

## **Перечень документов, используемых при выполнении работ по подтверждению соответствия и определяющих требования к данным работам**

Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании» (с изменениями);

Федеральный закон от 28.12.2013 № 412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации» (с изменениями);

Федеральный закон Российской Федерации от 07.февраля 1992 № 2300-1 «О защите прав потребителей» (с изменениями);

Федеральный закон «Об оружии» от 13.12.1996 № 150-ФЗ;

Постановление Правительства РФ от 01 декабря 2009 г. N 982 «Об утверждении Единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации и Единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» (с изменениями);

Постановление Правительства Российской Федерации от 19 декабря 2014 года № 1419 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»;

Критерии аккредитации, утвержденные приказом Минэкономразвития от 26.10.2020 № 707 «Об утверждении Критериев аккредитации и перечня документов, подтверждающих соответствие заявителя, аккредитованного лица критериям аккредитации»;

Решение коллегии Евразийской экономической комиссии от 25 декабря 2012 № 293 «О единых формах сертификата соответствия и декларации о соответствии требованиям технических регламентов Евразийского экономического союза и правилах их оформления» (с изменениями);

Решение коллегии Евразийской экономической комиссии от 15 ноября 2016 года № 154 «О внесении изменений в Решение коллегии Евразийской экономической комиссии от 25 декабря 2012 года № 293»;

Решение коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 марта 2018 № 41 «О порядке регистрации, приостановления, возобновления и прекращения действия деклараций о соответствии продукции требований технических регламентов Евразийского экономического союза»;

Решение коллегии Евразийской экономической комиссии от 26 сентября 2017 года № 127 «Порядок формирования и ведения единого реестра выданных сертификатов соответствия и зарегистрированных деклараций о соответствии»;

Решение Комиссии Таможенного союза от 15 июля 2011 года N 711 «О едином знаке обращения продукции на рынке Евразийского экономического союза и порядке его применения» (с изменениями);

Решение Комиссии Таможенного союза от 17 августа 2010 года N 343 «О вопросах технического регулирования в Таможенном союзе «Положение о порядке включения органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) в Единый реестр органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) таможенного союза, а также его формирования и ведения» (с изменениями);

Решение Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 года N 319 «О техническом регулировании в Таможенном союзе» (с изменениями);

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 16 июля 2012 № 54 «Об утверждении единой товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза и Единого таможенного тарифа Евразийского экономического союза» (с изменениями);

Решением Комиссии Таможенного союза от 7 апреля 2011 года № 621 «Положение о порядке применения типовых схем оценки (подтверждения) соответствия требованиям технических регламентов Таможенного союза»;

Решение Комиссии таможенного союза от 7 апреля 2011 года N 620 «О Едином перечне продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия с выдачей сертификатов соответствия и деклараций о соответствии по единой форме» (с изменениями);

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 апреля 2018 года № 44 «О типовых схемах оценки соответствия»;

Криминалистические требования к техническим характеристикам гражданского и служебного оружия, а также патронов к нему (Утверждены Приказом МВД России от 30.06.2017 № 429);

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» (утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768) (с изменениями);

ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки» (утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 769) (с изменениями);

ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» (утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года № 823) (с изменениями);

ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна» (утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 874) (с изменениями);

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» (утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879) (с изменениями);

ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» (утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года N 880) (с изменениями);

ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки» (утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года N 881) (с изменениями);

ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей» (утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года N 882) (с изменениями);

ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением (утв. решением Совета Евразийской экономической комиссии от 02 июля 2013 года № 41);

ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» (утв. решением Совета Евразийской экономической комиссии от 09 октября 2013 года N 67) (с изменениями);

ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции» (утв. решением Совета Евразийской экономической комиссии от 09 октября 2013 года N 68);

ТР ЕАЭС 040/2016 «О безопасности рыбы и рыбной продукции» (утв. решением Совета Евразийской экономической комиссии от 18 октября 2016 года № 162);

ТР ЕАЭС 044/2017 «О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду; (утв. решением Совета ЕЭК от 23 июня 2017 года № 45);

ТР ЕАЭС 047/2018 «О безопасности алкогольной продукции; (утв. решением Совета ЕЭК от 05 декабря 2018 года № 98);

ГОСТ 31814 «Оценка соответствия. Общие правила отбора образцов для испытаний продукции при подтверждении соответствия»;

ГОСТ 31815 «Оценка соответствия. Порядок проведения инспекционного контроля в процедурах сертификации»;

ГОСТ 31816 «Оценка соответствия. Применение знаков, указывающих о соответствии»;

ГОСТ 31892 «Система оценки (подтверждения) соответствия Таможенного союза. Основные положения»;

ГОСТ Р 50460 «Знак соответствия при обязательной сертификации. Форма, размеры и технические требования» (переиздание (по состоянию на март 2008 года);

ГОСТ Р 51000.6 «Общие требования к аккредитации органов по сертификации продукции и услуг»;

ГОСТ Р 51879 «Оружие огнестрельное. Порядок признания испытательных клейм стран-членов Постоянной международной комиссии по испытаниям ручного огнестрельного оружия»;

ГОСТ Р 53603 «Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации»;

ГОСТ Р 54293 «Анализ состояния производства при подтверждении соответствия»;

ГОСТ Р ИСО/МЭК 17065 «Оценка соответствия. Требования к органам по сертификации продукции, процессов и услуг»;

ГОСТ Р 51293 «Идентификация продукции. Общие положения»;

ГОСТ Р 54659 «Оценка соответствия. Правила проведения добровольной сертификации услуг (работ)»;

ГОСТ 31894 «Термины и определения в области оценки (подтверждения) соответствия в Таможенном Союзе»;

ГОСТ Р 54294-2010/ISO/PAS/17001:2005 «Оценка соответствия. Беспристрастность. Принципы и требования»;

ГОСТ Р 54295-2010/ISO/PAS/17003:2004 «Оценка соответствия. Жалобы и апелляции. Принципы и требования»;

ГОСТ Р 54296-2010/ISO/PAS/17002:2004 «Оценка соответствия. Конфиденциальность. Принципы и требования»;

ГОСТ Р 54297-2010/ISO/PAS/17004:2005 «Оценка соответствия. Раскрытие информации. Принципы и требования»;

ГОСТ Р 55368-2012/ISO/IEC Guide 28:2004 «Оценка соответствия. Методические указания по системе сертификации продукции третьей стороной»;

ГОСТ Р 56029 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям Технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств»;

Приказ Минэкономразвития России от 23 мая 2014 № 288 «Об утверждении форм заявления об аккредитации, заявления о расширении области аккредитации, заявления о сокращении области аккредитации, заявления о проведении процедуры подтверждения компетентности аккредитованного лица, заявления о внесении изменений в сведения реестра аккредитованных лиц, заявления о выдаче аттестата аккредитации на бумажном носителе, заявления о выдаче дубликата аттестата аккредитации, заявления о прекращении действия аккредитации» (с изменениями);

«Единая форма сертификата на тип продукции, отвечающей требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» и правила его оформления» (утв. решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 9 апреля 2013 г. № 75)

РИ СМК 7.5.01 Порядок проведения работ по подтверждению соответствия продукции в форме обязательной сертификации требованиям технических регламентов Таможенного союза;

РИ СМК 7.5.02 Порядок проведения работ по инспекционному контролю;

РИ СМК 7.5.03 Порядок оформления сертификата соответствия на продукцию, включенную в Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации;

РИ СМК 7.5.04 Порядок оформления сертификата соответствия на услуги;

РИ СМК 7.5.05 Порядок оформления сертификата соответствия требованиям Технических регламентов Таможенного Союза;

РИ СМК 7.5.06 Порядок регистрации декларации о соответствии;

РИ СМК 7.5.07 Порядок проведения работ по добровольной сертификации продукции;

РИ СМК 7.5.08 Порядок проведения добровольной сертификации услуг;

РИ СМК 7.5.09 Порядок проведения обязательной сертификации цемента.

РИ СМК 7.5.10 Порядок проведения работ по сертификации радиаторов отопления и отопительных конвекторов;

РИ СМК 7.5.11 Порядок проведения работ по сертификации электрической энергии;

РИ СМК 7.5.12 Порядок проведения работ по сертификации труб и деталей трубопроводов.

РИ СМК 7.5.13 Управление рисками и возможностями.

РИ СМК 7.5.14 Порядок подтверждения соответствия гражданского и служебного оружия и патронов к нему;

РИ СМК 7.5.15 Порядок признания испытательных клейм стран-членов Постоянной международной комиссии по испытаниям ручного огнестрельного оружия.

Недатированные ссылки на нормативные документы означают, что необходимо пользоваться последней редакцией данного документа.