Приложение №3 к протоколу РГ МТК №1-2017

**ПЕРЕЧЕНЬ МТК, ПРЕДСТАВИВШИХ ПОЛОЖЕНИЯ О МТК**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №/№ | **№ МТК** | **Наименование МТК** | **Полноправные** | **Наблюдатели** | **Примечание** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 2 | Зерно, продукты его переработки и маслосемена  (RU) | |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  |   [BY KZ MD UZ RU UA](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/a57827251e488ffb4325801e00504ca7?OpenDocument) | KG AZ AM T[**J**](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/a57827251e488ffb4325801e00504ca7?OpenDocument) |  |
| 2 | 4 | Комбикорма, белково-витаминные добавки, премиксы (RU) | [BY KZ UZ RU](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/a57827251e488ffb4325801e00504ca7?OpenDocument) | AZ AM T[**J**](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/a57827251e488ffb4325801e00504ca7?OpenDocument) |  |
| 3 | 7 | Стальные и чугунные трубы и баллоны (RU) | [AM BY KZ RU UZ UA](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/3d0ff68d6e326ecd4325801e00504d0e?OpenDocument) | [AZ KG](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/3d0ff68d6e326ecd4325801e00504d0e?OpenDocument) T[**J**](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/a57827251e488ffb4325801e00504ca7?OpenDocument) |  |
| 4 | 46 | Кабельные изделия (RU) | [BY KZ KG RU](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/69515f1d1ed417904325801e00504e56?OpenDocument) | AZ |  |
| 5 | 51 | Система конструкторской документации (RU) | [BY KZ RU](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/60bf68730565ffe74325801e00504e98?OpenDocument) | [AZ AM KG](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/60bf68730565ffe74325801e00504e98?OpenDocument) |  |
| 6 | 52 | Природный и сжиженные газы (RU) | [AM BY KZ RU UZ UA](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/23debd92028183f44325801e00504eb8?OpenDocument) | [AZ](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/23debd92028183f44325801e00504eb8?OpenDocument) KG TM |  |
| 7 | 191 | [Научно-техническая информация, библиотечное и издательское дело](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/bf39b65e010981f04325801e005053bb?OpenDocument) (RU) | [AM KZ RU UZ](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/bf39b65e010981f04325801e005053bb?OpenDocument) | [AZ BY TJ UA](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/bf39b65e010981f04325801e005053bb?OpenDocument) |  |
| 8 | 195 | Материалы лакокрасочные (RU) | АM BY KZ RU | AZ UZ TJ |  |
| 9 | 209 | Лифты, строительные подъемники, эскалаторы (RU) | [AM BY KZ KG RU](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/312e5f40d90f6abb4325801e0050545f?OpenDocument) | [AZ](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/312e5f40d90f6abb4325801e0050545f?OpenDocument) |  |
| 10 | 223 | Упаковка (RU) | [BY KZ RU](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/312e5f40d90f6abb4325801e0050545f?OpenDocument) UZ | [AZ](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/312e5f40d90f6abb4325801e0050545f?OpenDocument) KG TJ UA |  |
| 11 | 229 | Крепежные изделия (RU) | [BY KZ RU UZ UA](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/2adfed6dc97c3f4d4325801e005054d7?OpenDocument) | [AZ](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/312e5f40d90f6abb4325801e0050545f?OpenDocument) |  |
| 12 | 239 | [Продукция соляной промышленности](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/3240095d3c2309e14325801e00505562?OpenDocument) (UA) | [BY RU UA](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/3240095d3c2309e14325801e00505562?OpenDocument) | [AZ KG](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/3240095d3c2309e14325801e00505562?OpenDocument) |  |
| 13 | 249 | Вакуумная техника (RU) | [BY KZ RU](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/88658ce74ffc5a8543258087004a578f?OpenDocument) | [AZ](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/bff3c7e315375e244325801e00505698?OpenDocument) |  |
| 14 | 258 | Средства измерения влагосодержания в металлургическом производстве (KZ) | BY KZ RU UZ | [AZ](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/312e5f40d90f6abb4325801e0050545f?OpenDocument) UA |  |
| 15 | 267 | Строительно-дорожные машины и оборудование (RU) | [BY KZ KG RU](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/bff3c7e315375e244325801e00505698?OpenDocument) | [AZ](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/bff3c7e315375e244325801e00505698?OpenDocument) |  |
| 16 | 274 | Пожарная безопасность (RU) | [AM BY KZ RU UZ](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/560661385073ab084325801e005056e1?OpenDocument) | KG TJ UA |  |
| 17 | 284 | Тракторы и машины сельскохозяйственные (RU) | [BY KZ RU TJ UZ](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/7cd0bbed9eada1bc4325801e00505702?OpenDocument) | [AZ](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/7cd0bbed9eada1bc4325801e00505702?OpenDocument) |  |
| 18 | 290 | Покрытия лакокрасочные (RU) | [AM BY KZ RU](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/c7d7110b4c61bbaa4325801e00505723?OpenDocument) UA | AZ |  |
| 19 | 307 | Подшипники качения (RU) | [BY RU UA](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/a57827251e488ffb4325801e00504ca7?OpenDocument) | [AZ TJ](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/77fab5b9b7aa48ee4325801e00505a2f?OpenDocument) UZ |  |
| 20 | 332 | Светотехнические изделия (RU) | [BY KZ RU UA](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/45a5280b4bc0853c4325801e005058d1?OpenDocument) | AZ |  |
| 21 | 344 | Подшипники скольжения (RU) | [AM BY RU](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/c7d7110b4c61bbaa4325801e00505723?OpenDocument) | AZ |  |
| 22 | 418 | Дорожное хозяйство (RU) | [BY KZ RU](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/fa0929c628f9a3b143258087004c79f4?OpenDocument) | [AZ](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/fa0929c628f9a3b143258087004c79f4?OpenDocument) |  |
| 23 | 441 | Нанотехнологии (RU) | [AM BY KZ RU UA](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/f62006a39893ae1a4325801e0050599d?OpenDocument) | [AZ TJ](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/f62006a39893ae1a4325801e0050599d?OpenDocument) |  |
| 24 | 515 | Неразрушающий контроль (RU) | [BY KZ RU UA](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/2e97ef5fb44191344325801e00505a44?OpenDocument) | AZ AM KG |  |
| 25 | 517 | Технологии автоматической идентификации и сбора данных (RU) | [AM BY KZ KG RU TM UZ](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/2abdd426d969ed564325801e00505a6d?OpenDocument) | [AZ TJ UA](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/2abdd426d969ed564325801e00505a6d?OpenDocument) |  |
| 26 | 522 | Радионавигация (RU) | [AM BY KZ RU](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/8e0bebd17828c3ce4325801e00505aa4?OpenDocument) | AZ TJ |  |
| 27 | 527 | Химия (RU) | [AM BY KZ RU UA](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/72ddf6b3837e96a54325801e00505b3d?OpenDocument) | [AZ](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/72ddf6b3837e96a54325801e00505b3d?OpenDocument) |  |
| 28 | 536 | Методология межгосударственной стандартизации (RU) | [AZ AM BY KZ KG MD RU TJ UZ UA](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/da588d289f0980a44325801e00505bfa?OpenDocument) |  |  |
| 29 | 538 | Оценка соответствия (BY) | [BY KZ KG RU UZ UA](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/ceac8244b7d817b24325801e00505c43?OpenDocument) | AZ TJ |  |
| 30 | 540 | Строительные материалы и изделия (BY) | [AM BY KZ KG MD RU UZ](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/953cecd4171cd3d84325801e00505c7a?OpenDocument) | AZ UA |  |
| 31 | 542 | Продукция нефтехимического комплекса (RU) | [BY RU UA](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/ceac8244b7d817b24325801e00505c43?OpenDocument) | [AZ KG](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/ceac8244b7d817b24325801e00505c43?OpenDocument) |  |
| 32 | 543 | Защита изделий и материалов от коррозии, старения и биоповреждений (RU) | AM BY KZ RU |  |  |
| 33 | 546 | Устойчивое развитие административно-территориальных образований (RU) | [BY KZ RU](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/0c30169fda8bbed74325801e00505d34?OpenDocument) | [AZ KG MD](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/0c30169fda8bbed74325801e00505d34?OpenDocument) |  |
| 34 | 547 | Оценка биологического действия медицинских изделий (RU) | KZ KG RU | [AMBY](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/c4c81f6ea32fb9514325801e00505d55?OpenDocument) |  |
| 35 | 549 | Профессиональное обучение и сертификация персонала (RU) | [AM BY KZ RU](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/294b40b644744da84325801e00505d97?OpenDocument) | [KG](http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/294b40b644744da84325801e00505d97?OpenDocument) |  |