**Сведения о межгосударственных стандартных образцах   
состава и свойств веществ и материалов (МСО)   
для применения в области здравоохранения, фармацевтической и медицинской промышленности, биотехнологии, медико-биологических исследований   
(Выписка из Реестра МСО на 170 типов МСО)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Регистрационный номер** | **Наименование МСО** | **Дата принятия МГС  (номер протокола, дата).**  **Срок действия сертификата** | **Государство, организация-разработчик СО,  номер СО по национальному  Реестру** | **Государства, присоединившиеся к признанию** | **Дата исключения МСО из Реестра МСО, основание  (номер протокола МГС)** |

|  |  |  |  |  | 6 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| МСО  1822:2013 | СО состава крови, содержащей свинец  (СО BL-Pb) | 07.06.2013  (№ 43 -2013)  Свидетельство  № 3677  до 14.05.2019 | Российская Федерация, ФГБУН  «Институт токсикологии» ФМБА России  ГСО 9104-2008 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, УЗБ, УКР |  |
| МСО  1823:2013 | СО состава крови, содержащей ртуть  (СО BL-Hg) | 07.06.2013  (№ 43 -2013)  Свидетельство № 4423  до 14.05.2020 | Российская Федерация, ФГБУН ИТ  ФМБА России  ГСО 9653-2010 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, УЗБ, УКР |  |
| МСО  1824:2013 | СО состава крови, содержащей кадмий,  (BL-Cd) | 07.06.2013  (№ 43 -2013) Свидетельство  № 5181  до 07.08.2022 | Российская Федерация, ФГБУН ИТ  ФМБА России  ГСО 10128-2012 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, УЗБ, УКР |  |
| МСО  825:2013 | СО состава крови, содержащей бериллий, (BL-Вe) | 07.06.2013  (№ 43 -2013) Свидетельство  № 5182  до 07.08.2022 | Российская Федерация, ФГБУН ИТ  ФМБА России  ГСО 10129-2012 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, УЗБ, УКР |  |
| МСО  2175:2018 | СО состава ДНК сои (комплект ГМ-СОЯ-ВНИИМ) | 29.11.2018  (№54-2018) Свидетельство  № 4894  до 30.08.2021 | Российская Федерация, ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9866-2011 | АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2176:2018 | СО состава искусственной мочи | 29.11.2018  (№54-2018)  Свидетельство  № 4944  до 20.10.2021 | Российская Федерация, ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»  ГСО 10023-2011 | АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2177:2018 | СО состава форменных элементов крови – гематологический контроль  (комплект ГК-ВНИИМ) | 29.11.2018  (№ 54-2018)  Срок действия утвержденного типа СО до: 13.11.2025 | Российская Федерация, ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»  ГСО 10669-2015 | АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2178:2018 | СО молярной концентрации холестерина в крови | 29.11.2018  (№54-2018)  Свидетельство  № 4895  до 30.08.2021 | Российская Федерация, ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»; ОАО «Витал Девелопмент Корпорейшн»  ГСО 9913-2011 | АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2179:2018 | СО состава раствора гемиглобинцианида | 29.11.2018  (№54-2018)  Свидетельство  № 5579  до 21.06.2023 | Российская Федерация, ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»; ООО «Медлакор С.-П»  ГСО 10238-2013 | АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2180:2018 | СО массовой концентрации иммуноглобулинов класса G к вирусу краснухи в сыворотке, плазме крови человека (КРАСНУХА-IgG-ЛСЧ) | 29.11.2018  (№54-2018) Свидетельство  № 5252  до 10.11.2022 | Российская Федерация,  ООО «Медико-биологический Союз»  ГСО 10167-2012 | АРМ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2181:2018 | СО массовой концентрации иммуноглобулинов класса G к бактерии *Treponema pallidum* в сыворотке, плазме крови человека (*Treponema pallidum*-IgG) | 29.11.2018  (№54-2018) Свидетельство  № 5601  до 29.06.2023 | Российская Федерация,  ООО «Медико-биологический Союз»  ГСО 10237-2013 | АРМ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2182:2018 | СО массовой концентрации антигена HBsAg вируса гепатита В в сыворотке, плазме крови человека (HBsAg ВГВ) | 29.11.2018  (№54-2018) Свидетельство  № 5604  до 29.06.2023 | Российская Федерация,  ООО «Медико-биологический Союз»  ГСО 10280-2013 | АРМ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2183:2018 | СО массовой концентрации антигена р24 вируса иммунодефицита человека первого типа в сыворотке, плазме крови человека (р24 ВИЧ-1) | 29.11.2018  (№54-2018) Свидетельство  № 5605  до 29.06.2023 | Российская Федерация,  ООО «Медико-биологический Союз»  ГСО 10281-2013 | АРМ, БЕИ, УЗБ |  |
| МСО  2184:2018 | СО состава крови, содержащей таллий  (BL-Tl) | 29.11.2018  (№54-2018) Свидетельство  № 5600  до 29.06.2023 | Российская Федерация, ФГБУН ИТФМБА России  ГСО 10236-2013 | АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2257:2020 | СО состава эфедрина гидрохлорида  (МЭЗ-001) | 22.12.2020  (№ 58-2020) Свидетельство № 6512  до 09.01.2025 | Российская Федерация, ФГУП «МЭЗ»  ГСО 11465-2019 | БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2258:2020 | СО состава диазепама  (МЭЗ-002) | 22.12.2020  (№ 58-2020) Свидетельство № 6513  до 09.01.2025 | Российская Федерация,  ФГУП «МЭЗ»  ГСО 11466-2019 | БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2259:2020 | СО состава кетамина гидрохлорида  (МЭЗ-003) | 22.12.2020  (№ 58-2020) Свидетельство № 6642  до 29.06.2025 | Российская Федерация, ФГУП «МЭЗ»  ГСО 11542-2020 | БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2260:2020 | СО состава лорноксикама  (МЭЗ-005) | 22.12.2020  (№ 58-2020) Свидетельство № 6643  до 29.06.2025 | Российская Федерация, ФГУП «МЭЗ»  ГСО 11543-2020 | БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2261:2020 | СО состава тебаина (МЭЗ-004) | 22.12.2020  (№ 58-2020) Свидетельство № 6663  до 07.08.2025 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11552-2020 | БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2262:2020 | СО состава клозапина (МЭЗ-006) | 22.12.2020  (№ 58-2020) Свидетельство № 6664  до 07.08.2025 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11553-2020 | БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2263:2020 | СО состава адреналина тартрата (МЭЗ-007) | 22.12.2020  (№ 58-2020)  Свидетельство № 6665  до 07.08.2025 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11554-2020 | БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2264:2020 | СО состава дроперидола (МЭЗ-008) | 22.12.2020  (№ 58-2020) Свидетельство № 6666  до 07.08.2025 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11555-2020 | БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2265:2020 | СО состава диклофенака натрия (МЭЗ-010) | 22.12.2020  (№ 58-2020) Свидетельство № 6667  до 07.08.2025 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11556-2020 | БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2266:2020 | СО состава тимолола малеата (МЭЗ-011) | 22.12.2020  (№ 58-2020) Свидетельство № 6668  до 07.08.2025 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11557-2020 | БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2267:2020 | СО состава кветиапина фумарата (МЭЗ-012) | 22.12.2020  (№ 58-2020) Свидетельство № 6669  до 07.08.2025 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11558-2020 | БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2268:2020 | СО состава ибупрофена (ГИЛС-ибупрофен) | 22.12.2020  (№ 58-2020) Свидетельство № 6670  до 07.08.2025 | Российская Федерация, ФБУ «Государственный институт лекарственных средств и надлежащих практик»  (ФБУ «ГИЛС и НП»)»  ГСО 11559-2020 | БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2269:2020 | СО состава флуконазола (ГИЛС-флуконазол) | 22.12.2020  (№ 58-2020) Свидетельство № 6680  до 07.08.2025 | Российская Федерация, ФБУ «ГИЛС и НП»  ГСО 11569-2020 | БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2270:2020 | СО состава азитромицина  (ГИЛС-азитромицин) | 22.12.2020  (№ 58-2020) Свидетельство № 6681  до 07.08.2025 | Российская Федерация, ФБУ «ГИЛС и НП»  ГСО 11570-2020 | БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2285:2021 | СО состава трамадола гидрохлорида  (МЭЗ-014) | 14.07.2021  (№ 59-2021) Свидетельство № 6690  до 04.09.2025 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11573-2020 | БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2286:2021 | СО состава кодеина основания (МЭЗ-019) | 14.07.2021  (№ 59-2021) Свидетельство № 6691  до 04.09.2025 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11574-2020 | БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2287:2021 | СО состава атропина сульфата (МЭЗ-009) | 14.07.2021  (№ 59-2021) Срок действия утвержденного типа СО  до 27.11.2025 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11596-2020 | БЕИ, КЫР, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2288:2021 | СО состава транексамовой кислоты (МЭЗ-013) | 14.07.2021  (№ 59-2021) Срок действия утвержденного типа СО  до 27.11.2025 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11597-2020 | БЕИ, КЫР, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2289:2021 | СО состава фенобарбитала  (МЭЗ-015) | 14.07.2021  (№ 59-2021) Срок действия утвержденного типа СО  до 27.11.2025 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11598-2020 | БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2290:2021 | СО состава морфина гидрохлорида  (МЭЗ-016) | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 27.11.2025 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11599-2020 | БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2291:2021 | СО состава амитриптилина гидрохлорида  (МЭЗ-020) | 14.07.2021  (№ 59-2021) Срок действия утвержденного  типа СО  до 27.11.2025 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11600-2020 | БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2292:2021 | СО состава тримеперидина гидрохлорида  (МЭЗ-023) | 14.07.2021  (№ 59-2021) Срок действия утвержденного типа СО  до 27.11.2025 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11601-2020 | БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2293:2021 | СО состава оксибутирата натрия (МЭЗ-024) | 14.07.2021  (№ 59-2021) Срок действия утвержденного типа СО  до 27.11.2025 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11602-2020 | БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2294:2021 | СО состава золпидема тартрата (МЭЗ-025) | 14.07.2021 (№ 59-2021)  Срок действия утвержденного типа СО  до 27.11.2025 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11603-2020 | БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2295:2021 | СО состава метилпарабена  (МЭЗ-017) | 14.07.2021  (№ 59-2021) Срок действия утвержденного типа СО  до 28.12.2025 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11633-2020 | БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2296:2021 | СО состава пароксетина гидрохлорида гемигидрата  (МЭЗ-018) | 14.07.2021  (№ 59-2021) Срок действия утвержденного типа СО  до 28.12.2025 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11634-2020 | БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2297:2021 | СО состава хлоробутанола гемигидрата  (МЭЗ-021) | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Срок действия утвержденного типа СО  до 28.12.2025 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11635-2020 | БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2298:2021 | СО состава фентанила (МЭЗ-022) | 14.07.2021  (№ 59-2021) Срок действия утвержденного типа СО  до 28.12.2025 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11636-2020 | БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2299:2021 | СО состава клоназепама (МЭЗ-026) | 14.07.2021  (№ 59-2021) Срок действия утвержденного типа СО  до 28.12.2025 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11637-2020 | БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2300:2021 | СО состава мидазолама (МЭЗ-027) | 14.07.2021  (№ 59-2021) Срок действия утвержденного типа СО  до 28.12.2025 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11638-2020 | БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2301:2021 | СО состава каннабидиола  (МЭЗ-028) | 14.07.2021  (№ 59-2021) Срок действия утвержденного типа СО  до 30.12.2025 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11660-2020 | БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2306:2021 | СО состава лозартана калия (НЦСО-лозартан калия) | 14.07.2021  (№ 59-2021) Срок действия утвержденного типа СО  до 27.11.2025 | Российская Федерация, ООО «НЦСО»  ГСО 11609-2020 | БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2307:2021 | СО состава пропранолола гидрохлорида  (НЦСО-Пропранолол) | 14.07.2021  (№ 59-2021) Срок действия утвержденного типа СО  до 24.02.2026 | Российская Федерация, ООО «НЦСО»  ГСО 11682-2021 | БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2308:2021 | СО состава эналаприла малеата  (НЦСО-Эналаприл) | 14.07.2021  (№ 59-2021) Срок действия утвержденного типа СО  до 18.03.2026 | Российская Федерация, ООО «НЦСО»  ГСО 11691-2021 | БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2309:2021 | СО состава бисопролола фумарата  (НЦСО-Бисопролол) | 14.07.2021  (№ 59-2021) Срок действия утвержденного типа СО  до 18.03.2026 | Российская Федерация, ООО «НЦСО»  ГСО 11692-2021 | БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2310:2021 | СО состава клопидогрела гидросульфата  (НЦСО-Клопидогрел) | 14.07.2021  (№ 59-2021) Срок действия утвержденного типа СО  до 18.03.2026 | Российская Федерация, ООО «НЦСО»  ГСО 11693-2021 | БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2654:2022 | СО молярной концентрации глюкозы в растворе (комплект РГ) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 24.02.2026 | Российская Федерация,  УНИИМ - филиал  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 11683-2021 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2716:2022 | СО состава каптоприла (НЦСО-Каптоприл) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 20.07.2026 | Российская Федерация,  ООО «НЦСО»  ГСО 11697-2021 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2717:2022 | СО состава омепразола (НЦСО-Омепразол) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 20.07.2026 | Российская Федерация,  ООО «НЦСО»  ГСО 11698-2021 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2718:2022 | СО состава ацикловира (НЦСО-Ацикловир) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 20.07.2026 | Российская Федерация,  ООО «НЦСО»  ГСО 11714-2021 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2719:2022 | СО состава амброксола гидрохлорида  (НЦСО-Амброксол) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 08.10.2026 | Российская Федерация,  ООО «НЦСО»  ГСО 11751-2021 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2720:2022 | СО состава лидокаина гидрохлорида моногидрата  (НЦСО-Лидокаин) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 08.10.2026 | Российская Федерация,  ООО «НЦСО»  ГСО 11752-2021 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2721:2022 | СО состава ацетилсалициловой кислоты (НЦСО-Ацетилсалициловая кислота) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 17.12.2026 | Российская Федерация,  ООО «НЦСО»  ГСО 11781-2021 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2722:2022 | СО состава диклофенака натрия  (НЦСО-Диклофенак) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 17.12.2026 | Российская Федерация,  ООО «НЦСО»  ГСО 11782-2021 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2723:2022 | СО состава инозина (НЦСО-Инозин) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 17.12.2026 | Российская Федерация,  ООО «НЦСО»  ГСО 11783-2021 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2724:2022 | СО состава кетопрофена (НЦСО-Кетопрофен) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 17.12.2026 | Российская Федерация,  ООО «НЦСО»  ГСО 11784-2021 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2725:2022 | СО состава лоратадина (НЦСО-Лоратадин) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 17.12.2026 | Российская Федерация,  ООО «НЦСО»  ГСО 11785-2021 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2726:2022 | СО состава метронидазола  (НЦСО-Метронидазол) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 17.12.2026 | Российская Федерация,  ООО «НЦСО»  ГСО 11786-2021 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2727:2022 | СО состава тиамина гидрохлорида  (НЦСО-Тиамин) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 17.12.2026 | Российская Федерация,  ООО «НЦСО»  ГСО 11787-2021 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2728:2022 | СО состава цианокобаламина  (НЦСО-Цианокобаламин) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 17.12.2026 | Российская Федерация,  ООО «НЦСО»  ГСО 11788-2021 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2729:2022 | СО состава дротаверина гидрохлорида  (НЦСО-Дротаверин) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 17.12.2026 | Российская Федерация,  ООО «НЦСО»  ГСО 11816-2021 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2730:2022 | СО состава кеторолака трометамола  (НЦСО-Кеторолак) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 17.12.2026 | Российская Федерация,  ООО «НЦСО»  ГСО 11817-2021 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2731:2022 | СО состава метформина гидрохлорида  (НЦСО-Метформин) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 17.12.2026 | Российская Федерация,  ООО «НЦСО»  ГСО 11818-2021 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2732:2022 | СО состава цетиризина дигидрохлорида  (НЦСО-Цетиризин) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 17.12.2026 | Российская Федерация,  ООО «НЦСО»  ГСО 11819-2021 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2733:2022 | СО состава индапамида (НЦСО-Индапамид) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 24.12.2026 | Российская Федерация,  ООО «НЦСО»  ГСО 11824-2021 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2734:2022 | СО состава левофлоксацина  (НЦСО-Левофлоксацин) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 24.12.2026 | Российская Федерация,  ООО «НЦСО»  ГСО 11825-2021 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2735:2022 | СО состава парацетамола (НЦСО-Парацетамол) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 24.12.2026 | Российская Федерация,  ООО «НЦСО»  ГСО 11826-2021 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2736:2022 | СО состава фуросемида (НЦСО-Фуросемид) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 24.12.2026 | Российская Федерация,  ООО «НЦСО»  ГСО 11827-2021 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2737:2022 | СО состава ципрофлоксацина гидрохлорида гидрата (НЦСО-Ципрофлоксацин) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 24.12.2026 | Российская Федерация,  ООО «НЦСО»  ГСО 11828-2021 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2738:2022 | СО состава гликлазида (НЦСО-Гликлазид) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 01.03.2027 | Российская Федерация,  ООО «НЦСО»  ГСО 11882-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2739:2022 | СО состава пиридоксина гидрохлорида  (НЦСО-Пиридоксин) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 01.03.2027 | Российская Федерация,  ООО «НЦСО»  ГСО 11883-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2747:2022 | СО состава лидокаина гидрохлорида моногидрата (МЭЗ-038) | 13.12.2022  (№ 62-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 17.05.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11919-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2748:2022 | СО состава прегабалина (МЭЗ-032) | 13.12.2022  (№ 62-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 17.05.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11920-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2749:2022 | СО состава мельдония дигидрата (МЭЗ-035) | 13.12.2022  (№ 62-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 24.05.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11923-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2750:2022 | СО состава метоклопрамида гидрохлорида моногидрата (МЭЗ-039) | 13.12.2022  (№ 62-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 24.05.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11924-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2751:2022 | СО состава мелоксикама  (МЭЗ-040) | 13.12.2022  (№ 62-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 24.05.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11925-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2752:2022 | СО состава метопролола тартрата (МЭЗ-042) | 13.12.2022  (№ 62-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 24.05.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11926-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2753:2022 | СО состава метформина гидрохлорида  (МЭЗ-043) | 13.12.2022  (№ 62-2022)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 24.05.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11927-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2782:2023 | СО состава парацетамола (ацетаминофена)  (МЭЗ-030) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 03.10.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11964-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2783:2023 | СО состава аминокапроновой кислоты (МЭЗ-031) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 06.10.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11969-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2784:2023 | СО состава салициловой кислоты (МЭЗ-045) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 06.10.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11970-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2785:2023 | СО состава тригексифенидила гидрохлорида (МЭЗ-046) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 06.10.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11971-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2786:2023 | СО состава лоперамида (лоперамида гидрохлорида) (МЭЗ-047) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 06.10.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11972-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2787:2023 | СО состава пилокарпина гидрохлорида (МЭЗ-048) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 06.10.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11973-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2788:2023 | СО состава тропикамида (МЭЗ-052) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 06.10.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11974-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2789:2023 | СО состава ксилометазолина гидрохлорида (МЭЗ-053) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 06.10.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11975-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2790:2023 | СО состава дифенгидрамина (дифенгидрамина гидрохлорида) (МЭЗ-056) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 06.10.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11976-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2791:2023 | СО состава налтрексона (налтрексона гидрохлорида) (МЭЗ-059) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 06.10.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11977-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2792:2023 | СО состава амантадина (амантадина гидрохлорида) (МЭЗ-060) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 06.10.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11978-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2793:2023 | СО состава бупивакаина (бупивакаина гидрохлорида) (МЭЗ-061) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 06.10.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11979-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2794:2023 | СО состава мебендазола (МЭЗ-062) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 06.10.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11980-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2795:2023 | СО состава декскетопрофена (декскетопрофена трометамола) (МЭЗ-063) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 06.10.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11981-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2796:2023 | СО состава офлоксацина (МЭЗ-066) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 06.10.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11982-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2797:2023 | СО состава бисакодила (МЭЗ-067) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 06.10.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11983-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2798:2023 | СО состава атенолола (МЭЗ-068) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 06.10.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11984-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2799:2023 | СО состава галоперидола деканоата (МЭЗ-033) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 20.10.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО11990-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2800:2023 | СО состава бупренорфина гидрохлорида (МЭЗ-034) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 20.10.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО11991-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2801:2023 | СО состава налоксона гидрохлорида (налоксона гидрохлорида дигидрата) (МЭЗ-036) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 20.10.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО11992-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2802:2023 | СО состава нитразепама (МЭЗ-037) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 20.10.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11993-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2803:2023 | СО состава оксибупрокаина гидрохлорида (МЭЗ-044) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 20.10.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 11994-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2804:2023 | СО состава лизиноприла (лизиноприла дигидрата) (МЭЗ-049) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 11.11.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12000-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2805:2023 | СО состава оксикодона гидрохлорида (МЭЗ-050) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 11.11.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12001-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2806:2023 | СО состава клонидина гидрохлорида (МЭЗ-051) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 11.11.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12002-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2807:2023 | СО состава лоразепама (МЭЗ-054) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 11.11.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12003-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2808:2023 | СО состава бетагистина (бетагистина дигидрохлорида)  (МЭЗ-055) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 11.11.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12004-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2809:2023 | СО состава добутамина (добутамина гидрохлорида) (МЭЗ-082) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 11.11.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12013-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2810:2023 | СО состава допамина (допамина гидрохлорида)  (МЭЗ-083) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 11.11.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12014-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2811:2023 | СО состава дорзоламида гидрохлорида (МЭЗ-029) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 11.11.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12015-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2812:2023 | СО состава фенилэфрина гидрохлорида (МЭЗ-041) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 11.11.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12016-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2813:2023 | СО состава карведилола  (МЭЗ-080) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 11.11.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12017-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2814:2023 | СО состава триметоприма  (МЭЗ-077) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 11.11.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12018-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2815:2023 | СО состава амиодарона (амиодарона гидрохлорида) (МЭЗ-065) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 11.11.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12019-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2816:2023 | СО состава урсодезоксихолевой кислоты (МЭЗ-099) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 11.11.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12020-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2817:2023 | СО состава ганцикловира  (МЭЗ-075) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 14.12.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12053-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2818:2023 | СО состава верапамила (верапамила гидрохлорида)  (МЭЗ-081) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 14.12.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12054-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2819:2023 | СО состава месалазина (МЭЗ-072) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 14.12.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12055-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2820:2023 | СО состава нимодипина  (МЭЗ-076) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 14.12.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12056-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2821:2023 | СО состава фамотидина  (МЭЗ-071) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 29.12.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12071-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2822:2023 | СО состава зопиклона (МЭЗ-084) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 29.12.2027 | Российская Федерация,  ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12072-2022 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2830:2023 | СО состава сахарозы (Сахароза СО УНИИМ) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 01.03.2027 | Российская Федерация,  УНИИМ – филиал  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 11886-2022 | АЗЕ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2833:2023 | СО состава кофеина  (Кфн СО УНИИМ) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 02.02.2027 | Российская Федерация,  УНИИМ – филиал  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 11872-2022 | АЗЕ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2840:2023 | СО состава биологической матрицы (Сыворотка крови СО УНИИМ) | 28.06.2023  (№ 63-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 14.07.2027 | Российская Федерация,  УНИИМ – филиал  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 11938-2022 | АЗЕ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ |  |
| МСО  2889:2023 | СО состава водного раствора аденозинтрифосфата натрия | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 27.11.2025 | Российская Федерация,  ФГБУ «ВНИИОФИ»  ГСО 11606-2020 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, УЗБ |  |
| МСО  2890:2023 | СО состава водного раствора флуоресцеина натрия | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 20.07.2026 | Российская Федерация,  ФГБУ «ВНИИОФИ»  ГСО 11708-2021 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, УЗБ |  |
| МСО  2891:2023 | СО молярной концентрации глюкозы в сыворотке крови (комплект) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 20.07.2026 | Российская Федерация,  ФГБУ «ВНИИОФИ»  ГСО 11721-2021 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, УЗБ |  |
| МСО  2904:2023 | СО состава норэпинефрина (норэпинефрина битартрата моногидрата) (МЭЗ-078) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 13.02.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12111-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2905:2023 | СО состава рисперидона (МЭЗ-085) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 20.04.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12143-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2906:2023 | СО состава тапентадола (тапентадола гидрохлорида) (МЭЗ-086) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 20.04.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12144-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2907:2023 | СО состава этамзилата (МЭЗ-087) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 20.04.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12145-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2908:2023 | СО состава сальбутамола (сальбутамола сульфата) (МЭЗ-088) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 20.04.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12146-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2909:2023 | СО состава эзомепразола (эзомепразола натрия) (МЭЗ-090) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 20.04.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12147-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2910:2023 | СО состава левобупивакаина (левобупивакаина гидрохлорида моногидрата) (МЭЗ-091) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 20.04.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12148-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2911:2023 | СО состава ацетазоламида (МЭЗ-069) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 22.05.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12162-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2912:2023 | СО состава метотрексата  (МЭЗ-092) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 22.05.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12163-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2913:2023 | СО состава оксазепама (МЭЗ-079) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 08.06.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12176-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2914:2023 | СО состава варфарина (варфарина натрия)  (МЭЗ-070) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 08.06.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12177-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2915:2023 | СО состава фенотерола (фенотерола гидробромида) (МЭЗ-089) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 08.06.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12178-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2916:2023 | СО состава салметерола (салметерола ксинафоата) (МЭЗ-093) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 08.06.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12179-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2917:2023 | СО состава флутиказона (флутиказона пропионата) (МЭЗ-094) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 08.06.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12180-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2918:2023 | СО состава пропионилфенилэтоксиэтилпиперидина (в форме гидрохлорида) (МЭЗ-100) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 30.06.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12183-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2919:2023 | СО состава карбоксима (МЭЗ-111) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 30.06.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12184-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2920:2023 | СО состава зуклопентиксола деканоата (МЭЗ-106) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 30.06.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12185-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2921:2023 | СО состава окситоцина (МЭЗ-097) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 30.06.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12186-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2922:2023 | СО состава ривароксабана  (МЭЗ-102) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 30.06.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12187-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2923:2023 | СО состава моксонидина (МЭЗ-112) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 30.06.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12188-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, **УЗБ** |  |
| МСО  2924:2023 | СО состава пропофола (МЭЗ-101) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 30.06.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12189-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2925:2023 | СО состава карбетоцина (МЭЗ-104) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 30.06.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12190-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2926:2023 | СО состава ропивакаина (ропивакаина гидрохлорида)  (МЭЗ-095) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 30.06.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12191-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2927:2023 | СО состава периндоприла третбутиламина  (МЭЗ-109) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 30.06.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12192-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2928:2023 | СО состава преднизолона  (МЭЗ-110) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 30.06.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12193-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2929:2023 | СО состава сульфаметоксазола  (МЭЗ-073) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 30.06.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12194-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2930:2023 | СО состава хлорпромазина гидрохлорида (МЭЗ-105) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 30.06.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12195-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2931:2023 | СО состава этилметилгидроксипиридина сукцината (МЭЗ-096) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 18.07.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12209-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2932:2023 | СО состава изониазида (МЭЗ-108) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 18.07.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12210-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2933:2023 | СО состава ривастигмина (ривастигмина гидротартрата) (МЭЗ-103) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 18.07.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12211-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2934:2023 | СО состава апиксабана (МЭЗ-098) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 18.07.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12212-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2935:2023 | СО состава дексаметазона (МЭЗ-107) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 18.07.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12213-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2936:2023 | СО состава аллопуринола  (МЭЗ-064) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 18.07.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12214-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2937:2023 | СО состава маннитола (МЭЗ-058) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 18.07.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12215-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2938:2023 | СО состава декстрозы (декстрозы моногидрата)  (МЭЗ-057) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 18.07.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12216-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2939:2023 | СО состава топирамата (МЭЗ-074) | 15.12.2023  (№ 64-2023)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 18.07.2028 | Российская Федерация, ФГУП «Московский эндокринный завод»  ГСО 12217-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ |  |
| МСО  2996:2024 | СО состава сульфаминовой кислоты (NH2SO3H СО УНИИМ) | 21.06.2024  (№ 65-2024)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 06.09.2029 | Российская Федерация,  УНИИМ - филиал  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 10498-2014 | АЗЕ, АРМ, КЫР, УЗБ |  |
| МСО  3000:2024 | СО состава бензойной кислоты  (С7Н6О2 СО УНИИМ)\* | 21.06.2024  (№ 65-2024)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 19.10.2028 | Российская Федерация,  УНИИМ - филиал  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 12297-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КЫР, УЗБ |  |
| МСО  3001:2024 | СО состава сорбиновой кислоты  (С6Н8О2 СО УНИИМ) | 21.06.2024  (№ 65-2024)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 19.10.2028 | Российская Федерация,  УНИИМ - филиал  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 12298-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КЫР, УЗБ |  |
| МСО  3002:2024 | СО состава яблочной кислоты  (С4Н6О5 СО УНИИМ) | 21.06.2024  (№ 65-2024)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 19.10.2028 | Российская Федерация,  УНИИМ - филиал  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 12299-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КЫР, УЗБ |  |
| МСО  3003:2024 | СО состава бромида калия (KBr СО УНИИМ) | 21.06.2024  (№ 65-2024)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 19.10.2028 | Российская Федерация,  УНИИМ - филиал  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 12300-2023 | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КЫР, УЗБ |  |