Приложение № 19

к протоколу МГС № 60-2021

ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Республики Армения, 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, дополнение числа государств, присоединившихся к признанию СО в качестве МСО и др.)

*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 призна-нию МСО** | **Предложе-ния по дальней-шей судьбе МСО** | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| МСО  0005:1998 | СО состава водных растворов ионов кадмия (комплект № 1К) | 27.05.98  (№ 13-98)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 17.07.2026** | Российская Федерация,  ~~ЗАО «ЦИКВ»~~  **ООО «ЦСОВВ»**  ГСО 6690-93,  6691-93, 6692-93 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  0009:1998 | СО состава водных растворов ионов железа (III) (комплект № 5К) | 27.05.98  (№ 13-98)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 17.07.2026** | Российская Федерация,  **~~ЗАО~~** ~~«ЦИКВ»~~  **ООО «ЦСОВВ»**  ГСО 8032-94,  8033-94, 8034-94 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  0012:1998 | СО состава водных растворов ионов кобальта (комплект № 8К) | 27.05.98  (№ 13-98)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 18.07.2026** | Российская Федерация,  ~~ЗАО «ЦИКВ»~~  **ООО «ЦСОВВ»**  ГСО 8089-94,  8090-94, 8091-94 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  0017:1998 | СО состава водных растворов ионов аммония (комплект №15К) | 27.05.98  (№ 13-98)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 17.07.2026** | Российская Федерация,  **~~ЗАО~~** ~~«ЦИКВ»~~  **ООО «ЦСОВВ»**  ГСО 7015-93,  7016-93, 7017-93 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  0019:1998 | СО состава водных растворов ионов калия (комплект № 18К) | 27.05.98  (№ 13-98)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 18.07.2026** | Российская Федерация,  ~~ЗАО «ЦИКВ»~~  **ООО «ЦСОВВ»**  ГСО 8092-94,  8093-94, 8094-94 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  0020:1998 | СО состава водных растворов ионов кальция (комплект №19К) | 27.05.98  (№ 13-98)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 18.07.2026** | Российская Федерация,  ~~ЗАО «ЦИКВ»~~  **ООО «ЦСОВВ»**  ГСО 8065-94,  8066-94, 8067-94 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  0024:1998 | СО состава водных растворов сульфат-ионов (комплект № 4А) | 27.05.98  (№ 13-98)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 17.07.2026** | Российская Федерация,  **~~ЗАО~~** ~~«ЦИКВ»~~  **ООО «ЦСОВВ»**  ГСО 6693-93,  6694-93, 6695-93 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  0084:1999 | СО состава водных растворов ионов титана (IV) (комплект № 13К) | 08.10.99  (№ 16-99)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 18.07.2026** | Российская Федерация,  ~~ЗАО «ЦИКВ»~~  **ООО «ЦСОВВ»**  ГСО 7205-95,  7206-95, 7207-95 | | АЗЕ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  0255:2001 | СО состава раствора ионов алюминия (42К) | 02.11.2001  (№ 20-2001)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 18.07.2026** | Российская Федерация,  ~~ЗАО «ЦИКВ»~~  **ООО «ЦСОВВ»**  ГСО 7854-2000 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  0331:2002 | СО состава меди черновой (комплект МБЧ) | 30.05.2002  (№ 21-2002)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 01.06.2027** | Российская Федерация,  ООО «Виктори-стандарт»  ГСО 7966-2001 | | БЕИ, КЫР, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  0622:2003 | СО состава глинозема металлургического марки  Г-00 | 05.12.2003  (№ 24-2003)  **Сертификат**  **№ 317**  **до 09.09.2026** | Республика Казахстан,  ОАО  «Алюминий Казахстана»  ~~ГСО №~~ KZ.03.01.00002-2003 | | АЗЕ, АРМ, КЫР, РОФ, ТАД, ТУР, УКР | ***Продлен срок действия***  *(Письмо РГП «КазСтан-дарт» – исх. № 02-06 / 16649 от 29.10.2021)* |
| МСО  1286:2006 | СО состава раствора сероводорода | 07.12.2006  (№30-2006)  ~~07.12.2006~~  ~~(№30-2006)~~  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 18.07.2026** | Российская Федерация,  ООО «Аналитик-Хим»  ГСО 7389-97 | | АЗЕ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** |
| МСО  1289:2006 | СО состава цетилпиридиния хлористого | 07.12.2006  (№30-2006)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 17.07.2026** | Российская Федерация,  ООО «Аналитик-Хим»  ГСО 8068-94 | | АЗЕ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** |
| МСО  1338:2007 | СО состава золота лигатурного (СО 1) | 08.06.2007  (№ 31-2007)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 30.08.2026** | Российская Федерация,  ОАО «Красцветмет»  ГСО 8754-2006 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  1339:2007 | СО состава золота лигатурного (СО 2) | 08.06.2007  (№ 31-2007)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 30.08.2026** | Российская Федерация,  ОАО «Красцветмет»  ГСО 8755-2006 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  1340:2007 | СО состава золота лигатурного (СО 3) | 08.06.2007  (№ 31-2007)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 30.08.2026** | Российская Федерация,  ОАО «Красцветмет»  ГСО 8756-2006 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  1341:2007 | СО состава золота лигатурного (СО 4) | 08.06.2007  (№ 31-2007)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 30.08.2026** | Российская Федерация,  ОАО «Красцветмет»  ГСО 8757-2006 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  1342:2007 | СО состава золота лигатурного (СО 5) | 08.06.2007  (№ 31-2007)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 30.08.2026** | Российская Федерация,  ОАО «Красцветмет»  ГСО 8758-2006 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  1343:2007 | СО состава золота лигатурного (СО 6) | 08.06.2007  (№ 31-2007)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 30.08.2026** | Российская Федерация,  ОАО «Красцветмет»  ГСО 8759-2006 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  1344:2007 | СО состава золота лигатурного (СО 7) | 08.06.2007  (№ 31-2007)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 30.08.2026** | Российская Федерация,  ОАО «Красцветмет»  ГСО 8760-2006 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  1345:2007 | СО состава золота лигатурного (СО 8) | 08.06.2007  (№ 31-2007)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 30.08.2026** | Российская Федерация,  ОАО «Красцветмет»  ГСО 8761-2006 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  1346:2007 | СО состава золота лигатурного (СО 9) | 08.06.2007  (№ 31-2007)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 30.08.2026** | Российская Федерация,  ОАО «Красцветмет»  ГСО 8762-2006 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  1347:2007 | СО состава золота лигатурного (СО 10) | 08.06.2007  (№ 31-2007)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 30.08.2026** | Российская Федерация,  ОАО «Красцветмет»  ГСО 8763-2006 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  1740:2011 | СО состава раствора ионов серебра | 29.11.2011  (№ 40-2011)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 19.11.2026** | Российская Федерация,  ООО «ЦСОВВ»  ГСО 9727-2010 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** |
| МСО  1741:2011 | СО состава раствора сульфид-ионов | 29.11.2011  (№ 40-2011)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 19.11.2026** | Российская Федерация,  ООО «ЦСОВВ»  ГСО 9728-2010 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** |
| МСО  1742:2011 | СО состава раствора ионов кремния (КР-1) | 29.11.2011  (№ 40-2011)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 19.11.2026** | Российская Федерация,  ООО «ЦСОВВ»  ГСО 9729-2010 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** |
| МСО  1743:2011 | СО состава 2R3R‑дигидрокверцетина (2R3R-ДГК-ДИОД) | 29.11.2011  (№ 40-2011))  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 17.07.2026** | Российская Федерация,  ОАО «ДИОД»  ГСО 9308-2009 | | АЗЕ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** |
| МСО  1757:2012 | СО поглощенной дозы фотонного и электронного излучений (сополимер с феназиновым красителем) СО ПД(Ф)Э-5/50 | 24.05.2012  (№ 41-2012)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 20.06.2026** | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИФТРИ»  ГСО 7904-2001 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  1758:2012 | СО содержания микропримесей серы в нефтепродуктах  (ССН-ВНИИМ-5) | 24.05.2012  (№ 41-2012)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 09.07.2026** | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ им. Д.И.Менделеева»,  Химический факультет СПбГУ  ГСО 9391-2009 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  1759:2012 | СО содержания микропримесей серы в нефтепродуктах  (ССН-ВНИИМ-20) | 24.05.2012  (№ 41-2012)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 09.07.2026** | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ им. Д.И.Менделеева»,  Химический факультет СПбГУ  ГСО 9393-2009 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  1760:2012 | СО содержания микропримесей серы в нефтепродуктах  (ССН-ВНИИМ-50) | 24.05.2012  (№ 41-2012)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 09.07.2026** | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ им. Д.И.Менделеева»,  Химический факультет СПбГУ  ГСО 9396-2009 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  1770:2012 | СО массовой доли серы в светлых нефтепродуктах (изооктане) (ССН-0,02-НС) | 24.05.2012  (№ 41-2012)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 30.08.2026** | Российская Федерация,  ООО «Нефть-Стандарт»  ГСО 9923-2011 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  1771:2012 | СО массовой доли серы в светлых нефтепродуктах (изооктане) (ССН-0,05-НС) | 24.05.2012  (№ 41-2012)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 30.08.2026** | Российская Федерация,  ООО «Нефть-Стандарт»  ГСО 9924-2011 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  1772:2012 | СО массовой доли серы в светлых нефтепродуктах (изооктане) (ССН-0,10-НС) | 24.05.2012  (№ 41-2012)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 30.08.2026** | Российская Федерация,  ООО «Нефть-Стандарт»  ГСО 9925-2011 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  1773:2012 | СО массовой доли серы в светлых нефтепродуктах (изооктане) (ССН-0,20-НС) | 24.05.2012  (№ 41-2012)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 30.08.2026** | Российская Федерация,  ООО «Нефть-Стандарт»  ГСО 9926-2011 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  1774:2012 | CО массовой доли серы в светлых нефтепродуктах (изооктане) (ССН-0,50-НС) | 24.05.2012  (№ 41-2012)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 30.08.2026** | Российская Федерация,  ООО «Нефть-Стандарт»  ГСО 9927-2011 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  1786:2012 | СО массовой доли воды в органической жидкости (СО ВФ-ПА-1) | 24.05.2012  (№ 41-2012)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 23.11.2026** | Российская Федерация,  Химический факультет СПбГУ,  ООО «Петроаналитика»  ГСО 10056-2011 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  1829:2013 | СО массовой доли воды в моногидрате триоксида урана (МТУ) | 07.06.2013  (№ 43 -2013)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 23.11.2026** | Российская Федерация,  **АО** «УЭХК»  ГСО 10061-2011 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, УЗБ | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  1846:2013 | СО состава кобальта (комплект ЭК) | 07.06.2013  (№ 43 -2013)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 01.06.2031** | Российская Федерация,  ООО  «Институт Гипроникель»  ГСО 10063-2012 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, УЗБ | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  1868:2013 | **СО удельных магнитных потерь (сталь электротехническая холоднокатаная анизотропная) комплект СОТЭСЛ** | 14.12.2013  (№ 44-2013)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 30.08.2026** | Российская Федерация,  **УНИИМ - филиал**  **ФГУП «ВНИИМ им. Д.И.Менделеева»**  ГСО 2129-89 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, ГРУ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  1889:2014 | СО массовой доли серы в темных нефтепродуктах (СО СУ-ПА) | 04.12.2014  (№ 46-2014)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 20.06.2026** | Российская Федерация,  Химический факультет СПбГУ,  ООО «Петроаналитика»  ГСО 9893-2011 | | АЗЕ, АРМ, **БЕИ**, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТУР, УЗБ | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  1890:2014 | СО массовой доли воды в органической жидкости  (СО ВФ-ПА-2) | 04.12.2014  (№ 46-2014)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 20.06.2026** | Российская Федерация,  Химический факультет СПбГУ,  ООО «Петроаналитика»  ГСО 9922-2011 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТУР, УЗБ | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  1901:2014 | СО массовой доли железа, осаждённого на фильтр из водного раствора (комплект, Fe) | 04.12.2014  (№ 46-2014)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 20.06.2026** | Российская Федерация,  **УНИИМ - филиал**  **ФГУП «ВНИИМ им. Д.И.Менделеева»**  ГСО 8465-2003 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  1902:2014 | СО массовой доли меди, осаждённой на фильтр из водного раствора (комплект, Сu) | 04.12.2014  (№ 46-2014)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 20.06.2026** | Российская Федерация,  **УНИИМ - филиал**  **ФГУП «ВНИИМ им. Д.И.Менделеева»**  ГСО 8466-2003 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  1903:2014 | СО массовой доли железа, кобальта, меди, никеля, осаждённых на фильтр из водного раствора (МО-3) | 04.12.2014  (№ 46-2014)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 20.06.2026** | Российская Федерация,  **УНИИМ - филиал**  **ФГУП «ВНИИМ им. Д.И.Менделеева»**  ГСО 8486-2003 | | АЗЕ, АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2018:2016 | СО состава искусственной газовой смеси в азоте (N2-П-1) | 28.06.2016  (№ 49-2016)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 10.07.2026** | Российская Федерация,  ООО «ПГС-сервис»  ГСО 10597-2015 | | АЗЕ, АРМ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2019:2016 | СО состава искусственной газовой смеси в азоте (N2-П-2) | 28.06.2016  (№ 49-2016)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 10.07.2026** | Российская Федерация,  ООО «ПГС-сервис»  ГСО 10598-2015 | | АЗЕ, АРМ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2020:2016 | СО состава искусственной газовой смеси в воздухе (Air-П-1) | 28.06.2016  (№ 49-2016)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 10.07.2026** | Российская Федерация,  ООО «ПГС-сервис»  ГСО 10599-2015 | | АЗЕ, АРМ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2021:2016 | СО состава искусственной газовой смеси в воздухе (Air-П-2) | 28.06.2016  (№ 49-2016)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 10.07.2026** | Российская Федерация,  ООО «ПГС-сервис»  ГСО 10600-2015 | | АЗЕ, АРМ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2022:2016 | СО состава искусственной газовой смеси в аргоне (Ar-П-1) | 28.06.2016  (№ 49-2016)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 10.07.2026** | Российская Федерация,  ООО «ПГС-сервис»  ГСО 10601-2015 | | АЗЕ, АРМ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2023:2016 | СО состава искусственной газовой смеси в аргоне (Ar-П-2) | 28.06.2016  (№ 49-2016)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 10.07.2026** | Российская Федерация,  ООО «ПГС-сервис»  ГСО 10602-2015 | | АЗЕ, АРМ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2024:2016 | СО состава искусственной газовой смеси в водороде (Н2-П-1) | 28.06.2016  (№ 49-2016)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 10.07.2026** | Российская Федерация,  ООО «ПГС-сервис»  ГСО 10603-2015 | | АЗЕ, АРМ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2025:2016 | СО состава искусственной газовой смеси в водороде (Н2-П-2) | 28.06.2016  (№ 49-2016)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 10.07.2026** | Российская Федерация,  ООО «ПГС-сервис»  ГСО 10604-2015 | | АЗЕ, АРМ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2026:2016 | СО состава искусственной газовой смеси в гелии (He-П-1) | 28.06.2016  (№ 49-2016)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 10.07.2026** | Российская Федерация,  ООО «ПГС-сервис»  ГСО 10605-2015 | | АЗЕ, АРМ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2027:2016 | СО состава искусственной  газовой смеси в гелии (Не-П-2) | 28.06.2016  (№ 49-2016)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 10.07.2026** | Российская Федерация,  ООО «ПГС-сервис»  ГСО 10606-2015 | | АЗЕ, АРМ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2028:2016 | СО состава искусственной газовой смеси серосодержащих соединений (S-П-2) | 28.06.2016  (№ 49-2016)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 10.07.2026** | Российская Федерация,  ООО «ПГС-сервис»  ГСО 10607-2015 | | АЗЕ, АРМ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2029:2016 | СО состава искусственной газовой смеси в кислороде (О2-П-1) | 28.06.2016  (№ 49-2016)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 10.07.2026** | Российская Федерация,  ООО «ПГС-сервис»  ГСО 10608-2015 | | АЗЕ, АРМ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2030:2016 | СО состава искусственной газовой смеси углеводородов  (ИПГ-П-1) | 28.06.2016  (№ 49-2016)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 10.07.2026** | Российская Федерация,  ООО «ПГС-сервис»  ГСО 10609-2015 | | АЗЕ, АРМ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2033:2016 | СО состава искусственной смеси сжиженных углеводородных газов (ШФЛУ-П-1) | 28.06.2016  (№ 49-2016)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 10.07.2026** | Российская Федерация,  ООО «ПГС-сервис»  ГСО 10612-2015 | | АЗЕ, АРМ, КАЗ, КЫР, МОЛ, ТАД, ТУР, УЗБ | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2044:2016 | СО массовой концентрации хлористых солей в нефтепродуктах  (СО ХСН-ПА-1) | 08.12.2016  (№ 50-2016)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 20.06.2026** | Российская Федерация,  Химический факультет СПбГУ, ООО «Петроаналитика»  ГСО 9867-2011 | | АЗЕ, АРМ, **БЕИ**, КАЗ, КЫР, МОЛ, УЗБ | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2045:2016 | СО массовой концентрации хлористых солей в нефтепродуктах  (СО ХСН-ПА-2) | 08.12.2016  (№ 50-2016)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 20.06.2026** | Российская Федерация,  Химический факультет СПбГУ, ООО «Петроаналитика»  ГСО 9868-2011 | | АЗЕ, АРМ, **БЕИ**, КАЗ, КЫР, МОЛ, УЗБ | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2068:2016 | СО фракционного состава бензина (СО ФС-Б-ПА) | 08.12.2016  (№ 50-2016)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 19.04.2026** | Российская Федерация,  ООО «Петроаналитика»  ГСО 10750-2016 | | АЗЕ, АРМ, **БЕИ**, КАЗ, КЫР, МОЛ, УЗБ | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2069:2016 | СО фракционного состава реактивного топлива  (СО ФС-РТ-ПА) | 08.12.2016  (№ 50-2016)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 19.04.2026** | Российская Федерация,  ООО «Петроаналитика»  ГСО 10751-2016 | | АЗЕ, АРМ, **БЕИ**, КАЗ, КЫР, МОЛ, УЗБ | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2070:2016 | СО фракционного состава дизельного топлива  (СО ФС-ДТ-ПА) | 08.12.2016  (№ 50-2016)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 19.04.2026** | Российская Федерация,  ООО «Петроаналитика»  ГСО 10752-2016 | | АЗЕ, АРМ, **БЕИ**, КАЗ, КЫР, МОЛ, УЗБ | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2071:2016 | СО кислотного числа нефтепродуктов  (СО КЧ-ПА) | 08.12.2016  (№ 50-2016)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 06.05.2026** | Российская Федерация,  ООО «Петроаналитика»  ГСО 10759-2016 | | АЗЕ, АРМ, **БЕИ**, КАЗ, КЫР, МОЛ, УЗБ | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2072:2016 | СО свойств нефтяного битума (СО БИТ-ПА) | 08.12.2016  (№ 50-2016)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 18.05.2026** | Российская Федерация,  ООО «Петроаналитика»  ГСО 10765-2016 | | АЗЕ, АРМ, **БЕИ**, КАЗ, КЫР, МОЛ, УЗБ | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2110:2017 | СО состава меди высокой чистоты (Cu СО УНИИМ) | 30.11.2017  (№ 52-2017)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 30.08.2026** | Российская Федерация,  **УНИИМ - филиал**  **ФГУП «ВНИИМ им. Д.И.Менделеева»**  ГСО 10800-2016 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2111:2017 | СО состава железа высокой чистоты  (Fe СО УНИИМ) | 30.11.2017  (№ 52-2017)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 26.09.2026** | Российская Федерация,  **УНИИМ - филиал**  **ФГУП «ВНИИМ им. Д.И.Менделеева»**  ГСО 10816-2016 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2123:2018 | СО массовой доли общего осадка в остаточных топливах (имитатор)  (СО ООТ-ПА) | 27.06.2018  (№ 53-2018)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 30.08.2026** | Российская Федерация,  ООО «Петроаналитика»  ГСО 10801-2016 | | **АРМ, БЕИ,** КАЗ, ТАД, ТУР, **УЗБ**, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2124:2018 | СО состава минерального удобрения (СО СМУ-ПА) | 27.06.2018  (№ 53-2018)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 26.09.2026** | Российская Федерация,  ООО «Петроаналитика»  ГСО 10817-2016 | | **АРМ, БЕИ,** КАЗ, ТАД, ТУР, **УЗБ**, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2125:2018 | СО кажущейся вязкости моторного масла  (СО ВЖ-НТ-ПА) | 27.06.2018  (№ 53-2018)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 30.12.2026** | Российская Федерация,  ООО «Петроаналитика»  ГСО 10861-2016 | | **АРМ, БЕИ,** КАЗ, ТАД, ТУР, **УЗБ**, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2134:2018 | СО влажности пиломатериалов | 27.06.2018  (№ 53-2018)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 30.08.2026** | Российская Федерация,  **УНИИМ - филиал**  **ФГУП «ВНИИМ им. Д.И.Менделеева»**  ГСО 8837-2006 | | **АРМ, БЕИ,** КАЗ, ТАД, ТУР, **УЗБ**, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2157:2018 | СО состава газовой смеси оксид углерода, диоксид углерода, кислород, пропан в азоте/воздухе  (СО-СО2-О2\*-C3H8-N2/ воздух) | 29.11.2018  (№ 54-2018)  Сертификат  № 976  до 25.11.2020 | Республика Казахстан,  Карагандинский филиал РГП «Казахстанский институт метрологии»  KZ.03.01.**00558**-2016 | | АРМ, РОФ, УЗБ | ***Техничес-кая ошибка*** | |
| МСО  2158:2018 | СО состава газовой смеси метан, этан, этилен, ацетилен, водород, оксид углерода, диоксид углерода, кислород, азот в гелии/аргоне **(CH4-C2H6-C2H4-C2H2-H2-CO-CO2-O2-N2-He/Ar)** | 29.11.2018  (№ 54-2018)  Сертификат  **№ 308**  **до 04.06.2026** | Республика Казахстан,  Карагандинский филиал РГП **«КазСтандарт»**  KZ.03.01.00559-2016 | | АРМ, РОФ, УЗБ | ***Продлен срок действия***  *(Письмо РГП «КазСтан-дарт» – исх. № 02-06 / 16649 от 29.10.2021)* | |
| МСО  2169:2018 | СО состава искусственной смеси - имитатор сжиженных углеводородных газов (СУГ-Ю-0) | 29.11.2018  (№ 54-2018)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 30.12.2026** | Российская Федерация,  ООО «Югра-ПГС»  ГСО 10856-2016 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2170:2018 | СО состава искусственной смеси - имитатор конденсата газового нестабильного (КГН-Ю-0) | 29.11.2018  (№ 54-2018)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 30.12.2026** | Российская Федерация,  ООО «Югра-ПГС»  ГСО 10857-2016 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2171:2018 | СО состава искусственной газовой смеси серосодержащих соединений (СС-Ю-0) | 29.11.2018  (№ 54-2018)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 17.02.2027** | Российская Федерация,  ООО «Югра-ПГС»  ГСО 10870-2017 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2172:2018 | СО состава искусственной газовой смеси углеводородных газов  (УГ-Ю-0) | 29.11.2018  (№ 54-2018)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 17.02.2027** | Российская Федерация,  ООО «Югра-ПГС»  ГСО 10871-2017 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, ТУР, УЗБ, УКР | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2175:2018 | СО состава ДНК сои (комплект ГМ-СОЯ-ВНИИМ) | 29.11.2018  (№ 54-2018)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 30.08.2026** | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ им. Д.И.Менделеева»  ГСО 9866-2011 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2176:2018 | СО состава искусственной мочи | 29.11.2018  (№ 54-2018)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 20.10.2026** | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ им. Д.И.Менделеева»  ГСО 10023-2011 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2178:2018 | СО молярной концентрации холестерина в крови | 29.11.2018  (№ 54-2018)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 30.08.2026** | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ им. Д.И.Менделеева»,  ОАО «Витал Девелопмент Корпорейшн»  ГСО 9913-2011 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, УЗБ | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2248:2020 | СО массовой концентрации сухого остатка воды  (комплект 37СО) | 27.07.2020  (№ 57-2020)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 09.07.2026** | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ им. Д.И.Менделеева»,  ООО «МОНИТОРИНГ»  ГСО 9101-2008 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, **ТАД,** УЗБ | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2249:2020 | CО жесткости воды (комплект 36Ж) | 27.07.2020  (№ 57-2020)  **Срок действия утвержденного типа СО**  **до 30.08.2026** | Российская Федерация,  ФГУП «ВНИИМ им. Д.И.Менделеева»,  ООО «МОНИТОРИНГ»  ГСО 9914-2011 | | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, **ТАД,** УЗБ | ***Продлен срок действия*** | |
| МСО  2273:2021 | СО состава концентрата медного | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Сертификат  № 137  до 24.10.2024 | Республика Казахстан,  Филиал РГП «НЦ КПМС РК» «ВНИИцветмет»  KZ.04.01.00001-2019 | АРМ, КЫР, РОФ, ТАД | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2274:2021 | СО состава концентрата цинкового | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Сертификат  № 138  до 24.10.2024 | Республика Казахстан,  Филиал РГП «НЦ КПМС РК» «ВНИИцветмет»  KZ.04.01.00002-2019 | **АРМ,** КЫР, РОФ, ТАД | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2275:2021 | СО состава концентрата свинцового из руды барит содержащей | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Сертификат  № 140  до 30.10.2024 | Республика Казахстан,  Филиал РГП «НЦ КПМС РК» «ВНИИцветмет»  KZ.04.01.00003-2019 | **АРМ,** КЫР, РОФ, ТАД | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2276:2021 | СО состава концентрата медного | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Сертификат  № 176  до 14.05.2025 | Республика Казахстан,  Филиал РГП «НЦ КПМС РК» «ВНИИцветмет»  KZ.04.01.00005-2020 | **АРМ,** КЫР, РОФ, ТАД | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2277:2021 | СО состава руды сульфидной | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Сертификат  № 177  до 14.05.2025 | Республика Казахстан,  Филиал РГП «НЦ КПМС РК» «ВНИИцветмет»  KZ.04.01.00006-2020 | **АРМ,** КЫР, РОФ, ТАД | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2278:2021 | СО состава серебра аффинированного СН2 (комплект) | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Свидетельство  № 4712  до 01.11.2085 | Российская Федерация,  ОАО «ЕЗ ОЦМ»  ГСО 10738-2015 | **АРМ,** БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2279:2021 | СО пористости нанопористого оксида алюминия (ХПРП-Al2O3 СО УНИИМ) | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Свидетельство  № 6053  до 01.08.2024 | Российская Федерация,  УНИИМ – филиал  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 11358-2019 | **АРМ,** БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2280:2021 | СО пористости мембраны на основе оксида алюминия  (Al2O3-9000 СО УНИИМ) | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Свидетельство  № 6054  до 01.08.2024 | Российская Федерация,  УНИИМ – филиал  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 11359-2019 | **АРМ,** БЕИ, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2281:2021 | СО пористости мембраны на основе оксида алюминия  (Al2O3-60000 СО УНИИМ) | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Свидетельство  № 6145  до 16.09.2024 | Российская Федерация,  УНИИМ – филиал  ФГУП «ВНИИМ  им. Д.И. Менделеева»  ГСО 11376-2019 | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2282:2021 | СО массовой доли серы в нефтепродуктах (имитатор)  (СО СН-ПА-3) | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Свидетельство  № 5297  до 14.12.2022 | Российская Федерация,  ООО «Петроаналитика»  ГСО 10186-2013 | АРМ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2283:2021 | СО объемной доли  N-метиланилина  в бензине  (СО ММА-ПА) | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Свидетельство  № 6639  до 29.06.2025 | Российская Федерация,  ООО «Петроаналитика»  ГСО 11534-2020 | АРМ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2284:2021 | СО условной вязкости нефтепродуктов  (СО ВУ-ПА) | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 27.11.2025 | Российская Федерация,  ООО «Петроаналитика»  ГСО 11608-2020 | АРМ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| 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 | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| 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 | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| 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 | АРМ, БЕИ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| 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 | АРМ, БЕИ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| 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 | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2290:2021 | СО состава морфина гидрохлорида **тригидрата**  (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 | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| 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 | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| 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 | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| 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 | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| 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 | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| 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 | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| 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 | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| 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 | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| 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 | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| 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 | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| 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 | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| 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 | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2302:2021 | СО состава (агрохимических показателей) почвы дерново-подзолистой тяжелосуглинистой (САДПП-07/2020) | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Свидетельство  № 6682  до 20.04.2025 | Российская Федерация,  ФГБНУ «ВНИИ агрохимии»  ГСО 11571-2020 | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2303:2021 | СО состава (агрохимических показателей) почвы чернозем выщелоченный тяжелосуглинистый (САЧвП-06/2020) | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Свидетельство  № 6683  до 07.08.2025 | Российская Федерация,  ФГБНУ «ВНИИ агрохимии»  ГСО 11572-2020 | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2304:2021 | СО состава клубней картофеля (К-03) | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 25.05.2025 | Российская Федерация,  ФГБНУ «ВНИИ агрохимии»  ГСО 11611-2020 | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2305:2021 | СО состава шрота подсолнечного (ШП-02) | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 29.05.2025 | Российская Федерация,  ФГБНУ «ВНИИ агрохимии»  ГСО 11612-2020 | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| 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 | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| 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 | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| 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 | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| 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 | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| 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 | АРМ, БЕИ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2311:2021 | СО состава серебра аффинированного (комплект СО СКК) | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 11.11.2070 | Российская Федерация,  ОАО «Красцветмет»  ГСО 11646-2020 | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2312:2021 | СО состава серебра аффинированного (комплект СО СТК) | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 11.11.2070 | Российская Федерация,  ОАО «Красцветмет»  ГСО 11647-2020 | АРМ, БЕИ, КАЗ, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2313:2021 | СО рН водной вытяжки нефтепродуктов  (ВКЩ-01-СХ) | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 28.12.2025 | Российская Федерация,  ООО «СпектроХим»  ГСО 11626-2020 | АРМ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2314:2021 | СО рН водной вытяжки нефтепродуктов  (ВКЩ-02-СХ) | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 28.12.2025 | Российская Федерация,  ООО «СпектроХим»  ГСО 11627-2020 | АРМ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2315:2021 | СО рН водной вытяжки нефтепродуктов  (ВКЩ-03-СХ) | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 28.12.2025 | Российская Федерация,  ООО «СпектроХим»  ГСО 11628-2020 | АРМ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2316:2021 | СО предельной температуры фильтруемости дизельного топлива на холодном фильтре  (ПТФ-СХ) | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 28.12.2025 | Российская Федерация,  ООО «СпектроХим»  ГСО 11629-2020 | АРМ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2317:2021 | СО температуры вспышки нефтепродуктов в открытом тигле  (ТВОТ-80-СХ) | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 24.02.2026 | Российская Федерация,  ООО «СпектроХим»  ГСО 11671-2020 | АРМ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2318:2021 | СО температуры вспышки нефтепродуктов в открытом тигле  (ТВОТ-110-СХ) | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 24.02.2026 | Российская Федерация,  ООО «СпектроХим»  ГСО 11672-2020 | АРМ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2319:2021 | СО температуры вспышки нефтепродуктов в открытом тигле  (ТВОТ-130-СХ) | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 24.02.2026 | Российская Федерация,  ООО «СпектроХим»  ГСО 11673-2020 | АРМ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2320:2021 | СО температуры вспышки нефтепродуктов в открытом тигле  (ТВОТ-150-СХ) | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 24.02.2026 | Российская Федерация,  ООО «СпектроХим»  ГСО 11674-2020 | АРМ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2321:2021 | СО температуры вспышки нефтепродуктов в открытом тигле  (ТВОТ-190-СХ) | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 24.02.2026 | Российская Федерация,  ООО «СпектроХим»  ГСО 11675-2020 | АРМ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2322:2021 | СО температуры вспышки нефтепродуктов в открытом тигле  (ТВОТ-230-СХ) | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 24.02.2026 | Российская Федерация,  ООО «СпектроХим»  ГСО 11676-2020 | АРМ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2323:2021 | СО температуры вспышки нефтепродуктов в открытом тигле  (ТВОТ-280-СХ) | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 24.02.2026 | Российская Федерация,  ООО «СпектроХим»  ГСО 11677-2020 | АРМ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2324:2021 | СО фракционного состава нефти  (ФС-Н-СХ) | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 24.02.2026 | Российская Федерация,  ООО «СпектроХим»  ГСО 11678-2020 | АРМ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2325:2021 | СО фракционного состава бензина  (ФС-Б-СХ) | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 24.02.2026 | Российская Федерация,  ООО «СпектроХим»  ГСО 11679-2020 | АРМ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2326:2021 | СО фракционного состава дизельного топлива  (ФС-ДТ-СХ) | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 24.02.2026 | Российская Федерация,  ООО «СпектроХим»  ГСО 11680-2020 | АРМ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |
| МСО  2327:2021 | СО фракционного состава топлива для реактивных двигателей (ФС-РТ-СХ) | 14.07.2021  (№ 59-2021)  Срок действия утвержденного  типа СО  до 24.02.2026 | Российская Федерация,  ООО «СпектроХим»  ГСО 11681-2020 | АРМ, КАЗ, КЫР, ТАД, УЗБ | | ***Дополни-тельное присое-динение***  *(Письмо Армении исх.*  *№ НОСМ-1062 от 27.08.2021)* | |

*\* 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)

*Письмо ЗАО «НОСМ» Республики Армении – исх. № НОСМ-1062 от 27.08.2021*

*Письмо РГП «КазСтандарт» – исх. № 02-06/16649 от 29.10.2021*