

**О перечне технических регламентов Евразийского экономического союза (технических регламентов Таможенного союза)**

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 2 апреля 2019 года № 52.

      В соответствии c пунктами 4 и 7 Протокола об информационно-коммуникационных технологиях и информационном взаимодействии в рамках Евразийского экономического союза (приложение № 3 к Договору о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года) и руководствуясь Положением о единой системе нормативно-справочной информации Евразийского экономического союза, утвержденным Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 17 ноября 2015 г. № 155, Коллегия Евразийской экономической комиссии **решила:**

      1. Утвердить прилагаемый перечень технических регламентов Евразийского экономического союза (технических регламентов Таможенного союза) (далее – перечень).

      2. Включить перечень в состав ресурсов единой системы нормативно-справочной информации Евразийского экономического союза.

      3. Установить, что:

      перечень применяется с даты вступления настоящего Решения в силу;

      использование кодовых обозначений перечня является обязательным при реализации общих процессов в рамках Евразийского экономического союза в сфере технического регулирования.

      4. Настоящее Решение вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Председатель Коллегии* *Евразийской экономической комиссии*
 |
*Т. Саркисян*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | УТВЕРЖДЕНРешением КоллегииЕвразийской экономическойкомиссииот 2 апреля 2019 г. № 52 |

 **Перечень**
**технических регламентов Евразийского экономического союза (технических регламентов Таможенного союза)**

 **I. Детализированные сведения из перечня**

      Примечание ИЗПИ!

      В таблицу 1 предусмотрены изменения решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 15.08.2023 № 119 (вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования).

|  |  |
| --- | --- |
|   | Таблица 1 |

 **Детализированные сведения из перечня технических регламентов Евразийского экономического союза (технических регламентов Таможенного союза)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код технического регламента |
Обозначение технического регламента |
Наименование технического регламента |
Код формы оценки соответствия, установленной техническим регламентом |
Код схемы оценки соответствия, установленной техническим регламентом |
|
001 |
ТР ТС 001/2011 |
"О безопасности железнодорожного подвижного состава" |
С |
1с |
|
2с |
|
3с |
|
4с |
|
5с |
|
6с\* |
|
7с\* |
|
Д |
1д |
|
2д |
|
3д |
|
4д |
|
5д |
|
002
  |
ТР ТС 002/2011 |
"О безопасности высокоскоростного железнодорожного транспорта" |
С |
1с |
|
2с |
|
3с |
|
4с |
|
5с |
|
6с\* |
|
7с\* |
|
Д |
1д |
|
2д |
|
3д |
|
4д |
|
5д |
|
003 |
ТР ТС 003/2011 |
"О безопасности инфраструктуры железнодорожного транспорта" |
С |
1с |
|
2с |
|
3с |
|
4с |
|
5с |
|
6с\* |
|
7с\* |
|
Д |
1д |
|
2д |
|
3д |
|
4д |
|
5д |
|
004 |
ТР ТС 004/2011 |
"О безопасности низковольтного оборудования" |
С |
1с |
|
3с |
|
4с |
|
Д |
1д |
|
2д |
|
3д |
|
4д |
|
6д |
|
005 |
ТР ТС 005/2011 |
"О безопасности упаковки" |
Д |
1д |
|
2д |
|
3д |
|
4д |
|
6д |
|
006 |
ТР ТС 006/2011 |
"О безопасности пиротехнических изделий" |
С |
1с |
|
2с |
|
3с |
|
4с |
|
5с |
|
6с |
|
7с |
|
8с |
|
Д |
1д |
|
2д |
|
3д |
|
4д |
|
5д |
|
6д |
|
007 |
ТР ТС 007/2011 |
"О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков" |
С |
1с |
|
2с |
|
3с |
|
4с |
|
Д |
1д |
|
2д |
|
3д |
|
4д |
|
6д |
|
РГ |
– |
|
008 |
ТР ТС 008/2011 |
"О безопасности игрушек" |
С |
1с |
|
2с |
|
3с |
|
009 |
ТР ТС 009/2011 |
"О безопасности парфюмерно-косметической продукции" |
Д |
3д |
|
4д |
|
6д |
|
РГ |
– |
|
010 |
ТР ТС 010/2011 |
"О безопасности машин и оборудования" |
С |
1с |
|
3с |
|
9с |
|
Д |
1д |
|
2д |
|
3д |
|
4д |
|
5д |
|
6д |
|
ГК |
– |
|
011 |
ТР ТС 011/2011 |
"Безопасность лифтов" |
С |
1с |
|
3с |
|
4с |
|
Д |
4д |
|
ОС |
– |
|
012 |
ТР ТС 012/2011 |
"О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах" |
С |
1с |
|
3с |
|
4с |
|
013 |
ТР ТС 013/2011 |
"О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту" |
Д |
2д |
|
3д |
|
4д |
|
6д |
|
014 |
ТР ТС 014/2011 |
"Безопасность автомобильных дорог" |
С |
1с |
|
3с |
|
Д |
1д |
|
3д |
|
4д |
|
015 |
ТР ТС 015/2011 |
"О безопасности зерна" |
Д |
1д |
|
2д |
|
3д |
|
4д |
|
6д |
|
ГК |
– |
|
016 |
ТР ТС 016/2011 |
"О безопасности аппаратов, работающих
на газообразном топливе" |
С |
1с |
|
3с |
|
4с |
|
Д |
1д |
|
2д |
|
3д |
|
4д |
|
017 |
ТР ТС 017/2011 |
"О безопасности продукции легкой промышленности" |
С |
1с |
|
2с |
|
3с |
|
Д |
1д |
|
2д |
|
3д |
|
4д |
|
6д |
|
018 |
ТР ТС 018/2011 |
"О безопасности колесных транспортных средств" |
ОТ |
– |
|
ОС |
– |
|
ЭТ |
– |
|
И |
– |
|
ТО |
– |
|
ГК |
– |
|
С |
1с |
|
2с |
|
3с |
|
9с |
|
10с |
|
11с |
|
Д |
1д |
|
3д |
|
4д |
|
6д |
|
7д |
|
019 |
ТР ТС 019/2011 |
"О безопасности средств индивидуальной защиты" |
С |
1с |
|
3с |
|
4с |
|
5с |
|
6с |
|
Д |
1д |
|
2д |
|
3д |
|
4д |
|
020 |
ТР ТС 020/2011 |
"Электромагнитная совместимость технических средств" |
С |
1с |
|
3с |
|
4с |
|
Д |
1д |
|
2д |
|
3д |
|
4д |
|
6д |
|
021 |
ТР ТС 021/2011 |
"О безопасности пищевой продукции" |
Д |
1д |
|
2д |
|
3д |
|
ЭВ |
– |
|
РГ |
– |
|
ГК |
– |
|
022 |
ТР ТС 022/2011 |
"Пищевая продукция в части
ее маркировки" |
– |
– |
|
023 |
ТР ТС 023/2011 |
"Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей" |
Д |
1д |
|
2д |
|
3д |
|
4д |
|
РГ |
– |
|
ГК |
– |
|
024 |
ТР ТС 024/2011 |
"Технический регламент на масложировую продукцию" |
Д |
1д |
|
2д |
|
3д |
|
4д |
|
6д |
|
РГ |
– |
|
ГК |
– |
|
025 |
ТР ТС 025/2012 |
"О безопасности мебельной продукции" |
С |
1с |
|
2с |
|
3с |
|
Д |
1д |
|
2д |
|
3д |
|
4д |
|
6д |
|
ГК |
– |
|
026 |
ТР ТС 026/2012 |
"О безопасности маломерных судов" |
С |
1с |
|
3с |
|
К |
– |
|
ГК |
– |
|
027 |
ТР ТС 027/2012 |
"О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции,в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания" |
РГ |
– |
|
028 |
ТР ТС 028/2012 |
"О безопасности взрывчатых веществ и изделий на их основе" |
С |
3с |
|
7с |
|
8с |
|
9с |
|
029 |
ТР ТС 029/2012 |
"Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" |
Д |
1д |
|
2д |
|
3д |
|
РГ |
– |
|
ГК |
– |
|
030 |
ТР ТС 030/2012 |
"О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям" |
Д |
1д |
|
2д |
|
031 |
ТР ТС 031/2012 |
"О безопасности сельскохозяйственных и лесохозяйственных тракторов и прицепов
к ним" |
С |
1с |
|
3с |
|
4с |
|
032 |
ТР ТС 032/2013 |
"О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" |
С |
1с |
|
3с |
|
4с |
|
7с |
|
Д |
1д |
|
2д |
|
3д |
|
4д |
|
5д |
|
033 |
ТР ТС 033/2013 |
"О безопасности молока и молочной продукции" |
Д |
1д |
|
2д |
|
3д |
|
4д |
|
6д |
|
РГ |
– |
|
ЭВ |
– |
|
ГК |
– |
|
034 |
ТР ТС 034/2013 |
"О безопасности мяса и мясной продукции" |
Д |
3д |
|
4д |
|
6д |
|
РГ |
– |
|
ЭВ |
– |
|
ГК |
– |
|
035 |
ТР ТС 035/2014 |
"Технический регламент на табачную продукцию" |
Д |
1д |
|
2д |
|
3д |
|
4д |
|
6д |
|
ГК |
– |
|
036 |
ТР ЕАЭС 036/2016 |
"Требования к сжиженным углеводородным газам для использования их в качестве топлива" |
Д |
3д |
|
4д |
|
6д |
|
037 |
ТР ЕАЭС 037/2016 |
"Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" |
С |
1с |
|
2с |
|
3с |
|
6с |
|
Д |
1д |
|
2д |
|
3д |
|
4д |
|
6д |
|
038 |
ТР ЕАЭС 038/2016 |
"О безопасности аттракционов" |
С |
1с |
|
2с |
|
3с |
|
9с |
|
Д |
1д |
|
2д |
|
5д |
|
6д |
|
Р |
– |
|
ОС |
– |
|
039 |
ТР ЕАЭС 039/2016 |
"О требованиях к минеральным удобрениям" |
Р |
– |
|
040 |
ТР ЕАЭС 040/2016 |
"О безопасности рыбы и рыбной продукции" |
Д |
3д |
|
4д |
|
6д |
|
РГ |
– |
|
ЭВ |
– |
|
ГК |
– |
|
041 |
ТР ЕАЭС 041/2017 |
"О безопасности химической продукции" |
РГУ |
– |
|
РГР |
– |
|
042 |
ТР ЕАЭС 042/2017 |
"О безопасности оборудования для детских игровых площадок" |
С |
1с |
|
2с |
|
3с |
|
4с |
|
Д |
1д |
|
2д |
|
3д |
|
4д |
|
ОС |
– |
|
043 |
ТР ЕАЭС 043/2017 |
"О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения" |
С |
1с |
|
3с |
|
4с |
|
Д |
3д |
|
4д |
|
6д |
|
044 |
ТР ЕАЭС 044/2017 |
"О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду" |
Д |
1д |
|
2д |
|
3д |
|
4д |
|
6д |
|
РГ |
– |
|
ГК |
– |
|
045 |
ТР ЕАЭС 045/2017 |
"О безопасности нефти, подготовленной
к транспортировке и (или) использованию" |
ИП |
– |
|
046 |
ТР ЕАЭС 046/2018 |
"О безопасности газа горючего природного, подготовленного к транспортированию
и (или) использованию" |
Д |
1д |
|
3д |
|
4д |
|
6д |
|
047 |
ТР ЕАЭС 047/2018 |
"О безопасности алкогольной продукции" |
Д |
3д |
|
4д |
|
6д |
|
РГ |
– |
|
ГК |
– |
|
С |
1с |
|
2с |
|
3с |

      Примечание. Код формы оценки соответствия, установленной техническим регламентом, применяется в соответствии с таблицей 2 настоящего перечня.

      Примечание ИЗПИ!

      В таблицу 2 предусмотрены изменения решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 15.08.2023 № 119 (вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования).

      Таблица 2

      Детализированные сведения из перечня технических регламентов Евразийского экономического союза (технических регламентов Таможенного союза) в части, касающейся форм оценки соответствия требованиям технических регламентов

|  |  |
| --- | --- |
|
Код формы оценки соответствия |
Наименование формы оценки соответствия |
|
Р |
регистрация |
|
РГ |
государственная регистрация |
|
РГУ |
уведомительная государственная регистрация |
|
РГР |
разрешительная государственная регистрация |
|
ГК |
государственный контроль (надзор) |
|
И |
сертификационные испытания |
|
ИП |
испытания с оформлением паспорта |
|
К |
классификация |
|
П |
подтверждение соответствия |
|
С |
сертификация |
|
Д |
декларирование соответствия |
|
Э |
экспертиза |
|
ЭТ |
техническая экспертиза конструкции транспортного средства |
|
ЭВ |
ветеринарно-санитарная экспертиза |
|
ОС |
оценка состояния (техническое освидетельствование) |
|
ОТ |
одобрение типа |
|
ТО |
технический осмотр |

      II. Паспорт перечня

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|
№ п/п |
Обозначение элемента |
Описание |
|
1 |
2 |
3 |
|
1 |
Код |
1022 |
|
2 |
Тип |
1 – справочник |
|
3 |
Наименование |
перечень технических регламентов Евразийского экономического союза (технических регламентов Таможенного союза) |
|
4 |
Аббревиатура |
ПТР |
|
5 |
Обозначение |
ЕС 1022-2019 (ред. 1) |
|
6 |
Реквизиты акта о принятии (утверждении) справочника (классификатора) |
Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. №  |
|
7 |
Дата введения в действие (начала применения) справочника (классификатора) |
дата вступления в силу Решения Коллегии Евразийской экономической комиссииот 20 г. №  |
|
8 |
Реквизиты акта о прекращении применения справочника (классификатора) |
– |
|
9 |
Дата окончания применения справочника (классификатора) |
– |
|
10 |
Оператор (операторы) |
Евразийская экономическая комиссия |
|
11 |
Назначение |
перечень предназначен для систематизации и кодирования технических регламентов Евразийского экономического союза (технических регламентов Таможенного союза)  |
|
12 |
Аннотация (область применения) |
обеспечение информационного взаимодействия при реализации общих процессов в рамках Евразийского экономического союза |
|
13 |
Ключевые слова |
технический регламент, регламент, оценка соответствия |
|
14 |
Сфера, в которой реализуются полномочия органов Евразийского экономического союза |
техническое регулирование |
|
15 |
Использование международной (межгосударственной, региональной) классификации |
2 – справочник не имеет международных (межгосударственных, региональных) аналогов |
|
16 |
Наличие государственных справочников (классификаторов) государств – членов Евразийского экономического союза |
2 – справочник не имеет аналогов в государствах – членах Евразийского экономического союза |
|
17 |
Метод систематизации (классификации) |
1 – порядковый метод систематизации, хронологический принцип систематизации  |
|
18 |
Методика ведения |
1 – централизованная методика ведения справочника. Добавление, изменение или исключение значений справочника выполняется оператором в соответствии с актом Евразийской экономической комиссии. Оператор обеспечивает размещение актуальных сведений из справочника в ресурсах единой системы нормативно-справочной информации Евразийского экономического союза. В случае исключения значения запись справочника отмечается как не действующая с даты исключения с указанием сведений об акте Евразийской экономической комиссии, регламентирующем окончание действия записи справочника. Коды справочника являются уникальными, повторное использование кодов справочника, в том числе недействующих, не допускается |
|
19 |
Структура |
информация о структуре перечня (состав полей перечня, области их значений и правила формирования) приведена в разделе III настоящего перечня  |
|
20 |
Степень конфиденциальности данных |
сведения из справочника относятся к информации открытого доступа |
|
21 |
Установленная периодичность пересмотра |
по мере принятия (изменения) технических регламентов Евразийского экономического союза (Таможенного союза), но не реже 1 раза в год |
|
22 |
Изменения |
– |
|
23 |
Ссылка на детализированные сведения из справочника (классификатора) |
детализированные сведения из перечня приведены в разделе I настоящего перечня |
|
24 |
Способ представления сведений из справочника (классификатора) |
опубликование на информационном портале Евразийского экономического союза |

      III. Описание структуры перечня

      1. Настоящий раздел определяет структуру и реквизитный состав перечня, в том числе области значений реквизитов и правила их формирования.

      2. Структура и реквизитный состав перечня приведены в таблице 3, в которой формируются следующие поля (графы):

      "область значения реквизита" – текст, поясняющий смысл (семантику) элемента;

      "правила формирования значения реквизита" – текст, уточняющий назначение элемента и определяющий правила его формирования (заполнения), или словесное описание возможных значений элемента;

      "мн."–множественность реквизита (обязательность (опциональность) и количество возможных повторений реквизита).

      3. Для указания множественности реквизитов передаваемых данных используются следующие обозначения:

      1 – реквизит обязателен, повторения не допускаются;

      n – реквизит обязателен, должен повторяться n раз (n > 1);

      1..\* – реквизит обязателен, может повторяться без ограничений;

      n..\* – реквизит обязателен, должен повторяться не менее n раз (n > 1);

      n..m – реквизит обязателен, должен повторяться не менее n раз и не более m раз (n > 1, m > 1);

      0..1 – реквизит опционален, повторения не допускаются;

      0..\* – реквизит опционален, может повторяться без ограничений;

      0..m – реквизит опционален, может повторяться не более m раз (m > 1).

      Таблица 3

      Структура и реквизитный состав перечня

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|
Наименование реквизита |
Область значения реквизита |
Правила формирования значения реквизита |
Мн. |
|
1. Сведения о техническом регламенте Евразийского экономического союза (техническом регламенте Таможенного союза)  |
определяется областями значений вложенных реквизитов |
определяются правилами формирования вложенных реквизитов  |
1..\* |
|
1.1. Код технического регламента |
строка символов.Шаблон: d{3} |
кодовое обозначение технического регламента формируется с использованием порядкового метода кодирования |
1 |
|
1.2. Обозначение технического регламента |
строка символов.Шаблон: ТР (ТС|ЕАЭС) \d{3}/\d{4} |
обозначение должно соответствовать регистрационному номеру технического регламента, принятого соответствующим актом органа Евразийского экономического союза  |
1 |
|
1.3. Наименование технического регламента |
строка символов.Мин. длина: 1.Макс. длина: 1000
  |
наименование формируется в виде словосочетания на русском языке и соответствует наименованию технического регламента, принятого актом органа Евразийского экономического союза  |
1 |
|
1.4. Сведения о форме оценки соответствия, установленной техническим регламентом |
определяется областями значений вложенных реквизитов |
определяются правилами формирования вложенных реквизитов  |
1..\* |
|
1.4.1. Код формы оценки соответствия |
строка символов.Шаблон: [А-Я]{1-3}
  |
кодовое обозначение формируется в соответствии с таблицей 2 настоящего перечня |
1 |
|
1.4.2. Сведения о схеме оценки соответствия, установленной техническим регламентом |
определяется областями значений вложенных реквизитов |
определяются правилами формирования вложенных реквизитов  |
0..\* |
|
1.4.2.1. Код схемы оценки соответствия |
строка символов.Шаблон: [1-9][а-я][\*]? |
код схемы оценки соответствия содержит кодовое обозначение схемы оценки соответствия, установленной техническим регламентом |
1 |
|
1.5. Сведения о записи справочника (классификатора)  |
определяется областями значений вложенных реквизитов |
определяются правилами формирования вложенных реквизитов  |
1 |
|
1.5.1. Дата начала действия |
дата в соответствии с ГОСТ ИСО 8601-2001
в формате YYYY-MM-DD |
соответствует дате начала действия, указанной в акте органа Евразийского экономического союза |
1 |
|
1.5.2. Сведения об акте, регламентирующем начало действия |
определяется областями значений вложенных реквизитов |
определяются правилами формирования вложенных реквизитов |
1 |
|
1.5.2.1. Вид акта |
нормализованная строка символов.Шаблон: \d{5} |
кодовое обозначение в соответствии с классификатором видов нормативных правовых актов международного права |
1 |
|
1.5.2.2. Номер акта |
строка символов.Мин. длина: 1.Макс. длина: 50 |
соответствует номеру акта органа Евразийского экономического союза  |
1 |
|
1.5.2.3. Дата акта |
дата в соответствии с ГОСТ ИСО 8601-2001
в формате YYYY-MM-DD |
соответствует дате принятия акта органа Евразийского экономического союза  |
1 |
|
1.5.3. Дата окончания действия |
дата в соответствии с
ГОСТ ИСО 8601-2001
в формате YYYY-MM-DD |
соответствует дате окончания действия, указанной в акте органа Евразийского экономического союза  |
0..1 |
|
1.5.4. Сведения об акте, регламентирующем окончание действия |
определяется областями значений вложенных реквизитов |
определяются правилами формирования вложенных реквизитов |
0..1 |
|
1.5.4.1. Вид акта |
нормализованная строка символов.Шаблон: \d{5} |
кодовое обозначение в соответствии с классификатором видов нормативных правовых актов международного права |
1 |
|
1.5.4.2. Номер акта |
строка символов.Мин. длина: 1.Макс. длина: 50 |
соответствует номеру акта органа Евразийского экономического союза  |
1 |
|
1.5.4.3. Дата акта |
дата в соответствии
с ГОСТ ИСО 8601-2001
в формате YYYY-MM-DD |
соответствует дате принятия акта органа Евразийского экономического союза  |
1 |

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан