Приложение № 11

к протоколу НТКМетр № 57–2023

ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации

по актуализации Реестра МСО

(продление сроков действия сертификатов/свидетельств национальных СО, корректировка наименований организаций разработчиков МСО в соответствии с выданными на них новыми документами, а также корректировка других сведений) по состоянию на 12.05.2023

*Изменения в Реестре выделены жирным шрифтом на цветном фоне.*

| Регистра-ционный  номер | Наименование МСО | | Дата принятия (номер протокола МГС).  Срок действия сертификата/  свидетельства об утверждении типа национального СО*\** | Государство,  организация-разработчик (производитель) СО,  номер СО по  национальному Реестру СО утвержденных типов | | Государст-ва, присое-динившиеся к признанию МСО | | Предло-жения по дальней-шей судьбе МСО |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| МСО  0093:1999 | **СО состава водного раствора**  ионов металлов РМ-1 (титан, молибден, сурьма) | | 08.10.99  (№ 16-99)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 01.11.2024** | | Российская Федерация,  ~~ЗАО «ЦИКВ»~~  **ООО «ЦСОВВ»**  ГСО 7324-96 | | АЗЕ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0094:1999 | **СО состава водного раствора** ионов металлов РМ-2 (железо, никель, свинец, марганец, цинк) | | 08.10.99  (№ 16-99)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 01.11.2024** | | Российская Федерация,  ~~ЗАО «ЦИКВ»~~  **ООО «ЦСОВВ»**  ГСО 7272-96 | | АЗЕ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0095:1999 | **СО состава водного раствора** ионов металлов РМ-3 (алюминий, мышьяк, кадмий, кобальт, хром, медь) | | 08.10.99  (№16-99)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 01.11.2024** | | Российская Федерация,  ~~ЗАО «ЦИКВ»~~  **ООО «ЦСОВВ»**  ГСО 7325-96 | | АЗЕ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0098-0100:1999 | СО состава растворов четыреххлористого углерода в метаноле (набор 7/ОР) | | 08.10.99  (№ 16-99)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 29.06.2024** | | Российская Федерация,  ~~ЗАО «ЦИКВ»~~  **ООО «ЦСОВВ»**  ГСО 7334-96,  ГСО 7335-96,  ГСО 7336-96 | | АЗЕ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0101:1999 | СО мутности (формазиновая суспензия) | | 08.10.99  (№16-99)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 11.04.2028** | | Российская Федерация,  ~~ЗАО «ЦИКВ»~~  **ООО «ЦСОВВ»**  ГСО 7271-96 | | АЗЕ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия** |
| МСО  0109:1999 | **СО чугуна** типа ПФЗ (ЧЗ) | | 08.10.99  (№ 16-99)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 28.06.2029** | | Российская Федерация,  ЗАО «ИСО»  ГСО 1691-92П | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, ГРУ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия** |
| МСО  0120:1999 | **СО стали** легированной типа 8ХФ (УНЛ12) | | 08.10.99  (№ 16-99)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 17.05.2028** | | Российская Федерация,  ЗАО «ИСО»  ГСО 1182-93П | | АЗЕ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия** |
| МСО  0218:2001 | **СО стали** углеродистой типа 05кп (У18) | | 23.05.2001  (№19-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 17.05.2028** | | Российская Федерация,  **ЗАО «ИСО»**  ГСО 7352-97 | | БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия** |
| МСО  0257:2001 | СО изотопного состава урана СОИСУ-238 | | 02.11.2001  (№ 20-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 07.09.2024** | | Российская Федерация,  **АО** «УЭХК»  ГСО 7516-99 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0258:2001 | СО изотопного состава урана СОИСУ-236 | | 02.11.2001  (№ 20-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 07.09.2024** | | Российская Федерация,  **АО** «УЭХК»  ГСО 7517-99 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0259:2001 | СО изотопного состава урана СОИСУ-0011 | | 02.11.2001  (№ 20-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 07.09.2024** | | Российская Федерация,  **АО** «УЭХК»  ГСО 7518-99 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0260:2001 | СО изотопного состава урана СОИСУ-0031 | | 02.11.2001  (№ 20-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 07.09.2024** | | Российская Федерация,  **АО** «УЭХК»  ГСО 7519-99 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0261:2001 | СО изотопного состава урана СОИСУ-0061 | | 02.11.2001  (№ 20-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 07.09.2024** | | Российская Федерация,  **АО** «УЭХК»  ГСО 7520-99 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0262:2001 | СО изотопного состава урана СОИСУ-0075 | | 02.11.2001  (№ 20-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 07.09.2024** | | Российская Федерация,  **АО** «УЭХК»  ГСО 7521-99 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0263:2001 | СО изотопного состава урана СОИСУ-0110 | | 02.11.2001  (№ 20-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 07.09.2024** | | Российская Федерация,  **АО** «УЭХК»  ГСО 7522-99 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0264:2001 | СО изотопного состава урана СОИСУ-0165 | | 02.11.2001  (№ 20-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 07.09.2024** | | Российская Федерация,  **АО** «УЭХК»  ГСО 7523-99 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0265:2001 | СО изотопного состава урана СОИСУ-0200 | | 02.11.2001  (№ 20-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 07.09.2024** | | Российская Федерация,  **АО** «УЭХК»  ГСО 7524-99 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0266:2001 | СО изотопного состава урана СОИСУ-0255 | | 02.11.2001  (№ 20-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 07.09.2024** | | Российская Федерация,  **АО** «УЭХК»  ГСО 7525-99 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0267:2001 | СО изотопного состава урана СОИСУ-0300 | | 02.11.2001  (№ 20-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 07.09.2024** | | Российская Федерация,  **АО** «УЭХК»  ГСО 7526-99 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0268:2001 | СО изотопного состава урана СОИСУ-0335 | | 02.11.2001  (№ 20-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 07.09.2024** | | Российская Федерация,  **АО** «УЭХК»  ГСО 7527-99 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0269:2001 | СО изотопного состава урана СОИСУ-0360 | | 02.11.2001  (№ 20-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 07.09.2024** | | Российская Федерация,  **АО** «УЭХК»  ГСО 7528-99 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0270:2001 | СО изотопного состава урана СОИСУ-0380 | | 02.11.2001  (№ 20-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 07.09.2024** | | Российская Федерация,  **АО** «УЭХК»  ГСО 7529-99 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0271:2001 | СО изотопного состава урана СОИСУ-0415 | | 02.11.2001  (№ 20-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 07.09.2024** | | Российская Федерация,  **АО** «УЭХК»  ГСО 7530-99 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0272:2001 | СО изотопного состава урана СОИСУ-0455 | | 02.11.2001  (№ 20-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 07.09.2024** | | Российская Федерация,  **АО** «УЭХК»  ГСО 7531-99 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0273:2001 | СО изотопного состава урана СОИСУ-0500 | | 02.11.2001  (№ 20-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 07.09.2024** | | Российская Федерация,  **АО** «УЭХК»  ГСО 7532-99 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0274:2001 | СО изотопного состава урана СОИСУ-0575 | | 02.11.2001  (№ 20-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 07.09.2024** | | Российская Федерация,  **АО** «УЭХК»  ГСО 7533-99 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0275:2001 | СО изотопного состава урана СОИСУ-0650 | | 02.11.2001  (№ 20-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 07.09.2024** | | Российская Федерация,  **АО** «УЭХК»  ГСО 7534-99 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0276:2001 | СО изотопного состава урана СОИСУ-1000 | | 02.11.2001  (№ 20-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 07.09.2024** | | Российская Федерация,  **АО** «УЭХК»  ГСО 7535-99 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО 0277:2001 | СО изотопного состава урана СОИСУ-1400 | | 02.11.2001  (№ 20-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 07.09.2024** | | Российская Федерация,  **АО** «УЭХК»  ГСО 7536-99 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО 0278:2001 | СО изотопного состава урана СОИСУ-2000 | | 02.11.2001  (№ 20-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 07.09.2024** | | Российская Федерация,  **АО** «УЭХК»  ГСО 7537-99 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0279:2001 | СО изотопного состава урана СОИСУ-2600 | | 02.11.2001  (№ 20-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 07.09.2024** | | Российская Федерация,  **АО** «УЭХК»  ГСО 7538-99 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0280:2001 | СО изотопного состава урана СОИСУ-3310 | | 02.11.2001  (№ 20-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 07.09.2024** | | Российская Федерация,  **АО** «УЭХК»  ГСО 7539-99 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0281:2001 | СО изотопного состава урана СОИСУ-3650 | | 02.11.2001  (№ 20-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 07.09.2024** | | Российская Федерация,  **АО** «УЭХК»  ГСО 7540-99 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0282:2001 | СО изотопного состава урана СОИСУ-5000 | | 02.11.2001  (№ 20-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 07.09.2024** | | Российская Федерация,  **АО** «УЭХК»  ГСО 7541-99 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0283:2001 | СО изотопного состава урана СОИСУ-7700 | | 02.11.2001  (№ 20-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 07.09.2024** | | Российская Федерация,  **АО** «УЭХК»  ГСО 7542-99 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0284:2001 | СО изотопного состава урана СОИСУ-9020 | | 02.11.2001  (№ 20-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 07.09.2024** | | Российская Федерация,  **АО** «УЭХК»  ГСО 7543-99 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0285:2001 | СО изотопного состава урана СОИСУ-9800 | | 02.11.2001  (№ 20-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 07.09.2024** | | Российская Федерация,  **АО** «УЭХК»  ГСО 7544-99 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0286:2001 | СО изотопного состава урана СОИСУ-235 | | 02.11.2001  (№ 20-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 07.09.2024** | | Российская Федерация,  **АО** «УЭХК»  ГСО 7545-99 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0402:2002 | СО состава медистого песчаника | | 06.11.2002  (№ 22-2002)  **Сертификат**  **№ 408**  **до 15.08.2027** | | Республика Казахстан,  **ТОО** «Центргеоланалит»  **КZ.03.01.00017-2002/**  **2887-84** | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, ГРУ, КЫР, МОЛ, РОФ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  0403:2002 | СО состава медистого песчаника | | 06.11.2002  (№ 22-2002)  **Сертификат**  **№ 459**  до 06.09.2027 | | Республика Казахстан,  **ТОО** «Центргеоланалит»  **КZ.03.01.00018-2002/**  **2888-84** | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, ГРУ, КЫР, МОЛ, РОФ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  0404:2002 | СО состава руды полиметаллической | | 06.11.2002  (№ 22-2002)  **Сертификат**  **№ 398**  до 12.08.2027 | | Республика Казахстан,  **ТОО** «Центргеоланалит»  **КZ.03.01.00019-2002/**  **2889-84** | | АЗЕ, АРМ, БЕИ,ГРУ, КЫР, МОЛ, РОФ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  0405:2002 | СО состава руды медно - порфировой | | 06.11.2002  (№ 22-2002)  **Сертификат**  **№ 407**  до 15.08.2027 | | Республика Казахстан,  **ТОО** «Центргеоланалит»  **КZ.03.01.00020-2002/**  **3029-84** | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, ГРУ, КЫР, МОЛ, РОФ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  0406:2002 | СО состава руды скарновой медно - молибденовой | | 06.11.2002  (№ 22-2002)  **Сертификат**  **№ 402**  до 12.08.2027 | | Республика Казахстан,  **ТОО** «Центргеоланалит»  **КZ.03.01.00021-2002/**  **3030-84** | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, ГРУ, КЫР, МОЛ, РОФ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  0407:2002 | СО состава руды скарновой медно- молибденовой | | 06.11.2002  (№ 22-2002)  **Сертификат**  **№ 406**  до 15.08.2027 | | Республика Казахстан,  **ТОО** «Центргеоланалит»  **КZ.03.01.00022-2002/**  **3031-84** | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, ГРУ, КЫР, МОЛ, РОФ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  0409:2002 | СО состава руды гематитовой | | 06.11.2002  (№ 22-2002)  **Сертификат**  **№ 400**  **до 12.08.2027** | | Республика Казахстан,  **ТОО** «Центргеоланалит»  КZ.03.01.00026-2002/  5405-90 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, ГРУ, КЫР, МОЛ, РОФ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  0410:2002 | СО состава руды **окисленной** марганцевой | | 06.11.2002  (№ 22-2002)  **Сертификат**  **№ 404**  **до 12.08.2027** | | Республика Казахстан,  **ТОО** «Центргеоланалит»  КZ.03.01.00027-2002/  5406-90 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, ГРУ, КЫР, МОЛ, РОФ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  0411:2002 | СО состава руды железомарганцевой | | 06.11.2002  (№ 22-2002)  **Сертификат**  **№ 397**  **до 12.08.2027** | | Республика Казахстан,  **ТОО** «Центргеоланалит»  КZ.03.01.00028-2002/  5407-90 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, ГРУ, КЫР, МОЛ, РОФ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  0563:2003 | СО состава руды скарновой медно-магнетитовой | | 05.12.2003  (№ 24-2003)  **Сертификат**  **№ 399**  **до 12.08.2027** | | Республика Казахстан,  **ТОО** «Центргеоланалит»  **КZ.03.01.00024-2002/**  **5403-90** | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, ГРУ, КЫР, МОЛ, РОФ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  0564:2003 | СО состава руды окисленной марганцевой | | 05.12.2003  (№ 24-2003)  **Сертификат**  **№ 403**  **до 12.08.2027** | | Республика Казахстан,  **ТОО** «Центргеоланалит»  **КZ.03.01.00025-2002/**  **5404-90** | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, ГРУ, КЫР, МОЛ, РОФ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  0565:2003 | СО состава руды окисленной марганцевой | | 05.12.2003  (№ 24-2003)  **Сертификат**  **№ 405**  **до 12.08.2027** | | Республика Казахстан,  **ТОО** «Центргеоланалит»  **КZ.03.01.00029-2002/**  **5408-90** | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, ГРУ, КЫР, МОЛ, РОФ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  0566:2003 | СО состава концентрата свинцового типа КС1 | | 05.12.2003  (№ 24-2003)  Сертификат  **№ 216**  **до 30.11.2025** | | Республика Казахстан,  **Филиал РГП «НЦ КПМС РК» «ВНИИЦветмет»**  ~~г. Усть-Каменогорск~~  РК ГСО 2036-2001 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, ГРУ, КЫР, МОЛ, РОФ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  0567:2003 | СО состава концентрата свинцового типа КС5 | | 05.12.2003  (№ 24-2003)  Сертификат  **№ 217**  **до 30.11.2025** | | Республика Казахстан,  **Филиал РГП «НЦ КПМС РК» «ВНИИЦветмет»**  ~~г. Усть-Каменогорск~~  РК ГСО 2037-2001 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, ГРУ, КЫР, МОЛ, РОФ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  0568:2003 | СО состава концентрата свинцового типа ППС | | 05.12.2003  (№ 24-2003)  Сертификат  **№ 218**  **до 30.11.2025** | | Республика Казахстан,  **Филиал РГП «НЦ КПМС РК» «ВНИИЦветмет»**  ~~г. Усть-Каменогорск~~  РК ГСО 2038-2001 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, ГРУ, КЫР, МОЛ, РОФ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  0572:2003 | СО состава руды полиметаллической | | 05.12.2003  (№ 24-2003)  Сертификат  **№ 463**  **до 01.11.2027** | | Республика Казахстан,  **Филиал РГП на ПХВ**  **«НЦ КПМС РК»**  **«Восточный научно-исследовательский**  **горно-металлургический институт цветных**  **металлов»**  KZ.03.01.00143-2002/  4342-88 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, ГРУ, КЫР, МОЛ, РОФ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  0574:2003 | СО состава свинца сурьмянистого (комплект) | | 05.12.2003  (№ 24-2003)  Сертификат  **№ 464**  **до 21.10.2027** | | Республика Казахстан,  **Филиал РГП на ПХВ**  **«НЦ КПМС РК»**  **«Восточный научно-исследовательский**  **горно-металлургический**  **институт цветных**  **металлов»**  KZ.03.01.00145-2002/  2511-83÷2517-83 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, ГРУ, КЫР, МОЛ, РОФ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  0620:2003 | СО состава раствора додецилсульфата натрия (43А) | | 05.12.2003  (№ 24-2003)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 23.10.2024** | | Российская Федерация,  ~~ЗАО «ЦИКВ»~~  **ООО «ЦСОВВ»**  ГСО 8362-2003 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  0633:2004 | СО состава кадмия металлического марок Кд0А-**Кд1** (комплект) | | 26.05.2004  (№ 25-2004)  **Сертификат**  **№ 462**  **до 01.11.2027** | | Республика Казахстан,  **Филиал РГП на ПХВ**  **«НЦ КПМС РК» «Восточный научно-исследовательский горно-металлургический институт цветных металлов»**  KZ.03.01.00001-2003 | | КЫР, РОФ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  1068:2004 | СО состава газовой смеси O2-N2 1 разряда | 08.12.2004  (№ 26-2004)  Сертификат  **№ 1905**  **до 21.11.2027** | | | Республика Беларусь,  РУП **«Белорусский государственный институт метрологии»**  **~~ГСО РБ~~ СО 0592-2022** | | АЗЕ, КАЗ, КЫР, МОЛ, РОФ, УКР | **Продлен срок действия**  Письмо Госстан-дарта РБ исх. № 04-09/22 от 05.01.2023 |
| МСО  1115:2005 | СО состава растворов фенола в метаноле (набор1/ОР) | 22.06.2005  (№27-2005)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 11.04.2028** | | | Российская Федерация,  ~~ЗАО «ЦИКВ»~~  **ООО «ЦСОВВ»**  ГСО 7353-97  **ГСО** 7354-97  **ГСО** 7355-97 | | АЗЕ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия** |
| МСО  1116:2005 | СО общей жесткости воды | 22.06.2005  (№27-2005)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 11.04.2028** | | | Российская Федерация,  ~~ЗАО «ЦИКВ»~~  **ООО «ЦСОВВ»**  ГСО 7373-97 | | АЗЕ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТУР, УКР | **Продлен срок действия** |
| МСО  1125:2005 | СО состава водного раствора хлорид-ионов (40А) | 22.06.2005  (№27-2005)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 23.10.2024** | | | Российская Федерация,  ~~ЗАО «ЦИКВ»~~  **ООО «ЦСОВВ»**  ГСО 7436-98 | | АЗЕ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  1126:2005 | СО состава водного раствора сульфат-ионов (41А) | 22.06.2005  (№27-2005)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 23.10.2024** | | | Российская Федерация,  ~~ЗАО «ЦИКВ»~~  **ООО «ЦСОВВ»**  ГСО 7437-98 | | АЗЕ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  1354:2007 | СО предельной температуры фильтруемости дизельных топлив на холодном фильтре  (ПТФ ДТ-1) | 08.06.2007  (№ 31-2007)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 08.05.2028** | | | Российская Федерация,  АНО НПО «ИНТЕГРСО»,  ООО «ИНТЕГРСО»  ГСО 8802-2006 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия** |
| МСО  1355:2007 | СО предельной температуры фильтруемости дизельных топлив на холодном фильтре  (ПТФ ДТ-2) | 08.06.2007  (№ 31-2007)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 08.05.2028** | | | Российская Федерация,  АНО НПО «ИНТЕГРСО»,  ООО «ИНТЕГРСО»  ГСО 8803-2006 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия** |
| МСО  1157:2005 | **СО руды** железной (Р8) | 22.06.2005  (№27-2005)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 28.06.2029** | | | Российская Федерация,  ЗАО «ИСО»  ГСО 1865-87П | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, ГРУ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия** |
| МСО  1417:2007 | СО массовой доли сульфатной золы нефтепродуктов (СЗН) | 24.10.2007  (№ 32-2007)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 08.05.2028** | | | Российская Федерация,  АНО НПО «ИНТЕГРСО»,  **ООО «ИНТЕГРСО»**  ГСО 8689-2005 | | АЗЕ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия** |
| МСО  1426:2007 | СО пенетрации битумов (ГПИ-3) | 24.10.2007  (№ 32-2007)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 04.12.2028** | | | Российская Федерация,  АНО НПО «ИНТЕГРСО»,  **ООО «ИНТЕГРСО»**  ГСО 7089-93 | | АЗЕ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия** |
| МСО  1427:2007 | СО пенетрации битумов (ГПИ-4) | 24.10.2007  (№ 32-2007)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 04.12.2028** | | | Российская Федерация,  АНО НПО «ИНТЕГРСО»,  **ООО «ИНТЕГРСО»**  ГСО 7090-93 | | АЗЕ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия** |
| МСО  1435:2007 | СО температуры размягчения битумов по кольцу и шару (ТКИШ-1) | 24.10.2007  (№ 32-2007)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 04.12.2028** | | | Российская Федерация,  АНО НПО «ИНТЕГРСО»,  ООО «ИНТЕГРСО»  ГСО 8492-2003 | | АЗЕ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия** |
| МСО  1441:2007 | СО температуры начала кристаллизации моторных топлив  (ТНК МТ) | 24.10.2007  (№ 32-2007)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 28.06.2029** | | | Российская Федерация,  АНО НПО «ИНТЕГРСО»,  ООО «ИНТЕГРСО»  ГСО 8801-2006 | | АЗЕ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия** |
| МСО  1459:2007 | СО массовой доли механических примесей в нефти и нефтепродуктах (МП-1) | 24.10.2007  (№ 32-2007)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 08.05.2028** | | | Российская Федерация,  АНО НПО «ИНТЕГРСО»,  ООО «ИНТЕГРСО»  ГСО 6460-92 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, ГРУ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия** |
| МСО  1460:2007 | СО массовой доли механических примесей в нефти и нефтепродуктах (МП-2) | 24.10.2007  (№ 32-2007)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 08.05.2028** | | | Российская Федерация,  АНО НПО «ИНТЕГРСО»,  ООО «ИНТЕГРСО»  ГСО 6461-92 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, ГРУ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия** |
| МСО  1466:2008 | СО поверхностной плотности цинкового покрытия на стали (комплект ПП-2-Ц/Ст) | 06.06.2008  (№ 33-2008)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 21.08.2024** | | | Российская Федерация,  **УНИИМ-филиал**  **ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»**  ГСО 8522-2004 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  1536:2008 | СО состава калия фталевокислого кислого (бифталата калия) 1-го разряда | 11.12.2008  (№ 34-2008)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 20.09.2024** | | | Российская Федерация,  **УНИИМ-филиал**  **ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»**  ГСО 2216-81 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, ГРУ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  1580:2009 | СО состава и свойств нефти (СТ-Н-ПВС) | 11.11.2009  (№36-2009)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 11.04.2024** | | | Российская Федерация,  АО «Сибтехнология»  ГСО 9273-2008 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТУР, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  1581:2009 | СО общей минерализации воды | 11.11.2009  (№36-2009)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 01.11.2024** | | | Российская Федерация,  ООО «ЦСОВВ»  ГСО 9283-2008 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  1582:2009 | СО общей жесткости воды | 11.11.2009  (№36-2009)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 01.11.2024** | | | Российская Федерация,  ООО «ЦСОВВ»  ГСО 9284-2008 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  1589:2010 | СО состава меди (комплект МГ) | 09.06.2010  (№ 37-2010)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 01.04.2028** | | | Российская Федерация,  ООО  «Институт Гипроникель»  ГСО 9282-2008 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия** |
| МСО  1596:2010 | СО массовой концентрации свинца в бензинах (КСБ-1) | 09.06.2010  (№ 37-2010)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 20.09.2024** | | | Российская Федерация,  АНО НПО «ИНТЕГРСО»,  ООО «ИНТЕГРСО»,  ~~ОАО «ВНИИ НП»~~  ГСО 9311-2009 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТУР, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  1605:2010 | СО массовой доли воды в нефтепродуктах  (ВН-0,1-НС) | 09.06.2010  (№ 37-2010)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 23.10.2024** | | | Российская Федерация,  ООО «Нефть-Стандарт»  ГСО 9260-2008 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  1606:2010 | СО массовой доли воды в нефтепродуктах  (ВН-0,5-НС) | 09.06.2010  (№ 37-2010)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 23.10.2024** | | | Российская Федерация,  ООО «Нефть-Стандарт»  ГСО 9261-2008 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  1607:2010 | СО массовой доли воды в нефтепродуктах  (ВН-1,0-НС) | 09.06.2010  (№ 37-2010)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 23.10.2024** | | | Российская Федерация,  ООО «Нефть-Стандарт»  ГСО 9262-2008 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  1646:2010 | СО состава руды свинцово-баритовой | 09.06.2010  (№ 37-2010)  Сертификат  **№ 401**  **до 12.08.2027** | | | Республика Казахстан,  ТОО «Центргеоланалит»  **KZ 03.01.00049-2006/ 5177‑90** | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, РОФ, УКР | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  1744:2011 | СО состава и свойств топлива дизельного  (СТ-ДТ) | 29.11.2011  (№ 40-2011)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 01.11.2024** | | | Российская Федерация,  **АО** «Сибтехнология»  ГСО 9493-2009 | | АЗЕ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  1745:2011 | СО состава и свойств масла моторного (СТ-ММ) | 29.11.2011  (№ 40-2011)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 01.11.2024** | | | Российская Федерация,  **АО** «Сибтехнология»  ГСО 9494-2009 | | АЗЕ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  1746:2011 | СО состава и свойств бензина автомобильного (СТ-Б) | 29.11.2011  (№ 40-2011)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 01.11.2024** | | | Российская Федерация,  **АО** «Сибтехнология»  ГСО 9495-2009 | | АЗЕ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  1747:2011 | СО состава и свойств масла турбинного  (СТ-МТ) | 29.11.2011  (№ 40-2011)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 01.11.2024** | | | Российская Федерация,  **АО** «Сибтехнология»  ГСО 9496-2009 | | АЗЕ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  1748:2011 | СО состава растворов токсичных микропримесей в этиловом спирте (комплект РС) | 29.11.2011  (№ 40-2011)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 21.08.2024** | | | Российская Федерация,  **ВНИИПБТ - филиал ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»**  ~~ФГУП «УНИИМ»~~  ГСО 8404-2003 | | АЗЕ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  1749:2011 | СО состава растворов токсичных микропримесей в водно-спиртовой смеси (комплект РВ) | 29.11.2011  (№ 40-2011)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 21.08.2024** | | | Российская Федерация,  **ВНИИПБТ - филиал ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»**  ~~ФГУП «УНИИМ»~~  ГСО 8405-2003 | | АЗЕ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  1790:2012 | СО массовой доли влаги зерна 2-го разряда | 15.11.2012  (№ 42-2012)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 11.04.2028** | | | Российская Федерация,  **УНИИМ-филиал**  **ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»**  ГСО 8990-2008 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия** |
| МСО  1814:2013 | СО состава раствора ионов кальция СО-15 | 07.06.2013  (№ 43 -2013)  Сертификат  **№ 352**  **до 25.11.2026** | | | Республика Казахстан,  ВКФ РГП **«КазСтандарт»**  KZ.03.01.00291-2011 | | АЗЕ, АРМ, РОФ, УКР | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  1815:2013 | СО состава раствора ионов магния СО-16 | 07.06.2013  (№ 43 -2013)  Сертификат  **№ 354**  **до 25.11.2026** | | | Республика Казахстан,  ВКФ РГП **«КазСтандарт»**  KZ.03.01.00292-2011 | | АЗЕ, АРМ, РОФ, УКР | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  1816:2013 | СО состава раствора ионов марганца (II)  СО-17 | 07.06.2013  (№ 43 -2013)  Сертификат  **№ 349**  **до 24.11.2026** | | | Республика Казахстан,  ВКФ РГП **«КазСтандарт»**  KZ.03.01.00293-2011 | | АЗЕ, АРМ, РОФ, УКР | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  1817:2013 | СО состава раствора ионов хрома (VI) СО-18 | 07.06.2013  (№ 43 -2013)  Сертификат  **№ 351**  **до 24.11.2026** | | | Республика Казахстан,  ВКФ РГП **«КазСтандарт»**  KZ.03.01.00294-2011 | | АЗЕ, АРМ, РОФ, УКР | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  1818:2013 | СО состава концентрата медного (из руды свинцово-цинковой Малеевской) | 07.06.2013  (№ 43 -2013)  Сертификат  **№ 469**  **до 30.11.2027** | | | Республика Казахстан,  **Филиал РГП на ПХВ**  **«НЦ КПМС РК» «Восточный научно-исследовательский горно-металлургический институт цветных металлов»**  KZ.03.01.00386-2013 | | БЕИ, КЫР, РОФ, УКР | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  1819:2013 | СО состава концентрата цинкового | 07.06.2013  (№ 43 -2013)  Сертификат  **№ 468**  **до 25.11.2027** | | | Республика Казахстан,  **Филиал РГП на ПХВ**  **«НЦ КПМС РК» «Восточный научно-исследовательский горно-металлургический институт цветных металлов»**  KZ.03.01.00387-2013 | | БЕИ, КЫР, РОФ, УКР | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  1820:2013 | СО состава концентрата свинцового | 07.06.2013  (№ 43 -2013)  Сертификат  **№ 467**  **до 25.11.2027** | | | Республика Казахстан,  **Филиал РГП на ПХВ**  **«НЦ КПМС РК» «Восточный научно-исследовательский горно-металлургический институт цветных металлов»**  KZ.03.01.00388-2013 | | БЕИ, КЫР, РОФ, УКР | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  1821:2013 | СО состава концентрата медного (из руды медно-цинковой Малеевской) | 07.06.2013  (№ 43 -2013)  Сертификат  **№ 466**  **до 25.11.2027** | | | Республика Казахстан,  **Филиал РГП на ПХВ**  **«НЦ КПМС РК» «Восточный научно-исследовательский горно-металлургический институт цветных металлов»**  KZ.03.01.00389-2013 | | БЕИ, КЫР, РОФ,УКР | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  1876:2014 | СО состава раствора хлорид-ионов (Хл-10) | 25.06.2014  (№ 45-2014)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 08.05.2028** | | | Российская Федерация,  ООО «ЦСОВВ»  ГСО 10227-2013 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УКР | **Продлен срок действия** |
| МСО  1877:2014 | СО состава раствора ионов натрия (На-10) | 25.06.2014  (№ 45-2014)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 08.05.2028** | | | Российская Федерация,  ООО «ЦСОВВ»  ГСО 10228-2013 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УКР | **Продлен срок действия** |
| МСО  1878:2014 | СО состава раствора ионов лития | 25.06.2014  (№ 45-2014)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 08.05.2028** | | | Российская Федерация,  ООО «ЦСОВВ»  ГСО 10229-2013 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, ТУР, УКР | **Продлен срок действия** |
| МСО  1879:2014 | СО состава оксида никеля (комплект НОК) | 25.06.2014  (№ 45-2014)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 01.05.2033** | | | Российская Федерация,  ООО  «Институт Гипроникель»  ГСО 10293-2013 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, ТУР, УКР | **Продлен срок действия** |
| МСО  1896:2014 | СО предельной температуры фильтруемости дизельного топлива на холодном фильтре  (СО ПТФ-ПА) | 04.12.2014  (№ 46-2014)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 13.07.2029** | | | Российская Федерация,  ~~Химический факультет СПбГУ,~~  ООО «Петроаналитика»  ГСО 10269-2013 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТУР, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  1897:2014 | СО массовой доли азота в нефтепродуктах (имитатор)  (СО МДАН-ПА) | 04.12.2014  (№ 46-2014)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 06.09.2024** | | | Российская Федерация,  ООО «Петроаналитика»  ГСО 10318-2013 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТУР, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  1904:2014 | [СО динамических магнитных свойств стали электротехнической холоднокатаной анизотропной](file:///C:\Users\client801_4\AppData\Roaming\Microsoft\Письма%20по%20проектам%20ут%20повестки%20и%20протоколака\db\10270-2013.pdf) | 04.12.2014  (№ 46-2014)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 21.08.2024** | | | Российская Федерация,  **УНИИМ-филиал**  **ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»**  ГСО [10270-2013](file:///C:\Users\client801_4\AppData\Roaming\Microsoft\Письма%20по%20проектам%20ут%20повестки%20и%20протоколака\db\10270-2013.pdf) | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  1905:2014 | [СО динамических магнитных свойств стали электротехнической холоднокатаной анизотропной (СОТЭС)](file:///C:\Users\client801_4\AppData\Roaming\Microsoft\Письма%20по%20проектам%20ут%20повестки%20и%20протоколака\db\10271-2013.pdf) | 04.12.2014  (№ 46-2014)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 21.08.2024** | | | Российская Федерация,  **УНИИМ-филиал**  **ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»**  ГСО [10271-2013](file:///C:\Users\client801_4\AppData\Roaming\Microsoft\Письма%20по%20проектам%20ут%20повестки%20и%20протоколака\db\10271-2013.pdf) | | АЗЕ, АРМ, **БЕИ**, КАЗ, КЫР, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  1906:2014 | [СО состава глицина  (СГ СО УНИИМ)](file:///C:\Users\client801_4\AppData\Roaming\Microsoft\Письма%20по%20проектам%20ут%20повестки%20и%20протоколака\db\10272-2013.pdf) | 04.12.2014  (№ 46-2014)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 29.06.2029** | | | Российская Федерация,  **УНИИМ-филиал**  **ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»**  ГСО [10272-2013](file:///C:\Users\client801_4\AppData\Roaming\Microsoft\Письма%20по%20проектам%20ут%20повестки%20и%20протоколака\db\10272-2013.pdf) | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТУР, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  1907:2014 | СО изотопного состава никеля, обогащённого изотопом 60 Ni, в азотнокислом растворе (60 Ni СО УНИИМ) | 04.12.2014  (№ 46-2014)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 21.08.2028** | | | Российская Федерация,  **УНИИМ-филиал**  **ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»**  ГСО 10273-2013 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТУР, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  1908:2014 | СО изотопного состава свинца, обогащённого изотопом 206Pb, в азотнокислом растворе (206Pb СО УНИИМ) | 04.12.2014  (№ 46-2014)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 21.08.2028** | | | Российская Федерация,  **УНИИМ-филиал**  **ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»**  ГСО 10274-2013 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТУР, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  1909:2014 | [СО состава свинца азотнокислого](file:///C:\Users\client801_4\AppData\Roaming\Microsoft\Письма%20по%20проектам%20ут%20повестки%20и%20протоколака\db\10275-2013.pdf) | 04.12.2014  (№ 46-2014)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 21.08.2024** | | | Российская Федерация,  **УНИИМ-филиал**  **ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»**  ГСО [10275-2013](file:///C:\Users\client801_4\AppData\Roaming\Microsoft\Письма%20по%20проектам%20ут%20повестки%20и%20протоколака\db\10275-2013.pdf) | | АЗЕ, АРМ, **БЕИ**, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  1910:2014 | [СО массовой доли металлов в шлаке медеплавильного производства](C:\\Users\\client801_4\\AppData\\Roaming\\Microsoft\\Письма по проектам ут повестки и протоколака\\db\\10276-2013.pdf)  [(ШМ СО УНИИМ)](C:\\Users\\client801_4\\AppData\\Roaming\\Microsoft\\Письма по проектам ут повестки и протоколака\\db\\10276-2013.pdf) | 04.12.2014  (№ 46-2014)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 21.08.2024** | | | Российская Федерация,  **УНИИМ-филиал**  **ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»**  ГСО [10276-2013](file:///C:\Users\client801_4\AppData\Roaming\Microsoft\Письма%20по%20проектам%20ут%20повестки%20и%20протоколака\db\10276-2013.pdf) | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  1911:2014 | [СО массовой доли никеля (II) в растворе](file:///C:\Users\client801_4\AppData\Roaming\Microsoft\Письма%20по%20проектам%20ут%20повестки%20и%20протоколака\db\10277-2013.pdf)  (Ni СО УНИИМ) | 04.12.2014  (№ 46-2014)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 21.08.2024** | | | Российская Федерация,  **УНИИМ-филиал**  **ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»**  ГСО [10277-2013](file:///C:\Users\client801_4\AppData\Roaming\Microsoft\Письма%20по%20проектам%20ут%20повестки%20и%20протоколака\db\10277-2013.pdf) | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  1912:2014 | [СО массовой доли свинца (II) в растворе](file:///C:\Users\client801_4\AppData\Roaming\Microsoft\Письма%20по%20проектам%20ут%20повестки%20и%20протоколака\db\10278-2013.pdf)  (Pb СО УНИИМ) | 04.12.2014  (№ 46-2014)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 21.08.2024** | | | Российская Федерация,  **УНИИМ-филиал**  **ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»**  ГСО [10278-2013](file:///C:\Users\client801_4\AppData\Roaming\Microsoft\Письма%20по%20проектам%20ут%20повестки%20и%20протоколака\db\10278-2013.pdf) | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТУР, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2054:2016 | СО кислотности нефтепродуктов (имитатор) (СО КН-ПА) | 08.12.2016  (№ 50-2016)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 06.09.2024** | | | Российская Федерация,  ~~Химический факультет СПбГУ,~~ ООО «Петроаналитика»  ГСО 10302-2013 | | АЗЕ, АРМ, **БЕИ**, КАЗ, КЫР, МОЛ, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2055:2016 | СО массовой доли коксового остатка нефтепродуктов  (СО КК-ПА) | 08.12.2016  (№ 50-2016)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 06.09.2024** | | | Российская Федерация,  ООО «Петроаналитика»  ГСО 10303-2013 | | АЗЕ, АРМ, **БЕИ**, КАЗ, КЫР, МОЛ, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2056:2016 | СО массовой концентрации нефтепродуктов в водорастворимой органической жидкости (СО НВМ-ПА) | 08.12.2016  (№ 50-2016)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 06.09.2024** | | | Российская Федерация,  ООО «Петроаналитика»  ГСО 10317-2013 | | АЗЕ, АРМ, **БЕИ,** КАЗ, КЫР, МОЛ, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2057:2016 | СО зольности нефтепродуктов  (СО ЗЛ-ПА) | 08.12.2016  (№ 50-2016)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 06.09.2024** | | | Российская Федерация,  ~~Химический факультет СПбГУ,~~ ООО «Петроаналитика»  ГСО 10319-2013 | | АЗЕ, АРМ, **БЕИ**, КАЗ, КЫР, МОЛ, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2122:2018 | СО показателя текучести расплава полипропилена (СО ПТР-ПА-2) | 27.06.2018  (№ 53-2018)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 29.06.2029** | | | Российская Федерация,  ООО «Петроаналитика»,  ~~Химический факультет СПбГУ~~  ГСО 10268-2013 | | **АРМ,** КАЗ, ТАД, ТУР, **УЗБ,** УКР | **Продлен срок действия** |
| МСО  2137:2018 | СО состава газовой смеси H2-N2 1 разряда | 29.11.2018  (№ 54-2018)  Сертификат  **№ 1901**  **до 21.11.2027** | | | Республика Беларусь,  РУП «БелГИМ»  **~~ГСО РБ~~ СО** 3149-**2022** | | АРМ, РОФ, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  Письмо Госстан-дарта РБ исх. № 04-09/22 от 05.01.2023 |
| МСО  2138:2018 | СО состава газовой смеси nC6H14-N2 1 разряда | 29.11.2018  (№ 54-2018)  Сертификат  **№ 1902**  **до 21.11.2027** | | | Республика Беларусь,  РУП «БелГИМ»  **~~ГСО РБ~~ СО** 3150-**2022** | | АРМ, РОФ, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  Письмо Госстан-дарта РБ исх. № 04-09/22 от 05.01.2023 |
| МСО  2139:2018 | СО состава газовой смеси nC6H14-воздух  1 разряда | 29.11.2018  (№ 54-2018)  Сертификат  **№ 1903**  **до 21.11.2027** | | | Республика Беларусь,  РУП «БелГИМ»  **~~ГСО РБ~~ СО** 3151-**2022** | | АРМ, РОФ, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  Письмо Госстан-дарта РБ исх. № 04-09/22 от 05.01.2023 |
| МСО  2140:2018 | СО состава газовой смеси C3H8-N2 1 разряда | 29.11.2018  (№ 54-2018)  Сертификат  **№ 1904**  **до 21.11.2027** | | | Республика Беларусь,  РУП «БелГИМ»  **~~ГСО РБ~~ СО** 3152-**2022** | | АРМ, РОФ, УЗБ, УКР | **Продлен срок действия**  Письмо Госстан-дарта РБ исх. № 04-09/22 от 05.01.2023 |
| МСО  2141:2018 | СО состава раствора ионов никеля (II), СО-10 | 29.11.2018  (№ 54-2018)  Сертификат  **№ 478**  **до 11.11.2027** | | | Республика Казахстан,  Восточно-Казахстанский филиал РГП «Казахстанский институт метрологии»  KZ.03.01.00062-2007 | | АРМ, РОФ, УЗБ | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  2142:2018 | СО состава раствора ионов серебра (I), СО-13 | 29.11.2018  (№ 54-2018)  Сертификат  **№ 480**  **до 11.11.2027** | | | Республика Казахстан,  Восточно-Казахстанский филиал РГП «Казахстанский институт **стандартизации и** метрологии»  KZ.03.01.00065-2007 | | АРМ, РОФ, УЗБ | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  2179:2018 | СО состава раствора гемиглобинцианида | 29.11.2018  (№ 54-2018)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 21.06.2029** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ им. Д.И.Менделеева»,  ~~ООО «Медлакор С.-П»~~  ГСО 10238-2013 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| 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)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 29.06.2024** | | | Российская Федерация,  ООО «Медико-биологический Союз»  ГСО 10237-2013 | | АРМ, КАЗ, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2182:2018 | СО массовой концентрации антигена HBsAg вируса гепатита В в сыворотке, плазме крови человека (HBsAg ВГВ) | 29.11.2018  (№ 54-2018)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 29.06.2024** | | | Российская Федерация,  ООО «Медико-биологический Союз»  ГСО 10280-2013 | | АРМ, КАЗ, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| 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)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 29.06.2024** | | | Российская Федерация,  ООО «Медико-биологический Союз»  ГСО 10281-2013 | | АРМ, БЕИ, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2184:2018 | СО состава крови, содержащей таллий  (BL-Tl) | 29.11.2018  (№ 54-2018)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 29.06.2024** | | | Российская Федерация,  ФГБУН ИТ ФМБА России  ГСО 10236-2013 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2195:2019 | СО состава искусственной газовой смеси на основе хладонов (ХЛ-А-1) | 28.06.2019  (№ 55-2019)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 13.07.2029** | | | Российская Федерация,  ФГУП «СПО «Аналитприбор»  ГСО [11114-2018](file:///C:\Users\Program%20Files\BD_GSSO\Documents\db\11114-2018.pdf) | | АРМ, КАЗ, КЫР, ТУР, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  2219:2019 | СО массовой доли серы в минеральном масле (СНН01-ЭК) | 13.11.2019  (№ 56-2019)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 11.04.2028** | | | Российская Федерация,  ООО «ЭКРОСХИМ»  ГСО 11028-2018 | | АРМ, БЕИ, **КАЗ**, ТАД, УКР | **Продлен срок действия** |
| МСО  2220:2019 | СО массовой доли серы в минеральном масле (набор СНН02-ЭК) | 13.11.2019  (№ 56-2019)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 11.04.2028** | | | Российская Федерация,  ООО «ЭКРОСХИМ»  ГСО 11029-2018  ГСО 11030-2018  ГСО 11031-2018 | | АРМ, БЕИ, **КАЗ**, ТАД, УКР | **Продлен срок действия** |
| МСО  2222:2019 | СО свойств газового конденсата (СО ГК-ПА-1) | 13.11.2019  (№ 56-2019)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 21.06.2029** | | | Российская Федерация,  ООО «Петроаналитика»  ГСО 11065-2018 | | АРМ, БЕИ, **КАЗ**, КЫР, ТАД, УКР | **Продлен срок действия** |
| МСО  2223:2019 | СО состава газового конденсата (СО ГК-ПА-2) | 13.11.2019  (№ 56-2019)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 21.06.2029** | | | Российская Федерация,  ООО «Петроаналитика»  ГСО 11066-2018 | | АРМ, БЕИ, **КАЗ**, КЫР, ТАД, УКР | **Продлен срок действия** |
| МСО  2224:2019 | СО фракционного состава газового конденсата (СО ГК-ПА-3) | 13.11.2019  (№ 56-2019)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 21.06.2029** | | | Российская Федерация,  ООО «Петроаналитика»  ГСО 11067-2018 | | АРМ, БЕИ, **КАЗ**, КЫР, ТАД, УКР | **Продлен срок действия** |
| МСО  2225:2019 | СО удельной электрической проводимости авиационных топлив  (СО УЭП-РТ-ПА) | 13.11.2019  (№ 56-2019)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 21.06.2028** | | | Российская Федерация,  ООО «Петроаналитика»  ГСО 11068-2018 | | АРМ, БЕИ, **КАЗ**, КЫР, ТАД, УКР | **Продлен срок действия** |
| МСО  2226:2019 | СО коэффициента фильтруемости дизельного топлива  (СО КФ-ПА) | 13.11.2019  (№ 56-2019)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 03.07.2028** | | | Российская Федерация,  ООО «Петроаналитика»  ГСО 11111-2018 | | АРМ, БЕИ, **КАЗ**, КЫР, ТАД, УКР | **Продлен срок действия** |
| МСО  2235:2020 | СО массовой доли серы в минеральном масле (набор СНН03-ЭК) | 27.07.2020  (№ 57-2020)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 11.04.2028** | | | Российская Федерация,  ООО «ЭКРОСХИМ»  ГСО 11032-2018  ГСО 11033-2018  ГСО 11034-2018 | | АРМ, КАЗ, **ТАД,** УКР | **Продлен срок действия** |
| МСО  2256:2020 | СО состава газовой смеси – имитатор природного газа (ИПГ-16) | 22.12.2020  (№ 58-2020)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 01.11.2024** | | | Российская Федерация,  ООО «МОНИТОРИНГ»  ГСО 10362-2013 | | БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2557:2021 | СО массовой доли серы в нефтепродуктах  (СН-ВНИИМ-0,005) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 21.06.2024** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9031-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2558:2021 | СО массовой доли серы в нефтепродуктах  (СН-ВНИИМ-0,01) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 21.06.2024** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9032-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2559:2021 | СО массовой доли серы в нефтепродуктах  (СН-ВНИИМ-0,03) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 21.06.2024** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9033-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2560:2021 | СО массовой доли серы в нефтепродуктах  (СН-ВНИИМ-0,06) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 21.06.2024** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9034-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2561:2021 | СО массовой доли серы в нефтепродуктах  (СН-ВНИИМ-0,1) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 21.06.2024** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9035-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2562:2021 | СО массовой доли серы в нефтепродуктах  (СН-ВНИИМ-0,5) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 21.06.2024** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9036-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2563:2021 | СО массовой доли серы в нефтепродуктах  (СН-ВНИИМ-0,6) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 21.06.2024** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9037-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2564:2021 | СО массовой доли серы в нефтепродуктах  (СН-ВНИИМ-1) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 21.06.2024** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9038-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2565:2021 | СО массовой доли серы в нефтепродуктах  (СН-ВНИИМ-1,8) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 21.06.2024** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9039-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2566:2021 | СО массовой доли серы в нефтепродуктах  (СН-ВНИИМ-2,5) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 21.06.2024** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9040-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2567:2021 | СО массовой доли серы в нефтепродуктах  (СН-ВНИИМ-3,5) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 21.06.2024** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9041-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2568:2021 | СО массовой доли серы в нефтепродуктах  (СН-ВНИИМ-5) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 21.06.2024** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9042-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2569:2021 | СО массовой доли серы в нефтепродуктах  (СН-ВНИИМ-0,2) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 21.06.2024** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9238-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2570:2021 | СО массовой доли серы в нефтепродуктах  (СН-ВНИИМ-4) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 21.06.2024** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9239-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2571:2021 | СО массовой доли серы в нефтепродуктах  (СН-ВНИИМ-1,5) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 21.06.2024** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9487-2009 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2547:2021 | СО массовой доли воды в нефти и нефтепродуктах  (ВН-ВНИИМ-0,1) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 20.04.2028** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 8999-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  2548:2021 | СО массовой доли воды в нефти и нефтепродуктах  (ВН-ВНИИМ-0,3) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 20.04.2028** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9000-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  2549:2021 | СО массовой доли воды в нефти и нефтепродуктах  (ВН-ВНИИМ-0,5) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 20.04.2028** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9001-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  2550:2021 | СО массовой доли воды в нефти и нефтепродуктах  (ВН-ВНИИМ-0,7) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 20.04.2028** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9002-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  2551:2021 | СО массовой доли воды в нефти и нефтепродуктах (ВН-ВНИИМ-1) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 20.04.2028** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9003-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  2552:2021 | СО массовой доли воды в нефти и нефтепродуктах (ВН-ВНИИМ-2) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 20.04.2028** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9004-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  2553:2021 | СО массовой доли воды в нефти и нефтепродуктах (ВН-ВНИИМ-3) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 20.04.2028** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9005-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  2554:2021 | СО массовой доли воды в нефти и нефтепродуктах (ВН-ВНИИМ-4) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 20.04.2028** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9006-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  2555:2021 | СО массовой доли воды в нефти и нефтепродуктах (ВН-ВНИИМ-5) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 20.04.2028** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9007-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  2556:2021 | СО массовой доли воды в нефти и нефтепродуктах (ВН-ВНИИМ-6) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 20.04.2028** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9008-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  2572:2021 | СО массовой доли механических примесей в нефти и нефтепродуктах (МПН-ВНИИМ-0,005) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 20.04.2028** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 8991-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  2573:2021 | СО массовой доли механических примесей в нефти и нефтепродуктах (МПН-ВНИИМ-0,01) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 20.04.2028** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 8992-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  2574:2021 | СО массовой доли механических примесей в нефти и нефтепродуктах (МПН-ВНИИМ-0,05) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 20.04.2028** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 8993-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  2575:2021 | СО массовой доли механических примесей в нефти и нефтепродуктах (МПН-ВНИИМ-0,1) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 20.04.2028** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 8994-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  2576:2021 | СО массовой доли механических примесей в нефти и нефтепродуктах (МПН-ВНИИМ-0,25) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 20.04.2028** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 8995-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  2577:2021 | СО массовой доли механических примесей в нефти и нефтепродуктах (МПН-ВНИИМ-0,5) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 20.04.2028** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 8996-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  2578:2021 | СО массовой доли механических примесей в нефти и нефтепродуктах (МПН-ВНИИМ-1) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 20.04.2028** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 8997-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  2579:2021 | СО массовой доли механических примесей в нефти и нефтепродуктах (МПН-ВНИИМ-2) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 20.04.2028** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 8998-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  2580:2021 | СО массовой доли воды в органической жидкости (ВФ-ВНИИМ-0,01) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 01.11.2024** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9088-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2581:2021 | СО массовой доли меркаптановой серы в нефтепродуктах  (МСН-ВНИИМ-0,001) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 11.05.2029** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9009-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  2582:2021 | СО массовой доли меркаптановой серы в нефтепродуктах  (МСН-ВНИИМ-0,002) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 11.05.2029** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9010-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  2583:2021 | СО массовой доли меркаптановой серы в нефтепродуктах  (МСН-ВНИИМ-0,003) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 11.05.2029** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9011-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  2584:2021 | СО массовой доли меркаптановой серы в нефтепродуктах  (МСН-ВНИИМ-0,004) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 11.05.2029** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9012-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  2585:2021 | СО массовой доли меркаптановой серы в нефтепродуктах  (МСН-ВНИИМ-0,005) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 11.05.2029** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9013-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  2586:2021 | СО массовой доли меркаптановой серы в нефтепродуктах  (МСН-ВНИИМ-0,006) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 11.05.2029** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9014-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  2587:2021 | СО массовой доли меркаптановой серы в нефтепродуктах  (МСН-ВНИИМ-0,008) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 11.05.2029** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9015-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  2588:2021 | СО массовой доли меркаптановой серы в нефтепродуктах  (МСН-ВНИИМ-0,01) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 11.05.2029** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9016-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  2589:2021 | СО массовой доли меркаптановой серы в нефтепродуктах  (МСН-ВНИИМ-0,02) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 11.05.2029** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9017-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  2590:2021 | СО массовой доли меркаптановой серы в нефтепродуктах  (МСН-ВНИИМ-0,03) | 09.12.2021  (№ 60-2021)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 11.05.2029** | | | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 9018-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия** |
| МСО  2601:2022 | СО состава раствора ионов висмута (III), CO-7 | 14.07.2022  (№ 61-2022)  Сертификат  **№ 477**  **до 11.11.2027** | | | Республика Казахстан,  Восточно-Казахстанский филиал  РГП «КазСтандарт»  KZ.03.01.00059-2007 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, РОФ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  2602:2022 | СО состава растворов ионов олова (II), СО-11 | 14.07.2022  (№ 61-2022)  Сертификат  **№ 476**  **до 11.11.2027** | | | Республика Казахстан,  Восточно-Казахстанский филиал  РГП «КазСтандарт»  KZ.03.01.00063-2007 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, РОФ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  2603:2022 | СО состава растворов ионов селена (IV), СО-12 | 14.07.2022  (№ 61-2022)  Сертификат  **№ 474**  **до 11.11.2027** | | | Республика Казахстан,  Восточно-Казахстанский филиал  РГП «Казахстанский институт стандартизации и метрологии»  KZ.03.01.00064-2007 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, РОФ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  2604:2022 | СО состава растворов ионов сурьмы (V), СО-14 | 14.07.2022  (№ 61-2022)  Сертификат  **№ 484**  **до 27.12.2027** | | | Республика Казахстан,  Восточно-Казахстанский филиал  РГП «Казахстанский институт стандартизации и метрологии»  KZ.03.01.00066-2007 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, РОФ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия**  Письмо РГП «Каз-стандарт» исх. 02-8-12/178 от 09.01.2023 |
| МСО  2636:2022 | СО открытой пористости горных пород (имитаторы) (набор ОПГП СО УНИИМ) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 13.07.2024** | | | Российская Федерация,  УНИИМ - филиал  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 11116-2018  ГСО 11117-2018  ГСО 11118-2018  ГСО 11119-2018 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2637:2022 | СО сорбционных свойств нанопористого оксида кремния  (15-SiO2 СО УНИИМ) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 05.09.2024** | | | Российская Федерация,  УНИИМ - филиал  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 11131-2018 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2638:2022 | СО сорбционных свойств нанопористого оксида кремния  (2,2-SiO2 СО УНИИМ) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 19.11.2024** | | | Российская Федерация,  УНИИМ - филиал  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 11154-2018 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2639:2022 | СО сорбционных свойств нанопористого оксида кремния  (6-SiO2 СО УНИИМ) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 19.11.2024** | | | Российская Федерация,  УНИИМ - филиал  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 11155-2018 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2640:2022 | СО состава раствора ванадия (набор V) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 19.12.2024** | | | Российская Федерация,  УНИИМ - филиал  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 11233-2018  ГСО 11234-2018  ГСО 11235-2018  ГСО 11236-2018 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2641:2022 | СО состава раствора молибдена (набор Mo) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 19.12.2024** | | | Российская Федерация,  УНИИМ - филиал  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 11237-2018  ГСО 11238-2018  ГСО 11239-2018  ГСО 11240-2018 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2642:2022 | СО состава раствора цинка (набор Zn) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 19.12.2024** | | | Российская Федерация,  УНИИМ - филиал  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 11241-2018  ГСО 11242-2018  ГСО 11243-2018  ГСО 11244-2018 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2643:2022 | СО состава раствора никеля (набор Ni) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 19.12.2024** | | | Российская Федерация,  УНИИМ - филиал  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 11245-2018  ГСО 11246-2018  ГСО 11247-2018  ГСО 11248-2018 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2644:2022 | СО состава раствора свинца (набор Pb) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 19.12.2024** | | | Российская Федерация,  УНИИМ - филиал  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 11249-2018  ГСО 11250-2018  ГСО 11251-2018  ГСО 11252-2018 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |
| МСО  2645:2022 | СО состава раствора кадмия (набор Cd) | 14.07.2022  (№ 61-2022)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 19.12.2024** | | | Российская Федерация,  УНИИМ - филиал  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 11253-2018  ГСО 11254-2018  ГСО 11255-2018  ГСО 11256-2018 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | **Продлен срок действия**  **(на 1 год приказ РСТ №591)** |

*\* Подробная информация по утвержденным типам СО Российской Федерации представлена в* [*ФГИС "АРШИН"*](https://fgis.gost.ru/fundmetrology/) *– Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений в разделе «Утверждённые типы стандартных образцов»* [***https://fgis.gost.ru/fundmetrology/registry/19***](https://fgis.gost.ru/fundmetrology/registry/19)