



**МИНИСТЕРСТВО
ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОМТОРГ РОССИИ)**

Китайгородский пр., д. 7, Москва, 109074
Тел. (495) 539-21-66, (495)539-21-87
Факс (495) 632-87-83
<http://www.minpromtorg.gov.ru>

Федеральное агентство по техническому
регулированию и метрологии

11.09.2018 № 58435/10

На № _____ от _____

О согласовании проекта Программы
На № ВК-2175/16 от 03.09.2018

В соответствии с указанным письмом Евразийской экономической комиссии Департамент государственной политики в области технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений Минпромторга России направляет на согласование проект Программы по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимых для применения и исполнения требований технического регламента Евразийского экономического союза «О безопасности аттракционов» (ТР ЕАЭС 038/2016) и осуществления оценки соответствия, подготовленный с учетом предложений Росстандарта и Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан.

Просим рассмотреть и при отсутствии замечаний согласовать указанный проект Программы в возможно короткий срок.

Приложение: на 4 л. в 1 экз.

Директор Департамента
государственной политики в области
технического регулирования, стандартизации
и обеспечения единства измерений

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Министерства промышленности и торговли
Российской Федерации.

О.В. Мезенцева

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Солнцева Е.А.
8-(495)-632-85-88

Сертификат: 00E1036EF52711E780DCE0071BD447FB9F
Кому выдан: Мезенцева Оксана Васильевна
Действителен: с 09.01.2018 до 09.01.2019

ПРОГРАММА

по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимых для применения и исполнения требований технического регламента Евразийского экономического союза «О безопасности аттракционов» (ТР ЕАЭС 038/2016) и осуществления оценки соответствия

№ п/п	Код МКС	Наименование проекта межгосударственного стандарта. Виды работ	Элементы технического регламента ЕАЭС	Сроки разработки (первая редакция)		Государство-член Евразийского экономического союза- ответственный разработчик
				Начало	Окончание	
1.	97.200.40	Аттракционы водные. Безопасность конструкции. Общие требования	Приложение 4	2018 год	2018 год	Российская Федерация
2.	97.200.40	Аттракционы водные. Безопасность при эксплуатации. Общие требования	Приложение 4	2018 год	2018 год	Российская Федерация
3.	97.200.40	Безопасность аттракционов. Часть 1. Дополнительные требования безопасности к железной дороге	Разделы 5, 6, 8	2018 год	2018 год	Российская Федерация

4.	97.200.40	Безопасность аттракционов. Часть 2. Дополнительные требования безопасности к автодромам	Разделы 5, 6, 8	2018 год	2018 год	Российская Федерация
5.	97.200.40	Безопасность аттракционов. Оборудование надувное игровое. Требования безопасности. Методы испытаний	Разделы 5, 6	2018 год	2018 год	Российская Федерация
6.	97.200.40	Оборудование надувное игровое. Требования безопасности при эксплуатации	Разделы 8	2018 год	2018 год	Российская Федерация
7.	97.200.40	Безопасность аттракционов. Оценка технического состояния. Продление срока службы	Разделы 8	2018 год	2018 год	Российская Федерация
8.	97.200.40	Оборудование надувное игровое. Общие технические требования	Разделы 5, 6	2018 год	2018 год	Российская Федерация
9.	97.200.40	Безопасность аттракционов. Аэролифты. Оболочка. Требования безопасности. Методы испытаний	Разделы 5,6	2018 год	2018 год	Российская Федерация
10.	97.200.40	Безопасность аттракционов. Картинговые горки. Общие требования безопасности	Разделы 5, 8	2018 год	2018 год	Российская Федерация

11.	97.200.40	Безопасность устройств для развлечений. Горки зимние. Требования безопасности при	Разделы 8	2018 год	2018 год	Российская Федерация
12.	97.200.40	Оборудование надувное. Изделия швейные технические. Оболочки. Требования к производству	Разделы 6	2018 год	2018 год	Российская Федерация
13.	97.200.40	Безопасность аттракционов механизированных. Основные положения по проектированию	Разделы 5, 6, 8	2018 год	2018 год	Российская Федерация
14.	97.200.40	Безопасность аттракционов. Требования к обоснованию безопасности механизированных аттракционов. Основные положения	Разделы 5, 6, 8	2018 год	2018 год	Российская Федерация
15.	97.200.40	Безопасность аттракционов. Оборудование надувное игровое.	Разделы 6	2018 год	2018 год	Российская Федерация
16.	97.200.40	Безопасность аттракционов. Методы измерений ускорений, действующих на пассажиров	Разделы 6, 8	2018 год	2018 год	Российская Федерация
17.	97.200.40	Безопасность аттракционов. Аэртолифты. Оболочка. Требования безопасности. Методы испытаний.	Разделы 6	2018 год	2018 год	Российская Федерация
18.	97.200.40	Безопасность аттракционов и устройств для развлечений. Часть 1: Эксплуатация и использование на основе ISO 17842-2:2015	Раздел 8	2018 год	2019 год	Республика Казахстан

19.	97.200.40	Безопасность аттракционов и устройств для развлечений. Часть 1: Проектирование и производство на основе ISO 17842-1:2015	Раздел 4	2018 год	2019 год	Республика Казахстан
20.	97.200.40	Биомеханические воздействия на пассажиров аттракционов на основе ISO/TS 17929:2014	Приложение 2	2018 год	2019 год	Республика Казахстан