

Прайс-лист от 17.05.2025

Тел.: (495) 276-7700 (многоканальный) Офис: Москва, ул. Ибрагимова, д.31 Бизнес-центр РТС
order@labteh.com <https://labteh.com>

Цены указаны без НДС. Для получения дополнительной информации просьба связаться с нами.

ЕР стандарты фармакопейные

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Партг.	Розница	НДС
Стандарт ЕР А0040000 Ацебутолол гидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР А0070000 Ацесульфам калия CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР А0070020 Ацесульфам калия примесь В CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР А0100000 Ацетазоламид CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР А0150000 Ацетилцистеин CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР А0152000 Ацетилцистеиновая примесь С CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР А0153000 Ацетилцистеин примесь D CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР А0200000 Ацетилсалициловая кислота CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР А0202000 N-ацетилтирозин CRS (200 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР А0208000 N-Ацетилтриптофан CRS (125 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР А0220000 Ацикловир CRS (75 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	17959.86	20%
Стандарт ЕР А0225000 Ацитретин CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР А0230000 Аденин CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР А0230200 Аденозин CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР А0300000 Адреналин тартрат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР А0325000 Аланин CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР А0325100 Альбендазол CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР А0325200 Алкуроний хлорид CRS (50 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР А0325450 Альфакальцидол CRS (5 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР А0325451 Альфакальцидол - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР А0325800 Альфузозин гидрохлорид CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР А0349000 Аллантаин CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР А0350000 Аллопуринол CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР А0350010 Аллопуринола примесь А CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР А0350020 Аллопуринола примесь В CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР А0350030 Аллопуринола примесь С CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР А0350040 Примесь аллопуринола D CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР А0350050 Аллопуринола примесь E CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР А0351000 Аллилстрихнин бромид CRS (10 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР А0360000 Альпренолол гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР А0363000 Амантадин гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР А0363700 Амброксол гидрохлорид CRS (125 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР А0365000 Дигидрат Амидотризойной кислоты CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР А0365900 Амикацин сульфат CRS (200 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР А0368000 Амикацин CRS (200 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР А0370000 Амилорид гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР А0420000 Аминокaproновая кислота CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР А0460000 7-Аминодезацетоксицефалоспоровановая кислота CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР А0496000 Аминоглутетимид CRS (125 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР А0496005 Аминоглутетимидная примесь А CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР А0496020 Аминоглутетимидная примесь D CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (2)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР А0575000 Амидарон гидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		24944.25	20%
Стандарт ЕР А0590000 Амисульприд CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР А0800000 Амоксициллин тригидрат CRS (200 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР А1000000 Ампициллин (безводный) CRS (180 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	17959.86	20%
Стандарт ЕР А1100000 Ампициллин тригидрат CRS (150 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР А1200000 Гидрохлорид Ангидротетрациклина CRS (25 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР А1202000 Лимонная кислота (безводная) CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР А1202800 Этанол (безводный) - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР А1206000 Лактоза (безводная) CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР А1210000 Антазолина гидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР А1225000 Alfadex CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР А1250000 Раствор аprotинина BRP (0,5 мл) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР А1269000 L-Арабинитол CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР А1270000 Аргинин CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР А1271000 Аргинин гидрохлорид CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР А1300000 Аскорбиновая кислота CRS (70 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР А1320000 Аспартам CRS (40 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР А1321000 Аспартам примесь А CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР А1330000 Аспарагиновая кислота CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		17959.86	20%
Стандарт ЕР А1340000 Атенолол CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР А1400000 Атропин сульфат CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР А1500000 Азатиоприн CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР В0070000 Бакампидиллина гидрохлорид CRS (120 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР В0100000 Бацитрацин цинк CRS (150 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР В0200000 Баклофен CRS (130 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР В0200050 Баклофен примесь А CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР В0250000 Бамбутерол гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР В0305000 Беклометазон дипропионат безводный CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР В0400000 Бендрофлуметиазид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР В0470000 Бенперидол CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР В0477000 Бенсеразид гидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР В0477010 Бенсеразидная примесь А CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР В0490000 Бензарон CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР В0500000 Бензатин бензилпенициллин CRS (200 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР В0550000 Бензэтоний хлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	17959.86	20%
Стандарт ЕР В0600000 Бензокаин CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР В0650000 Водный пероксид бензоила - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР В0670000 Бензилбензоат - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР В0680000 S-Бензилмеркаптоацетилтриглицин CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР В0700000 Бензилпенициллин калий CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР В0900000 Бензилпенициллин натрия CRS (200 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР В0950000 Бетадекс CRS (180 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР В0990000 Бетагистин мезилат CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР В1000000 Бетаметазон CRS (60 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР В1030000 Ацетат бетаметазона CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР В1040000 Бетаметазон дипропионат CRS (200 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР В1045000 Бетаметазон натрия фосфат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР В1054000 Бетаметазона 17-валерат CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР В1055000 Бетаметазона 21-валерат CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (3)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР В1103000 Бетаксолола гидрохлорид CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР В1103100 Бетаксолол примесь А CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР В1110000 Бифоназол CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР В1115000 Безафибрат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР В1116000 Биотин CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР В1120000 Бипериден гидрохлорид CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР В1121000 Бипериден примесь А CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР В1140000 Бисакодил CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР В1141000 Блеомицин сульфат CRS (7 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу	5	13469.9	20%
Стандарт ЕР В1142000 Bordetella pertussis мышьяная антисыворотка BRP (100 мг) (-20°C +/- 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР В1145000 Бромгексина гидрохлорид CRS (200 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР В1150000 Бромкриптин мезилат CRS (30 мг) (-20°C +/- 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР В1152000 Бромперидол CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР В1152050 Бромперидол деканоат CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР В1153000 Бромфенирамин малеат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР В1156000 Вифекамас CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР В1157300 Будесонид CRS (110 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР В1157400 Буфломедил гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР В1157410 Буфломедил примесь В CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР В1158000 Буметанид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР В1160000 Гидрохлорид Бупивакаина CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР В1168000 Бусерелин CRS (2 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу	5	24944.25	20%
Стандарт ЕР В1168020 D-His-Buserelin CRS (0,5 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР В1170000 Бусульфан CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР В1212000 Бутилгидроксианизол CRS (60 мг) (+5°C +/- 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР В1215000 Бутилгидрокситолуол CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР В1217000 Бутилпарагидроксibenзоат CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР С0100000 Кофеин CRS (70 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	29933.1	20%
Стандарт ЕР С0166000 Кальцифедиол CRS (5 мг) (+5°C +/- 3°C)	упак.	18716.17	5	19652.08	20%
Стандарт ЕР С0166001 Кальцифедиол - опорный спектр	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С0200000 Кальцитонин (лосось) CRS (1 мг) (-20°C +/- 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР С0200010 N-ацетил-cys1-кальцитонин CRS (20 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР С0225000 Кальцитриол CRS (10 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу	5	169770.57	20%
Стандарт ЕР С0226000 Кальцитриол - опорный спектр	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С0249000 Аскорбат кальция - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР С0250000 Кальций фолинат CRS (110 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР С0299000 Глюкогептонат кальция CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С0300000 Глюконат кальция CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР С0340000 Дигидрат леулината кальция CRS (250 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С0350000 Оксалат кальция моногидрат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С0400000 Кальций пантотенат CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР С0405000 Камфора (рацемическая) CRS (50 мг) (+5°C +/- 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С0410000 Канренон CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР С0426000 Каприловая кислота CRS (100 мг) (+5°C +/- 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР С0430000 Каптоприл CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР С0450000 Карбамазепин CRS (180 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР С0451000 Карбазалат кальция - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР С0455000 Карбенициллин натрия CRS (50 мг) (-20°C +/- 5°C)	упак.	по запросу	5	17750.33	20%
Стандарт ЕР С0460000 Карбидопа CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (4)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР С0465000 Карбимазол CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С0470000 Карбоцистеин CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР С0499900 Углекислый газ - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР С0580010 Кармустина примесь А CRS (20 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР С0600000 Казеин BRP (100000 мг) (+5°C+/-3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР С0630000 Цефаклор CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С0640000 Дельта-3-Цефаклор CRS (15 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР С0650000 Цефадроксил CRS (150 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР С0675000 Цефалексин моногидрат CRS (150 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР С0682000 Цефалотин натрия CRS (170 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С0682300 Цефамандол нафат CRS (125 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С0682400 Цефатризин пропиленгликоль CRS (150 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С0682410 Цефатризина примесь А CRS (60 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С0682800 Цефазолин CRS (150 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР С0684000 Цефиксим CRS (200 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу		14966.55	20%
Стандарт ЕР С0684750 Цефоперазон дигидрат CRS (110 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	18957.63		19955.4	20%
Стандарт ЕР С0684800 Цефоперазон натрия - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР С0685000 Цефотаксим натрия CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР С0688000 Цефокситин натрия CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С0690000 Цефрадин CRS (300 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР С0690500 Цефтазидим CRS (200 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С0691000 Цефтриаксон натрия CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР С0692000 Цефтриаксона примесь А CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР С0694990 Цефуроксим ацетил CRS (70 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР С0695000 Цефуроксим натрия CRS (70 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР С0700000 Цефазлина гидрохлорид CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С0980650 Цетиризин дигидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР С0980651 Цетиризина примесь А CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР С0984100 Цетостеарилизоноаноат - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР С0990000 Цетиловый спирт CRS (300 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С1000000 Цетилпиридиния хлорид CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С1050000 Chenodeoxycholic acid CRS (125 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	18957.63		19955.4	20%
Стандарт ЕР С1100000 Хлорамбуцил CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР С1200000 Хлорамфеникол CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	18957.63		19955.4	20%
Стандарт ЕР С1300000 Хлорамфеникол дипальмитат CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С1350000 Хлорамфеникол динатриевый дизукцинат CRS (45 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С1400000 Изомер Хлорамфеникола пальмитата CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С1425000 Хлорамфеникол натрия сукцинат CRS (30 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С1435000 Хлорциклизина гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С1510000 Хлоргексидин CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР С1520000 Диацетат хлоргексидина CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР С1540000 Хлоргексидин дигидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	21950.94	20%
Стандарт ЕР С1650000 Хлорохин сульфат CRS (110 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С1700000 Хлоротиазид CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	21950.94	20%
Стандарт ЕР С1800000 Хлорфенамин малеат CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР С1900000 Хлорпромазина гидрохлорид CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	7932.27		11973.24	20%
Стандарт ЕР С1915000 Хлорпротиксен гидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР С1950000 Хлорталидон CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		17959.86	20%

ЕР стандарты фармакопейные (5)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР С2000000 Хлортетрациклина гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР С2100000 Холекальциферол CRS (260 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР С2150000 Холекальциферол для системной пригодности CRS (1 мл) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР С2155000 Холестерин CRS (80 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР С2158000 Холевая кислота CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	18957.63	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР С2160000 Химотрипсин BRP (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР С2162700 Циклопирокс оламин CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С2162701 Циклопирокса примесь А CRS (40 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С2162702 Циклопирокса примесь В CRS (40 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР С2163000 Циклоспорин CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С2170000 Циластатин натрия CRS (25 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С2174000 Цилазаприл CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С2174002 Цилазаприла примесь А CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С2174005 Цилазаприла примесь D CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С2175000 Циметидин CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С2175500 Циметидина гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С2177000 Цинхокаина гидрохлорид CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С2180000 Циннаризин CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР С2190000 Ципрофлоксацин гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР С2190050 Ципрофлоксацина примесь А CRS (25 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР С2219000 Моногидрат лимонной кислоты CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР С2221000 Клебоприд малат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С2223000 Клемастина фумарат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С2248000 Кленбутерол гидрохлорид CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С2248010 Примесь Кленбутерола В CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С2250000 Клиндамицина гидрохлорид CRS (200 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР С2269000 Клиндамицин фосфат CRS (250 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР С2285000 Клобетазон бутират CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С2300000 Клофибрат CRS (0,5 мл) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С2320000 Цитрат кломифена CRS (50 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С2332000 Цитрат кломифена для теста производительности CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР С2360000 Кломипрамин гидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С2385015 Клоназепам примесь В CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С2400000 Клофелин гидрохлорид CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С2430000 Клотримазол CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР С2450000 Клоксациллин натрия CRS (230 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР С2480000 Socoyl carpylocarprate CRS (40 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С2510000 Кодергокринный мезилат CRS (60 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С2580000 Колхицин CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР С2600000 Колистиметат натрия CRS (26,2 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР С2700000 Колистин сульфат для микробиологического анализа CRS (25 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу	5	29933.1	20%
Стандарт ЕР С2800000 Ацетат кортизона CRS (250 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С2970000 Кротамитон CRS (100 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР С2970005 Кротамитона примесь А CRS (35 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР С3000000 Цианокобаламин CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР С3090000 Циклизина гидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С3200000 Циклобензаприн гидрохлорид CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (6)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР С3230000 Циклогекса-1,4-диенилглицин CRS (15 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР С32450000 Циклопентолат гидрохлорид CRS (80 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С3250000 Циклофосфамид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С3280000 Ципрогептадина гидрохлорид CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С3283000 Ципротерона ацетат CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С3290000 Цистеина гидрохлорида моногидрат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР С3300000 Цистин CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР С3350000 Цитарабин CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	14467.67	20%
Стандарт ЕР D0070000 Дальтепарин натрия CRS (250 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР D0100000 Дапсон CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D0120000 Даунорубицинон CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР D0125000 Даунорубин гидрохлорид CRS (120 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	17959.86	20%
Стандарт ЕР D0160000 Дефероксамин мезилат CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D0201000 Дегидрогексетидин CRS (50 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР D0300000 Демеклоциклина гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР D0350000 N-Деметилэритромицин А CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР D0400000 Дезоксикортон ацетат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D0406200 Дептропин цитрат CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D0430000 Деквалиний хлорид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D0431000 Хлорид деквалиния для испытания производительности CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D0480000 Дезацетилвинбластин CRS (1 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР D0500000 Дезипрамин гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D0600000 Десланозид CRS (160 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D0630000 Десметилметрифонат CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D0650000 Десмопрессин CRS (1 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу	5	25468.08	20%
Стандарт ЕР D0660020 Детомидиновая примесь В CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D0700000 Дексаметазон CRS (70 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР D0710000 Дексаметазона ацетат CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D0718000 Дексаметазон пивалат CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D0720000 Дексаметазон натрия фосфат CRS (130 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР D0720800 Деклорфенирамин малеат CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D0730000 Декспантенол CRS (20 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР D0731000 Декстран CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР D0731005 Декстран 1 CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D0732000 Декстран V ₀ CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D0733000 Декстран 4 для калибровки CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР D0734000 Декстран 10 для калибровки CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР D0735000 Декстран 40 для калибровки CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР D0736000 Декстран 70 для калибровки CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР D0737000 Декстран 250 для калибровки CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР D0738000 Декстран 40 для теста производительности CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР D0739000 Декстран 60/70 для теста производительности CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D0740000 Декстрометорфан гидробромид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D0950000 Диазоксид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D0970000 Дибензоциклогептен CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D1000000 Дибензосуберон CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР D1010000 Дибутилфталат CRS (1 мл) (+5°C/+3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (7)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР D1039990 Диклофенак калий CRS (70 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР D1050000 Диклоксациллин натрия CRS (250 мг) (-20°C/+5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР D1060000 Дицикловерин гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D1200000 Диенэстрол CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D1300000 Диэтилкарбамазин цитрат CRS (250 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D1410000 Диэтилфталат CRS (1 мл) (+5°C/+3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D1500000 Диэтилстильбэстрол CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D1600000 Диэтилстильбэстрол диметилловый эфир CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D1700000 Диэтилстильбэстрол монометилловый эфир CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D1750000 Дифлунисал CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D1800000 Дигитоксин CRS (200 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D1900000 Дигоксин CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D1940001 Дигидралазинсульфат (гидратированный) - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР D1945000 Дигидроэргокристина мезилат CRS (250 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D1950000 Дигидроэрготамина мезилат CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D1954000 Дигидрострептомицина сульфат CRS (25 мг) (-20°C/+5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР D1980000 Дилтиазема гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D2000000 Диенгидринат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D2050000 Диметилсульфоксид CRS (1 мл) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	17959.86	20%
Стандарт ЕР D2200000 Диметикон CRS (450 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР D2205000 Диметинден малеат CRS (10 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР D2250000 Динопростон CRS (60 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР D2250015 Динопростона примесь С CRS (10 мг) (-20°C/+5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР D2255000 Динопрост трометамол CRS (60 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР D2600000 Димедрол гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР D2800000 Дипрофиллин CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D2850000 Дипиридамол CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР D2880000 Диритромицин CRS (100 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D2900000 Динатрий эдетат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР D2920000 Дисопирамид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	21950.94	20%
Стандарт ЕР D2922000 Дисопирамид фосфат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D2950000 Дисульфирам CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		17959.86	20%
Стандарт ЕР D2953000 Дитранол CRS (55 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D2953025 Дитранол примеси С CRS (15 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D2953050 Дитранол примеси D CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D2954000 Добутамин гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР D2954600 Этиловый эфир докозагексаеновой кислоты CRS (150 мг) (-20°C/+5°C)	упак.	по запросу	5	29933.1	20%
Стандарт ЕР D2955000 Домперидон CRS (120 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР D2957000 Домперидона малеат CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D2960000 Дофамин гидрохлорид CRS (20 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D2962000 Дозулепин гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D2962005 Дозулепин примесь А CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D2963000 Доксапрам гидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР D2975000 Доксорубин гидрохлорид CRS (150 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР D3000000 Доксциклингликлат CRS (50 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР D3100000 Дроперидол CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР E0050000 Эконазол нитрат CRS (100 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	по запросу	5	17959.86	20%

ЕР стандарты фармакопейные (8)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Е0085000 Этиловый эфир эйкозапентаеновой кислоты CRS (200 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу	5	29933.1	20%
Стандарт ЕР Е0100000 Эметин гидрохлорид CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Е0109000 Эналаприла малеат CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Е0110000 Эналаприл для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Е0150000 Стандарт эндотоксина BRP (10 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	14268.11	5	14966.55	20%
Стандарт ЕР Е0180000 Эноксапарин натрия CRS (120 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Е0180500 Эноксолон CRS (220 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Е0200000 Энтерокиназа BRP (200 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Е0400000 4-Эпиангидротетрациклина гидрохлорид CRS (25 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Е0550000 Эпирубицина гидрохлорид CRS (100 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Е0600000 4-Эпитетрациклин гидрохлорид CRS (30 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Е0800000 Пластичная добавка 04 CRS (500 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Е0900000 Эргокальциферол CRS (150 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Е1100000 Эргостерин CRS (20 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Е1260000 Пластиковая добавка 21 CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Е1300000 Эритромицин для микробиологического анализа CRS (100 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу	5	24944.25	20%
Стандарт ЕР Е1310000 Эритромицин В CRS (25 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу		22948.71	20%
Стандарт ЕР Е1320000 Эритромицин С CRS (25 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу		22948.71	20%
Стандарт ЕР Е1400000 Эритромицина эстолат CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Е1500000 Эритромицин этилсукцинат CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Е1500800 Эритромицин стеарат CRS (50 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Е1515000 Эритропоэтин BRP (6 мг) (-20°C)	упак.	по запросу		119732.4	20%
Стандарт ЕР Е1600000 Бензоат эстрадиола CRS (250 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Е1620000 Полугидрат эстрадиола CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Е1680000 Эстриол CRS (70 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Е1700000 Эстрон CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	13469.9	20%
Стандарт ЕР Е1800000 Этакриновая кислота CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Е1830000 Этамсилат CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Е1840000 Этакридин лактат моногидрат CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Е1850000 Этамбутола гидрохлорид CRS (250 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Е1860100 Этанол 96% - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Е1900000 Этинилэстрадиол CRS (200 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	18957.63	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Е2000000 Этионамид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Е2150000 Этосуксимид CRS (55 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Е2195000 Этилацетат - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Е2202000 1-N-Этилгараминасульфат CRS (60 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Е2205500 1,1'-Этилиденбистриптофан CRS (0,002 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Е2250000 Этосуксимидная примесь А CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	17959.86	20%
Стандарт ЕР Е2300000 Гидрохлорид этилморфина - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Е2400000 Этилникотинамид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	шт.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Е2425000 Этилпарагидроксибензоат CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Е2450000 Этифенин CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Е2451000 Этилфрин гидрохлорид CRS (75 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Е2451010 Этилфрин примесь А CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Е2470000 Этодолак CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Е2470050 Этодолак примесь Н CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (9)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Е2499900 Этофенамат CRS (50 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Е2499901 Этофенамат для пиковой идентификации CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Е2499914 Этофенаматная примесь G CRS (25 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Е2500000 Этофиллин CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Е2503000 Этомидат CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Е2503004 Этомидат примеси В CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Е2600000 Этопозид CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Е5000000 Эвгенол CRS (500 мкл) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР F0005000 Фамотидин CRS (110 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР F0030000 Фелодипин CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР F0040000 Фенбендазол CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР F0040010 Фенбендазола примесь А CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР F0040020 Фенбендазол примеси В CRS (25 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР F0041000 Фенбуфен CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР F0048000 Фенофибрат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР F0048005 Фенофибратная примесь А CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР F0048010 Фенофибратная примесь В CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР F0048035 Фенофибратная примесь G CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР F0050000 Фенотерол гидробромид CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР F0060000 Нитрат Фентиконазола CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР F0060040 Фентиконазола примесь D CRS (0,01 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР F0100000 Глюконат железа CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР F0120000 Флекаинид ацетат CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР F0120005 Флекаинидная примесь А CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР F0120010 Флекаинидная примесь В CRS (35 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР F0150000 Флуфлоксациллин натрия CRS (250 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР F0175000 Флуцитозин CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР F0180000 Флудрокортизона ацетат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР F0188000 Флумазенил - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР F0188500 Флуметазона пивалат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР F0189000 Флумекин CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР F0189020 Flumequine примесь В CRS (0,1 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР F0189900 Флунаризин дигидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР F0200000 Флуоцинолона ацетонид CRS (110 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР F0245000 Флуоресцеин натрий - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР F0250000 Фторурацил CRS (40 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР F0253000 Флуоксетин гидрохлорид CRS (250 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР F0253030 Флуоксетина примесь С CRS (5 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР F0260000 Флуфеназин деканоат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	14254.14	5	14966.55	20%
Стандарт ЕР F0280000 Дигидрохлорид флуфеназина CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР F0285200 Флурбипрофен CRS (50 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	17959.86	20%
Стандарт ЕР F0285202 Флурбипрофен примесь А CRS (25 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		17959.86	20%
Стандарт ЕР F0285600 Флутамид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР F0290000 Флутримазол CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР F0290010 Флутримазольная примесь В CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР F0300000 Фолиевая кислота CRS (310 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР F0372000 Формотерол фумарат дигидрат CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР F0389000 Фоскарнет натрия гексагидрат CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР F0389004 Фоскарнет примесь В CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (10)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР F0399950 Фосфомицин натрий - эталонный спектр	упак.	14254.14	5	14966.55	20%
Стандарт ЕР F0400000 Фосфомицин трометамол CRS (1500 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР F0450000 Фрамицетин сульфат CRS (25 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу		34921.95	20%
Стандарт ЕР F0550000 Фруктоза CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	18957.63		19955.4	20%
Стандарт ЕР F0600000 Фумаровая кислота CRS (120 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР F0700000 Фуросемид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		17959.86	20%
Стандарт ЕР F0702000 Фуросемидная примесь А CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР G0049000 Галактит CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР G0050000 Галактоза CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР G0150000 Гаммациклодекстрин CRS (120 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР G0200000 Гентамицин сульфат CRS (25 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу	5	24944.25	20%
Стандарт ЕР G0300000 Гитоксин CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР G0325000 Глибенкламид CRS (50 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР G0325010 Глибенкламидная примесь А CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР G0326000 Гликлазид CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР G0326004 Гликлазидная примесь В CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	13719.34	20%
Стандарт ЕР G0326012 Гликлазидная примесь F CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	21950.94	20%
Стандарт ЕР G0340000 Глипизид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР G0342000 Глипизидная примесь А CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР G0355000 Глутаминовая кислота CRS (50 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР G0400000 Глицерин (85%) - эталонный спектр	упак.	по запросу	5	13853.04	20%
Стандарт ЕР G0400006 Монолинолеат глицерина CRS (2000 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР G0400007 Моно-олеат глицерина CRS (2500 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР G0400008 Моностеарат глицерина 40-55 CRS (2000 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР G0400010 Триацетин - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР G0400101 Глицерилтринитрат - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР G0450000 Глицин CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР G0460000 Моноаммоний глицирризинат CRS (300 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР G0525000 Гонадорелин CRS (5 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР G0550000 Грамицидин CRS (250 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР G0700000 Гвайфенезин CRS (120 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Н0100000 Галоперидол CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Н0100100 Галоперидол деканоат CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Н0150000 Галотан - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Н0185000 Гепарин низкомолекулярный для анализа BRP (1 мл) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	26939.79	20%
Стандарт ЕР Н0190000 Низкомолекулярный гепарин для калибровки CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		50512.11	20%
Стандарт ЕР Н0200000 Гепарин натрия BRP (1,1 мл) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Н0325000 Гексетидин CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Н0330000 Гексамидиндиизетионат CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Н0420000 Гексилрезорцин CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Н0500000 Hide powder CRS (500 мг) (+5°C+/-3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Н0600000 Гистамин дигидрохлорид CRS (250 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Н0750000 Гистидин CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Н0755000 Гистидин гидрохлорид моногидрат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Н0800000 Гоматропин гидробромид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Н0830000 Гоматропин метилбромид CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Н0837000 L-гомоцистеин тиолактон гидрохлорид - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Н1115000 Гиалуронидаза BRP (50 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%

ЕР стандарты фармакопейные (11)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Н1120000 Гидрохлорид гидралазина CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Н1200000 Гидрохлоротиазид CRS (300 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Н1300000 Гидрокортизон CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Н1400000 Гидрокортизона ацетат CRS (125 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Н1425000 Гидрокортизон водород сукцинат CRS (100 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Н1428000 Гидроксокобаламин CRS (10 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Н1429400 Гидроксиэтилсалицилат CRS (125 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Н1430000 D-альфа-(4-гидроксифенил)глицин CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Н1435000 Гидроксизина гидрохлорид CRS (600 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Н1450000 Гиосцинбутилбромид CRS (20 мг) (+5°C +/- 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Н1600000 Гиосциамин сульфат CRS (100 мг) (+5°C +/- 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР I0020000 Ибупрофен CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР I0050000 Идоксуридин CRS (50 мг) (+5°C +/- 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР I0060000 Ифосфамид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР I0060002 Примесь ифосфамида А CRS (100 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР I0060004 Ифосфамидная примесь В CRS (40 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР I0060010 Ифосфамидная примесь Е CRS (40 мг) (+5°C +/- 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР I0060012 Ифосфамид примесь F CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР I0060100 Ифосфамид - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР I0086000 Имидазол CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР I0090000 Имипенем CRS (70 мг) (-20°C +/- 5°C)	упак.	по запросу	5	14966.55	20%
Стандарт ЕР I0100000 Имипрамин гидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	13170.56	20%
Стандарт ЕР I0150000 Индапамид CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР I0150020 Индапамид примесь В CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	18957.63		19955.4	20%
Стандарт ЕР I0200000 Индометацин CRS (70 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР I0320800 Йогексол CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР I0320810 Йогексол примесь А CRS (50 мг) (+5°C +/- 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР I0320820 Йогексол примесь J CRS (125 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР I0328000 Иобенгуансульфат CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР I0329000 Иопамидол CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР I0329010 Иопамидол примесь А CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР I0330000 Иопановая кислота CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР I0360000 Ипратропий бромид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР I0361000 Ипратропий примесь В CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР I0375000 Изоконазол CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР I0380000 Нитрат изоконазола CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР I0460000 Изолейцин CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР I0465000 Изомальт CRS (600 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР I0500000 Изониазид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР I0599990 Изопреналина гидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР I0600000 Изопреналин сульфат CRS (510 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР I0725000 Изопропилгексадеканоат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР I0750000 Изопропилтетрадеканоат CRS (2 мл) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР I0775000 Изосорбид динитрат CRS (350 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	21950.94	20%
Стандарт ЕР I0775010 Изосорбид мононитрат CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР I0775020 Изосорбид-2-нитрат CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР I0800000 Изотретиноин CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР I0900000 Изоксуприн гидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР I7000000 Итраконазол CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР I8000010 Ивермектин CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (12)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР К010000 Канамицин В сульфат CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР К020000 Канамицин моносульфат CRS (150 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР К0551000 Кетамина примесь А CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР К0600000 Кетоконазол CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	13170.56	20%
Стандарт ЕР К2000000 Кетопрофен CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР К2000010 Кетопрофена примесь А CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР К2000015 Кетопрофена примесь С CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР L0050000 Лабеталол гидрохлорид CRS (120 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР L0129000 Лактитол моногидрат CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР L0130000 Лактулоза CRS (4120 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР L0375000 Лейцин CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР L0376000 Лейпрорелин CRS (1 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу	5	24944.25	20%
Стандарт ЕР L0376001 Лейпрорелин - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР L0380000 Левамизол гидрохлорид CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР L0390000 Левокабастин гидрохлорид CRS (125 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР L0399900 Левокарнитин CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР L0399905 Левокарнитина примесь А CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР L0400000 Леводопа CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР L0420000 Леводропропизин CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР L0420002 Леводропропизин примесь А CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР L0500000 Левомепромазина гидрохлорид CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР L0505000 Левомепромазина малеат CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР L0551000 Левоноргестрел CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР L0570000 Левотироксин натрия CRS (100 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР L0595000 Лидокаин CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР L0600000 Гидрохлорид лидокаина CRS (40 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР L0650000 Линкомицина гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР L0700000 Лиотиронин натрия CRS (60 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР L0702000 Лизиноприл дигидрат CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР L0720000 Клавуланат лития CRS (125 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	18957.63	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР L0720800 Литохолевая кислота CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	18957.63		19955.4	20%
Стандарт ЕР L0745000 Ломустин CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР L0750000 Лоперамид гидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		17959.86	20%
Стандарт ЕР L0790000 Ловастатин CRS (60 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу	5	13469.9	20%
Стандарт ЕР L0800000 Линестренол CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР L0900000 Лизин гидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР M0088000 Дигидрат аспартата магния CRS (40 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР M0100000 Малеиновая кислота CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР M0120000 Малатион CRS (250 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу	5	13774.21	20%
Стандарт ЕР M0120005 Малатионная примесь А CRS (15 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР M0120010 Малатионная примесь В CRS (15 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР M0160000 Мальтит CRS (1200 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР M0200000 Маннит CRS (1200 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР M0206000 Мапротилина гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР M0206040 Мапротилина примесь D CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР M0210000 Вакцина против кори (живая) BRP (400 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР M0215000 Мебендазол CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР M0220000 Дигидрохлорид меклозина CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР M0240000 Медроновая кислота CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР M0250000 Медроксипрогестерона ацетат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (13)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР М0252600 Мефенамовая кислота CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР М0253000 Мефлохина гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР М0300000 Менадион CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР М0350000 Ментол CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР М0370000 Мепивакаин гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР М0370020 Мепивакаин приесь В CRS (40 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР М0500000 Мепирамин малеат CRS (600 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР М0600000 Местранол CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР М0600900 Метамизол натрия CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР М0600905 Метамизола примесь А CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР М0605000 Метформин гидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР М0610030 Соплимер метакриловой кислоты с этилакрилатом (1:1), дисперсия 30%-ref.sp		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР М0800000 Метадон гидрохлорид - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР М0950000 DL-метионин CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР М0960000 Метионин CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР М1000000 Метотрексат CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР М1000008 Метотрексат примесь D CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР М1300000 Метилатропин бромид CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР М1470000 Метил 2-(4-хлорфенокси)-2-метилпропионат CRS (0,5 мл) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР М1500000 Метилдопа CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР М1550000 Метиленхлорид CRS (1,5 мл) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР М1556000 Метил 12-гидроксистеарат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР М1625000 Метилнитрозоиндолин CRS (110 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	18957.63		19955.4	20%
Стандарт ЕР М1650000 Метилпарагидроксибензоат CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР М1750000 Метилпреднизолон CRS (240 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР М1755000 Ацетат метилпреднизолона CRS (110 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР М1755200 Метилпреднизолон водород суццинат CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР М1755220 Метилпреднизолон водород суццинат для теста производительности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР М1770180 Метилрицинолеат CRS (125 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	16962.09	20%
Стандарт ЕР М1770200 Метилстеарат CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	16962.09	20%
Стандарт ЕР М1800900 Хлорид метилтиониния CRS (130 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР М1808000 Метиксен гидрохлорид CRS (75 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР М1824990 Метоклопрамид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР М1824995 Метоклопрамидная примесь А CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР М1825000 Метоклопрамид гидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	13070.79	20%
Стандарт ЕР М1825010 Метоклопрамидная примесь Е CRS (40 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР М1830000 Метопролол тартрат CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР М1845000 Метрифонат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР М1850000 Метронидазол CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР М1851000 Метронидазол бензоат CRS (50 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР М1860000 Мексилет гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР М1875000 Миансерин гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР М1880000 Миконазол CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР М1900000 Нитрат миконазола CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР М2300000 Миноксидил CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР М2305000 Митоксантрон гидрохлорид CRS (60 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (14)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР М2305005 Митоксантрон примесь А CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР М2900000 Мометазона фуروات CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР М3805000 Мупирицин - опорный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР М3805500 Мупирицин кальций - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР М3806000 Мупирицин литий CRS (110 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР N0020000 Набуметон CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР N0020020 Набуметон примесь D CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР N0020030 Набуметон примесь F CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР N0025000 Надропарин кальций CRS (450 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР N0050000 Налидиксовая кислота CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР N0075000 Налоксон гидрохлорид дигидрат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР N0080000 Нафаз гидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР N0100000 Нафаз нитрат CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР N0200000 Нафаз примеси А CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР N0250000 Напроксен CRS (50 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		24944.25	20%
Стандарт ЕР N0300000 Неамин CRS (0,5 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу		26939.79	20%
Стандарт ЕР N0399000 Неогесперидин-дигидрохалькон CRS (125 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР N0399004 Неогесперидин-дигидрохальконовая примесь В CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР N0400000 Неомицин сульфат CRS (50 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу	5	27937.56	20%
Стандарт ЕР N0401000 Неомицин сульфат для микробиологического анализа CRS (25 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу	5	27937.56	20%
Стандарт ЕР N0500000 Неостигмин бромид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР N0550000 Неостигмин метилсульфат CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР N0559000 Нетилмицин сульфат CRS (25 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР N0560000 Никлозамид (безводный) CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР N0600000 Никотинамид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР N0700000 Никотиновая кислота CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР N0750000 Нифедипин CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР N0750010 Нифедипин примесь А CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР N0750015 Нифедипин примесь В CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР N0800000 Никетамид CRS (1 мл) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР N0845000 Нимесулид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР N0845008 Нимесулида примесь D CRS (0,004 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	18957.63		19955.4	20%
Стандарт ЕР N0850000 Нимодипин CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР N0850010 Нимодипина примесь А CRS (1 мл) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР N0905000 Нитрендипин CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР N0905005 Нитрендипиновая примесь А CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР N0930000 Оксид азота - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР N0950000 Нитрофурал CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	18957.63		19955.4	20%
Стандарт ЕР N1000000 Нитрозотриаминопиримидин CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР N1080005 Номегестрол ацетата примесь А CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР N1090000 Низатидин CRS (250 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР N1090060 Низатидиновая примесь F CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР N1100000 Тартрат норадrenalина CRS (200 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР N1130000 Норциклобензаприн CRS (25 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР N1200000 Норэтистерон CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР N1225000 Норэтистерона ацетат CRS (110 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР N1230000 Норфлоксацин CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР N1230010 Норфлоксацина примесь А CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (15)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР N1250000 Норгестрел CRS (30 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР N1280000 Гидрохлорид нортриптилина CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР N1300000 Носкапин CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	21950.94	20%
Стандарт ЕР N1400000 Нистатин CRS (100 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР O0100900 Октоксинол 10 CRS (310 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР O0101000 Октилдодеканол CRS (500 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР O0120000 Офлоксацин CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР O0120010 Офлоксацина примесь А CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	16662.76	20%
Стандарт ЕР O0120050 Офлоксацина примесь Е CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР O0140000 Пластиковая добавка 20 CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР O0146000 Олсалазин натрия CRS (70 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР O0146010 Олсалазин натрия для теста производительности CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР O0150000 Омепразол CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР O0151000 Омепразола примесь D CRS (15 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу		24944.25	20%
Стандарт ЕР O0180000 Orciprenaline sulfate CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР O0200000 Ouabain CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР O0225800 Оксфендазол CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР O0240000 Оксолиновая кислота CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР O0240005 Оксолиновой кислоты примесь А CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР O0240010 Оксолиновой кислоты примесь В CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР O0250000 Окспренолол гидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР O0270000 Оксипрокаиин гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР O0288000 Оксипрокаиин гидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР O0288005 Оксипрокаиин примесь А CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР O0290000 Оксиметазолин гидрохлорид CRS (80 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР O0500000 Окситетрациклина гидрохлорид CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР O0700000 Окситоцин CRS (41 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу		34921.95	20%
Стандарт ЕР O0770000 Валидационная смесь окситоцин/Десмопрессин CRS (20 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу	5	26939.79	20%
Стандарт ЕР P0090000 Пальмитиновая кислота CRS (70 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР P0200000 Порошок поджелудочной железы (протеаза) BRP (2000 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР P0250000 Панкуроний бромид CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР P0270000 Папаверина гидрохлорид CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР P0300000 Парацетамол CRS (50 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР P0305000 Парнапарин натрия CRS (200 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР P0307000 Пенбутолол сульфат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР P0307005 Пенбутолола примесь А CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР P0309000 Пефлоксацин мезилат дигидрат CRS (200 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР P0309020 Пефлоксацин примесь В CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР P0309030 Пефлоксацина примесь С CRS (0,01 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР P0310000 Пеницилламин CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР P0320000 Пеницилламин дисульфид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР P0400100 Пентаэритритилтетранитрат разбавленный CRS (600 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР P0405000 Пентамидиндиизетионат CRS (30 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР P0405500 Пентазоцин - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР P0405510 Пентазоцина гидрохлорид - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР P0510000 Пентоксифиллин CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%

ЕР стандарты фармакопейные (16)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Р0525000 Пепсин порошок BRP (2000 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р0550000 Перфеназин CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р0800000 Феназон CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	17959.86	20%
Стандарт ЕР Р0850000 Фенирамин малеат CRS (250 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Р0950000 Фенокситанол CRS (1 мл) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р1000000 Феноксиметилпенициллин CRS (250 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Р1100000 Феноксиметилпенициллин калий CRS (260 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		17959.86	20%
Стандарт ЕР Р1109000 Фентоламин мезилат - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Р1150000 Фенилаланин CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Р1200000 Фенилбутазон CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р1240000 Фенилэфрин CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Р1250000 Фенилэфрин гидрохлорид CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	17959.86	20%
Стандарт ЕР Р1255100 Фенилмеркуровый борат - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Р1290000 Фенитоин CRS (120 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Р1300000 Фенитоин натрия CRS (250 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р1500000 Фталилсульфатиазол CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р1600000 Физостигмин салицилат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р1609000 Фитоменадион CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Р1609010 транс-эпоксифитоменадион CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р1645000 Пикотамид моногидрат CRS (125 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р1645005 Пикотамидная примесь А CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р1650000 Пилокарпина гидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р1700000 Нитрат пилокарпина CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р1750000 Пимозид CRS (150 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р1800000 Пиндолол CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р1890000 Пиперацillin CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р1900000 Пиперазин адипат CRS (250 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р2000000 Цитрат пиперазина CRS (250 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р2100000 Пиперазин гидрат CRS (250 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Р2120000 Пиретанид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р2130000 Пироксикам CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р2150000 Пивампициллин CRS (125 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р2152000 Пивмециллам гидрохлорид CRS (100 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Р2152015 Пивмециллина примесь С CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р2155001 Пластиковая добавка 01 CRS (2 мЛ) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Р2155003 Пластиковая добавка 03 CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Р2155005 Пластиковая добавка 05 CRS (500 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р2155008 Пластиковая добавка 08 CRS (500 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Р2155009 Пластиковая добавка 09 CRS (250 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Р2155010 Пластиковая добавка 10 CRS (250 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Р2155011 Пластиковая добавка 11 CRS (300 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Р2155012 Пластиковая добавка 12 CRS (250 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Р2155013 Пластиковая добавка 13 CRS (180 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Р2155014 Пластиковая добавка 14 CRS (250 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Р2155015 Пластиковая добавка 15 CRS (500 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Р2155016 Пластиковая добавка 16 CRS (250 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Р2155017 Пластиковая добавка 17 CRS (250 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Р2155018 Пластиковая добавка 18 CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Р2155022 Пластиковая добавка 22 CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Р2155023 Пластиковая добавка 23 CRS (200 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%

ЕР стандарты фармакопейные (17)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Р2164009 Полоксамер 188 CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Р2164020 Полоксамер 237 CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р2164021 Полоксамер 338 CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Р2164030 Полоксамер 407 CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Р2170000 Полиакрилат - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Р2400000 Полимиксин В сульфат CRS (25 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	29933.1	20%
Стандарт ЕР Р2600000 Поли(винилхлорид) CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р2649610 Клавуланат калия - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Р2650000 Сорбат калия CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Р2660000 Повидон CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Р2670000 Празиквантел CRS (200 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Р2680000 Празозин гидрохлорид CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р2698000 Предникарбат CRS (110 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р2700000 Преднизолон CRS (110 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Р2800000 Ацетат преднизолона CRS (50 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р2805000 Преднизолон пивалат CRS (120 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р2810000 Преднизолон натрия фосфат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Р2900000 Преднизон CRS (110 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Р2920000 Прегненолон изобутират CRS (260 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу	5	21950.94	20%
Стандарт ЕР Р2939000 Прилокаин CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	21950.94	20%
Стандарт ЕР Р2939025 Прилокаина примесь Е CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Р2939060 Гидрохлорид прилокаина CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Р2940000 Примахин дифосфат CRS (500 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	17959.86	20%
Стандарт ЕР Р2950000 Примидон CRS (150 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р3000000 Пробенецид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р3050000 Прокаинамид гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р3090000 Прокаин бензилпенициллин CRS (250 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Р3100000 Гидрохлорид прокаина CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Р3200000 Прохлорперазин малеат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р3300000 Прогестерон CRS (120 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Р3350000 Пролин CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Р3390000 Промазин гидрохлорид CRS (40 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Р3400000 Гидрохлорид прометамина CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р3490000 Пропацетамол гидрохлорид - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Р3500000 Пропранолол гидрохлорид CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р3650000 Пропилпарагидроксибензоат CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	17959.86	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Р3700000 Пропилтиоурацил CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Р3750000 Пропифеназон CRS (200 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р3760000 Протирелин CRS (5,03 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Р3760020 D-His-Protirelin CRS (0,1 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Р3800000 Проксифиллин CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р3900000 Пурпурагликозид А CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р4000000 Пурпурагликозид В CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р4050000 Пиразинамид CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р4099900 Пиридостигмин бромид CRS (30 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р4099910 Пиридостигминовая примесь А CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Р4100000 Пиридоксина гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Р4200000 Пириметамин CRS (250 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Q0100000 Хинидин сульфат CRS (300 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Q0200000 Хинин сульфат CRS (300 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (18)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР R0145000 Рамиприл CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		17959.86	20%
Стандарт ЕР R0145005 Рамиприла примесь А CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР R0145010 Рамиприл примесь В CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР R0145015 Рамиприла примесь С CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	18957.63	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР R0145020 Рамиприл примесь D CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР R0150000 Ранитидин гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР R0200000 Резерпин CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР R0290000 Эфиры ретинола CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР R0300000 Ретинола ацетат CRS (500 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу	5	18109.53	20%
Стандарт ЕР R0600000 Рибофлавин CRS (130 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР R0630000 Рибофлавин натрия фосфат CRS (250 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР R0700000 Рифампицин CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР R0800000 Рифампицин хинон CRS (50 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР R0900000 Рифамицин В CRS (25 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР R0950000 Рифамицин S CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР R1000000 Рифамицин натрия CRS (150 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу	5	24944.25	20%
Стандарт ЕР R1000600 Рисперидон CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР R1500000 Рокситромицин CRS (125 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР S0040000 Сахарин CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	17959.86	20%
Стандарт ЕР S0050000 Сахарин натрия CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР S0100000 Сальбутамол CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР S0150000 Сальбутамол сульфат CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР S0200000 Салициловая кислота CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР S0360000 Селегилин гидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР S0360090 (RS)-Селегилин гидрохлорид CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР S0400000 Экстракт сенны CRS (50 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР S0450000 Серин CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР S0460000 Сергаконазол нитрат CRS (125 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР S0500000 Силиконовый эластомер CRS (2000 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР S0600000 Силиконовое масло CRS (1 мЛ) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР S0650000 Симвастатин CRS (200 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	21950.94	20%
Стандарт ЕР S0660000 Сисомицин сульфат CRS (60 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР S0695000 Амидотризоат натрия CRS (125 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР S0700000 Эдетат натрия кальция CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР S0710000 Цетостеарилсульфат натрия CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР S0750000 Кромогликат натрия CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР S0760000 Цикламат натрия CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР S0765000 Диклофенак натрия CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР S0780000 Гиалуронат натрия BRP (300 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР S0781000 Гиалуронат натрия - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР S0785000 Пикосульфат натрия CRS (40 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР S0800000 Салицилат натрия CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР S0808000 Стеарилфумарат натрия CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР S0808060 Натрий стеарилмалеат CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР S0900000 Таурохолат натрия BRP (10000 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	21950.94	20%
Стандарт ЕР S0930000 Вальпроат натрия CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР S0945000 Соматостатин CRS (2,09 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР S0947000 Соматропин CRS (55 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР S0950000 Сорбиновая кислота CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР S1000000 Сорбит CRS (1250 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%

EP стандарты фармакопейные (19)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт EP S1100000 Спирамицин CRS (200 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт EP S1200000 Спиронолактон CRS (160 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP S1300000 Крахмал BRP (50000 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		17959.86	20%
Стандарт EP S1340000 Стеариновая кислота CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт EP S1350000 Стеариловый спирт CRS (250 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP S1400000 Стрептомицин сульфат CRS (100 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу	5	21950.94	20%
Стандарт EP S1600000 Сахароза CRS (200 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	18957.63		19955.4	20%
Стандарт EP S1608100 Суфентанил - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт EP S1609000 Цитрат суфентанила - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт EP S1700000 Сульфациетамид натрия CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP S1800000 Сульфадиазин CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP S1900000 Сульфадимидин CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт EP S1950000 Сульфадоксин CRS (50 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP S1975000 Сульфафуразол CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP S1975600 Сульфагуанидин CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP S2000000 Сульфамеразин CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP S2050000 Сульфаметизол CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт EP S2100000 Сульфаметоксазол CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	21950.94	20%
Стандарт EP S2150000 Сульфаметоксипиридазин CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP S2151000 Сульфаниламид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт EP S2155000 Сульфасалазин CRS (320 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP S2155010 Производное сульфасалазина для разрешения CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP S2158000 Сульфатиазол CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP S2159000 Сульфинпиразон CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP S2159010 Сульфинпиразона примесь А CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP S2159015 Сульфинпиразоновая примесь В CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP S2159100 Сульфапиридин CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP S2180000 Сулиндак CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP S2190000 Сульпирид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP S2191000 Сульпирид примесь А CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP S2192000 Сульпирид примесь В CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP S2200000 Суксаметония хлорид CRS (1000 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP S2400000 Суксibuзон CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP S2400004 Суксibuзона примесь В CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP S2400006 Суксibuзона примесь С CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP T0010000 Талампиллина гидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP T0014000 Цитрат Тамоксифена CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP T0015000 Цитрат тамоксифена для теста производительности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP T0040800 Теноксикам CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP T0050000 Тербуталин сульфат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP T0050015 Тербуталина примесь С CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP T0060000 Терконазол CRS (180 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP T0071000 Терфенадин CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP T0080000 Терфенадиновая примесь А CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP T0210000 Тестостерон капроат CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP T0240000 Деканоат тестостерона CRS (50 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт EP T0250000 Тестостерон энантат CRS (40 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт EP T0260000 Тестостерон изокапроат CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (20)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Т0300000 Тестостерон пропионат CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Т0400000 Вакцина против столбняка (адсорбированная) BRP (30 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Т0500000 Тетракаина гидрохлорид CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Т0550000 Тетракосакти ды CRS (20,5 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Т0600000 Тетрациклин гидрохлорид CRS (80 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Т0700000 Теобромин CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Т0800000 Теофиллин CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Т1100000 Тиамфеникол CRS (125 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Т1200000 Тиопентал CRS (500 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Т1300000 Тиоридазина гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Т1305000 Тиоксантон CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Т1305100 Тиоксантен CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Т1340000 Треонин CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Т1350000 Тимол CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Т1405000 Тиаприд гидрохлорид CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Т1405050 Тиаприд N-оксид CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Т1410000 Тиабендазол CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Т1410900 Тиапрофеновая кислота CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Т1410910 Тиапрофеновой кислоты примесь С CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Т1420010 Тикарциллиновая примесь А CRS (50 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Т1423000 Тиклопидина гидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Т1423025 Тиклопидиновая примесь F CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Т1450000 Тимолол малеат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Т1470000 Тинидазол CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Т1471000 Примеси тинидазола В CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Т1490000 Тинзапарин натрия CRS (250 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Т1500000 Тобрамицин CRS (25 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Т1550000 альфа-токоферол CRS (1,5 мЛ) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Т1600000 альфа-токоферилацетат CRS (500 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Т1610000 RRR-альфа-Токоферил-водород сукцинат CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Т1700000 Толбутамид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Т1707000 Толнафтат CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Т1810000 Транексамовая кислота CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Т1820000 Трапидил CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Т1820002 Трапидиловая примесь А CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Т1820004 Трапидиловая примесь В CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Т1850000 Третиноин CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Т1899990 Триамцинолон CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Т1900000 Триамцинолона ацетонид CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Т1950000 Триамцинолон гексацетонид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Т1977990 Трикаприн CRS (150 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу	5	18259.19	20%
Стандарт ЕР Т1977995 Трикапроин CRS (40 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Т1978000 Трикаприлин CRS (450 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Т1986000 Триэтилцитрат - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Т2000000 Трифлуоперазина гидрохлорид CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Т2005000 Трифлузал CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Т2005010 Трифлузальная примесь В CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Т2009000 Трилаурин CRS (1250 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	

ЕР стандарты фармакопейные (21)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Т2100000 Триметадион CRS (250 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Т2200000 Триметоприм CRS (50 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Т2200010 Триметоприма примесь В CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Т2450000 Триметилтетрадециламмоний бромид CRS (200 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Т2500000 Тримипрамин малеат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Т2500100 Тримиристин CRS (1000 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Т2501200 Тристеарин CRS (180 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу	5	17830.15	20%
Стандарт ЕР Т2550000 Трометамол CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Т2580000 Тропикамид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Т2580300 Тропин CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Т2600000 Трипсин BRP (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Т2610000 Триптофан CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Т2880000 Тилозин CRS (150 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	18957.63	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Т2880200 Тартрат тилозина - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Т2900000 Тирозин CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Т3000000 Тиротрицин CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР U0020000 Убидекаренон CRS (70 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР U0020001 Убидекаренон для системной пригодности CRS (1 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР U0020008 Убидекареноновая примесь D CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР U0100000 Урацил арабинозид CRS (60 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР U0600000 Мочевина CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	21950.94	20%
Стандарт ЕР U0800000 Урсодезоксихолевая кислота CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР V0030000 Валин CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР V0033000 Вальпроевая кислота CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		17959.86	20%
Стандарт ЕР V0045000 Ванкомицин гидрохлорид CRS (100 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу	5	27937.56	20%
Стандарт ЕР V0050000 Ванилин CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР V0100000 Верапамил гидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР V0100018 Верапамила примесь I CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР V0100026 Верапамила примесь M CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР V0300000 Винбластин сульфат CRS (5 мг) (-80°C ± 10°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР V0305000 Винбластин сульфат - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР V0400000 Винкристин сульфат CRS (4,96 мг) (-80°C ± 10°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР V0405000 Винкристин сульфат - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР V0500000 Сульфат виндезина CRS (5 мг) (-80°C ± 10°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР V0500010 Сульфат виндезина - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР W0100000 Варфарин натрия CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР X0075000 Ксилазина гидрохлорид CRS (125 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР X0080000 Ксилит CRS (220 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР X0100000 Ксилометазолина гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР X0101000 Ксилометазолиновая примесь A CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР X0200000 Ксилоза CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000001 Детомидина гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000002 Ацетилхолин хлорид CRS (50 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000005 Амфотерицин В CRS (100 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу	5	17414.08	20%
Стандарт ЕР Y0000007 Полисорбат 80 - опорный спектр	шт.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000009 Флуфеназин энантат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000010 Перголид мезилат CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000011 Химекромон CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%

ЕР стандарты фармакопейные (22)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0000012 Гимекромон примесь А CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000013 Химекромонная примесь В CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000016 Пропофол CRS (650 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000017 Пропофол для пиковой идентификации CRS (0,1 мл) (+5°C/+3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000018 Пропофола примесь J CRS (20 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000019 4-D-Ser-goserelin CRS (0,1 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000020 Амилоридная примесь А CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000021 Коклюшный токсин BRP (0,05 мг) (-20°C/+5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000022 Сукцинат Суматриптана CRS (50 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу	5	21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0000026 Смесь примесей суматриптана CRS (3 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу		26939.79	20%
Стандарт ЕР Y0000027 Суматриптан для системной пригодности CRS (10 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу		29933.1	20%
Стандарт ЕР Y0000028 Морантел тартрат водорода CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000029 Азаперон CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000030 Сальбутамол примесь В CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000031 Сальбутамола примесь F CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000032 Сальбутамола примесь I CRS (0,006 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000033 Карбамазепиновая примесь А CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000034 Сальбутамола примесь G CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000035 Карисопродол CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000036 Карисопродол примесь А CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000037 Изофлуран - опорный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000038 Пирензепина дигидрохлорид моногидрат CRS (250 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000039 Аскорбат натрия CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	кг	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000040 Циклопирокс CRS (75 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000041 Джозамицин CRS (150 мг) (-20°C/+5°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000042 Джозамицин пропионат CRS (150 мг) (-20°C/+5°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000046 Валерат эстрадиола CRS (120 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		15964.32	20%
Стандарт ЕР Y0000047 Левамизол гидрохлорид для системной пригодности CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000048 Левамизол - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000049 Амлодипин бесилат CRS (150 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000050 Триамцинолона примесь С CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000051 Рожа ELISA покрытие антиген BRP (0,4 мг) (-20°C/+5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000052 Эквилин CRS (15 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000053 17 альфа-дигидроэквилин CRS (10 мг) (-20°C/+5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000054 Алпростадил CRS (25 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу	5	24944.25	20%
Стандарт ЕР Y0000055 Акампрозат кальция - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000056 Ацеклофенак - эталонный спектр	упак.	по запросу	5	17699.44	20%
Стандарт ЕР Y0000057 Гептаминоловая примесь А CRS (20 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000058 Парафин (жидкость) - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000061 Тригидрат пипемидовой кислоты - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000062 Деканоат зуклопентиксола - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000063 Гептаминола гидрохлорид CRS (120 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000064 Дигидрохлорид флупентиксола CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000065 Грамазолина примесь А CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000066 Грамазолина примесь В CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000068 Тригексифенидильная примесь А CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (23)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0000069 Бензоат метронидазола - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000070 Изомальтоолигосахарид CRS (0,9 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000071 Сальбутамола примесьD CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000072 Трамазолин гидрохлорид моногидрат CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000073 Цетилпальмитат 15 CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000074 Цетилпальмитат 95 CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000076 Пентоксиверин цитрат водорода - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000077 Нафтидрофурил - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000079 Артикаин гидрохлорид CRS (200 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000080 Артикаина примесь А CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000081 Артикаина примесьЕ CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000083 Зуклопентиксола примесь В CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000085 Ацеклофенак примесь F CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000086 Ацеклофенак примесь Н CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000087 Метронидазол примесь А CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000088 Бупивакаина примесь В CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	13070.79	20%
Стандарт ЕР Y0000089 Бупивакаина примесь Е CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000090 Финастерид CRS (130 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	13469.9	20%
Стандарт ЕР Y0000092 Триметазидин дигидрохлорид - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000093 Триметазидин для системной пригодности CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000094 Диосмин CRS (70 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0000095 Диосмин для системной пригодности CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000096 Местеролон примесь CRS (30 mg) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000098 Пентоксиверинная примесь А CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000099 Пентоксиверинная примесь В CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000100 Орфенадрин гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000101 Цитрат орфенадрина CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000102 Орфенадрин примесь Е CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000103 Карведилола примесь С CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000104 Гидрохлорид хитозана CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	17959.86	20%
Стандарт ЕР Y0000105 Тригидрат рутозида CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000106 Нитрат пилокарпина для пригодности системы CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0000109 Тиомерсал CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0000110 Адипиновая кислота CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000111 Трихлоруксусная кислота - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000112 Лобелин гидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000114 Согалол гидрохлорид CRS (25 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000116 Акампрозат примесь А CRS (110 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000117 Гидрохлорид галофантрина CRS (125 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000118 Галофантрин примесь С CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000119 Гидроксикарбамид CRS (360 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000120 Нафтидрофурил примесь А CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000121 Нафтидрофурильная примесь В CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000123 Пидоловая кислота CRS (125 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000124 Пидолятная примесь В CRS (110 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000125 Goserelin CRS (2 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу	5	24944.25	20%
Стандарт ЕР Y0000127 Ацебутолол примесь С CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (24)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0000128 Ацебутолола примесь I CRS (0,004 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000129 Амидарон примесь D CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0000130 Амидарон примесь E CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0000131 Буспирона гидрохлорид CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	17959.86	20%
Стандарт ЕР Y0000132 Кломипрамина примесь C CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000133 Кломипрамина примесь D CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000134 Кломипрамина примесь F CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000135 Димедрола примесь A CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000136 Энилконазол CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000137 Энилконазола примесь E CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000138 Флубендазол CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000139 Флубендазол для системной пригодности CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000140 Ибупрофен примесь F CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0000141 Иоксагликовая кислота CRS (125 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000142 Примесь иоксагликовой кислоты A CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000143 Яблочная кислота - эталонный спектр	упак.	по запросу	5	17111.76	20%
Стандарт ЕР Y0000144 Мебендазол для пригодности системы CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000145 Метопролол примесь A CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	21449.06	20%
Стандарт ЕР Y0000146 Надолол CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000147 Фенилбутазона примесь B CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000149 Рифабутин CRS (150 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000151 Тианептин натрий - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000152 Тианептин натрия для пригодности системы CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000153 Тианептина примесь A CRS (30 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000154 Толфенамовая кислота CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000161 Кетотифен примесь G CRS (0.0225 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0000162 Гидрохлорид кокаина - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000165 Трибенозид CRS (150 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу		17959.86	20%
Стандарт ЕР Y0000166 Трибенозидная примесь A CRS (70 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000167 Бензиловый спирт CRS (70 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000169 Флунизепам - опорный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000171 Метопролол сукцинат - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000173 4-Аминобензойная кислота CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000176 Цинеол CRS (180 мкл) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000177 Эритрит CRS (1020 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000179 Прогуанил гидрохлорид - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000184 Рифабутин примесь A CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	шт.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000185 Сквалан CRS (300 мкл) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000186 Гидроксипропилбетадекс CRS (200 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000187 Рилменидин для пригодности системы CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000190 N-Метилпирролидон - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000191 Человеческий глюкагон CRS (2,94 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000192 Картеолол гидрохлорид - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000193 Carteolol для пригодности системы CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000194 Валидационная смесь Goserelin CRS (1 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000195 Ондансетрон примеси D CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%

ЕР стандарты фармакопейные (25)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0000196 Ондансетрон для системы TLC пригодность CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000197 Ондансетрон для системы LC пригодность CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000198 Ципрофлоксацин CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000199 Ципрофлоксацин гидрохлорид для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000202 Мексилетина примесь С CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000203 Мексилетин примесь D CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000204 Правастатин 1,1,3,3-тетраметилбутиламин CRS (30 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000207 Периндоприл для стереохимической чистоты CRS (40 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000208 Доксапрам примеси В CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000210 Полистиролеульфонат натрия - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000211 Моногидрохлорид Флуразепама - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000215 Правастатин натрия - референтный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000216 Тартрат водорода дигидрокодеина - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000217 Диэтиленгликоль (моноэтиловый эфир) - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000218 Ондансетрон гидрохлорид дигидрат CRS (220 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000219 Человеческий анти-D иммуноглобулин BRP (40 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000220 Рокситромицин для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000221 Флутиказона примесь D CRS (5 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000222 Моксонидин примесь А CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		18957.63	20%
Стандарт ЕР Y0000223 Правастатина примесь А CRS (0,1 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000224 Оксфендазола примесь В CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000225 Оксфендазол с примесью D CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000226 Моксонидин CRS (50 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000227 Мезо-богатый экзметазим CRS (0,5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000228 Деметилфлумазенил - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000229 Фенилртутир ацетат - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000232 Дигидралазин для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000233 Пароксетиновая примесь А CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000234 N,N-Диметилацетамид - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000235 Альмагат CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000236 Флуспирилен CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000237 Периндоприл примесь А CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0000238 Периндоприл трет-бутиламин CRS (40 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000239 Целипролол для идентификации пика CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000240 Цефапирин натрия CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000242 Глибенкламидная примесь В CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000244 Кетобемидона примесь В CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000245 Кетобемидона примесь С CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000246 Гидрохлорид кетобемидона - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000250 Рилменидин дигидрогенофосфат - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000251 Молграмостим CRS (0,3 мл) (-80°C+/-10°C)		по запросу		по запросу	

ЕР стандарты фармакопейные (26)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0000254 Эконазол для системной пригодности CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000255 Альмагат - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000256 Пароксетиновая примесь D CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000257 Лактобионовая кислота CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000258 Дифтерийный токсин BRP (1 мл) (+5°C+/-3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000259 Диклазурил для пригодности системы CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000263 Активатор прекалликреина в альбумине BRP (200 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000264 Диклазурил для ветеринарного применения - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000265 Флунаризин дигидрохлорид - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000266 Дигидрохлорид флунаризина для пригодности системы CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000268 Пропионат натрия - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000269 Клазурил для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000276 Ипратропий примесь CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000278 Пропанол - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000279 Три-н-бутилфосфат CRS (300 мкл) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000280 Хондрогин сульфат натрия CRS (350 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000281 Пароксетин гидрохлорид полугидрат CRS (200 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000282 Тиоконазол для системной пригодности CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000284 Пропионат Флутиказона CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000285 ДНК вируса В19 для NAT - тестирования BRP (150 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000286 Клоназепам - референтный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000288 Пирацетам CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000289 Полисорбат 20 - опорный спектр	шт.	по запросу	5	13469.9	20%
Стандарт ЕР Y0000290 Полисорбат 40 - опорный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000291 Полисорбат 60 - опорный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000292 Тиоконазол - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000294 Теофиллин - опорный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000297 Мезалазин CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		17959.86	20%
Стандарт ЕР Y0000298 Флуфеназин октоанат CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000299 Флуфеназин сульфоксид CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000300 Аминосалицилат натрия дигидрат - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000301 Метакрезол - опорный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000304 Аргинин аспартат CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000305 Аспарагин моногидрат CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000306 Азитромицин CRS (410 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0000307 Азитромициновая примесь А CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0000309 Примесь буметанида А CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000310 Буметанида примесь В CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000311 Селипролол гидрохлорид CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000312 Селипролол примесь I CRS (0,02 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000313 Клофазимин CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000314 Эстрадиол для идентификации пика CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000315 Калий водород аспартат полугидрат CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (27)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0000316 Месны примесь С CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000317 Месны примесь D CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000318 Дилаурат пропиленгликоля CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000319 Монолаурат пропиленгликоля CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000320 Кларитромицин CRS (160 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000321 Кларитромицин для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000323 Сополимер метакриловой кислоты и этилакрилата (1:1) - CRS типа В (200 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000324 Эскетамина гидрохлорид - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000326 Азеластина гидрохлорид CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000327 Азеластининовая примесь В CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000328 Азеластининовая примесь D CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000329 Азеластининовая примесь E CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000331 Нафтидрофурильная примесь F CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000332 Спираприл для пригодности системы CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000333 Тиамулин водородный фумарат CRS (500 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000335 Флумазенил примесь В CRS (5 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000336 Тиамазол CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000337 Месна - опорный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000339 Формотерол для идентификации примеси I CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000340 Фумарат формотерола для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000341 Моногидрат оксида лоперамида CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000346 Темазепама примесь F CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000347 Темазепама примесь G CRS (5 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000348 Инсулин lispro CRS (6 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000349 Инсулин аспарт CRS (8 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу	5	29933.1	20%
Стандарт ЕР Y0000350 Окселадин цитрат водорода CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000351 Беклометазона дипропионат моногидрат CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	17959.86	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000352 Дипропионат беклометазона для пригодности системы CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000354 Акарбоза для идентификации CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000355 Полимиксин В сульфат для микробиологического анализа CRS (25 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу	5	24944.25	20%
Стандарт ЕР Y0000358 Клофазимин для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000359 Ацебутолол примесь В CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000361 Циклоспорин для системной пригодности CRS (1 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000362 Ципрофибрат CRS (5 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000363 Ципрофибрат для пригодности системы CRS (5 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000364 Клиохинол CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000365 Додецилгаллат CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000366 Исрадипин CRS (125 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000367 Исрадипин примесь D CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000368 Октил галлат CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%

ЕР стандарты фармакопейные (28)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0000369 Примидон для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000370 Рисперидон для системной пригодности CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000371 Sestamibi labeling kit CRS (22 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000372 Тиамазольная примесь А CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000373 Тиамазольная примесь С CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000374 Колестирамин CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000375 Флуспирилена примесь С CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000376 Дипивефрина гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000377 Рибавирин CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000378 Митомицин CRS (70 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000379 Тиамулин - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000381 Спираприл гидрохлорид моногидрат CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000382 Фамотидин для системной пригодности CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000383 All-гас-альфа-токоферол для идентификации пика CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	13968.78	20%
Стандарт ЕР Y0000384 All-гас-альфа-токоферилацетат для идентификации пика CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000385 1,4-Сорбитан CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000386 Фоеникулин для идентификации пика CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000387 Псевдоизоэугенил 2-метилбутират для идентификации пика CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000390 Окселадиновая примесь D CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000391 Бетагистин дигидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0000392 Клозантел натрия дигидрат CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000393 Клозантел для системной пригодности CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000394 Дипивефрин для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000395 Гранисетрона примесь E CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000396 Гранисетрон гидрохлорид CRS (120 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000397 Лизина ацетат CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000398 Метилникотинат CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000399 Напроксен (рацемический) CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000400 Налтрексон гидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000401 Пимобендан для пригодности системы CRS (0,1 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000402 Пирантел эмбонат CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000403 Пирантел примеси А CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000404 Окселадиновая примесь С CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000405 Салициловой кислоты примесь В CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0000406 Иопамидол примесьН CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000407 Метилрозанилиний хлорид для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000408 Ставудин CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000409 Фамотидина примесь D CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000410 Налтрексон примесь С CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000412 Сульфаметоксазола примесь А CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (29)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0000413 Сульфаметоксазола примесь F CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000414 Тиамулин для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000415 Фелипрессин CRS (0,994 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000416 Ранитидина примесь J CRS (0,00025 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000418 Метилрозанилиний хлорид CRS (40 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000419 Флударабин фосфат CRS (120 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000420 Цефотаксимовая кислота CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000421 Ставудин для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000422 Сальметерол кинафоат CRS (70 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000423 Сальметерол кинафоат для системной пригодности CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000424 Атракурый бесилат CRS (120 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0000425 Ламивудин CRS (150 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000426 Ламивудин для пригодности системы 2 CRS (10,3 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000427 Акарбоза для идентификации пика CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000428 Метанол - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000429 Хлорид троспия CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000430 Троспиевая примесь С CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000431 Троспиевая примесь В CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000433 Глицирризат аммония CRS (70 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000434 Болдин CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000435 Каптоприл примесь Е CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000436 Хлорфенамина примесь А CRS (0,01 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000437 Хлорфенамина примесь С CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000438 Кумарин CRS (160 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000439 Диданозин CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000440 Диданозин для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000441 Диданозин примесь А CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000442 Диданозин примесь G CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000443 Флуниксин меглюмин CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000444 Флуниксин примеси В CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000445 Флуниксина примесь С CRS (55 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000448 Гидробромида гиосцина примесь В CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000449 Гиосциаминовая примесь Е CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000453 Оксикодоновая примесь D CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000454 Диацилфлуоресцеин CRS (120 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000455 Гидрохлорид пропафенона CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000456 Пропафенон примеси В CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000457 Репаглинид CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000458 Репаглинид для системной пригодности CRS (6 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000459 Репаглинидная примесь Е CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000460 Тетризолина гидрохлорид CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000461 Торасемид безводный CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000462 Торасемид для системной пригодности CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000463 Виннорельбиновый тартрат CRS (50 мг) (-80°C ± 10°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000465 Ticarcillin monosodium CRS (250 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000466 Повидон (йодированный) CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (30)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0000467 Тиамин гидрохлорид CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000469 Дипропионат беклометазона для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000471 Буспирон для пригодности системы CRS (2 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000472 Каберголин CRS (170 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	17315.3	5	18181.36	20%
Стандарт ЕР Y0000473 Кальцитриол моногидрат CRS (10 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000474 Моногидрат кальцитриола - опорный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000475 Карбопрост трометамол CRS (40 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000477 Гранисетрона примесь А CRS (1 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000478 Гранисетрона примесь В CRS (1 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000479 Хлорпромазина примесь D CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000480 Диизетрионат дибромпропамида CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000481 Дибромпропамидин для пригодности системы CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000482 Дигидротахистерол для системной пригодности CRS (5 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000484 Гиосцина примесь А CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000485 Мио-инозитол CRS (1020 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000486 Кеторолак трометамол CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		17959.86	20%
Стандарт ЕР Y0000487 Лефлуномидная примесь А CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000489 Микофенолат мофетил CRS (30 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000490 Мизопропрост CRS (60 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000493 Флороглуцинол (безводный) CRS (220 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000494 Рускогенины CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000495 Трандолаприл примесь С CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000496 Трандолаприл примесь D CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000497 Троксеутин CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000499 Кальцитриол (безводный) - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000500 Акарбоза CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000501 Трандолаприл CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000503 Атракурий для идентификации примеси F CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000504 Атракурий для пиковой идентификации CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0000505 Цефалотин для идентификации примеси В CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000506 Цефотаксим для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000507 Хлорпромазина примесь А CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000508 Хлорпромазина примесь Е CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000509 Дезогестрел CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000510 Дезогестрел для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000511 Дексаметазон изоникотинат для идентификации примеси С CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000512 Эмедастина примесь Е CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000513 Гемфиброзил CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000514 Гемфиброзил для системной пригодности CRS (0,196 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000515 Глимепирид CRS (110 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (31)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0000516 Глимепирид для системной пригодности CRS (0,012 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0000517 Глутатион CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000518 Ламивудин для пригодности системы 1 CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000519 Микофенолат мофетил для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000520 Невирапин (безводный) CRS (30 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000521 Невирапин для идентификации пика CRS (0,058 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000522 Норэтистерон для системной пригодности CRS (10 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000523 Глипизидная примесь С CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000524 Памидронат динатриевый пентагидрат CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000525 Пимобендан CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000527 Рокуроний для идентификации пика CRS (10 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу		24944.25	20%
Стандарт ЕР Y0000528 Сульбактам CRS (150 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	24445.37		24944.25	20%
Стандарт ЕР Y0000529 Сульбактам натрия CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000530 Султамициллин CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000531 Султамициллина тозилат CRS (200 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000532 Султамициллин для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000533 Вальнемулин водородный тартрат CRS (120 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000534 Зуклопентиксол для системной пригодности CRS (0,26 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000535 Тербинафина гидрохлорид CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000536 Карбопрост трометамол - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000537 Эмедастина дифумарат CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000538 Дексаметазона Изоникотинат CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000540 Иммуноглобулиновая панель для теста на анти-D антитела BRP (2000 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000541 Тиоридазин для системной пригодности CRS (0,21 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000542 Nandrolone decanoate CRS (5 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000544 Дигидротрахистерол CRS (30 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000545 Тиоктовая кислота, содержащая примесь В CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000546 Тиоктовая кислота CRS (110 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000547 Деканоат нандролона для идентификации пика CRS (10 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000548 Nandrolone decanoate для пригодности системы CRS (10 mg) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000549 Спектиномицин для пригодности системы CRS (20 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000550 Сульбактам для идентификации пика CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000551 Примеси доксазозина D CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000552 Доксазозина примесь F CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000553 Доксазозин мезилат CRS (60 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000554 Дигоксин для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%

ЕР стандарты фармакопейные (32)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0000555 Иотролан CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000556 Фебантел CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000557 Флуконазол CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000558 Флуконазол для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000559 Клобетазол пропионат CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000560 Оксациллин для идентификации пика CRS (10 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000561 Векуроний бромид CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000562 Мидазолам примесь С CRS (0,08 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000563 Амитриптилин гидрохлорид CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000564 Примесь Бендрофлуметиазида А CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000565 ?-Ацетилдигоксин CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000568 Цефрадин для идентификации пика CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000569 Хлорогеновая кислота CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000571 Клобетазол примесь J CRS (0,4 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000572 Этидронат динатриевый CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000573 Флуконазол примесь В CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000574 Флуконазол примесь С CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000577 Панкуроний бромид для системной пригодности CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000578 Пароксетина гидрохлорид (безводный) CRS (70 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000579 Пароксетин гидрохлорид (безводный) примесь С CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000580 Пароксетиновая примесь Е CRS (5 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000581 Пароксетин гидрохлорид (безводный) примесь Н CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000582 Ацетат преднизолона для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000583 Сухой экстракт валерианы HRS (500 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000584 Валнемулин гидрохлорид CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000585 Валнемулин для идентификации пика CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000586 Вальнемулина примесь Е CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000587 Венлафаксин гидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000588 Венлафаксин для системной пригодности CRS (1,002 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000589 Винпоцетин CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000590 Винпоцетина примесь А CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000591 Винпоцетин примесь В CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000592 Тиоктовая кислота для пригодности системы CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000593 Хондроитин сульфат натрия (морской) CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000597 Спектиномицин гидрохлорид CRS (100 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000598 Ацетат медроксипрогестерона для пригодности системы CRS (10 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000600 Данaparoid натрия CRS (10,5 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000602 Метотрексат для идентификации пика CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		17959.86	20%

ЕР стандарты фармакопейные (33)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0000603 Лоратадин для системной пригодности CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	18957.63		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000604 Лоратадина примесь F CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	18957.63		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000605 Лоратадина примесь H CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000606 Альтизид CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000607 Альверина примесь D CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000608 Бисакодил для пиковой идентификации CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0000609 Кладрибин для идентификации пика CRS (10 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000610 Кладрибиновая примесь C CRS (5 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000611 Демброксин гидрохлорид моногидрат CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000612 Допексамин дигидрохлорид CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000613 Допексаминовая примесь B CRS (10 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000614 Допексаминовая примесь F CRS (10 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000615 Эналаприлат Дигидрат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000616 Тропизетрон гидрохлорид CRS (40 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000617 Этилиндол-3-карбоксилат CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000618 Тропизетронная примесь B CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000619 Гваякол CRS (1500 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000620 Лаурилсульфат натрия CRS (40 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000621 Теразозин гидрохлорид дигидрат CRS (40 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000622 Теразолиновая примесь A CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000623 Теразолиновая примесь L CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000624 Теразолиновая примесь N CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000626 Кеторолак трометамол для идентификации пика CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	18957.63		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000629 Эналаприлат для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000630 Пароксетин для системной пригодности CRS (0,02 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000631 Напроксен примесь L CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000632 Кальцитонин-Gly CRS (1 мл) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000633 Цефепим дигидрохлорид моногидрат CRS (150 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000634 Цефепим дигидрохлорид моногидрат для пригодности системы CRS (15 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу	5	14966.55	20%
Стандарт ЕР Y0000637 Азитромицин для идентификации пика CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000638 Оксациллин натрия моногидрат CRS (110 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000639 Кладрибин CRS (100 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000640 Дигоксигенин CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000641 Азитромицин для системной пригодности CRS (0,05 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000642 ?-ацетилдигоксин для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000643 Глипизидная примесь D CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000644 (R)-тимолол CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000647 Бензофенон CRS (40 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000648 Телмисартан CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%

ЕР стандарты фармакопейные (34)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0000649 Телмисартан для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000650 Тамсулозина гидрохлорид CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000651 Тамсулозина примесь D CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000652 Тамсулозина примесьH CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000653 Рацемат Тамсулозина CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000654 Лефлуномид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000655 Тетрагидрат сульфата спектиномицина CRS (10 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000656 Йохимбина гидрохлорид CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000658 Иотролан для пригодности системы CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000659 Пирролидон CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000660 Фебантел для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000661 Вербеналин CRS (11 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000662 Рибонуклеиновая кислота CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000663 Метотрексат примесь С CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	17959.86	20%
Стандарт ЕР Y0000664 Метотрексат примесь Е CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	17959.86	20%
Стандарт ЕР Y0000665 Теразолиновая примесь Е CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000666 Теразозин для системной пригодности CRS (0,59 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000667 Концентрат человеческого фактора свертывания крови VII BRP (25 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000668 Тиболон для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	13469.9	20%
Стандарт ЕР Y0000669 Салицин CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000670 Нонивамид CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000671 Капсаицин CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000672 Иогексол для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000673 Гарпагозид CRS (1 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000674 Лефлуномид для идентификации пика CRS (1 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000675 Гемцитабин гидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		16962.09	20%
Стандарт ЕР Y0000676 Гемцитабин примесь А CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000677 Мезилат бромкриптина для пригодности системы CRS (5 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	13192.51	5	13852.04	20%
Стандарт ЕР Y0000678 Эналаприлат примесь G CRS (0,005 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000679 Мепирамин примесь А CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000680 Мепирамина примесь С CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000681 Норадреналина примесь D CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0000682 Норадреналина примесь Е CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0000683 Фенилэфрин гидрохлорид для идентификации пика CRS (2 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0000684 Триметоприм для системной пригодности CRS (0,00075 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000685 Летрозол CRS (80 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000686 Норадреналина примесь F CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0000687 Цитрат Альверина CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000688 Лоратадин CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000690 Mucoplasma hyorhinis BRP (1 мл) (-80°C ± 10°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000691 Mucoplasma orale BRP (1 мл) (-80°C ± 10°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000692 Mucoplasma fermentans BRP (1 мл) (-80°C ± 10°C)		по запросу		по запросу	

ЕР стандарты фармакопейные (35)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0000694 Бисакодил для системной пригодности CRS (5 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000695 Налоксон для пиковой идентификации CRS (5,1 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000696 Деканоат тестостерона для пригодности системы CRS (0.4 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000698 Паклитаксел CRS (40 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	18957.63	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000699 Паклитаксел примесь С CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000700 Паклитаксел натуральный для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000701 Метолазон CRS (80 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000702 Метолазон для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000703 Моксифлоксацин гидрохлорид CRS (120 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		16962.09	20%
Стандарт ЕР Y0000704 Тиоридазин CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000705 Миргазапин CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000706 Ритонавир для пиковой идентификации CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000707 Тартрат адреналина с примесью А CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000708 Смесь примесей флуфеназина CRS (0,07 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000709 Окситропий бромид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000712 Лошадиный грипп подтип 2 Американско-подобный/Южная Африка/4/03 h a BRP (1 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000713 Окситропий бромид примесь D CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000714 Ритонавир CRS (80 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000715 Окситропий бромид примесь В CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000718 Лоразепам примесь D CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000719 Паклитаксел полусинтетический для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000720 Диизостеарат триглицеридов CRS (200 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000721 Миргазапин для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000724 Норгестимат CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000725 Norgestimate для пригодности системы CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000726 Дорзоламид гидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	17959.86	20%
Стандарт ЕР Y0000727 Дорзоламид примесь А CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	17959.86	20%
Стандарт ЕР Y0000732 Фельбинак примесь А CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000733 Дакарбазин CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000734 Дакарбазина примесь А CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000735 Примеси дакарбазина В CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000736 Флавоксат гидрохлорид CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000737 Флавоксатная примесь А CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000738 Флавоксатная примесь В CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000739 Паклитаксел полусинтетический для системной пригодности CRS (1,01 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000740 Смесь примесей адреналина CRS (0.005 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000742 Ропивакаина гидрохлорид моногидрат CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000743 Ропивакаина примесь G CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000744 Декстраномер CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000745 Макрогол 40 сорбит гептаолеат CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (36)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0000746 Индинавир для пригодности системы CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000747 Моксидектин для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000748 Тиболон - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000749 Эфирное масло CRS (1000 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000750 Дорзоламид для системной пригодности CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000751 Фексофенадиновая примесь А CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000752 Фексофенадиновая примесь В CRS (0,01 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000753 Фексофенадиновая примесь С CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000754 Метенамин CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000755 Ноноксинол 9 CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000757 Рибофлавин для идентификации пика CRS (0,12 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000759 Тримипрамин для идентификации пика CRS (0,51 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000760 Винпоцетина примесь D CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000762 Фторурацил примесь А CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000763 Фторурацил примесь В CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000764 Фторурацил примесь С CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000765 Фторурацила примесь F CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000766 Фталевая кислота CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000767 Резорцин CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000768 Этодолак для пиковой идентификации CRS (0.41 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000769 Прометазиновая примесь D CRS (35 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000770 Сополимер метакриловой кислоты и этилакрилата (1:1) - CRS типа А (200 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000771 Периндоприл для идентификации пика CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000772 Моксидектин CRS (70 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000773 Лансопразол CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000774 Лансопразол для идентификации пика CRS (1,01 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000775 Бензбромарон CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000776 Метилэргометрин малеат CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000777 Метилэргометрин для пригодности системы (0,53 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0000778 Варфарин натрия клатрат CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000782 Фосфомицин кальций CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000784 Ацетат целлюлозы CRS (40 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000786 Розмариновая кислота CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000787 Кофеин для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000788 Индинавир CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000789 Фексофенадина гидрохлорид CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000790 Винпоцетина примесь С CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000791 Смесь примесей фторурацила CRS (0,0002 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000792 Поливинилацетатная дисперсия 30% CRS (1500 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000793 Винилацетат CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%

ЕР стандарты фармакопейные (37)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0000794 Монокаприлат глицерина CRS (400 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000795 Монокаприлокапрат глицерина CRS (500 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000796 Флуоресцеин CRS (120 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000797 Прометазин для пиковой идентификации CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000799 Трибутилацетилцитрат для пиковой идентификации CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000800 Аскорбилпальмитат CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000801 Клонидиновая примесь В CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000802 Дипиридамол для идентификации пика CRS (2 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000803 Этамбутол для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000804 Флуоресцеиновая примесь С CRS (0,01 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000805 Олеуропеин CRS (25 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000806 Арбутин CRS (110 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000807 Десфлурана примесь А CRS (0,5 мл) (+5°C+/-3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000808 Фенилбутират натрия CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000809 Фенилбутирата натрия примесь С CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000810 Ацеметацин CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000811 Ацеметацин примесь А CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000812 Бисопролола фумарат CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0000813 Бисопролол для системной пригодности CRS (1,003 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000814 Селамектин CRS (120 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000816 Атропиновая примесь В CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000818 Клотримазол примесь Е CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	19005.52	5	21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0000819 Марбофлоксацин CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000820 Марбофлоксацин для пиковой идентификации CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000821 Молсидомин CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000822 Молсидомин примесь В CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	13270.34	20%
Стандарт ЕР Y0000823 Молсидомин примесь D CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000824 Нифлуминовая кислота CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000825 Нифлуминовой кислоты примесь А CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000826 Нифлуминовая кислота примесь В CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000827 Нифлуминовой кислоты примесь Е CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000828 Сертралин гидрохлорид CRS (200 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000829 Нилутамид CRS (110 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	17959.86	20%
Стандарт ЕР Y0000831 Дигидроэрготамин для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000833 Клопамид CRS (40 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000834 Валацикловира гидрохлорид (безводный) CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000835 Пантопразол натрия сесквигидрат CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000836 Нифуроксазид CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000837 Триамтерен CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000838 Доксепин гидрохлорид CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000839 Сульфат Иобенгуана - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000842 Смесь примесей ацеметацина CRS (0,06 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (38)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0000843 Альтизид примесь В CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000845 Атропин для пиковой идентификации CRS (0,25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000846 Карпрофен CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000848 Клопамид для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000849 Клотримазол для пиковой идентификации CRS (1.005 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000851 Доксепин для пригодности системы CRS (1 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000852 Бензоат эстрадиола для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000853 Флувоксамин для системной пригодности CRS (1 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000854 Флувоксамин малеат CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000855 Циталопрам для пригодности системы CRS (0,065 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000858 Изофлуран CRS (1,4 мЛ) (+5°C+/-3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000860 Лиотиронин для идентификации пика CRS (0,0046 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0000862 Миансерин для системной пригодности CRS (1,01 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000866 Сертралин для идентификации пика CRS (5,4 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000867 Сертралин для системной пригодности CRS (6,2 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000868 Стрептокиназа для системной пригодности CRS (30 мкл) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000870 Примеси триамтерена В CRS (0,5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000877 Бисопролол для идентификации пика CRS (1 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000878 Атропин CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000879 Десфлуран - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000880 Индинавир сульфат - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000881 Ибупрофен для идентификации пика CRS (0,09 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		24944.25	20%
Стандарт ЕР Y0000882 Адреналин CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000883 Адреналин с примесью F CRS (0,008 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000884 Карпрофен для пригодности системы CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000885 Клодронатная примесь D CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000886 Циклизиновая примесь А CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000887 Циклизиновая примесь В CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000888 Клодронат динатриевый тетрагидрат CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000889 Флуклоксациллин примесь С CRS (5 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000890 Флуклоксациллин примесь D CRS (5 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000891 Флуклоксациллин примесь Е CRS (5 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0000892 Флуклоксациллин магния октагидрат CRS (5 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000893 Имипрамин для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000894 Нилутамидная примесь В CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000895 Ocsiprenaline для пригодности системы CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000896 Рацекадотрил CRS (120 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000897 Рацекадотрила примесь А CRS (1,5 мЛ) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000898 Рацекадотрила примесь G CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (39)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0000899 Примеси тинидазола А CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0000902 Рацекадотрил для идентификации пика CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000915 Гипромеллозный фталат CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0000916 Флувоксамина примесь D CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001001 Пантопризол для системной пригодности CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001002 Тетракаин для пригодности системы CRS (2 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001003 Телмисартан для пригодности системы CRS (0.26 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001004 Дидрогестерон CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	18957.63	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001005 Дидрогестерон примесь А CRS (6 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001006 Дидрогестерон примесь В CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001007 Циталопрам гидрохлорид CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001008 Циталопрам гидробромид CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001009 Дигидрат кверцетина CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001010 Гинкголиевые кислоты CRS (50 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001011 Масло испанского шалфея для идентификации пика CRS (250 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001012 Сухой экстракт гинкго для идентификации пика CRS (150 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001013 Феруловая кислота CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001014 Амфотерицин В для идентификации пика CRS (10 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001015 Норфлоксацин для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001020 Иопромид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001021 Иопромид для пригодности системы 1 CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	17959.86	20%
Стандарт ЕР Y0001022 Иопромид для пригодности системы 2 CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001024 Аскорбиновой кислоты примесь С CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	18957.63		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001025 Бензаеприл гидрохлорид CRS (170 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001026 Бензаеприла примесь А CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001027 Бетаметазона валерат для системной пригодности CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001028 Эзомепразол магния тригидрат CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001029 Сухой экстракт женьшеня HRS (500 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001030 Ламотриджин CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001031 Ламотриджин для пиковой идентификации CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001032 Ламотриджин примесь Е CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001034 Линестренол для идентификации пика CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001035 Мелоксикам примеси А CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001036 Мелоксикама примесь В CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		17959.86	20%
Стандарт ЕР Y0001037 Мелоксикам примесь С CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001038 Бензаеприл для системной пригодности CRS (0,016 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001039 Примесь мелоксикам D CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001040 Мезитилоксид CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001041 Миансерин примесь В CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (40)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0001042 Омепразол для идентификации пика CRS (10 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001043 Омепразол магний CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001044 Оксиметазолиновая примесь А CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001045 Перфеназин для системной пригодности CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	17959.86	20%
Стандарт ЕР Y0001046 Севофлуран CRS (0,5 мЛ) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		24944.25	20%
Стандарт ЕР Y0001047 Тейкопланин для идентификации CRS (50 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	18972.6	5	19921.48	20%
Стандарт ЕР Y0001048 Леводропропизин примесь С CRS (420 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001049 Саквинавир мезилат CRS (70 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001050 Сухой экстракт зверобоя HRS (500 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001051 Пентетат натрия кальция CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001052 Сантонин CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001053 Кросповидон CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001054 Ацетат целлюлозы фталат CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001055 Трибутилацетилцитрат CRS (1 мЛ) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		17959.86	20%
Стандарт ЕР Y0001056 Саквинавир для системной пригодности CRS (0,3033 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001060 Хлорид бензалкония для пригодности системы CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001061 Цианидин хлорид CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001062 Лозартан калий CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001065 Смесь примесей Бетаметазона валерата CRS (0,018 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001067 Амлодипин для пиковой идентификации CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001068 Амлодипин примесь А CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001069 Амлодипин примесь В CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001070 Амлодипин примесь G CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001071 Бенсеразидная примесь С CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		17959.86	20%
Стандарт ЕР Y0001072 Лозартана примесь D CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001073 Беклометазон дипропионат примеси F и N CRS (0,052 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001074 Рифаксимин CRS (160 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001075 Рифаксимин для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001076 Лозартан для системной пригодности CRS (0,002 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001077 Иопромидная примесь А CRS (0,125 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001078 Набор для маркировки бицизата CRS (24 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001080 Мелоксикам CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	амп.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001081 Мефенамовой кислоты примесь А CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001082 Флувастатин для системной пригодности CRS (0,5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001083 Метилдопа для пригодности системы CRS (0,024 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001084 Ацетазоламид для пригодности системы CRS (0,007 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001085 Ламотриджин для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001086 Меброфенин CRS (120 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (41)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0001087 Трифлат тетра-О-ацетил-маннозы CRS (80 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу		24944.25	20%
Стандарт ЕР Y0001088 Циклопентолат для системной пригодности CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001089 Атенолол для пригодности системы CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001090 Флувастатин натрия CRS (110 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001091 Сухой экстракт листьев артишока HRS (60 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001092 Гидрокортизон для идентификации пика CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001093 Ведапрофен CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001094 Ацеклофенак для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001095 Ципрогептадина примесь С CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001096 Валацикловир примесь D CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001097 Валацикловир примесь E CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001098 Валацикловира примесь F пара-толуолсульфонат CRS (12 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001099 Валацикловир примесь G CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001100 Итраконазол для пригодности системы CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001101 Интерферон бета-1а CRS (0,6 мл) (-80°C ± 10°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001102 Тейкоплагин CRS (50 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу	5	15322.75	20%
Стандарт ЕР Y0001103 Диенгидринат для идентификации пика CRS (1 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001104 Пикосульфат для пригодности системы CRS (0,5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001105 Дроспиренон CRS (80 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001106 Медроновой кислоты примесь В CRS (40 мкл) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001110 Гестоден для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001111 Цефтазидим для идентификации пика CRS (13 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001112 Гестоден CRS (130 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001113 Триолеин CRS (30 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу	5	22806.03	20%
Стандарт ЕР Y0001114 Смесь примесей теноксикама CRS (0,0042 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001115 Примеси дроспиренона Е CRS (0,06 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001116 Гестодена примесь I CRS (0,01 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001117 Амикацин для системной пригодности CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001118 Смесь примесей Ведапрофена CRS (0,006 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001119 Адапален для пиковой идентификации CRS (2,02 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001120 Адапаленовая примесь С CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001121 Адапален CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001123 Толнафтат для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001124 Этинилэстрадиол для системной пригодности CRS (1,01 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001125 Орбифлоксацин CRS (200 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001126 Масло лаванды шиповника CRS (400 мкл) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001127 Фентоламин мезилат CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (42)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0001128 Эпинастин для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001129 Ганцикловир CRS (120 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001130 Циметидин для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001131 Валсартан для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001132 Валсартан CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001133 Тригидрат Доцетаксела CRS (160 мг) (+5°C +/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001134 Гидрохлорид Ралоксифена CRS (110 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001135 Ралоксифен для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001136 Ловастатин для идентификации пика CRS (20 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001137 Бутират клобетазона для пригодности системы CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001138 Феназоновая примесь А CRS (20 мг) (+5°C +/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001139 Эпинастин гидрохлорид CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001141 Дилтиазем для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001143 Тербинафин для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001144 Смесь примесей ганцикловира CRS (0.005 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001145 Валсартан для системной пригодности CRS (0,202 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001146 Циметидин для системной пригодности CRS (0,51 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001147 Смесь примесей орбифлоксацина CRS (0.0008 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001148 Будесонид для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001149 Берберин хлорид CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001151 Гидрастин гидрохлорид CRS (25 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001153 Иммуноглобулин для анти-А, анти-В антител предельный тест BRP (45 мг) (-20°C +/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001154 Апротинин для системной пригодности CRS (2,7 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001155 Доцетаксел для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001156 Ирбесартана примесь А CRS (10 мг) (+5°C +/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001157 Макрогол поливиниловый спирт привитый сополимер CRS (400 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001158 Мелфалан гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		17959.86	20%
Стандарт ЕР Y0001160 Энрофлоксацин для системной пригодности CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001161 Карбазалатная примесь В CRS (5 мг) (+5°C +/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001162 Мизопростол для пригодности системы CRS (5 мг) (-20°C +/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001163 Урсодезоксихолевая кислота для системной пригодности CRS (1,26 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	18957.63	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001165 Тетрандрин CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001166 Ирбесартан CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001167 Фенитоин для системной пригодности CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001168 Клавуланата калия примесь G CRS (5 мг) (-20°C +/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001169 Dexamethasone ацетат примеси E CRS (0,013 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001170 Аскорбиновой кислоты примесь D CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	18957.63		19955.4	20%

ЕР стандарты фармакопейные (43)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0001171 Астрагалозид IV CRS (40 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001172 Дигидрат трегалозы CRS (250 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001173 Филграстим CRS (0,3 мЛ) (-80°C ± 10°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001174 Смесь примесей цефрадина CRS (0,04 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001175 Аристолоховая кислота для пригодности системы CRS (1 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001177 Дексаметазон для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001179 Смесь примесей тиотропия CRS (0,08 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001181 Орфенадрин для пиковой идентификации CRS (0,44 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001182 Каптоприл для пригодности системы CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001183 Троламинавая примесь В CRS (1,5 мЛ) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001184 Троламинавая примесь А CRS (250 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001185 Аристолоховая кислота I CRS (11 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001186 Сальбутамола примесь J CRS (0,00045 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001187 Прамипексол для системной пригодности CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001188 Тиотропий бромид моногидрат CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001190 Галантамин натуральный для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001191 Синтетика галантамина для пригодности системы CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001193 Клазурил CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001194 Ресвератрол CRS (25 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу	5	24944.25	20%
Стандарт ЕР Y0001195 Стрихнин CRS (40 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001196 Бруцин CRS (40 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001197 Цетиризин для идентификации пика CRS (1 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001200 Сухой экстракт корня кудзувина HRS (200 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001201 Рацемическая смесь галантамина CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001203 Гесперидин CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001204 Олеаноловая кислота CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001205 Imperatorin CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001206 Азиатикозид CRS (40 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001207 Osthole CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001208 Синоменин CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001209 Меглюмин CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001210 Тобрамицин для идентификации CRS (250 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001212 Смесь примесей фозиноприла CRS (0,02 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001213 Смесь примесей фоскарнета CRS (0,012 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001214 Кармеллоза CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001215 Смесь примесей надолола CRS (0,01 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001217 Пиперин CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001219 Каптоприл примесь В CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001220 Каптоприл примесь С CRS (15 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу		24944.25	20%
Стандарт ЕР Y0001221 Каптоприл примесь D CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001222 Фоскарнета примесь D CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001223 Смесь примесей ципротерона CRS (0,01 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001225 Валацикловир для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (44)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0001226 Пиридоксиновая примесь А CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001227 Фозиноприл натрия CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001228 Фозиноприла примесь А CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001229 Фозиноприл примесь В CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001230 Фозиноприл примесь С CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001231 Фозиноприла примесь D CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001232 Фозиноприла примесь I CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	13719.34	20%
Стандарт ЕР Y0001233 Фозиноприла примесь К CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001234 Лизиноприл примесь F CRS (0,01 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001236 Эконазол CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001237 Нимесулид для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001238 Сульфинпиразон для системной пригодности CRS (0,5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001239 Смесь примесей добутамина CRS (0,1 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001240 Азатиоприн примесь А CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001241 Зипрасидон для пригодности системы 2 CRS (0,465 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001242 Фолиевой кислоты примесь А CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001243 Фолиевой кислоты примесь D CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001244 Амилметакрезол CRS (300 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		17959.86	20%
Стандарт ЕР Y0001245 Амилметакрезол для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001246 Азатиоприн примесь G CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001247 Тропикамидная примесь С CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001249 Энтакапон CRS (160 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001250 Энтакапоновая примесь А CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001251 Фентоламин для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001252 Меропенем тригидрат CRS (110 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001253 Леветирацетам CRS (120 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001254 Леветирацетама примесь А CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001256 Леветирацетам примесь С CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001257 Леветирацетама примесь D CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001259 Энрофлоксацин CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001260 Тримебутин для системной пригодности CRS (1,02 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001261 Люфенурон для идентификации пика CRS (0,4028 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001262 Флуцитозин для системной пригодности CRS (0,3 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001263 Этакриновая кислота для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001264 Ацикловир для пригодности системы CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001265 Люфенурона примесь G CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001266 Прамипексола Дигидрохлорид моногидрат CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001267 Прамипексола примесь D CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001268 Смесь примесей никотиновой кислоты CRS (0,12 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (45)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0001269 Ацикловир для пиковой идентификации 2 CRS (0,004 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001270 Тимолол для пригодности системы CRS (5,045 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001271 Ацикловир для пиковой идентификации 1 CRS (0,3 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001272 Зипрасидон для пригодности системы 1 CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001273 Байкалин CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001274 Флекаинид для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001275 Октасульфат калия сахарозы CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001276 Рисперидона примесь К CRS (0,015 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001277 Гидроксиэтилкрахмал (средний MW) CRS (1200 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001278 Низатидин для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001279 Гидробромид галантамина CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001280 Габапентин CRS (400 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001281 Габапентин примесь А CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001282 Гепарин для физико-химического анализа CRS (300 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001283 Гепарин натрий для ЯМР-идентификации CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001284 Люфенурон CRS (140 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001285 Сертралиновая примесь Е CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001286 Ципрасидон гидрохлорид моногидрат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001287 Гепарин кальций для ЯМР-идентификации CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001288 Сульфат салбутамола для пригодности системы CRS (0,4 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001289 Магнолол CRS (20 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001290 Honokiol CRS (20 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001291 Йодиксанола примесь Е CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001292 Йодиксанол примесь С CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001293 Йодиксанол примесь Н CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001294 Йодиксанол CRS (60 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001295 Спиринолактон для системной пригодности CRS (2,06 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001296 Нортриптилин для системной пригодности CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001297 Иопентол CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001298 Хлорамбуцил для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001299 Хлорамбуцил с примесью G CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001300 Кромогликат натрия для системной пригодности CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001301 Норфлоксацин для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001302 Ризатриптан бензоат CRS (200 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%

ЕР стандарты фармакопейные (46)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0001303 Ризатриптан для системной пригодности CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001304 Бутилметансульфонат CRS (30 мкл) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001305 Цефподоксим проксетил CRS (80 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001306 Цефподоксим проксетил для идентификации пика CRS (10 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001307 Костунолид CRS (10 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001308 Гликопирроний бромид CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	13852.04	20%
Стандарт ЕР Y0001309 Гликопирроний для пиковой идентификации CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001310 Меклозина примесь В CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001311 Меклозина примесь Н CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001312 Тестостерон энантат для пиковой идентификации CRS (10 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001313 Энантата тестостерона примесь Н CRS (10 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001314 1-неадеканол CRS (425 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001315 Джозамицин для пиковой идентификации CRS (25 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001316 Тропикамид для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001317 Тестостерон энантат для пригодности системы CRS (2 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001318 Цефподоксим проксетил для идентификации примесей Н CRS (10 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001319 Тримебутин малеат CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001320 Ондансетронная примесь F CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001321 Дерматан сульфат и сверхсульфатированный хондроитин сульфат CRS (1 мл) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу		24944.25	20%
Стандарт ЕР Y0001322 Гидроксиэтилкрахмал (высокий Мвт) CRS (800 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001323 Aristolochia HRS (140 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001324 Сукральфат CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001325 Equisetum palustre HRS (200 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001326 Ондансетронная примесь E CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001327 Аторвастатин тригидрат кальция CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001328 Аторвастатин примесь А CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001329 Аторвастатин примесь В CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001330 Аторвастатина примесь С CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001331 Примесь аторвастатина D CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001332 Аторвастатина примесь E CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001333 Клопидогрель сульфат водорода CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001334 Клопидогрел для пригодности системы CRS (70 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001335 Клопидогрель примесь А CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001336 Цефепима примесь E CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001337 Осельтамивир фосфат (без примеси В) CRS (300 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001338 Осельтамивира примесь А CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001339 Осельтамивир примеси В CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001340 Осельтамивир примесь С CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (47)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0001341 Осельтамивира примесь Н CRS (30 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001342 Сукралоза примесь В CRS (0,5 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001344 Сукралоза CRS (550 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001345 Ондансетрона примесь А CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001346 Ондансетронная примесь G CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001347 Гинзенозид Rb1 CRS (30 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001348 Габапентин примесь В CRS (20 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу		26939.79	20%
Стандарт ЕР Y0001349 Габапентина примесь D CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001350 Фенобарбитальная примесь А CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001351 Фенобарбитальная примесь В CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001352 Ницерголин для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001353 Монооксид углерода - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001354 Бетаксолोल примесь С CRS (5 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу	5	16962.09	20%
Стандарт ЕР Y0001355 Преднизолон для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001356 Ницерголиновая примесь D CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001357 Бутил парагидроксibenзоат примеси Е CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001358 Гликопирроний примесь N CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001359 Преднизолон для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001360 Бетаксолोल для идентификации пика CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001361 Амфотерицин В для микробиологического анализа CRS (100 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001362 Ницерголин для идентификации пика CRS (1 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001363 Гентамицин для пиковой идентификации CRS (10 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001365 Этопозид для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001366 Торасемидная примесь Е CRS (0,0006 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001367 Цефпрозил для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001368 Смесь примесей Цефпрозила CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001369 Макрогол 30 диполигидроксистеарат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	13270.34	20%
Стандарт ЕР Y0001370 Оланзапин CRS (200 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001371 Цефпрозил CRS (120 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001372 Цефпрозила примесь А CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001373 Ницерголин CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001374 Рацемическая метилдопа CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001375 Эргокальциферол для системной пригодности CRS (10 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001376 2-метилпиразин CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001377 Нитрофурал для идентификации пика CRS (0,11 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001378 Нарингин CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001379 Левоноргестрела примесь В CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001380 Оланзапин для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001381 Глюкозамин для системной пригодности CRS (3 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%

ЕР стандарты фармакопейные (48)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0001382 Левотироксин для идентификации пика CRS (10 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001383 Гоматропин метилбромид для системной пригодности CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001384 Смесь примесей фузидовой кислоты CRS (0,048 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001385 Анжелика опушенная корневая HRS (500 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001386 Анжелика дахурика корень HRS (160 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001387 Кандесартан цилексетил для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001388 Кандесартан цилексетил CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001389 Кандесартан цилексетил для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001390 Ципротерона ацетат для идентификации пика CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001391 Глицерол формальный CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001392 Оланзапина примесь А CRS (5 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001393 Линкомицин гидрохлорид для системной пригодности CRS (10 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001394 Фузидовая кислота для идентификации пика CRS (5 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001395 Вортиконазол CRS (120 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001396 Вортиконазольная примесь В CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001397 Вортиконазола примесь Е CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001398 Вортиконазола примесь D CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001399 Фульвестрант CRS (130 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001400 Вигабатрин CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001401 Вигабатрина примесь А CRS (40 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001402 Вигабатрин примесь В CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001403 Вигабатрина примесь Е CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001404 Вигабатрина примесь D CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001405 Олмесартан медексомил CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001406 Глюкозамина гидрохлорид CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001407 Глюкозамин сульфат натрия хлорид CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001408 Прилокаина примесь В CRS (80 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001409 Пропионат тестостерона для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001410 Фузидат натрия CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001411 Фузидовая кислота CRS (10 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001413 Фульвестрант для системной пригодности CRS (40 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001414 Человеческий иммуноглобулин гепатита В BRP (100 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001416 Бетаметазон дипропионат для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001417 Тадалафил CRS (200 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	18957.63	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001419 Кветиапин для системной пригодности CRS (2 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001421 Бифоназол для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (49)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0001422 Вальпроевая кислота для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001423 Дифлоксацин гидрохлорид CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001424 Олмесартан медроксомил для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001426 Карведилол для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001427 Карведилол CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001428 Фенираминавая примесь А CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001429 Дифлоксацин примесь G CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001431 Левоноргестрел для системной пригодности 1 CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001432 Миноксидил для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001433 Монтелукаст рацемат CRS (0,1 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001434 Монтелукаст натрия CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001435 Монтелукаст для идентификации пика CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001436 Монтелукаст дициклогексилламин CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001437 Натеглинид CRS (200 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001438 Длинный перец для пригодности системы HRS (600 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001439 Дилтиазема примесь F CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001440 Натеглинидная примесь А CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001441 Натеглинидная примесь В CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001442 Натеглинидная примесь С CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001444 Бикалутамид CRS (160 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001445 Целекоксиб CRS (200 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001446 Целекоксиба примесь А CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001447 Целекоксиба примесь В CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001448 Бикалутамид для пригодности системы CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001449 Хлорпромазина примесь F CRS (2 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001450 Каптоприл примесь J CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001451 Хлортетрациклин для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001452 Доцетаксел примеси Е CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001453 Дулоксетин гидрохлорид CRS (120 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001454 Дулоксетин для системной пригодности CRS (40 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001455 Дулоксетин примесь А CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001456 Нитрендипин для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001457 Мелфалан для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	17460.98	5	17959.86	20%
Стандарт ЕР Y0001458 Пиретанид для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001459 Ацетонид триамцинолона для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001460 Ацетилсалициловая кислота для идентификации пика CRS (10,3 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%

ЕР стандарты фармакопейные (50)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0001461 Амидотризойная кислота для системной пригодности CRS (0,08 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001462 Ацетилсульфадiazин CRS (0,002 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001463 Actaea racemosa HRS (1200 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001464 Сухой экстракт Actaea racemosa для системной пригодности HRS (1200 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001465 Апоморфин гидрохлорид гемигидрат CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001466 Безводный Доцетаксел CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	17959.86	20%
Стандарт ЕР Y0001467 Амикацина примесь I CRS (20 мг) (+5°C +/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001468 Йодогиппурат натрия CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001469 Сульфадiazиновая примесь А CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001470 Бензойная кислота CRS (30 мг) (+5°C +/-3°C)	упак.	по запросу	5	21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001472 Факторы свертывания V, VIII, XI и XIII BRP плазмы (1 мг) (-20°C +/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001473 Гозерелин для ЯМР-идентификации CRS (14 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001474 Лауриновая кислота CRS (1500 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001475 Пироксикам для системной пригодности CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001476 Тригидрат пипемидовой кислоты CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001477 Дексаметазон натрия фосфат для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001479 Олеиновая кислота CRS (2000 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001480 Сульфадiazин для идентификации примеси F CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001481 Метамизольная примесь E CRS (0,01 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001482 Ацетат гидрокортизона для идентификации пика CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001483 Экстракт пальметты пилы HRS (8000 мг) (Комнатная температура +20°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001484 Ацетат медроксипрогестерона для идентификации пика CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001485 Ривастигмин для системной пригодности CRS (1,0114 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001486 Пиридоcтигминовая примесь B CRS (10 мг) (+5°C +/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001487 Бутилметакрилат CRS (100 мг) (+5°C +/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001489 2-(Диметиламино)этилметакрилат CRS (50 мг) (+5°C +/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001490 Метилфенидатная примесь C CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001491 Квинаприл гидрохлорид CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001492 Доксиламин для пригодности системы CRS (110 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001493 Фуросемид для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		17959.86	20%
Стандарт ЕР Y0001494 Гидрохлоротиазид для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001495 Сульфадимидин для пиковой идентификации CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001496 Цефокситин для идентификации пика CRS (15 мг) (+5°C +/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001497 натриевая соль 3-триметилсилил-1-пропансульфоновой кислоты CRS (120 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001498 Лопинавир CRS (170 мг) (+5°C +/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%

EP стандарты фармакопейные (51)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт EP Y0001499 Невирапин гемигидрат CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0001500 Coix seed HRS (1300 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0001501 Восточный стебель HRS (600 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0001502 Квинаприл для идентификации пика CRS (5,075 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0001503 Квинаприл для системной пригодности CRS (5,125 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0001505 Лопинавир для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0001506 Лопинавир для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт EP Y0001507 Мегестрол ацетат для идентификации пика CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0001508 Пикротин CRS (40 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0001510 Лактулоза для идентификации пика CRS (1900 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт EP Y0001511 Глибенкламид для идентификации пика CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0001513 Мелфалан - опорный спектр (1 ед.)		по запросу		по запросу	
Стандарт EP Y0001514 Мегестрол ацетат CRS (120 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0001515 Ривастигмина примесь D CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0001516 Тартрат водорода ривастигмина CRS (350 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0001517 Галоперидол для пригодности системы CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0001518 Галоперидол для пиковой идентификации CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт EP Y0001519 Пиоглитазон для системной пригодности CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0001520 Пиоглитазон гидрохлорид CRS (120 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0001521 Тригидрат амоксициллина для проверки производительности CRS (5000 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт EP Y0001522 Анастрозол CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт EP Y0001523 Урсоловая кислота CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0001524 Мегестрол ацетат для системной пригодности CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0001525 Основной бутилированный сополимер метакрилата CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0001527 Aescin для анализа LC HRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		17959.86	20%
Стандарт EP Y0001528 Пикротоксинин CRS (40 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0001529 Буфломедил для идентификации пика CRS (0,45 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0001531 Анастрозола примесь E CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10003.64	20%
Стандарт EP Y0001532 Ацетат норэтистерона для пригодности системы CRS (2,6 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0001533 Празиквантел для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0001534 Амисульприд для пригодности системы CRS (1,0015 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0001535 Пеметрексиванная смесь примесей CRS (0,002 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	20953.17		22948.71	20%

ЕР стандарты фармакопейные (52)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0001536 Флударабин для системной пригодности CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001537 Очищенные сапонины quillaia HRS (30 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001538 Пеметрексед для пригодности системы CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001539 Пеметрексед динатриевый гептагидрат CRS (200 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001540 Ризедроната примесь Е CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001541 Ризедронат натрия 2,5-гидрат CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001542 Инсулин гларгин CRS (15 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу		24944.25	20%
Стандарт ЕР Y0001543 Астаеа gasemosa для анализа CRS (300 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001544 Инсулин гларгин для пиковой идентификации CRS (3,2 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу	5	24944.25	20%
Стандарт ЕР Y0001545 Хлоргексидин для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001546 Гонадорелин для ЯМР-идентификации CRS (6 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001547 Пропиленгликоль CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		17959.86	20%
Стандарт ЕР Y0001548 Лабеталол примесь А CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001549 Окскарбазепиновая смесь примесей CRS (0,008 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001550 Поли(виниловый спирт) CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001551 Абакавир для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001552 Абакавир для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001553 Циклесонид CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001554 Циклесонид, содержащий примесь А CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001555 Циклесонида примесь В CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001556 Циклесонида примесь С CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001557 Поли(винилацетат) CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001558 Ризедроната примесь А CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001559 Сальвианоловая кислота В CRS (15 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001560 Таншинон Па CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001561 Абакавир сульфат CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001562 Доксиламин водород сукцинат CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001563 Мезалазиновая примесь А CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001564 Сапонин Quillaia для анализа CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001565 Рекомбинантный Основной аллерген гBet v 1 CRS (0,01025 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001566 Рекомбинантный Основной аллерген гPhl p 5a CRS (0,00856 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001567 Докузат натрия CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001568 Изокверцитрозид CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001569 Мезалазиновая примесь С CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001570 Нитрофуральная примесь В CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001571 Налоксоновая примесь D CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001572 Atovaquone CRS (270 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001573 Атоваквон для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001574 Мезалазин для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (53)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0001575 Бупивакаиновая примесь F CRS (70 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001576 Окскарбазепин CRS (120 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001577 Изопреналин примесь А CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001578 Цитрат Силденафила CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001579 Силденафила примесь А CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001580 Рокуроний бромид CRS (20 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001581 Алимемазин для системной пригодности CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001582 Дезлоратадин для системной пригодности CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001583 Гемитартрат Алимемазина CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001584 Дезлоратадин CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001585 Бутират ацетата целлюлозы CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001586 Атомоксетина гидрохлорид CRS (110 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001587 Атомоксетин для идентификации примеси А CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001588 Атомоксетин примесь В CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001589 Атомоксетиновая примесь D CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001590 Метформин примесь А CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001591 Флутамид для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001592 Сухой экстракт листьев плюща HRS (70 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001593 Дексаметазон для пиковой идентификации CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001594 Мегестрол ацетат для идентификации примеси К CRS (0,01 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001595 Диацереин CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001596 Диацереин примеси В CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001597 Смесь примесей диацереина CRS (0,014 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу	5	26939.79	20%
Стандарт ЕР Y0001598 Дутастерид CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001599 Ведололактон CRS (15 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001603 Дутастерид для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001604 Финастерид для идентификации пика CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001605 Кора эвкоммии HRS (2100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001606 Корень овсянки (300 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001607 Belamcanda chinensis rhizome HRS (110 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001609 Норфлуран - эталонный спектр		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001610 Такальцитол для системной пригодности CRS (0,025 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001611 Эскулетин CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001612 Эскулин CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001613 Клемастин для системной пригодности CRS (0,165 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001615 Бета-ситостерин CRS (25 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001616 Irisflorentin CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001617 Кетотифен для пиковой идентификации CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001618 Левоноргестрел для системной пригодности 2 CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001619 Кетотифен водородный фумарат CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (54)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0001620 2,4-дихлорбензиловый спирт CRS (250 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	17959.86	20%
Стандарт ЕР Y0001621 2,4-дихлорбензиловый спирт примесь А CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001622 2,4-дихлорбензиловый спирт примесь С CRS (25 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001625 Сальметерол кинафоат для идентификации пика CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001626 Зипрасидон мезилат тригидрат CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001627 Фоллитропин для картирования пептидов и анализа гликанов CRS (0,5 мл) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001628 Трибенозидная примесь D CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001629 Фоллитропин CRS (0,2 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001630 Предникарбат для пригодности системы А CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001631 Порошок поджелудочной железы (липаза) BRP (2000 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	24944.25	20%
Стандарт ЕР Y0001632 Порошок поджелудочной железы (амилаза) BRP (2000 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		24944.25	20%
Стандарт ЕР Y0001633 Этилцеллюлоза CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001634 Бримонидин для системной пригодности CRS (1,3 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001635 Диклофенак для пригодности системы CRS (1 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001636 Левокабастин для системной пригодности 1 CRS (5,028 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001637 Левокабастин для системной пригодности 2 CRS (5,005 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001638 Хлормадинона ацетат для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001639 Неостигмина примесь А CRS (0,0025 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001640 Смесь примесей индометацина CRS (0.002 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001641 Зидовудин для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001642 Капецитабин CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001643 Капецитабиновая примесь А CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001644 Капецитабин примесь В CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001645 Капецитабина примесь D CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001647 Гидрохлорид Варденафила CRS (130 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001648 Варденафил для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001649 Арипипразол CRS (170 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001650 Арипипразола примесь F CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001651 Циластатин для системной пригодности 1 CRS (5 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001652 Циластатин для системной пригодности 2 CRS (5 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001653 Хлормадинона ацетат CRS (120 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	18957.63	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001654 Зидовудина примесь D CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001655 Валацикловир примесь S CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001656 Хлормадинона ацетата примесь G CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001657 Кветиапин фумарат CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001658 Бримонидин тартрат CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (55)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0001659 Человеческий фактор коагуляции IX (pДНК) CRS (10 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001660 Эзомепразол магния дигидрат CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001661 Селамактин примесь В CRS (0,005 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001662 Валацикловира примесь Р CRS (5 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001663 Человеческий фактор коагуляции VIIa (pДНК) CRS (42 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001664 Интерферон гамма-1b для системной пригодности CRS (0,6 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001665 Прогестерон для пригодности системы CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001666 Прогестерон для пиковой идентификации CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001667 Прогестерон для идентификации примеси Н CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001668 Метотрексат для системной пригодности CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001669 Аминосалицилат натрия дигидрат CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001670 Дигидрат мельдония CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001671 Мельдония примесь А CRS (25 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001672 Мельдония примесь В CRS (25 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001673 Мельдония примесь С CRS (25 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001674 Мельдония примесь D CRS (25 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001675 Мельдония примесь E CRS (25 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001676 Мельдония примесь F CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001677 Сульфадиметоксин CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001678 Алендронат натрия для системной пригодности CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001679 Сульфадиметоксин для пиковой идентификации CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001680 Клиндамицин фосфат для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001681 Прилокаин для идентификации пика CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001682 Гемцитабин примесь С CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001683 Ставудин примесь I CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001684 Высокомолекулярный макрогол CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001685 Глюкозамин сульфат хлорид калия CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001686 Этионамид для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001687 Сухой экстракт расторопши (120 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001688 Иммуноглобулин (анти-А, анти-В антитела тест Положительный контроль) BRP (46 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001689 Иммуноглобулин (анти-А, анти-В антитела тест Отрицательный контроль) BRP (50 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001690 Тимолола примесь F CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001691 Иматиниб мезилат CRS (120 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001692 Иматиниб для системной пригодности CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001693 Иматиниба примесь F CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001694 Иматиниб примесь H CRS (130 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001695 Иматиниб примесь А CRS (0,03 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу		34921.95	20%
Стандарт ЕР Y0001696 Толтеродин тартрат CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (56)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0001697 Толтеродин для системной пригодности CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001698 Тизанидина примесь В CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001699 Толтеродин примесь Е CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001700 Тизанидина гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001701 Лизиноприл для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001702 Занамивир для анализа CRS (50 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001703 Занамивира примесь F CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001704 Эплеренон CRS (75 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001705 Эплеренон для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001706 Эплеренон для пиковой идентификации CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001707 Демеклоциклин для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001708 Занамивир для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001709 Лизиноприл для системной пригодности А CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001710 Ацетонид флуоцинолона для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001711 Ацетонид флуоцинолона для пиковой идентификации CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001712 Полиоксипропилстеариловый эфир CRS (250 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001713 Карбидопа для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001714 Доксциклин для пригодности системы CRS (10 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу	5	24944.25	20%
Стандарт ЕР Y0001715 Занамивир гидрат CRS (5 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001716 Смесь примесей карбидопы CRS (0,008 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001717 Инсулин свиной для системной пригодности CRS (9 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001718 Дроспиренон для пиковой идентификации CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001719 Розувастатин Кальций CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		24944.25	20%
Стандарт ЕР Y0001720 Гидроксипропилцеллюлоза CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001721 Розувастатин для системной пригодности CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001722 Розувастатина примесь G CRS (0,004 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001723 Триклабендазол для пригодности системы CRS (0,012 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001724 Сухой экстракт плодов Агнуса кастусового (350 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001725 Эритропоэтин для физико-химических испытаний CRS (0,1 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу	5	56872.89	20%
Стандарт ЕР Y0001727 Тригидрат натрия алендроната CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001728 Изопропиловый спирт CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001729 Буфексамак примесь А CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001730 Вуфехамас примесь В CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001731 Вуфехамас примесь С CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001732 Примесь Вуфехамас D CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001733 Перметрин (25:75) CRS (350 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (57)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0001734 Селамектин для идентификации пика CRS (5 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001736 Ацетат метилпреднизолона для идентификации пика CRS (0,01 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001737 Триклабендазол CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001738 Хлорид эдрофония CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001740 Бусерелин для пиковой идентификации CRS (1 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001741 Перметрин для пригодности системы CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001742 Глимепирид для идентификации примеси А CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001743 Солифенацин для системной пригодности CRS (2,52 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001744 Метилтиониний для пригодности системы CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001745 Глюкоза Моногидрат CRS (750 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001746 Гексилрезорцин для системной пригодности CRS (1 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001748 Тетрафторборат меди тетрамиби CRS (15 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	12472.13	5	13170.56	20%
Стандарт ЕР Y0001749 Тиамин для пригодности системы CRS (0,5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001750 Моногидрат лактозы CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001751 Мангиферин CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001752 Индиго CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001753 Корневище анемаррены для системной пригодности HRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001754 Пропионат флутиказона для идентификации примеси С CRS (5 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001755 Пропионат флутиказона для идентификации примеси G CRS (5 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001757 Бромгексин для пригодности системы CRS (15 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу		24944.25	20%
Стандарт ЕР Y0001758 Нитрат тиамина CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001759 Метилпреднизолон водород сукцинат для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001760 Ацетат метилпреднизолона для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001761 Никорандил CRS (5 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу	5	26939.79	20%
Стандарт ЕР Y0001762 Никорандил примесь А CRS (5 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу	5	26939.79	20%
Стандарт ЕР Y0001763 Солифенацин сукцинат CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001764 Сухой экстракт центеллы HRS (150 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001765 Лауданозин CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001766 Цисатракурий бесилат CRS (130 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001767 Цисатракурий для пригодности системы CRS (5 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001768 Цисатракурий для пиковой идентификации CRS (5 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001769 Пирфенидон CRS (120 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	13170.56	20%
Стандарт ЕР Y0001770 Медронат для радиохимического контроля чистоты CRS (5 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001771 Оксидронат для радиохимического контроля чистоты CRS (34 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (58)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0001772 Лауроилсаркозинат натрия CRS (550 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001773 Ропиниrol гидрохлорид CRS (125 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001774 Ропинирола примесь А CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001775 Ропиниrol для идентификации пика 1 CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001776 Ропиниrol для идентификации пика 2 CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001777 Апигенин 7-глюкозид CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001778 Рабепразол для системной пригодности CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001779 Гистамин CRS (15 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001780 Сухой экстракт листьев Болдо HRS (550 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001781 Парацетамол для квалификации оборудования CRS (250 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001782 Диеногест для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001783 Рабепразол натрия гидрат CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001784 Нимодипин для идентификации пика CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001785 Диеногест CRS (80 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001787 Ранитидин для идентификации примеси А CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001788 Сухой экстракт черники HRS (400 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001789 Гидрат тиокольколизида CRS (60 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001790 Тиокольколизид, кристаллизованный из этанола CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001791 Тиокольколизид для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001792 Налидиксовая кислота примесь С CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001794 Аморольфина гидрохлорид CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001795 Аморольфин для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001796 Эсциталопрам оксалат CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001797 Эсциталопрам для системной пригодности CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001798 Низкозамещенная гидроксипропилцеллюлоза CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001799 Метилпреднизолон для системной пригодности А CRS (10 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001800 Энтекавир моногидрат CRS (110 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001801 Энтекавир для системной пригодности CRS (1 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001802 Энтекавир примесь F CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001803 Гадобутрол моногидрат CRS (210 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001804 Гадобутрол для пиковой идентификации CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001805 Прегабалин CRS (260 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001806 Прегабалин примесь А CRS (0,25 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001808 Прегабалина примесь D CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001809 Гефитиниб для пригодности системы CRS (0,351 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001810 Микофенолат натрия CRS (200 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		24944.25	20%

ЕР стандарты фармакопейные (59)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0001811 Ситаглиптин, содержащий примесь А CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001812 Ситаглиптин фосфат моногидрат CRS (120 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001813 Гефитиниб CRS (110 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001814 Бусерелин для ЯМР - идентификации CRS (2 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	11973.24		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001816 Аминосалицилат натрия Дигидрат для квалификации оборудования CRS (5000 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001817 Пирантел примеси D CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001818 Схисандрин CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001819 Альверина примесь С CRS (40 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001820 Метакриловая кислота - сополимер метилметакрилата (1:1) CRS (120 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001821 Соплимер метакриловой кислоты с метилметакрилатом (1:2) CRS (120 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001822 Золиклон примесь В CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001823 Валерат эстрадиола для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001824 Такальцитола примесь А CRS (0,001 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001825 Апрепитант CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001826 Апрепитант для системной пригодности CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001827 Темозоломид CRS (70 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001828 Индапамидная примесь С CRS (25 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001829 Эналаприла примесь G CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001830 Иринотекан для пригодности системы 1 CRS (1,5 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001831 Иринотекан для пиковой идентификации CRS (1 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001832 Иринотекан гидрохлорид тригидрат CRS (170 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001833 Иринотекан для пригодности системы 2 CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001834 Гастродин CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001835 Генипозид CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001836 Изоргинхофиллин CRS (15 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001837 Эмодин CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001838 Партенолид CRS (15 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001839 Гидроксихлорохин сульфат CRS (70 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001840 Таксифолин CRS (15 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу		26939.79	20%
Стандарт ЕР Y0001841 Гидроксихлорохин для системной пригодности CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001842 Дексаметазон ацетат для пиковой идентификации CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001843 Гексацетонид триамцинолона для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001844 Эсциталопрам CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001845 Этилсулцинат эритромицина для идентификации примесей P CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001846 Эритромицин для идентификации примеси M CRS (10 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	

ЕР стандарты фармакопейные (60)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0001847 Эритромицин для системной пригодности CRS (15 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001848 Эритромицин лактобионат CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001849 Стеарат эритромицина для идентификации примесей S CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001850 Окситетрациклин для системной пригодности CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	13469.9	20%
Стандарт ЕР Y0001851 Эрготамин для системной пригодности CRS - * Прес препарата (см. Дополнительную информацию) (10 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001852 Клопидогрел бесилат CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001853 Смесь примесей Эналаприла А CRS (0,024 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу		24944.25	20%
Стандарт ЕР Y0001854 Такальцитол Моногидрат CRS (15 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001855 Полидафин CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001856 Паеонифлорин CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001857 Клопидогрел гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001858 Плоды капского жасмина для пригодности системы HRS (260 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001860 Плоды Polygonum orientale для системной пригодности HRS (510 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001861 Стебель ункаррии с крючками сухой экстракт для пригодности системы HRS (10 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001862 Векуроний для системной пригодности CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001864 Дицикловерин для пригодности системы CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001866 Андрографолид CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001867 Бацитрацин для системной пригодности CRS (40 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001868 Феноксиметилпенициллин для системной пригодности CRS (25 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001869 Хлорамфеникол для идентификации пика CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001870 Трава Андрографиса HRS (2050 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001871 Диосгенин CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001872 РНК вируса гепатита А для NAT-тестирования BRP (45 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001873 РНК вируса гепатита Е для NAT - тестирования BRP (45 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001874 Лошадиный грипп подтип 2 Американский штамм A/Eq/Richmond/1/2007 h (1 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001875 Гадодиамид CRS (300 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	12353.39	5	12971.01	20%
Стандарт ЕР Y0001876 Гадодиамидная примесь А CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	12353.39	5	12971.01	20%
Стандарт ЕР Y0001877 Гадодиамидная примесь В CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	12353.39	5	12971.01	20%
Стандарт ЕР Y0001878 Миноциклин для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001879 (25R)-Spirost-5-en-3-one CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001882 Оксим мильбемицина для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001883 Альфузозин для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001885 Прогуанил для пригодности системы CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	

ЕР стандарты фармакопейные (61)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0001886 Е2 Колистиметат натрия для идентификации пика CRS (5 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001887 Е1 Колистиметат натрия для идентификации пика CRS (5 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001888 Колистиметат натрия для идентификации пика CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001889 Бензилпенициллин для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		24944.25	20%
Стандарт ЕР Y0001890 Нетилмицин для идентификации пика CRS (15 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001891 Силденафил для идентификации пика CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001893 Мильбемицин оксим CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	13469.9	20%
Стандарт ЕР Y0001894 Сульфат нетилмицина для анализа LC CRS (25 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001895 Терипаратид для пригодности системы CRS (1,3 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001896 Окситетрациклин CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	17959.86	20%
Стандарт ЕР Y0001897 Терлипрессин CRS (1 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001898 Терлипрессин для ЯМР - идентификации CRS (2,9 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001899 Смесь примесей терлипрессина CRS (0.03 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001900 Дицикловерин примесь А CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001901 Прогуанил гидрохлорид CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001902 Амилорид для пиковой идентификации CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001903 Фосфатидилэтаноламин из яичного желтка CRS (200 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу	5	26939.79	20%
Стандарт ЕР Y0001904 Лизофосфатидилхолин из яичного желтка CRS (200 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001905 Фосфатидилхолин из яичного желтка CRS (250 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001906 Альфузозин для системной пригодности А CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001907 Изопропилизостеарат CRS (0,5 мл) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001908 Эводиамин CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001909 Прогуанил примесь В CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001910 Моногидрат такальцитола - эталонный спектр (1)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001912 Эритромицин А CRS (250 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	14254.14	5	14966.55	20%
Стандарт ЕР Y0001913 Человеческий альбумин (молекулярный размер) BRP (50 мг) (+5°C+/-3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001914 Тилозин для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001915 Ацеклофенак примесь I CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	18957.63	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001916 Терипаратид CRS (1 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001917 Никардипин для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001918 Магнолин CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001919 Рупатадин для пригодности системы CRS (10 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001920 Преднизоновая примесь В CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001921 Преднизолон для идентификации пика CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	

ЕР стандарты фармакопейные (62)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0001922 Рупатадин фуемат CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001923 Цветок магнолии биондии для пригодности системы HRS (260 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001924 Никардипина гидрохлорид CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001925 Бетаметазон дипропионат для системной пригодности А CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001926 Такролимуса моногидрат CRS (80 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001927 Тилозин фосфат CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001928 Тартрат тилозина CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001929 Тиотропий для пригодности системы 1 CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001930 Миноциклина гидрохлорид CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001931 Кверцитрин CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001932 Сайкосапонин А CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001933 Такролимус для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	18660.29	5	19593.21	20%
Стандарт ЕР Y0001934 Дефероксамин для пригодности системы CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001935 Сухой экстракт зеленого чая HRS (110 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001936 (-)-Эпигаллокатехин-3-О-галлат CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001937 Дефероксамин для идентификации пика CRS (20 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001938 Винорелбин для идентификации пика А CRS (10 мг) (-80°C ± 10°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001939 Винорелбин для пиковой идентификации В CRS (10 мг) (-80°C ± 10°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001940 Тигециклин для пригодности системы CRS (10 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу	5	24944.25	20%
Стандарт ЕР Y0001941 Ралтегравир для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001942 Гонадорелин для пригодности системы CRS (1 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001943 Ралтегравир калий CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		15964.32	20%
Стандарт ЕР Y0001944 Тигециклиновая примесь В CRS (10 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу	5	21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001945 Парацетамол примесь J CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001946 Платикодин D CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001947 Паэнол CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001948 Леветирацетам примесь G CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001949 Ралтегравира примесь E CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001950 Фосфатидилхолин из сои CRS (250 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу	5	21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001951 Гидроксэтилцеллюлоза CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001952 Лизофосфатидилхолин из соевых бобов CRS (200 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу	5	26939.79	20%
Стандарт ЕР Y0001953 Фосфатидилэтаноламин из сои CRS (200 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу	5	26939.79	20%
Стандарт ЕР Y0001954 N-ацилфосфатидилэтаноламин из сои CRS (40 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001955 Парацетамол примесь K CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001956 Гвайфенезин для пиковой идентификации CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%

ЕР стандарты фармакопейные (63)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0001957 Сухой экстракт корня платикодона для системной пригодности HRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001958 Колхицин для пригодности системы А CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0001959 Смесь примесей альбендазола CRS (0,003 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001960 Темозоломид для пиковой идентификации CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001961 Тигециклин CRS (150 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу		24944.25	20%
Стандарт ЕР Y0001962 Леветирацетам примесь Е CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001964 Альбендазол для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001965 Дозулепин для пригодности системы CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001966 Иммуноглобулин человека для функции Fc BRP (10 мг) (+5°C+/-3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001968 Фипрониол CRS (170 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001969 Этанерцепт CRS (25 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу		27937.56	20%
Стандарт ЕР Y0001970 Муравьиная кислота CRS (0,5 мл) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001971 Эстриол для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001972 Лакозамидная примесь А CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001973 Лакозамид для пригодности системы CRS (10 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу		24944.25	20%
Стандарт ЕР Y0001975 Золмитриптан CRS (30 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001976 Деферипрон CRS (120 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001977 Фуроат мометазона для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001978 Биотин для пригодности системы CRS (10 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001979 Фолиевая кислота для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001980 Фолиевая кислота для идентификации примеси I CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001981 Моногидрат мометазона фурата CRS (70 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001982 Лакозамид CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001983 Бутилбромид гиосцина для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001986 Золмитриптан примесь А CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001987 Ацитретин для идентификации примеси А CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001988 Янтарная кислота CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001989 Лакозамидная примесь F CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001990 Фипрониол для пригодности системы CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001991 Золмитриптан для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001992 Лавандовое масло для пиковой идентификации ЧАСОВ (500 мкл) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0001993 Севофлуран для системной пригодности CRS (0,5 мЛ) (+5°C+/-3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001994 Иммуноглобулин человека для антикомплементарной активности BRP (10 г) (+5°C+/-3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001995 Никотиновая кислота для оборудования квалификации CRS (250 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001996 Свинцовый раствор CRS (10 мл) (T° AMBIANTE)		по запросу		по запросу	

ЕР стандарты фармакопейные (64)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0001997 Раствор кадмия CRS (10 мл) (T° AMBIANTE)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0001998 Сульфобутилбетадекс натрия CRS (850 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	18957.63		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0001999 Колистин для системной пригодности CRS (10 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002000 Бензатин бензилпенициллин для идентификации пика CRS (10 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002001 Бензатин феноксиметилпенициллин CRS (100 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002002 Подофиллотоксин CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002003 Раствор ртути CRS (10 мл) (T° AMBIANTE)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002004 Раствор мышьяка CRS (10 мл) (T° AMBIANTE)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002005 Ротиготин гидрохлорид CRS (70 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002006 Сульфобутилбетадекс примесь D CRS (40 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002007 Сульфобутилбетадекс примесь B CRS (110 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002008 Сульфобутилбетадекс примесь C CRS (35 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002009 Эритропозтин для системы SEC пригодность CRS (15 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002010 Ротиготин CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002011 Золедроновой кислоты примесь A CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	13968.78	20%
Стандарт ЕР Y0002012 Рацемический ротиготин CRS (5 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002013 CRS Matrine (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0002014 Ротиготин примесь B CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002015 Оксиматрин CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002016 Ротиготин примеси C CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002017 Примеси ротиготина G CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002018 Ротиготин примеси H CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002019 Ропинирил для идентификации пика 3 CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002020 Золедроновая кислота моногидрат CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002021 Микрористаллическая целлюлоза CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002022 Пластиковая добавка 24 CRS (500 мг) (Комнатная температура +20°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002023 Пластиковая добавка 26 CRS (50 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002024 Пластиковая добавка 27 CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002025 Пластиковая добавка 25 CRS (50 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002026 Пентобарбитальная примесь E CRS (5 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002027 Золедроновой кислоты примесь B CRS (15 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002028 Имидаклоприд CRS (150 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0002029 Полугидрат хлорбутанола CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002030 Имидаклоприд для системной пригодности CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002031 Эбастин CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002032 Цинхокаиновая примесь B CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002033 Цинхокаина примесь A CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002034 Подофиллотоксин для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002035 Примахин для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002036 Дигитоксин для LC-анализа CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002037 Хлорбутанол CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002038 Маррубин CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	

ЕР стандарты фармакопейные (65)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0002039 Бензатин феноксиметилпенициллин для системной пригодности CRS (20 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002040 Кальцифедиол для идентификации примеси D CRS (5 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002041 Кальципотриол для пригодности системы CRS (5 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002042 Этанерцепт BRP (50 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	33258.67	5	34921.95	20%
Стандарт ЕР Y0002043 Сополимер аммония метакрилата CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002044 Гризеофульвин для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002045 Турфанаосид CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002046 Гризеофульвин для анализа ЖК и идентификации CRS (110 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002047 Инфликсимаб CRS (100 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002048 Эверолимус CRS (70 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу		116339.98	20%
Стандарт ЕР Y0002049 Терпин моногидрат CRS (200 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002050 Бетакаротин CRS (110 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	24944.25	20%
Стандарт ЕР Y0002051 Симвастатина примесь К CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002052 Атазанавир примесь К CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002053 Сухой экстракт корня <i>Achyranthes bidentata</i> для пригодности системы HRS (10 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002054 Бета-эктистерон CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002055 Финголимод гидрохлорид CRS (110 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002056 Тетрагидропалматин CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002057 Сухой экстракт корневища <i>Corydalis</i> HRS (110 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002058 Финголимод для пригодности системы CRS (10 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002059 Атазанавир сульфат CRS (100 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002060 Болдин для системной пригодности CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002061 Эверолимус для пригодности системы CRS (10 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу	5	62859.51	20%
Стандарт ЕР Y0002062 Аморольфин для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002063 Эверолимус для идентификации примеси С CRS (10 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002064 Атазанавир для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002065 Лакозамидная примесь D CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002066 Пириметаминовая примесь В CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002068 Сухой экстракт пыльцы <i>Turpae</i> для системной пригодности HRS (250 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002069 Симвастатин для системной пригодности CRS (5 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002070 Альфентанила примесь D CRS (0,02 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002071 Фолинат кальция для пригодности системы CRS (10 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу	5	16962.09	20%
Стандарт ЕР Y0002073 Бетакаротин для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002075 Эзомепразол натрия CRS (60 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	

ЕР стандарты фармакопейные (66)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0002076 Аспарагиновая примесь С CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002077 Прокаин бензилпенициллин для идентификации пика CRS (15 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002078 моксифлоксацин для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002079 Mebeverine hydrochloride CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0002080 Ванкомицин для системной пригодности CRS (15 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу	5	17460.98	20%
Стандарт ЕР Y0002081 Моксифлоксацин для идентификации пика В CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002082 Прохлорперазин для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002083 Метилсалицилат CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002084 Левофлоксацина примесь F CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002085 Левофлоксацина полугидрат CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002087 Лоперамид для системной пригодности CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002088 Хлорпротиксен для системной пригодности CRS (1 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002089 Левофлоксацин для системной пригодности CRS (1,01 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002090 Регорафениб моногидрат CRS (120 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002091 Регорафениб примесь С CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002092 Регорафениба примесь D CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002093 Регорафениб примесь А CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002094 Флупентиксол для пригодности системы CRS (1,01 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002095 Празозина примесь А CRS (0,002 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002096 Гинзенозид Rg1 CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002097 Нилотиниб гидрохлорид моногидрат CRS (100 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002098 Сорафениб CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	19955.4	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002099 Моксифлоксацин для идентификации пика А CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002100 Нилотиниб для пригодности системы CRS (5 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0002101 Пантотенат для пиковой идентификации CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002102 Фенотерол для системной пригодности CRS (0,13 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002103 Нилотиниба примесь А CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0002104 Октреотид CRS (11 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу		24944.25	20%
Стандарт ЕР Y0002105 Октреотид для ЯМР-идентификации CRS (2 мг) (-20°C ± 5°C)	упак.	по запросу		24944.25	20%
Стандарт ЕР Y0002106 Смесь октреотидных примесей CRS (0,01 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002107 Мебеверин для пригодности системы CRS (1,02 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002108 Нилотиниба примесь С CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0002109 Пантолактон CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0002110 Инфликсимаб БПИ (25 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002111 Нилотиниба примесь В CRS (25 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0002112 Дронедарон примесь В CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (67)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0002113 Тапентадола примесь А CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002114 Тапентадола примесь С CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002115 Бенсеразид для идентификации пика А CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002116 Пропилгаллат для ID и анализа CRS (80 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002117 Тетракаин CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002118 Бензидамин для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002119 Прасугрел для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002121 Дронедарон гидрохлорид CRS (120 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002122 Прасугрел гидрохлорид CRS (70 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002123 Бензидамина гидрохлорид (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002124 Винкамин CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002125 Альфакальцидол для системной пригодности А CRS (5 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002126 Винкамин для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002127 Местеролон для пригодности системы CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002128 Кармустин CRS (60 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002129 Хлорталидон для системной пригодности CRS (1,02 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		17959.86	20%
Стандарт ЕР Y0002130 Хибифолин CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002131 Сквален CRS (500 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002132 Топирамата примесь Е CRS (40 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002133 Топирамата примесь А (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002134 Топирамат CRS (70 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002135 Пропранолол для пригодности системы CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	18957.63	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002136 Окситетрациклин для пригодности системы А CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002137 Альфакальцидол для идентификации примесей В CRS (5 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002138 Коповидон CRS (60 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002139 Золипидем для пригодности системы CRS - * psy (Золипидем тартрат) (10 мг) (+5°C+/-3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002140 Алмотриптан для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002141 Флуокортолон пивалат для идентификации и анализа CRS (110 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002142 Катаполь CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0002143 Сеннозид В CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002144 Алмотриптан малат CRS (70 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002145 Тестостерона примесь I CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002146 Розувастатин для идентификации примесей L CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002147 Меркаптопуриновая примесь А CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002148 Меркаптопуриновая примесь В (15 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002149 Транексамовой кислоты примесь Е CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%

EP стандарты фармакопейные (68)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт EP Y0002150 Розувастатин для идентификации пика CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	18957.63	5	19955.4	20%
Стандарт EP Y0002151 Экстракт сенны HRS (25 мг) (-20°C/+5°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт EP Y0002152 Меркаптопуриновая примесь D CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт EP Y0002153 Транексамовой кислоты примесь F CRS (10 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт EP Y0002154 Транексамовой кислоты примесь C CRS (10 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт EP Y0002155 Транексамовой кислоты примесь B CRS (15 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт EP Y0002156 Экземестан для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт EP Y0002157 Флуокортолон пивалат для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт EP Y0002158 Пирантел примеси C CRS (30 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0002159 Rhein CRS (25 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт EP Y0002160 Донепезил гидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт EP Y0002161 Nomegestrol ацетат для ID и анализа CRS (70 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0002162 Транексамовой кислоты примесь D CRS (15 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт EP Y0002163 Тестостерон для идентификации и анализа CRS (90 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт EP Y0002164 Клобетазол пропионат для пиковой идентификации CRS (2 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт EP Y0002165 Донепезил для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт EP Y0002166 Донепезил гидрохлорид моногидрат CRS (20 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0002167 Смесь примесей розувастатина CRS (0,002 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	по запросу		26939.79	20%
Стандарт EP Y0002168 Сульфаметизол для пригодности системы CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт EP Y0002169 Номегестрола ацетата примесь B CRS (0,0008 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт EP Y0002170 Смесь примесей эргометрина CRS (0,002 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0002171 Прокаина бензилпенициллина примесь F CRS (0,025 мг) (-20°C/+5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт EP Y0002174 Тестостерон для пригодности системы A CRS (20 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0002175 Оланзапин эмбонат моногидрат CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт EP Y0002176 Мексилетина примесь A CRS (40 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт EP Y0002177 Оланзапин эмбонат для идентификации пика CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0002178 Кломифен для пригодности системы CRS (25 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0002179 Протамин сульфат CRS (3 мг) (-20°C/+5°C)	упак.	по запросу	5	13469.9	20%
Стандарт EP Y0002180 Цитрат кломифена для идентификации и анализа CRS (50 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0002181 Циастерон CRS (10 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт EP Y0002182 Трифлуридин CRS (60 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0002183 Изовитексин HRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт EP Y0002184 Летрозол примесь A CRS (0,0005 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0002185 Смесь примесей кетоконазола CRS (0,03 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0002186 Дронедарон примесь A CRS (10 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0002187 Ривароксабан CRS (100 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт EP Y0002188 Ривароксабана примесь A CRS (5 мг) (+5°C/+3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт EP Y0002189 Латанопрост для системной пригодности CRS (2 мг) (-20°C/+5°C)	упак.	по запросу		224498.25	20%
Стандарт EP Y0002190 Ганодериновая кислота A CRS (20 мг) (-20°C/+5°C)		по запросу		по запросу	

ЕР стандарты фармакопейные (69)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0002191 Витексин-2-О-рамнозид CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	18716.17	5	19652.08	20%
Стандарт ЕР Y0002192 Ампролий гидрохлорид CRS (50 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002193 Ривароксабан для системной пригодности CRS (5 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002195 Деферазирокс примесь F CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002196 Деферазирокс CRS (70 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002197 Деферазирокс для пригодности системы CRS (10 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	14254.14	5	14966.55	20%
Стандарт ЕР Y0002198 Деферазирокс примесь B CRS (10 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	14254.14	5	14966.55	20%
Стандарт ЕР Y0002199 Акампрозат кальция CRS (80 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002200 Микофенолат для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002201 Флуоксетиновая примесь A CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002202 Офлоксацина примесь D CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002203 Цианокобаламин для идентификации пика CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002204 Цианокобаламин для системной пригодности CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002205 Латанопроста примесь H CRS (0,002 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002206 Смесь примесей бамбутерола CRS (0,002 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002207 Трифлуридиновая примесь A CRS (0,002 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002208 Эпинастин для системной пригодности A CRS (10 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002209 Сухой экстракт ганодермы для пригодности системы HRS (210 мг) (-20°C ± 5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002210 Сухой экстракт боярышника для пригодности системы HRS (110 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002211 DL-Лизин ацетилсалицилат CRS (15 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002212 DL-лизин ацетилсалицилат примесь C (5 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002213 DL-лизин ацетилсалицилат примесь G (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002214 Целипролол для системной пригодности CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002215 Примидон для системной пригодности CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002216 Бетиат CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002217 Бетиатидная примесь D CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002218 Латанопрост CRS (100 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу		230061.82	20%
Стандарт ЕР Y0002219 Гидрохлорид флуоксетина для идентификации и анализа CRS (250 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002220 Монотропегин CRS (10 мг) (-20°C+/-5°C)	упак.	по запросу	5	44899.65	20%
Стандарт ЕР Y0002221 Тикагрелор примеси E CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002222 Тикагрелор CRS (120 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0002223 Тикагрелор для пригодности системы CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002224 Сорафениб тозилат CRS (120 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	24944.25	20%
Стандарт ЕР Y0002225 Регорафениб для пригодности системы FP CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002226 Форситозид A CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002227 Регорафениб примесь FP-B CRS (15 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002228 Регорафениб примесь FP-C CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%

ЕР стандарты фармакопейные (70)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт ЕР Y0002229 Аторвастатин для системной пригодности CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002230 Корень Моринды для системной пригодности HRS (520 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002231 Предникварбат для идентификации пика CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002232 Стрептомицин сульфат для идентификации CRS (25 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002233 Сорафениб примесь Н CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		29933.1	20%
Стандарт ЕР Y0002234 Декспантенол примесь В CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002235 Пиперациллин для идентификации пика CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002236 Сорафениб для идентификации пика CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	12579.88	5	13208.48	20%
Стандарт ЕР Y0002237 Пиперациллина примесь I CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002238 Riociguat CRS (130 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002239 Riociguat для пригодности системы CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002240 Riociguat для пригодности системы FP CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002241 Пиперациллина примесь N CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002242 Ацикловир для идентификации примеси С CRS (0,3 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002243 Латанопрост - эталонный спектр (1 ед.)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002244 Ацикловир для идентификации примеси G (0,004 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002245 Ацикловир для пригодности системы А CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002247 Терифлуномид CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	18716.17	5	19652.08	20%
Стандарт ЕР Y0002248 Ибандронат натрия моногидрат CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002249 Пропионат флутиказона для пригодности системы CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002250 Раствор никеля CRS (10 мл) (Т° AMBIANTE)		по запросу		по запросу	
Стандарт ЕР Y0002251 Кломифен для идентификации пика (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002252 Кломифен для идентификации примесей G и H (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002253 Терифлуномид для анализа (50 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	79821.6	20%
Стандарт ЕР Y0002254 Терифлуномидная примесь В (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002255 Сулиндак для системной пригодности (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002256 Флударабин для определения пика (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002257 Пеметрексед динатриевый 2,5-гидрат CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	19005.52	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002258 N-нитрозодиэтиламин (1 мл) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002259 N-нитрозо-диметиламин (1 мл) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002260 N-нитрозо-N-метил-4-аминомасляная кислота (1 мл) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		21950.94	20%
Стандарт ЕР Y0002261 N-Нитрозо-дибутиламин (1 мл) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		15964.32	20%
Стандарт ЕР Y0002262 N-нитрозо-этил-изопропиламин (1 мл) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002263 N-нитрозодиизопропиламин (1 мл) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	19955.4	20%
Стандарт ЕР Y0002264 N-нитрозодипропиламин (1 мл) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт ЕР Y0002265 Прокаиин бензилпенициллин для идентификации пика А (15 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	

EP стандарты фармакопейные (71)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
Стандарт EP Y0002266 Зидовудин для системной пригодности A CRS (10 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		17959.86	20%
Стандарт EP Y0002267 Этаноламин CRS (30 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0002268 бета-ситостерин для идентификации пика (10 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт EP Y0002271 Флурбипрофен для пиковой идентификации CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0002275 Оксibuтинин гидрохлорид для системной пригодности CRS (15 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0002281 Соматостатина примесь F CRS (0,01 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт EP Y0002285 Кроскармеллоза натрия CRS (20 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		19955.4	20%
Стандарт EP Y0002286 Теразозин для системной пригодности A (0,59 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0002289 Моногидрат клораз-пата калия - эталонный спектр (1 ед.)		по запросу		по запросу	
Стандарт EP Y0002292 Циклоспорин для системной пригодности A (1 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Y0002294 Правастатин 1,1,3,3-тетраметилбутиламин для анализа (30 мг) (-20°C+/-5°C)		по запросу		по запросу	
Стандарт EP Y0002295 Нитрофурал для идентификации пика A (0,11 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Z1900000 Зидовудин CRS (60 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу	5	17959.86	20%
Стандарт EP Z1904000 Зидовудина примесь B CRS (5 мг) (+5°C+/-3°C)	упак.	по запросу		17959.86	20%
Стандарт EP Z2000000 Асехамате CRS цинка (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Z2000010 Цинк аексамата примесь A CRS (50 мг) (+5°C ± 3°C)	упак.	10002.64	5	10502.53	20%
Стандарт EP Z3001000 Зопиклон оксид CRS (20 мг) (+5°C ± 3°C)		по запросу		по запросу	