - ингибиторы обратной транскриптазы	
2500	J05AF01	Зидовудин	
2505	J05AF02	Диданозин	
2508	J05AF05	Ламивудин	
2518	J05AF06	Абакавир	
2525	J05AF07	Тенофовир	
2530	J05AF11	Тельбивудин	
2532	J05AG	Ненуклеозиды - ингибиторы обратной транскриптазы	
2533	J05AG01	Иваврапин	
2542	J05AG03	Эфавиренз	
2549	J05AG04	Этравирин	
2552	J05AG05	Рилтивирин	
2554	J05AH	Ингибиторы нейраминидазы	

2555	J05AH02	Оセルтамивир	
2559	J05AR	Комбинации противовирусных препаратов, активных в отношении ВИЧ	
2560	J05AR01	Зидовудин и Ламивудин	
2569	J05AR02	Ламивудин и Абакавир	
2572	J05AR03	Тенофовир дизопроксим и Эмтрицитабин	
2576	J05AR04	Зидовудин, Ламивудин и Абакавир	
2578	J05AR05	Ламивудин, зидовудин, невирапин	
2580	J05AR06	Эмтрицитабин, Тенофовира дизопроксим и Эфавиренз	
2584	J05AR10	Лопинавир и Ритонавир	
2588	J05AR13	Ламивудин, абакавир и долутегравир	
2590	J05AR14	Дарунавир и кобицистат	
2592	J05AX	Прочие противовирусные препараты	
2593	J05AX12	Долутегравир	
2595	J05AX15	Софосбутивир	
2598	J05AX65	Софосбутивир/ледипасвир	
2600	J05AX66	Дасабувир, омбитасвир, паритапревир, ритонавир	
2602	J06	Иммунные сыворотки и иммуноглобулины	
2603	J06A	Иммунные сыворотки	
2604	J06AA01	Сыворотка противодифтерийная	
2606	J06AA06	Иммуноглобулин антирабический	
2608	J06B	Иммуноглобулины	
2609	J06BA	Иммуноглобулин нормальный человеческий	
2610	J06BA01	Иммуноглобулин (для внесосудистого введения)	
2615	J06BA02	Иммуноглобулин (для внутривенного введения)	
2625	J06BA02	Иммуноглобулин (для внутривенного введения)	раствор для инфузий 100 мг/мл во 50 мл
2634	J06BB	Иммуноглобулины специфические	
2635	J06BB01	Анти-Д иммуноглобулин	
2637	J06BB09	Иммуноглобулин против цитомегаловируса	
2639	J06BB12	Иммуноглобулин человека против клещевого энцефалита	
2641	J06BB16	Паливумаб	
2644	J07	Вакцины	
2645	J07A	Вакцины для профилактики бактериальных инфекций	
2646	J07AG	Вакцина для профилактики инфекций, вызываемых гемофильной палочкой типа Б	
2647	J07AG52	Алторионированная коклюшно-дифтерийно-столбнячная вакцина, содержащая бесклеточный коклюшный компонент	
2649	J07AK	Вакцина для профилактики чумы	
2651	J07AL	Вакцина для профилактики пневмоокковой инфекции	
2652	J07AL02	Пневмоокковый очищенный полисахаридный антиген коньюгированный	
2654	J07AL52	Коньюгат полисахарида <i>Streptococcus pneumoniae</i> (стрептококка пневмонии) типа 1 и D-протеина <i>Haemophilus influenzae</i> (гемофильной палочки инфлюэнзы), коньюгат полисахарида <i>Streptococcus pneumoniae</i> (стрептококка пневмонии) типа 5 и D-протеина <i>Haemophilus influenzae</i> (гемофильной палочки инфлюэнзы), коньюгат полисахарида <i>Streptococcus pneumoniae</i> (стрептококка пневмонии) типа 4 и D-протеина <i>Haemophilus influenzae</i> (гемофильной палочки инфлюэнзы), коньюгат полисахарида <i>Streptococcus pneumoniae</i> (стрептококка пневмонии) типа 6B и D-протеина <i>Haemophilus influenzae</i> , коньюгат полисахарида <i>Streptococcus pneumoniae</i> типа 7F и D-протеина <i>Haemophilus influenzae</i> (гемофильной палочки инфлюэнзы), коньюгат полисахарида <i>Streptococcus pneumoniae</i> (стрептококка пневмонии) типа 9V и D-протеина <i>Haemophilus influenzae</i> (гемофильной палочки инфлюэнзы), коньюгат полисахарида <i>Streptococcus pneumoniae</i> (стрептококка пневмонии) типа 14 и D-протеина <i>Haemophilus influenzae</i> (гемофильной палочки инфлюэнзы), коньюгат полисахарида <i>Streptococcus pneumoniae</i> (стрептококка пневмонии) типа 18C и столбнячного токсина, Коньюгат полисахарида <i>Streptococcus pneumoniae</i> (стрептококка пневмонии) типа 19F и дифтерийного токсина, коньюгат полисахарида <i>Streptococcus pneumoniae</i> (стрептококка пневмонии)	
2656	J07AM	Вакцина для профилактики столбняка	
2657	J07AM51	Столбнячный анатоксин в комбинации с дифтерийным анатоксином	
2659	J07AN	Вакцина для профилактики туберкулеза	
2660	J07AN01	Бактерин живые Кальметта-Герена (БЦЖ)	
2662	J07AP	Вакцина для профилактики брюшного тифа	
2663	J07AP03	Брюшнотифозная очищенная полисахаридная вакцина	
2664	J07B	Вакцины для профилактики вирусных инфекций	
2665	J07BA	Вирусные вакцины	
2666	J07BA01	Вакцина для профилактики энцефалита	
2667	J07BB	Вирус клещевого энцефалита - инактивированный цельный	
2671	J07BB	Вакцина для профилактики гриппа	
2672	J07BB02	Вакцина гриппозная субъединичная инактивированная	
2676	J07BC	Вакцина для профилактики гепатита	
2677	J07BC	Вакцины против гепатита	
2678	J07BC01	Вирус гепатита В – очищенный антиген	
2683	J07BC02	Инактивированная вакцина против гепатита А	
2686	J07BD	Вакцина для профилактики кори	
2687	J07BD52	Вакцина против кори, эпидемического паротита и краснухи	
2690	J07BF	Вакцины для профилактики полиомиелита	
2691	J07BF04	Вакцина полиомиелитная оральная	
2694	J07BG	Вакцина для профилактики бешенства	
2695	J07BG01	Специфический антиген вируса бешенства	
2698	J07C	Комбинация вакцин для профилактики вирусных и бактериальных инфекций	
2699	J07CA02	Вакцина против дифтерии, коклюша, полиомиелита, столбняка	
2701	J07CA06	Вакцина против дифтерии, <i>haemophilus influenzae</i> (гемофильной палочки инфлюэнзы) типа b, коклюша, полиомиелита, столбняка	
2703	J07CA09	Вакцина против дифтерии, <i>haemophilus influenzae</i> (гемофильной палочки инфлюэнзы) типа b, коклюша, полиомиелита, столбняка, гепатита В	
2706	L	Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	
2707	L01	Противоопухолевые препараты	
2708	L01A	Алкилирующие препараты	
2709	L01AA	Аналоги азотистого нприта	
2710	L01AA01	Циклоfosфамид	
2715	L01AA03	Мелфалан	
2717	L01AA09	Бендамустин	
2719	L01AB	Алкилсульфонаты	
2720	L01AB02	Треосульфан	
2722	L01AD	Нитрозомочевины	
2723	L01AD01	Карбамустин	
2725	L01AX	Прочие алкилирующие препараты	

2726	L01AX03	Темозоломид	
2745	L01AX04	Дакарбазин	
2750	L01B	Антиметаболиты	
2751	L01BA	Аналоги фолиевой кислоты	
2752	L01BA01	Метотрексат	
2753	L01BA01	Метотрексат	раствор для инъекций 10 мг/мл по 0,75 мл
2754	L01BA01	Метотрексат	раствор для инъекций 10 мг/мл по 1 мл
2755	L01BA01	Метотрексат	раствор для инъекций 10 мг/мл по 2 мл
2756	L01BA01	Метотрексат	раствор для инъекций 10 мг/мл по 1,5 мл
2757	L01BA01	Метотрексат	таблетки, покрытые оболочкой 2,5 мг
2768	L01BA04	Пеметрексед	
2771	L01BB	Аналоги пурина	
2772	L01BB02	Меркаптопурин	
2773	L01BB04	Клодрибин	
2775	L01BB05	Флударабин	
2783	L01BC	Пиримидиновые аналоги	
2784	L01BC01	Цитарабин	
2787	L01BC02	Фторурацил	
2789	L01BC03	Теграфур	
2791	L01BC05	Гемцитабин	
2800	L01BC06	Капецитабин	
2809	L01BC07	Азацитидин	
2811	L01BC08	Децитабин	
2813	L01C	Алкалоиды растительного происхождения и другие препараты естественного происхождения	
2814	L01CA	Алкалоиды барвинка и его аналоги	
2815	L01CA01	Винробластин	
2818	L01CA04	Виноребдин	
2823	L01CB	Подофилотоксинопроизводные	
2824	L01CB01	Этопозид	
2826	L01CD	Таксоиды	
2827	L01CD01	Паклитаксел	
2842	L01CD02	Доцетаксел	
2851	L01CD04	Кабанитаксел	
2853	L01CX	Алкалоиды растительного происхождения и другие препараты естественного происхождения	
2854	L01CX01	Трибектедин	
2856	L01D	Противоопухолевые антибиотики	
2857	L01DB	Антраксилины и растительные препараты	
2858	L01DB01	Доксорубицин	
2865	L01DB02	Даунорубицин	
2867	L01DB03	Эпиррубицин	
2872	L01DB06	Идарубицин	
2875	L01DB07	Митоксантрон	
2876	L01DC01	Блеомицин	
2879	L01X	Другие противоопухолевые препараты	
2880	L01XA	Соединения платины	
2881	L01XA01	Цисплатин	
2883	L01XA02	Карбоплатин	
2889	L01XA03	Оксалиплатин	
2893	L01XC	Моноклональные антитела	
2894	L01XC02	Ритуксимаб	
2904	L01XC03	Трастузумаб	
2908	L01XC06	Цетуксимаб	
2910	L01XC07	Бевашузумаб	
2917	L01XC08	Панитумумаб	
2919	L01XC10	Офатумумаб	
2921	L01XC12	Брентуксимаб	
2923	L01XC14	Трастузумаб эмтантин	
2926	L01XC15	Обинутузумаб	
2928	L01XE	Ингибиторы протеинкиназы	
2929	L01XE01	Иматиниб	
2937	L01XE02	Гефитиниб	
2939	L01XE03	Эрлотиниб	
2944	L01XE04	Сунитиниб	
2947	L01XE05	Сорафениб	
2949	L01XE06	Даватиниб	
2952	L01XE07	Лапатиниб	
2954	L01XE08	Нилотиниб	
2957	L01XE10	Эверолимус	
2960	L01XE11	Пазопаниб	
2963	L01XE15	Вемурафениб	
2965	L01XE16	Кризотиниб	
2968	L01XE17	Акситиниб	
2971	L01XE18	Руксолитиниб	
2975	L01XE23	Дабрефениб	
2977	L01XE27	Ибрutиниб	
2979	L01XE28	Церитиниб	
2981	L01XX	Прочие противоопухолевые препараты	
2982	L01XX02	Аспарагиназа	
2985	L01XX05	Гидроксикарбамид	
2988	L01XX17	Топотекан	
2990	L01XX19	Иринотекан	
2997	L01XX24	Прочие противоопухолевые средства	
2999	L01XX32	Бортезомиб	
3004	L01XX43	Висмолегиб	
3006	L01XE21	Регоррафениб	
3008	L01XC13	Пертузумаб	
3010	L02	Противоопухолевые гормональные препараты	
3011	L02A	Гормоны и их производные	
3012	L02AE	Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	

3013	L02AE01	Бусерелин
3015	L02AE02	Лейпрорелин
3017	L02AE03	Гозерелин
3026	L02B	Антагонисты гормонов и их аналоги
3027	L02BA	Антиэстрогены
3028	L02BA01	Тамоксифен
3030	L02BA02	Торемифен
3033	L02BA03	Фульвострант
3035	L02BB	Антиандротены
3036	L02BB03	Бикалутамид
3043	L02BB04	Энзалутамид
3045	L02BG	Ингибиторы ферментов
3046	L02BG03	Анастразол
3051	L02BG04	Летрозол
3057	L02BX	Прочие антагонисты гормонов и подобные препараты
3058	L02BX02	Дегареликс
3061	L02BX03	Абиратерон
3063	L03	Иммуностимуляторы
3064	L03AA	Колониестимулирующие факторы
3065	L03AA02	Филграстим
3068	L03AA10	Ленограстим
3070	L03AA13	Пэфилграстим
3072	L03AB	Интерфероны
3073	L03AB05	Интерферон альфа-2b
3081	L03AB07	Интерферон бета-1a
3084	L03AB08	Интерферон бета-1b
3086	L03AB10	Пегинтерферон альфа-2b
3095	L03AB11	Пегинтерферон альфа-2a
3098	L03AC	Интерлейкины
3099	L03AC01	Интерлейкин-2
3102	L03AX	Прочие иммуностимуляторы
3103	L03AX03	БЦЖ вакцина (Бактерии живые Кальметта-Герена)
3105	L03AX13	Глатирамера ацетат
3107	L03AX15	Мифамуртид
3109	L04	Иммунодепрессанты
3110	L04A	Иммунодепрессанты
3111	L04AA	Селективные иммунодепрессанты
3112	L04AA04	Иммуноглобулин антитимоцитарный (кроличий)
3114	L04AA06	Микофероновая кислота
3121	L04AA13	Лефлуномид
3123	L04AA18	Эверолимус
3126	L04AA23	Натализумаб
3128	L04AA26	Белимумаб
3130	L04AA33	Ведолитумаб
3132	L04AB	Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНОα)
3133	L04AB01	Этанерцепт
3136	L04AB02	Инflixиксимаб
3139	L04AB04	Адалимумаб
3142	L04AB06	Годимумаб
3145	L04AC	Ингибиторы интерлейкина
3146	L04AC02	Базиликсимаб
3148	L04AC05	Устекинумаб
3152	L04AC07	Тоцилизумаб
3156	L04AD	Ингибиторы кальцинейрина
3157	L04AD01	Циклоспорин
3165	L04AD02	Такролимус
3176	L04AX	Прочие иммунодепрессанты
3177	L04AX04	Леналидомид
3181	M	Костно-мышечная система
3182	M01	Противовоспалительные и противоревматические препараты
3183	M01A	Нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты
3184	M01AB	Производные уксусной кислоты
3185	M01AB01	Индометацин
3190	M01AB05	Диклофенак натрия
3203	M01AB05	Диклофенак натрия
3207	M01AB08	Этодолак
3210	M01AB15	Кеторолак
3215	M01AB15	Кеторолак
3219	M01AB16	Ацеклофенак
3226	M01AC	Оксиками
3227	M01AC01	Пироксикам
3229	M01AC02	Теноксикам
3231	M01AC05	Лорноксикам
3238	M01AC06	Мелоксикам
3261	M01AE	Производные пропионовой кислоты
3262	M01AE01	Ибупрофен
3265	M01AE01	Ибупрофен
3272	M01AE02	Напроксен
3275	M01AE03	Кетопрофен
3287	M01AH	Коксибы
3288	M01AH01	Целекоксиб
3291	M01AH05	Эторикоксиб
3295	M01C	Базисные противоревматические препараты
3296	M01CC	Пеницилламин и подобные препараты
3297	M01CC01	Пеницилламин
3299	M02	Препараты для наружного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы
3300	M02A	Препараты для наружного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы

3301	M02AA	Нестероидные противовоспалительные препараты для наружного применения	
3302	M02AA10	Кетопрофен	
3309	M02AA13	Ибупрофен	
3313	M02AA15	Диклофенак	
3317	M02AA23	Индометацин	
3320	M02AX	Другие препараты для наружного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы	
3321	M02AX	Камфора	
3325	M03	Миорелаксанты	
3326	M03A	Миорелаксанты периферического действия	
3327	M03AB	Производные холина	
3328	M03AB01	Суксаметония хлорид	
3332	M03AC	Прочие четвертичные аммониевые соединения	
3333	M03AC04	Атракурия бисилат	
3335	M03AC06	Миорелаксанты периферического действия, другие четвертичные аммониевые соединения (Пипекурония бромид)	
3337	M03AC09	Рокурония бромид	
3339	M03AX01	Комплекс ботулинический токсин типа а-гемагглютинин	
3341	M03B	Миорелаксанты центрального действия	
3342	M03BX02	Тизанидин	
3345	M03BX04	Толперизон	
3348	M04AA01	Аллогуринос	
3350	M04AA03	Фебукостат	
3353	M05	Препараты для лечения заболеваний костей	
3354	M05B	Препараты, влияющие на минерализацию костей	
3355	M05BA	Бисфосфонаты	
3356	M05BA02	Клодроновая кислота	
3359	M05BA03	Памидроновая кислота	
3363	M05BA04	Алендроновая кислота	
3367	M05BA06	Ибандроновая кислота	
3369	M05BA08	Золедроновая кислота	
3376	M05BX	Прочие препараты, влияющие на минерализацию костей	
3377	M05BX04	Деноумаб	
3380	N	Нервная система	
3381	N01	Аnestетики	
3382	N01A	Препараты для общей анестезии	
3383	N01AB	Галогенизированные углеводороды	
3384	N01AB01	Галотан	
3386	N01AB06	Изофлуран	
3389	N01AB08	Севофлуран	
3392	N01AF	Барбитураты	
3393	N01AF03	Тиопентал	
3394	N01AF03	Тиопентал	порошок лиофилизованный для приготовления раствора для инъекций 1 г
3395	N01AH	Опиоидные анальгетики	
3396	N01AH01	Фентанил	
3399	N01AX	Другие препараты для общей анестезии	
3400	N01AX03	Кетамин	
3402	N01AX03	Кетамин	раствор для инъекций 500 мг/10мл
3405	N01AX10	Пропофол	
3407	N01AX10	Пропофол	эмulsion для внутривенного введения по 20 мл
3411	N01AX11	Натрия оксибат	
3413	N01B	Препараты для местной анестезии	
3414	N01BA	Эфиры аминобензойной кислоты	
3415	N01BA02	Прокани	
3418	N01BA02	Прокани	раствор для инъекций 0,5%, 5 мл
3424	N01BB	Амины	
3425	N01BB01	Бупиваканин	
3429	N01BB02	Лидоканин	
3431	N01BB02	Лидоканин	раствор для инъекций, 2% 2 мл
3433	N01BB02	Лидоканин	аэрозоль 10% по 38 г
3434	N01BB09	Ропиваканин	
3441	N02	Анальгетики	
3442	N02A	Олиоиды	
3443	N02AA	Природные алкалоиды опия	
3444	N02AA01	Морфин	
3449	N02AB	Производные фенилпиреридина	
3450	N02AB	Тримеперидин	
3453	N02AB03	Фентанил	
3460	N02AF	Производные морфина	
3461	N02AF02	Налбуфин	
3464	N02AX	Прочие опиоиды	
3465	N02AX02	Трамадол	
3480	N02B	Анальгетики и антипиретики	
3481	N02BA	Салициловая кислота и ее производные	
3482	N02BA01	Ацетилсалициловая кислота	
3487	N02BB	Пирацетоны	
3488	N02BB02	Метамизол натрия	
3489	N02BB02	Метамизол натрия	раствор для инъекций 50% по 2 мл
3490	N02BE	Анилиды	
3491	N02BE01	Парацетамол	
3496	N02BE01	Парацетамол	таблетки 200 мг
3498	N02BE01	Парацетамол	суппозитории ректальные 250 мг
3503	N02BE01	Парацетамол	таблетки 500 мг
3504	N02C	Противомигренозные препараты	
3505	N02CC	Селективные агонисты 5-HT1-рецепторов	
3506	N02CC01	Суматриптан	
3509	N02CC03	Золмитриптан	
3512	N03	Противоэпилептические препараты	
3513	N03A	Противоэпилептические препараты	
3514	N03AA	Барбитураты и их производные	

3515	N03AA	Бензобарбитал	
3517	N03AA02	Феноубарбитал	
3518	N03AA02	Феноубарбитал	таблетки 100 мг
3519	N03AE	Производные бензодиазепина	
3520	N03AE01	Клоназепам	
3521	N03AF	Производные карбоксамида	
3522	N03AF01	Карбамазепин	
3525	N03AF01	Карбамазепин	таблетки 200 мг
3530	N03AG	Производные жирных кислот	
3531	N03AG01	Вальпроевая кислота	
3532	N03AG01	Вальпроевая кислота	капли оральные по 100 мл
3542	N03AG01	Вальпроевая кислота	сироп 5 г/100 мл по 150 мл
3545	N03AX	Прочие противоэпилептические препараты	
3546	N03AX09	Ламотриджин	
3564	N03AX11	Топирамат	
3572	N03AX12	Габапентин	
3575	N03AX14	Леветирацетам	
3590	N03AX16	Прегабалин	
3601	N04	Противопаркинсонические препараты	
3602	N04A	Центральные холиноблокаторы	
3603	N04AA	Третичные амины	
3604	N04AA01	Тригексифенидил	
3607	N04B	Допамиnergические препараты	
3608	N04BA	Допа и допа-производные	
3609	N04BA02	Леводопа в комбинации с ингибитором декарбоксилазы	
3613	N04BC05	Праминексол	
3619	N05	Психолептики	
3620	N05A	Антисхизотические препараты	
3621	N05AA	Производные фенотиазина с алифатической структурой	
3622	N05AA01	Хлорпромазин	
3623	N05AA01	Хлорпромазин	раствор для инъекций 2,5%, 2 мл
3630	N05AA02	Левомепромазин	
3633	N05AB	Производные фенотиазина с пиразиновой структурой	
3634	N05AB02	Флуфеназин	
3636	N05AB06	Трифлуоперазин	
3639	N05AD	Производные бутирофенона	
3640	N05AD01	Галоперидол	
3645	N05AH	Производные диазепина, тиазепина и оксазепина	
3646	N05AH02	Клотазин	
3649	N05AH03	Оланзапин	
3659	N05AH04	Кветиапин	
3669	N05AL	Бензамиды	
3670	N05AL01	Сульпирид	
3674	N05AL05	Аминсульпирид	
3680	N05AX	Прочие антипсихотические препараты	
3681	N05AX08	Рисперидон	
3704	N05AX12	Арипипразол	
3708	N05AX13	Палипепридан	
3717	N05B	Анксиолитики	
3718	N05BA	Производные бензодиазепина	
3719	N05BA01	Диазепам	
3720	N05BA01	Диазепам	раствор для внутримышечных и внутривенных инъекций 5 мг/мл по 2 мл
3724	N05BA02	Хлорданазепоксида	
3726	N05BA04	Оксазепам	
3728	N05BA12	Алпразолам	
3732	N05BA23	Анксиолитические средства, производные бензодиазепина (Тофизопам)	
3734	N05C	Снотворные и седативные средства	
3735	N05CF	Бензодиазепиноподобные средства	
3736	N05CF01	Зопиклон	
3742	N05CM	Прочие снотворные и седативные препараты	
3743	N05CM18	Лексмелетомидин	
3746	N05CH01	Мелатонин	
3748	N06	Психоханалептиканы	
3749	N06A	Антидепрессанты	
3750	N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	
3751	N06AA09	Амитриптилин	
3757	N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	
3758	N06AB03	Флуоксетин	
3761	N06AB04	Циталопрам	
3764	N06AB05	Пароксетин	
3766	N06AB06	Сертралин	
3772	N06AB10	Эсциталопрам	
3780	N06AX	Прочие антидепрессанты	
3781	N06AX11	Миртазапин	
3783	N06AX16	Бенлафаксин	
3791	N06AX21	Дулоксетин	
3795	N06AB08	Флуоксацин	
3798	N06D	Препараты для лечения деменции	
3799	N06DA	Ингибиторы холинэстеразы	
3800	N06DA02	Донепезил	
3803	N06DA04	Галантамин	
3808	N06DX01	Мемантин	
3810	N07	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы	
3811	N07A	Парасимпатомиметики	
3812	N07AA	Антихолинестеразные препараты	
3813	N07AA01	Неостигмина бромид	
3814	N07AA01	Неостигмина бромид	раствор для инъекций 0,5 мг/мл
3818	N07B	Препараты, применяемые при психологической или физиологической зависимости от различных веществ	
3819	N07BB	Препараты, применяемые при алкогольной зависимости	
3820	N07BB01	Дисульфирам	

3824	N07BB04	Налтрексон	
3828	N07C	Препараты для устранения головокружения	
3829	N07CA01	Бетагистин	
3830	N07CA01	Бетагистин	таблетки 8 мг
3846	N07CA02	Циннаризин	
3849	N07XX02	Рилузол	
3851	P	Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты	
3852	P02	Противогельминтные препараты	
3853	P02C	Препараты для лечения нематодоза	
3854	P02CA	Производные бензимидазола	
3855	P02CA01	Мебендазол	
3856	P02CA01	Мебендазол	таблетки 100 мг
3857	P02CA03	Альбендазол	
3861	P02CC	Производные тетрагидропирамидина	
3862	P02CC01	Пирантел	
3865	P02CC01	Пирантел	таблетки 250 мг
3866	P02CE	Производные имидазотиазола	
3867	P02CE01	Левамизол	
3870	P03	Препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща), инсектициды и репелленты	
3871	P03A	Препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)	
3872	P03AA	Сера осажденная	
3875	P03AC	Пиретрины (в том числе синтетические соединения)	
3876	P03AC04	Пермтрин	
3878	P03AC04	Пермтрин	раствор для наружного применения 0,5% по 60 мл
3879	P03AX	Прочие препараты для уничтожения эктопаразитов	
3880	P03AX01	Бензилбензоат	
3881	P03AX01	Бензилбензоат	мазь для наружного применения 200 мг/г по 30 г
3882	R	Дыхательная система	
3883	R01	Препараты для лечения заболеваний носа	
3884	R01A	Деконгестанты и другие препараты для местного применения	
3885	R01AA	Симпатомиметики	
3886	R01AA04	Фенилэфрин	
3888	R01AA05	Оксиметазолин	
3890	R01AA05	Оксиметазолин	капли назальные 0,01% по 5 мл
3891	R01AA05	Оксиметазолин	капли назальные 0,05% по 10 мл
3897	R01AA07	Ксилометазолин	
3905	R01AD	Кортикостероиды	
3906	R01AD01	Беклометазон	
3908	R01AD12	Флутиказон фуроат	
3910	R03	Препараты для лечения бронхиальной астмы	
3911	R03A	Симпатомиметики для ингаляционного применения	
3912	R03AC	Селективные бета-2-адреномиметики	
3913	R03AC02	Сальбутамол	
3915	R03AC02	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций, дозированный 100 мкг/доза, 200 доз
3918	R03AC18	Инхакатерол	
3921	R03AC19	Олодатерол	
3923	R03AK	Симпатомиметики в комбинации с кортикоステроидами или другими препаратами, исключая антихолинергические препараты	
3924	R03AK03	Противоастматические средства, адреноергические средства в комбинации с другими противоастматическими (Фенотерол в комбинации с другими препаратами для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей)	
3926	R03AK06	Салметерол и Флутиказон	
3928	R03AK06	Салметерол и Флутиказон	аэрозоль для ингаляций, дозированный 25 мкг+125 мкг/доза, 120 доз
3930	R03AK06	Салметерол и Флутиказон	аэрозоль для ингаляций, дозированный 25мкг+50мкг/доза, 120 доз
3939	R03AK07	Формотерол и Будесонид	
3947	R03AK10	Вилантерол и флутиказона фуроат	
3950	R03AL01	Фенотерол и Ипратропия бромид	
3951	R03AL01	Фенотерол и Ипратропия бромид	раствор для ингаляций по 20 мл
3952	R03AL03	Вилантерола и умеклидиния бромид	
3954	R03AL04	Инхакатерола малеат, гликопиранния бромид	
3956	R03B	Другие препараты для ингаляционного применения для лечения бронхиальной астмы	
3957	R03BA	Глюкокортикоиды	
3958	R03BA01	Беклометазон	
3959	R03BA01	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом 100 мкг/доза по 200 доз
3963	R03BA02	Будесонид	
3964	R03BA02	Будесонид	суспензия для ингаляций дозированная 0,25 мг/мл
3965	R03BA02	Будесонид	суспензия для ингаляций дозированная 0,5 мг/мл
3967	R03BA05	Флутиказон	
3971	R03BA08	Циклазонид	
3974	R03BB	Холиноблокаторы	
3975	R03BB04	Тиотропия бромид	
3978	R03BB05	Аклидиния бромид	
3981	R03BB06	Гликопиранния бромид	
3983	R03D	Другие препараты для лечения бронхиальной астмы для системного применения	
3984	R03DA	Производные ксантина	
3985	R03DA04	Теофиллин	
3986	R03DA04	Теофиллин	капсулы с пролонгированным высвобождением 100 мг
3990	R03DA05	Аминофиллин	
3993	R03DA05	Аминофиллин	раствор для инъекций 2,4% 5 мл
3998	R03DC	Антагонисты лейкотриеновых рецепторов	
3999	R03DC03	Монтельукаст	

4006	R03DC03	Монтедукаст	
4019	R03DC03	Монтедукаст	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 10 мг
4028	R03DX	Прочие препараты для лечения бронхиальной астмы для системного применения	
4029	R03DX05	Омализумаб	
4031	R03DX07	Рофлумиласт	
4034	R03BB07	Умеклидининг бромид	
4036	R05	Препараты, применяемые при кашле и простудных заболеваниях	
4037	R05C	Отхаркивающие препараты, исключая комбинации с противокашлевыми препаратами	
4038	R05CB	Муколитики	
4039	R05CB01	Ацетилцистеин	
4047	R05CB03	Карбоцистеин	
4051	R05CB06	Амброксол	
4052	R05CB06	Амброксол	раствор 7,5 мг/мл во флаконе 40 мл
4056	R05CB06	Амброксол	раствор для приема внутрь и ингаляций 7,5 мг/мл во флаконе 100 мл
4057	R05CB06	Амброксол	раствор для инъекций 15 мг/2 мл
4059	R05CB13	Дорназа алфа	
4061	R06	Антигистаминные препараты для системного применения	
4062	R06AA	Аминоалкильные эфиры	
4063	R06AA02	Дифенгидрамин	
4064	R06AA02	Дифенгидрамин	раствор для инъекций 1%, 1 мл
4067	R06AC	Этилендиамины замещенные	
4068	R06AC03	Хлоропирамин	
4069	R06AC03	Хлоропирамин	таблетки, покрытые оболочкой 25 мг
4071	R06AC03	Хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения 20 мг/мл, 1 мл
4074	R06AD	Производные фенотиазина	
4075	R06AD02	Прометазин	
4077	R06AE	Производные пиразина	
4078	R06AE07	Цетиризин	
4083	R06AE09	Левоцетиризин	
4088	R06AX	Прочие антигистаминные препараты для системного применения	
4089	R06AX13	Лоратадин	
4092	R06AX13	Лоратадин	таблетки 10 мг
4093	R06AX17	Кетотифен	
4094	R06AX17	Кетотифен	таблетки 1 мг
4098	R06AX26	Фексофенадин	
4100	R06AX27	Дезлоратадин	
4113	R06AX29	Биластин	
4115	R07	Другие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	
4116	R07AA	Легочные сурфактанты	
4117	R07AA02	Природные фосфолипиды	
4119	R07AA30	Легочные сурфактанты комбинированный препарат	
4121	R07AB	Аммиак	
4122	R07AB	Аммиак	раствор для наружного применения 10% 10 мл
4124	S	Препараты для лечения заболеваний органов чувств	
4125	S01	Препараты для лечения заболеваний глаз	
4126	S01A	Противомикробные препараты	
4127	S01AA	Антибиотики	
4128	S01AA01	Хлорамфеникол	
4129	S01AA01	Хлорамфеникол	капли глазные 0,5% по 10 мл
4130	S01AA09	Тетрациклины	
4132	S01AA11	Гентамицин	
4133	S01AA12	Тобрамицин	
4137	S01AD	Противовирусные препараты	
4138	S01AD03	Ацикловир	
4140	S01AE	Фторхинолоны	
4141	S01AE01	Офлоксацин	
4144	S01AX	Прочие противомикробные препараты	
4145	S01AX13	Ципрофлоксацин	
4151	S01AX19	Левофлоксацин	
4153	S01AX22	Моксифлоксацин	
4156	S01B	Противовоспалительные препараты	
4157	S01BA	Кортикоステроиды	
4158	S01BA01	Дексаметазон	
4166	S01BC	Нестероидные противовоспалительные препараты (НПВП)	
4167	S01BC03	Диклофенак	
4171	S01BC11	Бромфенак	
4173	S01C	Противовоспалительные препараты в комбинации с противомикробными препаратами	
4174	S01CA	Кортикостероиды в комбинации с противомикробными препаратами	
4175	S01CA01	Дексаметазон и Тобрамицин	
4183	S01E	Противоглаукомные препараты и миотики	
4184	S01EB	Парасимпатомиметики	
4185	S01EB01	Пилокарпин	
4187	S01EC	Ингибиторы карбонангиразы	
4188	S01EC01	Ацетазоламид	
4189	S01EC01	Ацетазоламид	
4190	S01EC04	Бринзоламид	таблетки 250 мг
4191	S01ED	Бета-адреноблокаторы	
4192	S01ED01	Тимолол	
4197	S01ED02	Бетаксолол	
4199	S01ED51	Тимолол и Травопрост	
4201	S01EE	Аналоги простагландинов	
4202	S01EE01	Латанопрост	
4206	S01F	Мидриатики и циклоплегики	
4207	S01FA	Холиноблокаторы	
4208	S01FA01	Атропина сульфат	
4210	S01FA04	Циклопентолат	
4212	S01FA06	Тропикамид	

4215	S01FB	Симпатомиметики (исключая противоглаукомные препараты)	
4216	S01FB01	Фенизэфрин	
4218	S01GX09	Олопатадин	
4220	S01H	Местные анестетики	
4221	S01HA02	Оксигбупрокайн	
4223	S01LA04	Ранибизумаб	
4225	S01LA05	Афлиберцепт	
4227	S01X	Другие препараты для лечения заболеваний глаз	
4228	S01XA	Прочие препараты для лечения заболеваний глаз	
4229	S01XA12	Дексапантенол	
4232	S01XA20	Декстран 70 и Гидроксипро пираметицеллюлоза	
4235	S02	Препараты для лечения заболеваний уха	
4236	S02A	Противомикробные препараты	
4237	S02AA15	Ципрофлоксацин	
4238	S02C	Кортикоステроиды в комбинации с противомикробными препаратами	
4239	S02CA06	Неомицина сульфат, полимиксина сульфат, дексаметазон, фенизэфрин	
4240	S03	Препараты для лечения заболеваний глаз и уха	
4241	S03A	Противомикробные препараты	
4242	S03AA07	Ципрофлоксацин	
4243	S03C	Кортикостероиды в комбинации с противомикробными препаратами	
4244	V	Прочие препараты	
4245	V01	Аллергены	
4246	V01AA	Экстракти аллергенов	
4247	V01AA20	Прочие аллергены	
4249	V03	Прочие разные препараты	
4250	V03AB	Антидоты	
4251	V03AB06	Натрия тиосульфат	
4253	V03AB06	Натрия тиосульфат	раствор для инъекций 30% по 10 мл
4255	V03AB14	Протамин	
4257	V03AB15	Налоксон	
4258	V03AB35	Сугаммадекс	
4261	V03AC	Железосвязывающие препараты	
4262	V03AC03	Леферазирокс	
4265	V03AE	Препараты для лечения гиперкальциемии и гиперфосфатемии	
4266	V03AE02	Севеламер	
4269	V03AF01	Месна	
4272	V03AF03	Кальция фолинат	
4274	V03AF06	Динатрия фолинат	
4277	V04	Диагностические препараты	
4278	V04C	Прочие диагностические препараты	
4279	V04CF	Тест для диагностики туберкулеза	
4280	V04CF01	Туберкулин	
4283	V07	Другие разные нелечебные средства	
4284	V07AB	Вода для инъекций	
4287	V08	Контрастные вещества	
4288	V08A	Рентгеноконтрастные йодсодержащие вещества	
4289	V08AA01	Натрия амидотризоат	
4291	V08AB	Водорастворимые низкоосмолярные рентгеноконтрастные вещества	
4292	V08AB02	Йодексол	
4307	V08AB04	Иопамидол	
4308	V08AB05	Иопромид	
4318	V08AB09	Йодиссанол	
4325	V08C	Контрастные вещества для ядерно-магнитного резонанса	
4326	V08CA	Парамагнитные контрастные средства	
4327	V08CA01	Гадопентетовая кислота	
4330	V08CA03	Гадодиамид	
4332	V08CA09	Гадобутрол	
4335	V10	Терапевтические радиофармацевтические препараты	
4336	V10X	Другие терапевтические радиофармацевтические препараты	
4337	V10XX	Различные терапевтические радиофармацевтические препараты	
4338	V10XX03	Радия (223Ra) дихлорид	
4361		Бактериофаг дизентерийный****	таблетка, содержащая лиофилизированный концентрат фильтрата фаголизата возбудителей бактериальной дизентерии, с кислотоустойчивым покрытием
4362		Бактериофаг сальмонеллезный****	таблетка, содержащая лиофилизированный концентрат фильтрата фаголизата возбудителей сальмонеллеза, с кислотоустойчивым покрытием
4363		Вакцина дифтерийно-столбнячная-бесклеточная коклюшная, комбинированная с вакциной против гепатита В рекомбинантной, вакциной против полиомиелита инактивированной и вакциной против гемофильной инфекции типа b****	комбинированная, в составе вакцины: дифтерийно-столбнячный с бесклеточным коклюшным компонентом, вирусный гепатит В, полиомиелит инактивированный, гемофильная инфекция типа b, по 1 дозе.
4364		Вакцина дифтерийно-столбнячная-бесклеточная коклюшная, комбинированная с вакциной против полиомиелита инактивированной и вакциной против гемофильной инфекции типа b****	комбинированная, в составе вакцины: дифтерийно-столбнячный с бесклеточным коклюшным компонентом, полиомиелит инактивированный, гемофильная инфекция типа b, по 1 дозе.
4365		Вакцина против брюшного тифа**(***)	вакцина, обогащенная ВИ-антителом, выпускается в ампулах или флаконах по 1:5 или 10 доз

4366		Вакцина против вирусного гепатита «B» (ВГВ), рекомбинантная****	суспензия для внутримышечного введения во флаконе, выпускается во 1,0 мл или 2 детские дозы во флаконе. Производство по выпуску вакцины должно быть сертифицировано Всемирной организацией здравоохранения (далее - ВОЗ)
4367		Вакцина против клещевого энцефалита, концентрированная, инактивированная****	культуральная, очищенная, концентрированная, инактивированная для внутримышечного введения, содержит инактивированный антиген вириуса клещевого энцефалита, в ампулах или флаконах
4368		Вакцина против кори, краснухи и паротита****	лиофилизированная вакцина, которая состоит из живых аттенуированных штаммов вириусов кори, паротита и краснухи. Форма выпуска - флакон по 1 дозе в комплексе с растворителем. Производство по выпуску вакцины должно быть сертифицировано ВОЗ
4369		Колекальциферол****	раствор для приема внутрь
4370		Ко-тримоксазол****	таблетка 120мг
4371		Меркаптопурин****	таблетка 50 мг
4372		Митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий или раствор для инъекций, 10 мг/5 мл
4373		Натрия амиодотризоат****	раствор для инъекций 7,6%, 20 мл
4374		Платифиддин	раствор для инъекций 0,2%, 1 мл
4375		Пэгаспаргаз****	раствор для инъекций 3750 МЕ, 5 мл
4376		Пэгаспаргаз****	раствор для инъекций 3750 МЕ, 5 мл
4377		Тиоридазин	драже, 25 мг
4378		Тиоридазин	драже, 10 мг
4379		макрогол 4000+Калия хлорид+ Натрия хлорид+ Натрия сульфат+ Натрия гидрокарбонат+Натрия сахарин	капсула, 30 мг
4380		Хлорпромазин	драже/таблетка, 100 мг
4381		Аллерген туберкулезный рекомбинантный****	раствор для внутримышечного введения по 3 мл (30 доз)
4382		Белки плазмы человека****	с содержанием белков от 9,0 до 14,0г, раствор для инфузий 200 мл, группа крови О
4383		Белки плазмы человека****	с содержанием белков от 9,0 до 14,0г, раствор для инфузий 200 мл, группа крови АВ
4384		Белки плазмы человека****	с содержанием белков от 9,0 до 14,0г, раствор для инфузий 200 мл, группа крови А
4385		Белки плазмы человека****	с содержанием белков от 9,0 до 14,0г, раствор для инфузий 200 мл, группа крови В
4386		Пропафенон****	таблетка 150 мг
4387		Пропафенон****	таблетка 300 мг
4388		Тиопентал натрия****	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 1000 мг
4389		Элтромболаг	таблетка, 25 мг
4390		Элтромболаг****	таблетка, 50 мг
4391			
4392	4107	Дезинфицирующие средства, препараты	
4396	4111	Соединения на основе хлора, брома, йода, гуанидинов, кислорода (содержание активного вещества не менее 99,9 %)	таблетки
4415	4130	Поверхностно – активные вещества на основе четвертично – аммониевых соединений (ЧАС) (Дигидроизометиламмоний пропинат не менее 0,05%, 1-Пропранол 50%, 2-Пропранол 10%)	раствор 1 л
4422	4137	Поверхностно – активные вещества на основе четвертично – аммониевых соединений (ЧАС) жидкость, (алкилдиметилбензиламмоний хлорид от 1 %) Изделия медицинского назначения ЕД	раствор 5 л
4477		Игла двухсторонняя	0,7x25 мм, 22Gx1, цвет черный
4478		Игла двухсторонняя	0,8x25 мм, 21Gx1, цвет зеленый
4481		Иглодержатель	для фиксации иглы и пробирок в момент взятия крови из вены
4499		Катетер подключичный, стерильный	диаметр 1,4 мм, однократного применения
4500		Катетер подключичный, стерильный	диаметр 1,0 мм, однократного применения
4501		Катетер подключичный, стерильный	диаметр 0,6 мм, однократного применения
4567		Перчатки диагностические латексные гладкие опудренные стерильные	размерами: 7-8 (M)
4568		Перчатки диагностические латексные гладкие опудренные стерильные	размерами: 6-7 (S)
4575		Перчатки диагностические латексные текстурированные неопудренные стерильные	размерами: 7-8 (M)
4599		Пробирка вакуумная для исследования системы гемостаза с натрия цитратом 3,8%	3,5 мл, цвет крышки голубой
4600		Пробирка вакуумная для определения СОЭ с натрия цитратом 3,8%	2,4 мл, цвет крышки черный
4603		Пробирка вакуумная для получения плазмы с лигнум гепарином	2,0 мл, цвет крышки зеленый
4624		Пробирка вакуумная с активатором свертывания и гелем для разделения сыворотки	5,0 мл, цвет крышки желтый
4633		Пробирка вакуумная с К3 ЭДТА	2,0 мл, цвет крышки фиолетовый
4650		Скарнификатор	одноразовый безболезненный автоматический стерильный с глубиной прокола 2,4 мм с иглой 21 G

4651		Скарификатор	одноразовый безболезненный автоматический стерильный с глубиной прокола 2,5 мм с иглой 21 G
4654		Скарификатор	одноразовый безболезненный автоматический стерильный с глубиной прокола 1,5 мм с иглой 21 G
4663		Шпатель терапевтический	стерилизный одноразового применения, деревянный
4680		Тест полосы для определения глюкозы в крови	Тест-полоски для определения концентрации глюкозы в капиллярной крови AT Care
4681		Шприц одноразовый	Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения Bioject® Budget объем 2 мл с иглой 23Gx1
4742		Пробирки вакуумные без капилляра для гематологических исследований ЭДТА K2	0,5 мл
4751		Пробирки вакуумные для забора капиллярной крови с капилляром для гематологических исследований ЭДТА K2	0,5 мл
4771		Фиксаж для машинной обработки рентгеновских пленок	концентрат на 20 литров раствора
4773		Провивитель для ручной обработки рентгеновских пленок	сухой на 15 литров раствора
4777		Р/пленка 30*40 зеленочувств.	чувствительность пленки 1500 №100
4778		Р/пленка 24*30 зеленочувств.	чувствительность пленки 1500 №100
4779		Р/пленка 18*24 зеленочувств.	чувствительность пленки 1500 №100
4806		Бахиллы одноразовые нестерильные нетканые	
4822		Маска хирургическая одноразовая четырехслойная на резинках	
4827		Шапочка - берет	
4828		Перевязочные материалы	
4832		Вата нестерильная	100
4837		Лейкопластирь	2*300 см
4839		Лейкопластирь	3*500 см
4842		Марля медицинская отбеленная в рулонах	плотность 30-33
4860		Бинксы № 6	с фильтром
4864		Бумага для УЗИ	110 x 20 мм
4880		Бумага тепловая для ЭКГ	ЛОТ КАРД 110*140
4961		Индикатор стерильности	на 120 градусов № 500
4966		Эндотрахеальные трубы	№ 3 с манжетой
4967		Эндотрахеальные трубы	№3,5 с манжетой
4968		Эндотрахеальные трубы	№4 с манжетой
4969		Эндотрахеальные трубы	№4,5 с манжетой
4970		Эндотрахеальные трубы	№5 с манжетой
4971		Эндотрахеальные трубы	№5,5 с манжетой
4972		Эндотрахеальные трубы	№6 с манжетой
4974		Эндотрахеальные трубы	№7 с манжетой
4976		Эндотрахеальные трубы	№8 с манжетой
4994		Катетер для периферических вен	№ 22G (0,9*25мм) из полиуретана с самоактивирующейся клип-системой
4996		Катетер для периферических вен	№ 24G (0,7*19мм) из полиуретана с самоактивирующейся клип-системой
4999		Катетер для периферических вен	№ 20G (1,1*25мм) из полиуретана с самоактивирующейся клип-системой
5021		Коробки для безопасного уничтожения шприцев	Коробки для одноразового использования, водонепроницаемые, непрокалываемые, объемом 5 литров
5101		Системы одноразовые	для инфузий
5119		Шприц одноразовый	10мл 3-х компонентные
5120		Шприц одноразовый	20мл 3-х компонентные
5121		Шприц одноразовый	5мл 3-х компонентные
5125		Шприц одноразовый	1 мл. инсулиновый 100 ед / мл 3-х компонентные
5140		Электроды на ЭКГ одноразовые	
5174		Гель для УЗИ	5 литр
5182		Клеенка медицинская подкладная (в рулона)	
5187		Напалечники медицинские	
5213		Тонометр	с фонендоскопом
5214		Тонометр	с фонендоскопом детский
5337		Манжетка детская для тонометра	8-8,5 см
6080		Азотирам раствор спиртовый 10 мл	
6114		Вода дистиллированная 200мл	
6147		Калия иодид 3% 200,0	
6160		Калия хлорид 7,4%-200,0	
6232		Метиленовой синий 1% 100 мл	
6239		Натрия бромид 3% 200,0	
6244		Натрия гидрокарбонат 4% 200мл	
6256		Натрия хлорид 10% 200 мл	
6265		Новокаин 0,25% 200,0	
6402		Фурацилин 0,02%-200,0	
		ЛОТ:Диагностические тест- полосы, расходные материалы для определения глюкозы в крови экспресс - методом: к анализаторам крови SensoLite Nova, ACCU-CHEK-	
6489		Диагностические тест-полосы для определения уровня сахара в крови	к анализатору глюкозы ACCU-CHEK-Accut, № 50 шт/уп.
6543		Диагностикум бруцеллезный	жидкий для реакции агглютинации (РА), 2мл/амп №10

			Количество полос в тубе 100шт Диапазон определяемых концентраций в моче: 0,0; 0,1; 0,3; 1,0; 10,0(0,0-10,0 г/л) чувствительность 0,1-0,15 г/л) Скорость определения ~ 60 секунд. Точность определения - мировой стандарт! Максимальная дискретность цветовых шкал. Срок хранения 2 года
6850		Диагностич.тест полосы для качественного опр. белка в моче. Белок (0,0-10,0 г/л)	
6867		Диагностические тест - полосы 8 параметров: Глюкоза, кетоновые тела, скрытая кровь, билирубин, уробилиноген, лейкоциты, белок и pH	Диагностич. Тест - полосы 8 параметров: Глюкоза, кетоновые тела, скрытая кровь, билирубин, уробилиноген, лейкоциты, белок и pH, 100шт./уп
6871		Глюкоза, 30 стрипов	Глюкоза, 30 стрипов
6872		Калий, 30 стрипов	Калий, 30 стрипов
6873		Мочевина,15 стрипов	Мочевина,15 стрипов
6874		Креатинин, 30 стрипов	Креатинин, 30 стрипов
6875		Холестерин,30 стрипов	Холестерин,30 стрипов
6876		Билирубин,30 стрипов	Билирубин,30 стрипов
6877		Альфа-амилаза, 15 стрипов	Альфа-амилаза, 15 стрипов
6878		Щелочная фосфотаза 30 стрипов	Щелочная фосфотаза 30 стрипов
6879		АЛТ,30 стрипов	АЛТ,30 стрипов
6880		АСТ, 30 стрипов	АСТ, 30 стрипов
6882		Гаммаглутаминтранспептидаза "ГГГП"-30 стрипов	Гаммаглутаминтранспептидаза "ГГГП"-30 стрипов
6883		Панкреатическая амилаза 15 стрипов	Панкреатическая амилаза 15 стрипов
6884		Креатининфосфоркиназа"КФК" 30 стрипов	Креатининфосфоркиназа"КФК" 30 стрипов
6885		Мочевая кислота 30 стрипов	Мочевая кислота 30 стрипов
6886		HDL-холестерин 30 стрипов	HDL-холестерин 30 стрипов
6889		Набор для чистки и контроля Clean +Check	Набор для чистки и контроля Clean +Check
6891		Контроль для холестерина высокой плотности HDL (норма)	Контроль для холестерина высокой плотности HDL (норма) 4*2 мл
6892		Триглицериды 30 полос	Триглицериды 30 полос
6893		Лента для принтера	Лента для принтера
6906		Биохимический анализ крови	11 показателей
6931		Контрольная сыворотка патологический уровень	6x 5 мл
6963		Набор для клинического анализа спинномозговой жидкости (200 иссл.)	состав набора: реактив Самсона 10 мл-1 фл., фенол 1 фл. -2,5 г, кислота сульфосалцилловая 2x водная 1 фл. - 50,0 мл, натрий серно-кислый 10-ти водный -160,0 г, калибровочный раствор общего белка 10,0 г/л -1 фл. - 5,0 мл, аммоний серно-кислый-85,0 г
6964		Антистрептолизин - "О"	(латекс-тест) 125 определений
6988		Набор для определения С - реактивного белка (СРБ)	(латекс-тест) 125 определений
6997		Кальций 200 мл	Кальций 200 мл колориметрический метод. Наб. для опр-я конц. кальция в сыворотке и плазме крови унитри. колор. методом с о-крезолфталеникомплексоном, 200 мл. Состав набора: 1. Реагент 1 - буфер, 100 мл. 2. Реагент 2 - хромоген, 100 мл. 3. Реагент 3 - калибратор: кальций 2,5 ммоль/л. Чувствительность не более 0,15 ммоль/л, коэффициент вариации не более 5%, длина волны 570 нм (ФЭК 540 - 590 нм), темп. инкубации 18-25 С, фотометрирование против золотой пробы. Срок годности 1 год.
6999		Креатинкиназа NaC-3, 5x10 мл	кинетический метод Наб. для опр-я общей активности креатинкиназы в сыворотке и плазме крови оптимизир. кин. UV методом, 50 мл. Состав набора: 1. Реагент 1 - буфер, 1x50 мл. 2. Реагент 2 - лиофилизат. Чувствительность не более 20 УЛ, коэффициент вариации не более 5%, длина волны 334, 340 или 365 нм, темп. инкубации 37 С (30 С, 25 С), фотометрирование против воздуха. Срок годности 1 год.
7000		Наб. для опр-я общей активности креатинкиназы в сыворотке и плазме крови CK-NAC	Наб. для опр-я общей активности креатинкиназы в сыворотке и плазме крови CK-NAC оптимизир. кин. UV методом, 100 мл. Состав набора: 1. Реагент 1 - буфер, 2x50 мл. 2. Реагент 2 - лиофилизат. Чувствительность не более 20 УЛ, коэффициент вариации не более 5%, длина волны 334, 340 или 365 нм, темп. инкубации 37 С (30 С, 25 С), фотометрирование против воздуха.
7001		Набор Тимоловая проба	500 опр.

7009		Наб. для опр-я концентрации общего и прямого билирубина в сыворотке крови	Наб. для опр-я концентрации общего и прямого билирубина в сыворотке крови методом Ендрасинка-Графа, 138+138 опр. Состав набора: 1. Реагент 1 - кофеиновый реагент. 2. Реагент 2 - сульфаниловая кислота. 3. Реагент 3 - натрий интрат, 72 ммоль/л. Реагент 4 - физиологический раствор: натрия хлорид, 154 ммоль/л. 5. Реагент 5 - калибратор: билирубин 171 мкмоль/л. Чувствительность не более 5 мкмоль/л, коэффициент вариации не более 8%, длина волны 535 нм (500-560 нм), темп. инкубации 18-25 С. Срок годности 18 месяцев.
7017	Глюкоза		Глюкоза 2x100 мл. Наб. для опр-я конц. глюкозы в биологических жидкостях энзим. глюкозооксидазным колор. методом без депротени., 200 мл. Состав набора: 1. Реагент 1 - буфер, 2x100 мл. 2. Реагент 2 - лиофилизат. 3. Реагент 3 - калибратор: глюкоза 10 ммоль/л. Чувствительность не более 0,5 ммоль/л, коэффициент вариации не более 5%, длина волны 505 нм (ФЭК - 490 нм), темп. инкубации 18-25 С (37 С), фотометрирование против холостой пробы. Срок годности набора 24 месяца. Наличие ISO 9001, ISO 13485:2003
7018	Ревматоидный фактор		(Латекс - тест) 100 опр.
7019	Триглицериды		Триглицериды (2x50 мл) Наб. для опр-я конц. триглицеридов в сыворотке и плазме крови энзим. колор. мет-ом, 100 мл. Состав набора: 1. Реагент 1 - буфер, 2x50 мл. 2. Реагент 2 - лиофилизат. 3. Реагент 3 - калибратор триглицериды 2,85 ммоль/л. Чувствительность не более 0,25 ммоль/л, коэффициент вариации не более 5%, длина волны 505 нм (ФЭК - 490 нм), темп. инкубации 18-25 С, фотометрирование против холостой пробы. Рабочий реагент стабилен не менее 6 месяцев. Время проведения анализа 10 мин Срок годности набора 36 месяцев.
7023	Альбумин		1x200 мл. Наб. для опр-я конц. альбумина в сыворотке и плазме крови унифицированным колор. методом с бромокрезоловым зеленым, 200 мл. Состав набора: 1. Реагент 1 - монореагент, 2x100 мл. 2. Реагент 2 - калибратор. Чувствительность не более 4 г/л, коэффициент вариации не более 5%, длина волны 628 нм (ФЭК - 590 нм), темп. инкубации 18-25 С, фотометрирование против холостой пробы.
7032	Набор реагентов для определения пртромбинового времени		со стандартизованным растворимым тромбопластином с кальцием, 100 определений
7033	Набор реагентов для опр. активированного парциального (частичного) тромбопластинового времени АПТВ / АЧТВ/		добавить тех.спецификации, 500опр
7035	Набор для опр. тромбинового времени		на 200 макро или 400 микро определений,(состав: тромбин человека (100МЕ/мл)-2 фл. стабилизатор (1 мл) + 1 фл.,
7037	Набор для определения растворимых фибрин - моно-мерных комплексов (РФМК) 200 опр		Набор реагентов(200 опр) для определения растворимых фибрин-мономерных комплексов (РФМК) в плазме крови человека о фенантролиновым методом. Состав набора: о-фенантролин (5 мл) - 4 фл. контроль (+/-) - 2 фл. Готов к использованию. Не требует взвешивания!.
7463	GEM 3K BG/ISE/GL 075 TEST IQM CARTRIDGE Картридж с iQM для исследования газов крови/гематокрита/электролитов/лактата/глюкозы		На 75 исследований
7501	Контейнер с реагентами FVL 9180		Контейнер с реагентами AVL 9180
7502	Электрод Калиевый "AVL K+ electrode"		Электрод Калиевый "AVL K+ electrode"
7503	Электрод натриевый "AVL NA+ electrode"		Электрод натриевый "AVL NA+ electrode"
7505	Электрод кальциевый "AVL Ca+ electrode"		Электрод кальциевый "AVL Ca+ electrode"
7506	Электрод референсный		Электрод референсный 9180/-0357
7507	Хаузинг референсного электрода		Хаузинг референсного электрода
7508	Кондиционер натриевого электрода		Кондиционер натриевого электрода

7510	Термобумага для прибора	Термобумага для прибора, 5 роликов в упаковке
7511	Чистящий раствор	Чистящий раствор, 125 мл
7512	Контрольный раствор	Контрольный раствор ISE-тест 3x10 ами, НС 0033
7573	Изотонический раствор (20м/ун) cellpack pk-20 L	Изотонический раствор (20м/ун) cellpack pk-20 L
7574	Очищающий раствор (50 мл/ун) CELLCLEAN CL-50	Очищающий раствор (50 мл/ун) CELLCLEAN CL-50
7575	Лизирующий раствор (1,5м/ун) STROMATOLYSER-WH SWH-20.	Лизирующий раствор (1,5м/ун) STROMATOLYSER-WH SWH-20.
7576	Бумага ЧЛ 57 мм,термо Paper Roll	Бумага ЧЛ 57 мм,термо Paper Roll
7577	Входной фильтр SILENSER SLW-8A (SL-1/4)	Входной фильтр SILENSER SLW-8A (SL-1/4)
7578	Контрольная кровь EightCheck-N 3WP NORMAL 1* 1/5ml (Регистрация в РК)	Контрольная кровь EightCheck-N 3WP NORMAL 1* 1/5ml
7579	Контрольная кровь EightCheck-N 3WP LOW 1* 1/5ml (Регистрация в РК)	Контрольная кровь EightCheck-N 3WP LOW 1* 1/5ml
7705	(ALT/GPT) 5x50мл (флаконы адаптированные под планшет анализатора)	(ALT/GPT) 5x50мл (флаконы адаптированные под планшет анализатора)
7706	(AST/GOT) 5x50мл (флаконы адаптированные под планшет анализатора)	(AST/GOT) 5x50мл (флаконы адаптированные под планшет анализатора)
7708	АсАТ (20+80мл) энзиматический кинетический метод	АсАТ (20+80мл) энзиматический кинетический метод
7710	а-АМИЛАЗА EPS, 120мл	а-АМИЛАЗА EPS, 120мл
7711	ЩЕЛОЧНАЯ ФОСФОТАЗА 250мл	ЩЕЛОЧНАЯ ФОСФОТАЗА 250мл
7713	LACTATE DEHYDROGENASE (LDH) 5x50мл (флаконы адаптированные под планшет анализатора)	LACTATE DEHYDROGENASE (LDH) 5x50мл (флаконы адаптированные под планшет анализатора)
7720	PHOSPHORUS 2x50 (флаконы адаптированные под планшет анализатора)	PHOSPHORUS 2x50 (флаконы адаптированные под планшет анализатора)
7721	PROTEIN (TOTAL) 10x50 (флаконы адаптированные под планшет анализатора)	PROTEIN (TOTAL) 10x50 (флаконы адаптированные под планшет анализатора)
7723	ГЛЮКОЗА 10x50 мл (флаконы адаптированные под планшет анализатора)	ГЛЮКОЗА 10x50 мл (флаконы адаптированные под планшет анализатора)
7724	BILIRUBIN (DIRECT) 5x50 мл (флаконы адаптированные под планшет анализатора)	BILIRUBIN (DIRECT) 5x50 мл (флаконы адаптированные под планшет анализатора)
7725	BILIRUBIN (TOTAL) 5x50 мл (флаконы адаптированные под планшет анализатора)	BILIRUBIN (TOTAL) 5x50 мл (флаконы адаптированные под планшет анализатора)
7726	БИЛИРУБИН (ОБЩИЙ+ПРЯМОЙ) 250+250мл	БИЛИРУБИН (ОБЩИЙ+ПРЯМОЙ) 250+250мл
7728	КРЕАТИНИН 10x50 (флаконы адаптированные под планшет анализатора)	КРЕАТИНИН 10x50 (флаконы адаптированные под планшет анализатора)
7729	ХОЛЕСТЕРИН 10x50 (флаконы адаптированные под планшет анализатора)	ХОЛЕСТЕРИН 10x50 (флаконы адаптированные под планшет анализатора)
7733	ТРИГЛИЦЕРИДЫ 2x50мл	ТРИГЛИЦЕРИДЫ 2x50мл
7734	ТРИГЛИЦЕРИДЫ 10x50мл (флаконы адаптированные под планшет анализатора)	ТРИГЛИЦЕРИДЫ 10x50мл (флаконы адаптированные под планшет анализатора)
7735	МОЧЕВИНА 5x50мл (флаконы адаптированные под планшет анализатора)	МОЧЕВИНА 5x50мл (флаконы адаптированные под планшет анализатора)
7737	СК-NAC 5x10мл	СК-NAC 5x10мл
7739	ЖЕЛЕЗО 1x100мл	ЖЕЛЕЗО 1x100мл
7746	REACTION ROTOR (Роторы метакрилатные 120 ячеек)	REACTION ROTOR (Роторы метакрилатные 120 ячеек)
7747	BOTTLE OF CONCENTRATE LIQUID SYSTEM (1L) Системный раствор 1л	BOTTLE OF CONCENTRATE LIQUID SYSTEM (1L) Системный раствор 1л
7748	BOTTLE OF WASHING SOLUTION (1L) Промывочный раствор 1л	BOTTLE OF WASHING SOLUTION (1L) Промывочный раствор 1л
7751	Кюветы для образцов Sample Wells (1000 units) BioSystems	Кюветы для образцов Sample Wells (1000 units) BioSystems
7752	Лампа галогеновая для б/х анализатора A-25	Лампа галогеновая для б/х анализатора A-25
7753	Мультикалибратор лиофильно высушенный для б/х анализатора A-25 5*5мл	Мультикалибратор лиофильно высушенный для б/х анализатора A-25 5*5мл
8510	Трехкомпонентный Кардиотест	Трехкомпонентный Кардиотест для быстрого и качественного определения сердечного кардиотропонина I, МВ-Креатинкиназы многолобика в цельной крови, сыворотке или плазме человека
8514	Тест-система для диагностики аденоовирусной инфекции	Тест-система иммунохроматографический экспресс-тест для диагностики аденоовирусной инфекции в респираторных образцах человека №25
8516	Тест-система для определения антигенов ротавируса	Тест-система иммунохроматографический экспресс-тест для определения антигенов ротавируса в фекалиях человека №25

8521	Экспресс-тест для качественного определения ВИЧ 1/2 (HIV-1/2) в сыворотке или плазме человека	Экспресс-тест для качественного определения ВИЧ 1/2 (HIV-1/2) в сыворотке или плазме человека, уп 25 шт.
8529	Экспресс-тест для качественного определения скрытой крови в кале	Экспресс-тест для качественного определения скрытой крови в кале,
8531	Концентратор для забора и фильтрации кала,	Концентратор для забора и фильтрации кала, уп. 40 пробирок с наполнителем и 40 устройств забора материала
8532	Набор реагентов для исследования кала на гельминты (метод Като)	
8574	Масло иммерсионное	Масло иммерсионное 100 мл
8588	Метиленовый синий ч.д.а. 100 гр	Метиленовый синий ч.д.а. 100 гр
8597	Азур - Эозин по Романовскому	Азур - Эозин по Романовскому (р-р концентрат Глант + буфер 1фл x10мл)
8604	Эозин - метиленовый синий по Майн - Грюнвальду в растворе	Эозин - метиленовый синий по Майн - Грюнвальду в растворе (Фиксатор Майн - Грюнвальда), 1 литр
8609	Набор реагентов для контроля качества предстерилизационной очистки	Комплектность: 24 шт.
8610	Набор для контроля предстерилизационной очистки изделий на наличие крови, моющий средство в комплекте	Набор для контроля предстерилизационной очистки изделий на наличие крови, моющий средство в комплекте
8668	Натрий лимонно - кислый 3 - х замещенный ч.	Натрий лимонно - кислый 3 - х замещенный ч.
8733	Урометр	Урометр
8753	Груша резиновая с пластмасовым наконечником №1(для забора крови)	Груша резиновая с пластмасовым наконечником №1(для забора крови)
8765	Крафт бумага 100x106	Крафт бумага 100x106
8817	Пробирка Флоринского	Пробирка Флоринского
8868	Стекла покровные 18 x 18 мм № 100	Стекла покровные 18 x 18 мм № 100
8882	Термометр ртутный стеклянный до 50 град.	Термометр ртутный стеклянный до 50 град.
8884	Термометр низкотемпературный спиртовый от + 30 до - 30 градусов	Термометр низкотемпературный спиртовый от + 30 до - 30 градусов
8885	Трубки из натурального латекса внутр.3,18мм, стенка 0,8 мм внеш.5мм бесцветный (для груши)	Трубки из натурального латекса внутр.3,18мм, стенка 0,8 мм внеш.5мм бесцветный (для груши)
8896	Фильтры бумажные обеззоленные "Белая лента" № 100 шт в упак диаметр 9 см	Фильтры бумажные обеззоленные "Белая лента" № 100 шт в упак диаметр 9 см
8981	Пробирки для взятия капиллярной крови для гематологических исследований капиллярной крови с К2ЭДТА.	Объем: 250-500 мкл. Наполнитель: К2-ЭДТА. Резмер: высота 4,5 см, диаметр 1,0 см. сиреневая крышка
8982	Контактно-активируемый ланцет, для прокола пальца для взятия капиллярной крови.	Цвет сиреневый.(для детей старше года)
8983	Контактно-активируемый ланцет, для прокола пальца для взятия капиллярной крови.	Размер иглы 21G. Глубина прокола 1,5мм. Цвет розовый.(для детей старшего года) Автоматическое убирание иглы внутрь ланцета (минимизирует вероятность укола).
9001	Цоликлон Анти-АВ 5 мл	Цоликлон Анти-АВ 5 мл
9002	Цоликлон Анти-А , 10мл	Цоликлон Анти-А , 10мл
9004	Цоликлон Анти-В 10мл	Цоликлон Анти-В 10мл
9005	Цоликлон Анти-Д Супер 5 мл	Цоликлон Анти-Д Супер 5 мл
9066	Бинт нестерильный	5*10
9067	Бинт нестерильный	7*14
9068	Бинт стерильный	7*14
9069	Бинт стерильный	5*10

Формульная комиссия ЛПО:

Состав формулярной комиссии:
Председатель: Беделбаева А.Т.
Секретарь: Абильдинова З.А.

Зам. директора по лечебной работе
Клинический фармаколог

Члены комиссии:

Головчик Е.М.
Курилова В.В.
Елякина Л.А.
Лазаренко Е.В.
Абугалиева Ф.А.

Зав. кардиоревматологического
отделения
Зав. респираторного отделения
Врач дневного стационара
Врач клинико-диагностического
отделения
Врач педиатр

Руководитель отдела лекарственного обеспечения УЗКО
Руководитель отдела по развитию и координации стационарной помощи УЗКО
Главный специалист отдела по развитию и координации стационарной помощи УЗКО
И.о руководителя отдела охраны материнства и детства УЗКО
Руководитель отдела по развитию и координации амбулаторно-поликлинической помощи УЗКО
Главный специалист отдела по развитию и координации амбулаторно-поликлинической помощи УЗКО
Главный специалист отдела по лекарственному обеспечению

А.Рахимжанова
С.Амиркулова
Токболатов Н.З.
Н.Киңзекеева
Д.Байкенова
М.Засухина
Н.Марченкова