**ПЕРЕЧЕНЬ**

**ДОКУМЕНТОВ ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙСТАНДАРТИЗАЦИИ,**

**ПО КОТОРЫМ НЕОБХОДИМО ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАСОВАНИЕ**

Первым указано государство-разработчик НД

|  | Обозначение НД,  номер изменения, | Наименование стандарта, обозначение  пересматриваемого стандарта | Присоединившиеся государства |
| --- | --- | --- | --- |
|  | ГОСТ 2.114‒2016 RU.1.002-2014 | ЕСКД. Технические условия. - Взамен  ГОСТ 2.114-95 | RU AM KZ KG MD UZ |
|  | ГОСТ 8.656‒2016 UA.1.001-2009 | ГСИ. Резервуары стационарные измерительные вертикальные. Методика поверки (калибровки) геометрическим методом с применением геодезических приборов | UA AZ KZ KG |
|  | ГОСТ 8.659‒2016 UA.3.001-2014 | ГСИ. Резервуары стальные цилиндрические горизонтальные. Методика поверки (калибровки) геометрическим методом с применением геодезических приборов | UA AZ AM KZ KG |
|  | ГОСТ 1084‒2016 RU.1.824-2015 | Сельди и сардина тихоокеанская пряного посола и маринованные. Технические условия. - Взамен ГОСТ 1084–88 | RU AM KG UA |
|  | ГОСТ 3948‒2016 RU.1.825-2015 | Филе рыбы мороженое. Технические условия. - Взамен ГОСТ 3948–90 | RU AM KG TJ |
|  | ГОСТ 7449‒2016 RU.1.823-2015 | Рыбы лососевые соленые. Технические условия. - Взамен ГОСТ 7449–96 | RU AM KG UA |
|  | ГОСТ 13496.15‒ RU.1.654-2015 | Корма, комбикорма, комбикормовое сырье. Методы определения массовой доли сырого жира. - Взамен ГОСТ 13496.15-97 | RU AM KZ |
|  | ГОСТ 23231‒2016 RU.1.781-2015 | Изделия колбасные вареные и продукты из мяса вареные. Метод определения остаточной активности кислой фосфатазы. - Взамен ГОСТ 23231–90 | RU AM KZ KG |
|  | ГОСТ 26188‒2016 RU.1.686-2015 | Продукты переработки фруктов и овощей, консервы мясные и мясорастительные. Метод определения рН. - Взамен ГОСТ 26188–84 | RU AM KG |
|  | ГОСТ 27747‒2016 RU.1.806-2015 | Мясо кроликов (тушки кроликов, кроликов - бройлеров и их части).Технические условия. Взамен ГОСТ 27747–88 | RU AM KZ KG |
|  | ГОСТ 28718‒2016 RU.1.976-2015 | Техника сельскохозяйственная. Машины для внесения твердых органических удобрений. Методы испытаний. - Взамен ГОСТ 28718–90 | RU AM KG |
|  | ГОСТ 31108‒2016 RU.1.123-2015 | Цементы общестроительные. Технические условия. -Взамен ГОСТ 31108－2003 | RU AM BY KG |
|  | ГОСТ 33436.2‒2016 (IEC 62236-2:2008) RU.1.1281-2013 | Совместимость технических средств электромагнитная. Системы и оборудование железнодорожного транспорта. Часть 2. Электромагнитные помехи от железнодорожных систем в целом во внешнюю окружающую среду. Требования и методы испытаний | RU AZ AM KG |
|  | ГОСТ 33723‒2016 RU.1.977-2015 | Дистиллят зерновой. Технические условия | RU AM MD KG |
|  | ГОСТ 33733‒2016 RU.1.048-2014 | Нефть сырая. Определение содержания воды кулонометрическим титрованием методом Карла Фишера. IDT ASTM D 4928-2012 | RU AM BY KG MD TJ |
|  | ГОСТ 33737‒2016 RU.1.974-2015 | Техника сельскохозяйственная. Машины свеклоуборочные. Методы испытаний | RU AM KG |
|  | ГОСТ 33738‒2016 RU.1.975-2015 | Машины сельскохозяйственные и лесохозяйственные с электроприводом. Общие требования безопасности | RU AM KZ KG |
|  | ГОСТ 33754‒2016 RU.1.1822-2014 | Выбросы вредных веществ и дымность отработавших газов автономного тягового и моторвагонного подвижного состава. Нормы и методы определения | RU BY KG |
|  | ГОСТ 33756‒2016 RU.1.193-2014 | Упаковка потребительская полимерная. Общие технические условия | RU AM BY KG TJ |
|  | ГОСТ 33757‒2016 RU.1.196-2014 | Поддоны плоские деревянные. Технические условия. Взамен ГОСТ 9078–84, ГОСТ 9557–87 | RU AM BY KG TJ |
|  | ГОСТ 33759‒2016 RU.1.197-2014 | Поддоны полимерные многооборотные. Общие технические условия | RU AM GE KG |
|  | ГОСТ 33761‒2016 RU.1.1709-2014 | Локомотивы. Методика динамико-прочностных испытаний | RU AM BY KG |
|  | ГОСТ 33772‒2016 RU.1.191-2014 | Пакеты из бумаги и комбинированных метариалов. Общие технические условия. - Взамен ГОСТ 13502–86 и ГОСТ 24370–80 | RU AM GE KZ KG |
|  | ГОСТ 33781‒2016 RU.1.192-2014 | Упаковка потребительская из картона, бумаги и комбинированных материалов. Общие технические условия. Взамен ГОСТ 12301–2006 и ГОСТ 12303–80 | RU AM GE KG |
|  | ГОСТ 33790‒2016 RU.1.796-2015 | Кишки говяжьи. Технические условия | RU AM KZ KG |
|  | ГОСТ 33791‒2016 RU.1.797-2015 | Кишки и мочевые пузыри свиные. Технические условия | RU AM KZ KG |
|  | ГОСТ 33800‒2016 RU.1.826-2015 | Продукция пищевая облученная. Общие требования к маркировке | RU AM KG |
|  | ГОСТ 33805‒2016 RU.1.187-2014 | Упаковка стеклянная для пищевых уксусов и кислоты. Общие технические условия | RU AM BY KG TJ |
|  | ГОСТ 33806‒2016 RU.1.681-2015 | Вина фруктовые столовые и виноматериалы фруктовые столовые. Общие технические условия | RU KZ KG MD |
|  | ГОСТ 33807‒2016 RU.1.612-2014 | Безопасность аттракционов. Общие требования | RU AM KG |
|  | ГОСТ 33808‒2016 RU.1.783-2015 | Мясо и мясные продукты. Определение лимонной кислоты методом высокоэффективной жидкостной хроматографии | RU AM KZ KG |
|  | ГОСТ 33809‒2016 RU.1.784-2015 | Мясо и мясные продукты. Определение сорбиновой и бензойной кислот методом высокоэффективной жидкостной хроматографии | RU AM KG UA |
|  | ГОСТ 33811‒2016 RU.1.188-2014 | Упаковка стеклянная для парфюмерной и косметической продукции. Общие технические условия | RU AM GE KG |
|  | ГОСТ 33815‒2016 RU.1.682-2015 | Продукция винодельческая и сырье для ее производства. Метод определения массовой кончентрации общего и приведенного экстракта | RU AM KZ KG |
|  | ГОСТ 33816‒2016 RU.1.707-2015 | Мясо гусей (тушки и их части). Технические условия. На основе ГОСТ Р 54675-2011 | RU AM KZ KG |
|  | ГОСТ 33817‒2016 RU.1.748-2015 | Спирт этиловый из пищевого сырья, напитки спиртные. Методы органолептического анализа. | RU AM KZ KG UA |
|  | ГОСТ 33819‒2016 RU.1.785-2015 | Мясо и мясные продукты. Определение состава летучих жирных кислот методом газовой хроматографии | RU AM KZ KG UA |
|  | ГОСТ 33820‒2016 RU.1.834-2015 | Мясо свежее и мороженое. Руководство по облучению для уничтожения паразитов, патогенных и иных микроорганизмов | RU AM KG |
|  | ГОСТ 33823‒2016 RU.1.939-2015 | Фрукты быстрозамороженные. Общие технические условия | RU AM KZ KG |
|  | ГОСТ 33833‒2016 RU.1.1557-2015 | Напитки спиртные. Газохроматографический метод определения объемной доли метилового спирта | RU AM MD |
|  | ГОСТ 33834‒2016 RU.1.683-2015 | Продукция винодельческая и сырье для ее производства. Газохроматографический метод определения массовой концентрации летучих компонентов | RU AM KZ KG |
|  | ГОСТ EN 58‒2016 BY.1.326-2015 | Битумы и битумные вяжущие. Отбор проб битумных вяжущих. На основе СТБ EN 58-2014. IDTEN 58:2012 | BY AM KG |
|  | ГОСТ EN 1021-2‒2016 KZ.1.043-2015 | Мебель. Оценка воспламеняемости мягкой мебели. Часть 2. Источник возгорания, эквивалентный пламени спички. На основе  СТ РК EN 1021-2-2014. IDT EN 1021-2:2014 | KZ AM KG UA |
|  | ГОСТ IEC 60335-2-6‒2016 RU.1.199-2015 | Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-6. Частные требования к стационарным кухонным плитам, конфорочным панелям, жарочным шкафам и аналогичным приборам. IDT IEC 60335-2-6:2014. - Взамен ГОСТ МЭК 60335-2-6–2010 | RU AM KG |
|  | ГОСТ ISO 973‒2016 RU.1.719-2015 | Пряности. Перец душистый в зернах или молотый. Технические условия. IDT ISO 973:1999 | RU AM KZ KG UA |
|  | ГОСТ ISO 1003‒2016 RU.1.721-2015 | Пряности. Имбирь. Технические условия.  IDT ISO 1003:2008 | RU AM KZ KG |
|  | ГОСТ ISO 2254‒2016 RU.1.717-2015 | Пряности. Гвоздика целая и молотая (порошкообразная). Технические условия.  IDT ISO 2254:2004 | RU AM KZ KG |
|  | ГОСТ ISO 6539‒2016 RU.1.718-2015 | Пряности. Корица. Технические условия.  IDT ISO 6539:2014 | RU AM KZ KG |
|  | ГОСТ ISO 27107‒2016 RU.1.828-2015 | Жиры и масла животные и растительные. Определение перекисного числа потенциометрическим методом по конечной точке титрования. IDT ISO 27107:2008 | RU AM KG MD |