

## РУКОВОДСТВО

по соблюдению обязательных требований Технического регламента Евразийского экономического союза «О безопасности оборудования для детских игровых площадок» при осуществлении строительства, реконструкции объектов капитального строительства, проверяемых службой строительного надзора и жилищного контроля Красноярского края при осуществлении государственного строительного надзора

### ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Технический регламент Евразийского экономического союза «О безопасности оборудования для детских игровых площадок» (далее - ТР ЕАЭС 042/2017) вступил в силу **с 17 ноября 2018 года.**

ТР ЕАЭС 042/2017 устанавливает требования к безопасности оборудования и (или) покрытия для детских игровых площадок и связанным с ними процессам проектирования, производства, монтажа, эксплуатации, хранения, перевозки и утилизации.

Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 11 июля 2017 № 83 «О переходных положениях технического регламента Евразийского экономического союза «О безопасности оборудования для детских игровых площадок» установлен переходный период, согласно которому:

а) документы об оценке соответствия продукции обязательным требованиям, установленным актами, входящими в право Евразийского экономического союза, или законодательством государства - члена Союза выданные или принятые в отношении продукции, являющейся объектом технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза «О безопасности оборудования для детских игровых площадок» до дня вступления в силу технического регламента действительны до окончания срока их действия, но не позднее **1 декабря 2021 г.**

Со дня вступления в силу технического регламента выдача или принятие документов об оценке соответствия продукции обязательным требованиям, ранее установленным актами, входящими в право Союза, или законодательством государства-члена, не допускается;

б) **до 1 декабря 2021 г.** допускаются производство и выпуск в обращение на территориях государств-членов продукции, не подлежавшей до дня вступления в силу технического регламента обязательной оценке соответствия обязательным требованиям, установленным актами, входящими в право Союза, или законодательством государства-члена, без документов об обязательной оценке соответствия продукции и без маркировки национальным знаком соответствия (знаком обращения на рынке);

в) **до 1 декабря 2021 г.** допускаются производство и выпуск в обращение на территориях государств-членов продукции в соответствии с обязательными требованиями, ранее установленными актами, входящими в право Союза, или законодательством государства-члена, при наличии документов об оценке соответствия продукции указанным обязательным требованиям, выданных или принятых до дня вступления в силу технического регламента.

### ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ И (ИЛИ) ПОКРЫТИЯ

Согласно п. 7 ТР ЕАЭС 042/2017 для целей отнесения оборудования и (или) покрытия к объектам технического регулирования, в отношении которых применяется настоящий технический регламент, заинтересованными лицами осуществляется идентификация оборудования и (или) покрытия. В соответствии с п. 9 ТР ЕАЭС 042/2017 для идентификации оборудования и (или) покрытия в целях применения настоящего технического регламента используются товаросопроводительная документация,

техническая документация (конструкторская документация, паспорт) и (или) маркировка. В качестве товаросопроводительной документации могут быть использованы договоры поставки, и (или) спецификации, и (или) этикетки, и (или) аннотации, а также другие документы, характеризующие оборудование и (или) покрытие.

*Таким образом, при идентификации оборудования лицом, осуществляющим строительство, используются товаросопроводительная документация, техническая документация; также необходимо уточнить дату производства оборудования, указанную в паспорте оборудования, для уточнения обязательности требований технического регламента на продукцию, произведенную после 01 июня 2020 г.*

## **ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ К ОБОРУДОВАНИЮ И ПОКРЫТИЮ**

Согласно требований п. 23 ТР ЕАЭС 042/2017 конструкция оборудования для детской игровой площадки:

- а) должна обеспечивать прочность, устойчивость, жесткость и неизменяемость;
- б) должна иметь защиту от коррозии и старения с учетом степени агрессивности среды и стойкости используемых материалов;
- в) не должна иметь выступающих элементов с острыми концами или кромками;
- г) не должна иметь шероховатых поверхностей, способных нанести травму пользователю;
- д) должна иметь защиту выступающих концов болтовых соединений;
- е) должна иметь гладкие сварные швы;
- ж) должна иметь закругленные углы и края любой доступной для пользователей части оборудования;
- з) должна исключать возможность демонтажа без применения специализированных инструментов;
- и) должна иметь защиту от несанкционированного доступа к элементам (комплектующим) оборудования, подлежащим периодическому обслуживанию или замене;
- к) должна иметь размеры поперечного сечения элементов оборудования для захвата, при которых обеспечивается возможность захвата детьми;
- л) должна исключать образование сдавливающих или режущих поверхностей между подвижными, а также подвижными и неподвижными элементами;
- м) должна обеспечивать безопасные расстояния между подвижными элементами оборудования и поверхностью игровой площадки;
- н) должна иметь оснащение перилами и ограждениями;
- о) не должна допускать застревание тела, частей тела или одежды ребенка;
- п) должна обладать необходимой несущей способностью к возникающим нагрузкам.

В соответствии с п. 25 ТР ЕАЭС 042/2017 по всей зоне приземления с оборудования должны быть установлены ударопоглощающие покрытия, согласно п. 29 ТР ЕАЭС 042/2017 при применении в качестве ударопоглощающего покрытия несыпучих материалов оно не должно иметь участков, на которых возможно застревание частей тела или одежды ребенка (рекомендуемый тип покрытия указан в паспорте оборудования). Согласно п. 31 ТР ЕАЭС 042/2017 под оборудованием с высотой свободного падения более 60 см ударопоглощающее покрытие оборудуется по всей зоне приземления. В соответствии с п. 40 ТР ЕАЭС 042/2017 при применении в качестве ударопоглощающего покрытия на детской игровой площадке сыпучих материалов толщину такого покрытия увеличивают (по сравнению с необходимой толщиной) на величину, достаточную для компенсации вытеснения данного материала.

В соответствии с п. 34 ТР ЕАЭС 042/2017 упаковка оборудования и (или) покрытия или соответствующая товаросопроводительная документация должна содержать наименование изготовителя и (или) его товарный знак, наименование и обозначение оборудования и (или) покрытия, сведения о возрастной группе, назначенный срок службы, обозначение документа, в соответствии с которым произведены оборудование и (или) покрытие конкретного вида.

*Таким образом, лицо, осуществляющее строительство, при покупке и монтаже оборудования и покрытия, должно обеспечить контроль за наличием соответствующей товаросопроводительной документацией, выполнить идентификацию соответствия приобретённого оборудования данной документации, визуально оценить соответствие монтируемого оборудования общим требованиям безопасности и обеспечить все зоны приземления с оборудования ударопоглощающим покрытием, рекомендуемым паспортом оборудования; при этом при применении сыпучих материалов в качестве ударопоглощающего покрытия нормируемую толщину покрытия увеличивают на величину, достаточную для компенсации вытеснения данного материала.*

## **ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ОБОРУДОВАНИЯ И (ИЛИ) ПОКРЫТИЯ ПРИ ИХ МОНТАЖЕ**

Согласно п. 36 ТР ЕАЭС 042/2017 паспорт должен содержать следующую информацию:

- основные сведения об оборудовании (наименование и место нахождения (адрес) изготовителя (уполномоченного изготовителем лица), обозначение документа, в соответствии с которым произведено оборудование);
- основные технические данные оборудования;
- комплектность оборудования;
- сведения о приемке оборудования;
- сведения об упаковке оборудования;
- гарантийные обязательства изготовителя оборудования;
- сведения о хранении оборудования;
- сведения о перевозке оборудования;
- сведения о консервации и расконсервации оборудования при эксплуатации;
- рекомендуемый тип покрытия;
- сведения об учете неисправностей оборудования при эксплуатации;
- сведения об учете технического обслуживания оборудования;
- сведения о ремонте, включая перечень деталей и частей оборудования, которые подвержены большим нагрузкам в процессе эксплуатации оборудования, а также срок и случаи их замены;
- инструкция по монтажу оборудования;
- правила безопасной эксплуатации оборудования;
- инструкция по осмотру и проверке оборудования перед началом эксплуатации;
- инструкция по осмотру, обслуживанию и ремонту оборудования;
- сведения об утилизации оборудования;
- месяц и год производства оборудования;
- сведения о возрастных группах (включая ограничения по весу и росту);
- назначенный срок службы;
- фото или графический рисунок (при необходимости цветные) оборудования;
- чертеж общего вида оборудования с указанием основных размеров;
- схема сборки оборудования;
- схема (план) зоны падения.

В соответствии с п. 37 ТР ЕАЭС 042/2017 монтаж оборудования и (или) покрытия должен выполняться в соответствии с инструкцией по монтажу, которая должна содержать следующую информацию:

- а) размеры минимального пространства для размещения оборудования и безопасное расстояние между оборудованием и поверхностью детской игровой площадки;
- б) порядок монтажа оборудования и (или) покрытия;
- в) необходимые обозначения, облегчающие сборку (например, метки на сборочных частях оборудования и подробные инструкции);
- г) перечень необходимых специальных приспособлений и инструментов для монтажа оборудования и (или) покрытия (подъемных устройств, шаблонов, калибров, лекал и т.п.), а также мер предосторожности при монтаже оборудования и (или) покрытия;
- д) значения момента затяжки резьбовых соединений (при необходимости);
- е) размеры участка для установки оборудования конкретного вида;
- ж) ориентация оборудования и его элементов в целях защиты от воздействия климатических условий (солнца, ветра (при необходимости));
- з) требования к фундаменту, описание конструкции и схема размещения фундамента, требования к анкерному креплению;
- и) описание особенностей ландшафта для обеспечения безопасной эксплуатации оборудования и (или) покрытия;
- к) высота свободного падения (при выборе ударопоглощающего покрытия);
- л) требование к окраске или специальной пропитке оборудования или его элементов (при необходимости);
- м) требование к удалению элементов упаковки перед вводом оборудования в эксплуатацию.

Согласно п. 38 ТР ЕАЭС 042/2017 оборудование должно быть установлено таким образом, чтобы обеспечить безопасность пользователей.

При установке оборудования должны учитываться зоны падения и зоны приземления, определенные для соседнего оборудования.

***Таким образом, лицо, осуществляющее строительство, обязано выполнять монтаж оборудования согласно инструкции по монтажу, которая является неотъемлемой частью паспорта оборудования, при этом должны учитываться зоны падения и зоны приземления, определенные для соседнего оборудования.***

## **ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ ОБОРУДОВАНИЯ И (ИЛИ) ПОКРЫТИЯ)**

Согласно п. 53 ТР ЕАЭС 042/2017 подтверждение соответствия оборудования и (или) покрытия требованиям настоящего технического регламента осуществляется в форме сертификации или декларирования соответствия.

Перечень продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия требованиям технического регламента ТР ЕАЭС 042/2017 в форме сертификации согласно приложения 3 :

1. Оборудование для детской игровой площадки:
  - а) горка детской игровой площадки;
  - б) качели детской игровой площадки;
  - в) качалка детской игровой площадки;
  - г) карусель детской игровой площадки;
  - д) канатная дорога детской игровой площадки;
  - е) детский городок (игровой комплекс).
2. Ударопоглощающее покрытие для детской игровой площадки:
  - а) покрытие резиновое;
  - б) покрытие синтетическое.

Перечень продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия требованиям технического регламента ТР ЕАЭС 042/2017 в форме декларирования соответствия согласно приложения 4:

1. Игровое оборудование для детской игровой площадки, в том числе:

- а) песочница;
- б) игровой домик;
- в) лабиринт.

2. Ударопоглощающее покрытие для детской игровой площадки:

- а) покрытие песчаное;
- б) покрытие гравийное;
- в) покрытие дерновое;
- г) покрытие из дробленой древесины.

***Таким образом, лицо, осуществляющее строительство, должно монтировать оборудование и покрытия, перечисленные в приложении 3 технического регламента только при наличии действующего сертификата соответствия требованиям ТР ЕАЭС 042/2017, а указанные в приложении 4 технического регламента – только при наличии действующей декларации о соответствии требованиям ТР ЕАЭС 042/2017.***

Невыполнение требований проектной документации, включая мероприятия, заложенные проектом, по выполнению требований Технического регламента ТР ЕАЭС 042/2017, в том числе отсутствие действующего сертификата соответствия или декларации соответствия, подтверждающих соответствие оборудования детских площадок и (или) покрытия требованиям ТР ЕАЭС 042/2017, влечет за собой административную ответственность по части 1 статьи 9.4 КоАП РФ, предусматривающую санкцию в виде предупреждения или наложения административного штрафа на граждан в размере от одной тысячи до двух тысяч рублей; на должностных лиц - от двадцати тысяч до тридцати тысяч рублей; на юридических лиц - от ста тысяч до трехсот тысяч рублей.

На основании вышеизложенного, Служба строительного надзора и жилищного контроля Красноярского края предлагает неукоснительно выполнять мероприятия по обеспечению требований технического регламента, в том числе предусмотренные проектом.