

# Новые правила игры или новое в законодательстве в области индустрии развлечений и отдыха. Понятно о непонятном

Петренко Андрей Николаевич –  
технический и судебный эксперт в области аттракционной техники,  
аквапарков, оборудования детских игровых площадок и другого  
развлекательного оборудования

# ТР ЕАЭС 038/2016 «О безопасности аттракционов», вступил в силу с 18 апреля 2018 г.

Не распространяется:

- на оборудование для детских игровых площадок;
- аттракционы со степенью риска RB-4;
- аттракционы, изготовленные и введенные в эксплуатацию до вступления настоящего регламента в силу.

# ТР ЕАЭС 038/2016 «О безопасности аттракционов», вступил в силу с 18 апреля 2018 г.

## ПЕРЕЧЕНЬ

видов биомеханических воздействий на пассажиров аттракционов, степеней потенциального биомеханического риска  
и видов наклона пассажирских кресел

Вид биомеханического воздействия	Обозначение	Степень потенциального биомеханического риска		
		RB-1	RB-2	RB-3
		величина биомеханического воздействия		
		высокая	средняя	низкая
Подъем или спуск с высоты*	H (м)	$H > 8$	$2 < H \leq 8$	$0,4 < H \leq 2$
Перемещение со скоростью	V (м/с)	$V > 20$	$10 < V \leq 20$	$3 < V \leq 10$
Подъем или спуск в кресле с наклоном:	H (м)	$H \geq 3$	$2 \leq H < 3$	$0,4 < H \leq 2$
	вперед (рис. 1)	$135 < \alpha \leq 180$	$45 < \alpha \leq 135$	$10 < \alpha \leq 45$
	назад (рис. 2)	$135 < \beta \leq 180$	$105 < \beta \leq 135$	$95 < \beta \leq 105$
	набок (рис. 3)	$120 \leq \gamma \leq 180$	$60 \leq \gamma \leq 120$	$30 < \gamma \leq 60$

# ТР ЕАЭС 038/2016 «О безопасности аттракционов», вступил в силу с 18 апреля 2018 г.

## Виды аттракционов

### **1. Механизированные поступательного движения (в том числе с использованием воды)**

катальные горы

башни свободного падения

катальные горы водные на лодках или плотах

катапульты

поезда парковые на рельсах

монорельсовые и канатные парковые дороги

### **2. Механизированные вращательного движения**

колеса обозрения

качели

карусели

# ТР ЕАЭС 038/2016 «О безопасности аттракционов», вступил в силу с 18 апреля 2018 г.

## **3. Механизированные сложного движения**

с поступательно-вращательным движением

механизированные кресла кинотеатров

симуляторы

аттракционы на основе промышленных роботов

## **4. Автодромы и картинги**

сталкивающиеся автомобили

парковые автомобили или автопоезда прогулочные

картинги (в том числе на эстакадах)

скоростные дороги с мини-автомобилями

## **5. Надувные**

батуты надувные

горки

лабиринты

# ТР ЕАЭС 038/2016 «О безопасности аттракционов», вступил в силу с 18 апреля 2018 г.

## **6. Водные немеханизированные**

водные спуски прямые и с виражами

трамплины

плавающие платформы

частично погруженные в воду

с выливанием воды на посетителей

## **7. Немеханизированные**

горки

качели

карусели

«тарзанки» !!! Не канатные дороги !!!

батуты

## **8. Для детей**

горки, спуски

качели

карусели

электромобили или педальные автомобили

# ТР ЕАЭС 038/2016 «О безопасности аттракционов», вступил в силу с 18 апреля 2018 г.



Немеханизированный аттракцион:  
RB-4 при условии высоты  
расположения пассажира менее  
400 мм.

Механизированный аттракцион:  
RB-4 при условии высоты  
расположения пассажира менее  
400 мм, однако необходима  
декларация о соответствии  
требованиям ТР ТС 004/2011 и ТР ТС  
020/2011.

# ГОСТ Р 51293-99 «Идентификация продукции. Общие положения»

*Раздел 4. «В зависимости от задач идентификации, специфики продукции может быть использован один из следующих методов или их сочетание:*

- по документации;*
- инструментальный;*
- органолептический;*
- визуальный;*
- опробование;*
- испытания».*

**ПРАВИЛЬНАЯ ИДЕНТИФИКАЦИЯ, СЛОЖНЫЙ ПРОЦЕСС!**



# ТР ЕАЭС 038/2016 «О безопасности аттракционов», вступил в силу с 18 апреля 2018 г.

Статья 51. При проектировании аттракционов разрабатываются эксплуатационные документы, включающие в себя:

- \*а) формуляр аттракциона или паспорт аттракциона;
- \*б) руководство по эксплуатации аттракциона;
- \*в) руководство по техническому обслуживанию и ремонту аттракциона;
- \*г) ведомость запасных частей и принадлежностей;
- \*д) инструкцию по монтажу (сборке, установке), пуску, регулированию и обкатке аттракциона;
- \*е) инструкцию по перевозке и хранению аттракциона;
- \*ж) инструкцию по выводу из эксплуатации и по утилизации аттракциона;
- \*з) журналы учета эксплуатации и технического обслуживания аттракциона в соответствии с документами, предусмотренными подпунктами "б" и "в" настоящего пункта (с указанием сведений, обеспечивающих учет выполнения требований по эксплуатации и техническому обслуживанию).

# ТР ЕАЭС 038/2016 «О безопасности аттракционов», вступил в силу с 18 апреля 2018 г.

Статья 97. Оценка соответствия требованиям настоящего технического регламента проводится в формах подтверждения соответствия, регистрации (постановки на учет) и оценки технического состояния (технического освидетельствования).

рального закона "Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации" и статью 13.2 Федерального закона "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора)

## Статья 1

Внести в пункт 2 статьи 26.3 Федерального закона от 6 октября 1999 года N 184-ФЗ "Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации" следующие изменения:

1) подпункт 57 изложить в следующей редакции:

"57) осуществления регионального государственного надзора в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, аттракционов. Перечень требований к техническому состоянию и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, аттракционов и порядок осуществления регионального государственного надзора в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, аттракционов устанавливаются Правительством Российской Федерации".

2) дополнить подпунктом 57.1 следующего содержания:

"57.1) осуществления в установленном Правительством Российской Федерации порядке государственной регистрации самоходных машин и других видов техники, аттракционов;"

Федерального закона "Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации" и статью 13.2 Федерального закона "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора)

## **Статья 2**

В части 1 статьи 13.2 Федерального закона от 26 декабря 2008 года N 294-ФЗ "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, N 52, ст. 6249; 2014, N 42, ст. 5615) слова "транспортных средств" заменить словами "аттракционов, транспортных средств".

## **Статья 3**

Настоящий Федеральный закон вступает в силу по истечении ста восьмидесяти дней после дня его официального опубликования.

# Постановление Правительства РФ от 10 октября 2018 г. № 1209 "О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 407"

1. Наименование дополнить словами "и технических регламентов Евразийского экономического союза".

2. Пункт 1 дополнить подпунктом "з" следующего содержания:

"з) технического регламента Евразийского экономического союза "О безопасности аттракционов" осуществляется:

Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии в отношении требований безопасности аттракционов на стадии их выпуска в обращение и обращения на рынке;

органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в отношении требований безопасности при эксплуатации аттракционов при осуществлении регионального государственного надзора в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, аттракционов."

# Постановление Правительства РФ от 10 октября 2018 г. № 1209 "О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 407"



## ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие "МАКС21"

428027, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Хузангая, д. 26,  
тел. +78352540524, факс +78352540524, e-mail: maks\_ko@cbx.ru, ОГРН 1122130000464

в лице Директора Ефимова Александра Николаевича

заявляет, что Приборы регулирующие: Усилители тиристорные трехпозиционные ФЦ,  
изготовленные по СТО 54079067-004-2010

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное  
предприятие "МАКС21", 428027, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Хузангая, д. 26  
Код ТН ВЭД ТС: 9032 90 000 9

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии при производстве

Протокола испытаний № 11С128-13 от 07.11.2013 г., выданного Испытательной  
лабораторией "ИЛ БТ" ООО "Испытательная лаборатория электротехнической продукции  
ЭМС", рег. № РОСС RU.0001.21МЛ31 от 16.03.2011 г. до 16.03.2016 г.

Дополнительная информация

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.11.2018  
включительно.

А.Н. Ефимов

(инициалы и фамилия руководителя организации-  
заявителя или физического лица, зарегистрированного в  
качестве индивидуального предпринимателя)



Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ТС № RU Д-РУ.АТ15.В.00048

Дата регистрации декларации о соответствии: 22.11.2013

В конце октября 2018 г.  
ЦСМ одного из регионов  
проверил декларации  
производителя аттракционов в  
своем регионе и за  
неправильное заполнение  
декларации принял решение об  
ее аннулировании и штрафе.

# Требования

в отношении технического состояния и эксплуатации аттракционов, изготовленных и введенных в эксплуатацию до вступления в силу технического регламента Евразийского экономического союза № 038/2016 «О безопасности аттракционов»

должны быть разработаны и приняты до 25 января 2019 г. Минпромторг РФ.

# Требования

Будут содержать требования:

- технического состояния аттракционов;
- документации (частично);
- персоналу (частично).



# Порядок государственной регистрации аттракционов

П. 3 Государственную регистрацию аттракционов осуществляет органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющими государственный надзор в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, аттракционов (далее - органы гостехнадзора).

# Порядок государственной регистрации аттракционов

П. 5. Не распространяется на аттракционы, виды и типы которых не предусмотрены в приложении №1 ТР ЕАЭС 038/2016, аттракционы RB-4, оборудование для детских игровых площадок, опасные производственные объекты, спортивное и тренировочное оборудование и инвентарь, оборудование используемое исключительно для личных и (или) семейных нужд.

# Порядок государственной регистрации аттракционов

П. 8. Аттракционы, введенные в эксплуатацию до вступления в силу настоящего Порядка и не зарегистрированные в соответствии с нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации, подлежат государственной регистрации в следующие сроки:

- С высокой степенью потенциального биомеханического риска RB-1 – до 1 мая 2019 г.
- Со средней степенью потенциального биомеханического риска RB-2– до 1 августа 2019 г.
- С низкой степенью потенциального биомеханического риска RB-3 – до 1 февраля 2020 г.

# Изменения в ст. 333.33 ч. 2 Налогового кодекса РФ

За государственную регистрацию (возобновление государственной регистрации) аттракциона:

- С высокой степенью потенциального биомеханического риска RB-1 – 13000 рублей;
  - Со средней степенью потенциального биомеханического риска RB-2 – 7000 рублей;
  - С низкой степенью потенциального биомеханического риска RB-3 – 3500 рублей.
- За выдачу дубликата свидетельства о государственной регистрации аттракциона и (или) выписки из реестра свидетельств о государственной регистрации аттракционов – 600 рублей.

# Изменения в ст. 333.33 ч. 2 Налогового кодекса РФ

За временную государственную регистрацию по месту пребывания ранее зарегистрированного аттракциона:

- С высокой степенью потенциального биомеханического риска RB-1 – 2400 рублей;
  - Со средней степенью потенциального биомеханического риска RB-2– 1800 рублей;
  - С низкой степенью потенциального биомеханического риска RB-3 – 1300 рублей.
- За выдачу государственного регистрационного знака на аттракцион взамен утраченного или пришедшего в негодность – 1500 рублей.

# Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 16.10.2018 N 167

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ  
ПРОДУКЦИИ, В ОТНОШЕНИИ КОТОРОЙ ПОДАЧА ТАМОЖЕННОЙ  
ДЕКЛАРАЦИИ СОПРОВОЖДАЕТСЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЕМ ДОКУМЕНТА  
ОБ ОЦЕНКЕ СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА  
ЕВРАЗИЙСКОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО СОЮЗА "ОБ ОГРАНИЧЕНИИ  
ПРИМЕНЕНИЯ ОПАСНЫХ ВЕЩЕСТВ В ИЗДЕЛИЯХ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ  
И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ" (ТР ЕАЭС 037/2016):

8. Автоматы игровые и торговые –  
коды ТН ВЭД ЕАЭС 8476 и 950430

с 18 ноября 2018 г. требуется декларация от соответствия.

**ТР ЕАЭС 042/2017 «О безопасности оборудования для  
детских игровых площадок»,  
вступает в силу с 17 ноября 2018 г.**

Настоящий технический регламент распространяется на оборудование и (или) покрытие для детских игровых площадок, впервые выпускаемые в обращение на таможенной территории Евразийского экономического союза (далее - Союз) и размещенные на открытых территориях или в закрытых помещениях, по перечню согласно приложению N 1.

ТР ЕАЭС 042/2017 «О безопасности оборудования для  
детских игровых площадок»,  
вступает в силу с 17 ноября 2018 г.

Настоящий технический регламент не распространяется на:

- а) оборудование и (или) покрытие для детских игровых площадок, произведенные и введенные в эксплуатацию до вступления настоящего технического регламента в силу;
- б) спортивное оборудование и изделия, предназначенные для тренировок и занятий физической культурой, спортом и туризмом;
- в) аттракционы, на которые распространяется действие технического регламента Евразийского экономического союза "О безопасности аттракционов" (ТР ЕАЭС 038/2016), принятого Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 18 октября 2016 г. N 114;
- г) игрушки.



# ТР ЕАЭС 042/2017 «О безопасности оборудования для детских игровых площадок», вступает в силу с 17 ноября 2018 г.

Перечень продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза "О безопасности оборудования для детских игровых площадок" (ТР ЕАЭС 042/2017) в форме сертификации

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.

ТР ЕАЭС 042/2017 «О безопасности оборудования для  
детских игровых площадок»,  
вступает в силу с 17 ноября 2018 г.

Перечень продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза "О безопасности оборудования для детских игровых площадок" (ТР ЕАЭС 042/2017) в форме декларирования соответствия

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.

# АКТУАЛЬНО!

## ТЕХНИЧЕСКИЙ АУДИТ

и адаптация под новые требования системы  
организации безопасной эксплуатации действующих  
и проектируемых объектов  
индустрии развлечений и отдыха

# БЛИЖАЙШЕЕ ОБУЧЕНИЕ:

ДЕКАБРЬ 2018 г. ВОРОНЕЖ или ЛИПЕЦК

ЯНВАРЬ 2019 г. ЕКАТЕРИНБУРГ

ФЕВРАЛЬ 2019 г. УФА

ИЮНЬ 2019 г. ВЛАДИВОСТОК

## II ВСТРЕЧА ПРИПАРКОВАННЫХ В ПРАГЕ 15-17 МАРТА 2019 г.



- Посещение ярмарки аттракционов Matějská Rouť, проводится с 1595 года
- Формирование публичного пространства на примере общественных парков Праги
- Посещение зоопарка в Праге, в 2018 году 4-й по популярности в мире.



8-918-018-57-57

ПЕРВАЯ  
ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ ИНДУСТРИИ  
РАЗВЛЕЧЕНИЙ И ОТДЫХА

ПЕТРЕНКО АНДРЕЙ НИКОЛАЕВИЧ

СПАСИБО ЗА ВАШЕ ВНИМАНИЕ!

БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ВСЕГДА И ВО ВСЕМ!

+ 7 (903) 451-63-71  
[expert-ride@yandex.ru](mailto:expert-ride@yandex.ru)  
Facebook, instagram