



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 1289

от « 18 » июля 2024 г.

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНСПЕКЦИЯ ПО НАДЗОРУ ЗА
ТЕХНИЧЕСКИМ СОСТОЯНИЕМ САМОХОДНЫХ МАШИН И
ДРУГИХ ВИДОВ ТЕХНИКИ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

16.07.2024

№ 16

г. Киров

**Об утверждении форм проверочных листов, применяемых
при осуществлении регионального государственного контроля (надзора)
в области технического состояния и эксплуатации аттракционов
на территории Кировской области**

В соответствии с частью 1 статьи 53 Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации», пунктом 3 Требований к разработке, содержанию, общественному обсуждению проектов форм проверочных листов, утверждению, применению, актуализации форм проверочных листов, а также случаев обязательного применения проверочных листов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27.10.2021 № 1844, пунктом 5.20 Положения о региональном государственном контроле (надзоре) в области технического состояния и эксплуатации аттракционов на территории Кировской области, утвержденного Постановлением Правительства Кировской области от 09.08.2023 № 431-П:

1. Утвердить:

1.1. Форму проверочного листа, применяемого при осуществлении регионального государственного контроля (надзора) в области технического состояния и эксплуатации аттракционов на территории Кировской области в отношении автодромов и картингов, изготовленных и введенных в эксплуатацию до вступления в силу технического регламента Евразийского экономического союза «О безопасности аттракционов» (ТР ЕАЭС 038/2016)

согласно приложению № 1.

1.2. Форму проверочного листа, применяемого при осуществлении регионального государственного контроля (надзора) в области технического состояния и эксплуатации аттракционов на территории Кировской области в отношении аттракционов водных немеханизированных, изготовленных и введенных в эксплуатацию до вступления в силу технического регламента Евразийского экономического союза «О безопасности аттракционов» (ТР ЕАЭС 038/2016) согласно приложению № 2.

1.3. Форму проверочного листа, применяемого при осуществлении регионального государственного контроля (надзора) в области технического состояния и эксплуатации аттракционов на территории Кировской области в отношении аттракционов, изготовленных и введенных в эксплуатацию до вступления в силу технического регламента Евразийского экономического союза «О безопасности аттракционов» (ТР ЕАЭС 038/2016) согласно приложению № 3.

1.4. Форму проверочного листа, применяемого при осуществлении регионального государственного контроля (надзора) в области технического состояния и эксплуатации аттракционов на территории Кировской области в отношении аттракционов надувных, изготовленных и введенных в эксплуатацию до вступления в силу технического регламента Евразийского экономического союза «О безопасности аттракционов» (ТР ЕАЭС 038/2016) согласно приложению № 4.

1.5. Форму проверочного листа, применяемого при осуществлении регионального государственного контроля (надзора) в области технического состояния и эксплуатации аттракционов на территории Кировской области в отношении аттракционов механизированных поступательного, вращательного и сложного движения, изготовленных и введенных в эксплуатацию до вступления в силу технического регламента Евразийского экономического союза «О безопасности аттракционов» (ТР ЕАЭС 038/2016) согласно приложению № 5.

1.6. Форму проверочного листа, применяемого при осуществлении регионального государственного контроля (надзора) в области технического состояния и эксплуатации аттракционов на территории Кировской области в отношении аттракционов, изготовленных и введенных в эксплуатацию после вступления в силу технического регламента Евразийского экономического союза «О безопасности аттракционов» (ТР ЕАЭС 038/2016) согласно приложению № 6.

2. Признать утратившим силу распоряжение государственной инспекции по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Кировской области от 12.12.2023 № 38 «Об утверждении формы проверочного листа при осуществлении регионального государственного контроля (надзора) в области технического состояния и эксплуатации аттракционов на территории Кировской области».

3. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его официального опубликования.

Начальник государственной
инспекции по надзору
за техническим состоянием
самоходных машин и других
видов техники Кировской области



Э.Ю. Бобров

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНА

распоряжением
государственной инспекции
по надзору за техническим
состоянием самоходных машин
и других видов техники
Кировской области
от 16.04.2024 № 16

**ФОРМА
проверочного листа**

ПРОВЕРОЧНЫЙ ЛИСТ

**применяемый при осуществлении регионального государственного
контроля (надзора) в области технического состояния и эксплуатации
аттракционов на территории Кировской области в отношении
автодромов и картингов, изготовленных и введенных в эксплуатацию
до вступления в силу технического регламента Евразийского
экономического союза «О безопасности аттракционов»
(ТР ЕАЭС 038/2016)**

1. Наименование органа государственного контроля (надзора):

2. Проверочный лист утвержден:

3. Вид контрольного (надзорного) мероприятия:

4. Дата заполнения:

5. Наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество (при
наличии) индивидуального предпринимателя

6. Место проведения контрольного (надзорного) мероприятия с заполнением проверочного листа:

7. Реквизиты правового акта контрольного (надзорного) органа о проведении контрольного (надзорного) мероприятия:

8. Учетный номер контрольного (надзорного) мероприятия:

9. Должность, фамилия и инициалы государственного инженера-инспектора, проводящего контрольное (надзорное) мероприятие и заполняющего проверочный лист

10. Список контрольных вопросов, отражающих содержание обязательных требований, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований:

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
1	Осуществляется ли эксплуатация аттракциона,	Пункт 122 Требований к техническому		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	незарегистрированного в соответствии с Правилами государственной регистрации аттракционов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2019 № 1939 «Об утверждении Правил государственной регистрации аттракционов» (далее – Правила регистрации)?	состоянию и эксплуатации аттракционов, утвержденных постановлением Правительства РФ от 20.12.2019 № 1732 «Об утверждении требований к техническому состоянию и эксплуатации аттракционов» (далее – Требования) Пункты 6, 7 Правил регистрации		
2	Обеспечено ли размещение государственного регистрационного знака в зоне видимости посетителей при входе	Пункт 122 Требований Пункт 11 Правил регистрации		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	на аттракцион, а для самоходных аттракционов, передвигающихся по установленному маршруту, – на передней части аттракциона по его оси симметрии или слева от нее?			
3	Находится ли свидетельство о государственной регистрации аттракциона у оператора при эксплуатации аттракциона?	Пункт 122 Требований Пункт 12 Правил регистрации		
4	Соблюдаются ли требования к внешнему виду и содержанию аттракционов?			
4.1	Техническое состояние аттракционов должно соответствовать положениям эксплуатационных документов	Пункт 4 Требований		
4.2	Любая информация об аттракционе, включая	Пункт 5 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	эксплуатационные документы и информацию, размещенную на аттракционе, составляется на русском языке			
4.3	Аттракционы, управляемые дистанционно из кабины оператора (пульта управления), должны быть оснащены предупредительным сигналом	Пункт 6 Требований		
4.4	Поверхности и соединения поверхностей аттракциона, контактирующие с телами пассажиров, должны быть гладкими в целях исключения травмирования пассажиров при скольжении по ним	Пункт 7 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
4.5	Детали, узлы, конструкционные элементы аттракционов и их соединения, которые могут представлять собой опасность из-за отказа или повреждения в процессе эксплуатации, должны быть доступными для контроля и ремонта	Пункт 8 Требований		
5	Соблюдаются ли требования к ограждениям аттракционов?			
5.1	Ограждение опасных зон внутри или снаружи аттракциона должно быть размещено на расстоянии, предусмотренном эксплуатационными документами	Пункт 9 Требований		
5.2	Высота ограждений, применяемых для ограничения доступа в рабочую зону аттракциона, должна быть не менее 1100 мм	Пункт 10 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	относительно поверхности, на которой стоят посетители. При этом расстояние между двумя соседними смежными внутренними элементами ограждения не должно превышать 100 мм			
5.3	Минимальное безопасное расстояние от ограждений до движущихся частей аттракциона должно быть не менее 500 мм, если иное не предусмотрено эксплуатационными документами	Пункт 11 Требований		
5.4	На аттракционах для детей до 10 лет, огражденные зоны которых расположены на одном уровне, допускается использовать барьеры	Пункт 12 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	высотой 850 мм			
5.5	Ограждения или перила должны быть установлены в местах, где посетитель может упасть с высоты 400 мм или более из-за разницы высот смежных уровней	Пункт 13 Требований		
5.6	Все ограждения аттракциона должны надежно крепиться таким образом, чтобы доступ в огражденную зону был возможен только с использованием инструментов. Двери (дверцы) ограждения должны оборудоваться запирающими устройствами	Пункт 14 Требований		
5.7	Ограждения многоместных аттракционов (24 места и более) должны иметь отдельный вход и	Пункт 15 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	выход. Все входы и выходы на аттракционе должны иметь запорные устройства			
6.	Соблюдаются ли требования к платформам, трапам, полам, лестницам и проходам аттракционов?			
6.1	Поверхности платформ, трапов, полов, лестниц и проходов, доступных посетителям, должны быть нескользкими при любых погодных условиях	Пункт 16 Требований		
6.2	Поверхности платформ, трапов, полов, лестниц и проходов должны иметь несущую способность, необходимую для безопасной эксплуатации. Прогибы и смещения жестких несущих поверхностей под воздействием перемещения посетителей по аттракциону не допускаются	Пункт 17 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
6.3	На поверхности платформ, трапов, полов, лестниц и проходов не должно быть выступов, заостренных частей и неровностей, а также отверстий, в которые может провалиться круглый предмет диаметром более 12 мм	Пункт 18 Требований		
6.4	Любые перепады высот платформ должны быть наглядно обозначены и не должны представлять опасность для посетителей	Пункт 19 Требований		
6.5	Уклон любых видов платформ аттракционов должен быть не более 1:8	Пункт 20 Требований		
6.6	Уклон входных и выходных трапов для посетителей должен быть не более 1:6. Допускается уклон входных и выходных трапов 1:4, если	Пункт 21 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	предусмотрены поперечные рейки по всей ширине спуска, расположенные на расстоянии не более 400 мм			
6.7	При отсутствии трапов или лестниц допустимый перепад высот между платформами должен быть 100 - 240 мм	Пункт 22 Требований		
6.8	Ширина основных лестниц для перемещения посетителей на аттракционе должна быть в пределах 900 - 2500 мм (за исключением случаев, если они окружают аттракцион, или лестницы имеют не более 10 ступенек, или перепад высот не более 2000 мм), ширина аварийных лестниц и рабочих мостков	Пункт 23 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	должна быть не менее 600 мм			
6.9	Минимальное расстояние между перилами или между перилами и внутренним краем лестницы должно быть 900 мм или 600 мм (в зависимости от ширины лестницы). При ширине лестницы 900 мм и более перила должны быть с обеих сторон	Пункт 24 Требований		
6.10	Глубина ступеней лестницы должна быть не менее 240 мм, за исключением винтовых лестниц. Допустимая высота ступеней 140 – 240 мм	Пункт 25 Требований		
6.11	Применение наклонных ступеней не допускается	Пункт 26 Требований		
6.12	Ширина и высота ступеней должны быть одинаковыми по всей	Пункт 27 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	длина лестницы. Наклон лестницы, предназначенной для посетителей, определенный по ее средней линии, должен быть не более 45 градусов			
6.13	Каждый лестничный пролет, предназначенный для посетителей, должен иметь не более 15 ступеней. Между пролетами, следующими друг за другом, должны быть предусмотрены площадки длиной не менее 800 мм. Для аттракционов водных немеханизированных каждый лестничный пролет, предназначенный для посетителей, должен иметь не более 18 ступеней	Пункт 28 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
7	Соблюдаются ли требования к пассажирским модулям аттракционов?			
7.1	Двери должны быть оборудованы исправными запорными устройствами, предотвращающими случайное открывание во время поездки. Двери должны быть оборудованы замками, запираемыми и отпираемыми только снаружи. Двери не должны самопроизвольно открываться во время работы аттракциона, а также в аварийных ситуациях	Пункт 29 Требований		
7.2	Двери с приводом от внешнего источника энергии должны быть безопасными для пассажиров	Пункт 30 Требований		
7.3	Сиденья должны быть надежно закреплены на	Пункт 31 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	конструкции пассажирского модуля для обеспечения безопасной эксплуатации аттракциона			
7.4	Сиденья должны быть снабжены спинкой высотой не менее 400 мм. Высота спинки сиденья может быть уменьшена до 250 мм только на аттракционах для детей ростом до 1200 мм	Пункт 32 Требований		
7.5	Система подвески сидений на стальных проволочных канатах или цепях из звеньев должна обеспечивать безопасную эксплуатацию аттракциона и иметь страхующие устройства в местах крепления подвесок в соответствии с эксплуатационными	Пункт 33 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	документами			
7.6	Сиденья, закрепляемые при помощи пальцевых, болтовых и иных соединений, должны быть надежно закреплены с учетом резервирования (дублирования креплений) для обеспечения безопасной эксплуатации аттракциона	Пункт 34 Требований		
7.7	Устройства фиксации, подлокотники, спинки, ремни безопасности, цепи, тросы и соответствующие запорные устройства должны выдерживать нагрузки с учетом действующих динамических нагрузок, предусмотренных эксплуатационными	Пункт 35 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	документами			
7.8	<p>Устройства фиксации должны исключать возможность их открывания зафиксированным пассажиром, а также другими пассажирами аттракциона, если это предусмотрено эксплуатационными документами.</p> <p>Устройства фиксации должны исключать возможность перемещения пассажиров за пределы контура безопасности, предусмотренного эксплуатационными документами, в результате биомеханического воздействия</p>	Пункт 36 Требований		
7.9	Аттракционы, которыми могут пользоваться	Пункт 37 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	пассажиры-инвалиды, должны иметь средства для их безопасного размещения, а также фиксирующие устройства для обеспечения их безопасности			
8	Соблюдаются ли требования к обеспечению безопасной посадки и высадки пассажиров?			
8.1	Перепад высот между полом пассажирского модуля и поверхностью, с которой производится посадка (высадка) пассажиров, должен быть не более 400 мм	Пункт 38 Требований		
8.2	Посадка (высадка) пассажиров при движении пассажирского модуля запрещается, за исключением предусмотренной в эксплуатационных документах посадки (высадки) (модули	Пункт 39 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	<p>колес обозрения). В указанных случаях максимальная скорость модуля относительно площадки и/или платформы должна быть не более 0,7 м/с, если посадку (высадку) осуществляют по ходу движения, и 0,5 м/с - при боковом выходе</p>			
8.3	<p>При затрудненной посадке (высадке) пассажиров в раскачивающийся модуль (водные модули, подвесные кабины и сиденья) должна осуществляться временная фиксация пассажирского модуля у посадочной платформы. В случаях, когда это технически невыполнимо, пассажирам должна оказываться помощь в посадке (высадке)</p>	Пункт 40 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	со стороны обслуживающего аттракцион персонала			
8.4	При аварийной высадке с аттракциона должны быть обеспечены средства безопасной эвакуации пассажиров, застрявших вне зоны штатной высадки (аварийные лестницы, спасательные фалы), если это предусмотрено эксплуатационными документами	Пункт 41 Требований		
9	Соблюдаются ли требования к размещению и монтажу аттракциона?			
9.1	Монтаж (сборка, установка) аттракциона осуществляется в соответствии с инструкцией по монтажу (сборке, установке), пуску, регулировке и обкатке или другими эксплуатационными документами,	Пункт 42 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	содержащими указания по монтажу (сборке, установке), наладке и регулировке			
9.2	Аттракцион размещается на участке, соответствующем параметрам, содержащимся в эксплуатационных документах	Пункт 43 Требований		
9.3	Расположение аттракциона должно обеспечивать безопасный вход (выход) посетителей и отсутствие давки в опасных ситуациях	Пункт 44 Требований		
9.4	При установке (монтаже) аттракциона должно быть обеспечено минимальное расстояние до других постоянных или передвижных конструкций или	Пункт 45 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	коммуникаций			
9.5	Если в часть пространства, ограниченного габаритными размерами одного аттракциона, входят части другого аттракциона, контуры безопасности обоих аттракционов не должны пересекаться	Пункт 46 Требований		
9.6	На главных проходах между аттракционами должно быть создано свободное пространство, позволяющее двигаться служебным машинам и обеспечивающее доступ к стационарным пожарным гидрантам (при их наличии в месте установки аттракционов) даже во время эвакуации посетителей	Пункт 47 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
9.7	Между соседними аттракционами, сооружениями или другими занятыми зонами должно быть достаточное расстояние, чтобы минимизировать риск распространения огня при пожаре	Пункт 48 Требований		
9.8	Зоны возможного приземления пассажиров при падении с аттракциона должны быть оборудованы смягчающим, упругим или амортизирующим покрытием для исключения их травмирования в соответствии с эксплуатационными документами	Пункт 49 Требований		
9.9	Эксплуатант обязан обеспечить отсутствие препятствий (элементов	Пункт 50 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	конструкций, веток деревьев, скамеек, стоек с объявлениями) в зоне перемещения пассажиров			
10	Принял ли эксплуатант меры, исключаящие доступ посетителей, пассажиров и пользователей к нестационарному источнику электроснабжения (генератору)? Нестационарный источник электроснабжения (генератор) должен быть установлен в отдельном техническом помещении или иметь защитную конструкцию, исключаящую риски причинения вреда здоровью (в случае применения мобильных электрогенераторов	Пункт 51 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	или электростанций с приводом от двигателей внутреннего сгорания)			
11	Соблюдаются ли требования к техническому состоянию автодромов и картингов?			
11.1	Автомобили по периметру должны быть оборудованы бамперами из мягкого материала или надувными шинами.	Пункт 54 Требований		
11.2	Бамперы у всех автомобилей одного аттракциона должны быть установлены на одинаковой высоте, равной высоте кромки порога или барьера, ограждающего аттракцион.	Пункт 55 Требований		
11.3	Для предотвращения аварий трассы должны быть ограждены с двух сторон барьерами, препятствующими	Пункт 56 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	выезду за пределы трассы. Пружинящие барьеры недопустимы.			
11.4	Покрытие зоны вождения должно быть гладким и ровным. На поверхности трассы не должно быть:			
11.4.1	трещин, вмятин или их сочетаний	Подпункт «а» пункта 57 Требований		
11.4.2	острых предметов, расположенных на поверхности или выступающих на поверхность	Подпункт «б» пункта 57 Требований		
11.4.3	препятствий высотой более 20 мм и длиной более 25 мм	Подпункт «в» пункта 57 Требований		
11.5	Автомобили должны иметь защитные приспособления, чтобы исключить наезд колес или их зацепление с колесами или выступающими частями других автомобилей	Пункт 58 Требований		
11.6	У автомобилей должна быть предусмотрена функция заднего хода	Пункт 59 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	(если это предусмотрено эксплуатационными документами)			
11.7	Максимальные скорости всех электромобилей, движущихся по одной трассе, не должны отличаться более чем на 15 процентов, а максимальная масса - на 30 процентов. Максимальная скорость электромобилей должна быть не более 12 км/ч	Пункт 60 Требований		
11.8	Максимальная скорость автомобилей на скоростных трассах должна быть не более 30 км/ч	Пункт 61 Требований		
11.9	Аккумуляторы должны быть расположены вне кабины или мест расположения пассажиров	Пункт 62 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
11.10	Каждый автомобиль должен быть оборудован регулируемыми ремнями безопасности, имеющими конструкцию типа "пояс - плечо", если иное не предусмотрено эксплуатационными документами	Пункт 63 Требований		
11.11	Автомобили с двигателями внутреннего сгорания должны быть оборудованы лотком под двигателем и трубками, подающими топливо	Пункт 64 Требований		
11.12	Двигатель должен быть размещен так, чтобы посетители не подвергались опасности в случае его возгорания	Пункт 65 Требований		
11.13	Внешние незащищенные (открытые)	Пункт 66 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	токопроводящие части аттракциона должны быть расположены на высоте не менее 2500 мм от пола кабины электромобиля			
11.14	Верхняя питающая сетка или пластина, подающая питание, не должна приводить к появлению искр или воспламеняющихся частиц	Пункт 67 Требований		
11.15	Питающая сетка должна представлять собой проволочную сетку (желательно с б-угольными ячейками) с проволокой диаметром 1,2 - 3 мм и размером ячеек не более 40 мм	Пункт 68 Требований		
11.16	Питающая сетка должна быть натянута, а пластины закреплены, чтобы под давлением токосъемников не происходили значительные	Пункт 69 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	деформации или смещения			
11.17	Питающая сетка должна быть закреплена равномерно на высоте не менее 2500 мм над напольным лотком электромобиля	Пункт 70 Требований		
11.18	Электромобили должны быть оборудованы стальными или бронзовыми подпружиненными контактными щетками	Пункт 71 Требований		
11.19	Токосъемники должны иметь максимально возможный радиус кривизны для того, чтобы токосъемник касался питающей сетки не менее чем в 3 точках. Токосъемники должны легко вращаться, оказывая на питающую сетку постоянное давление	Пункт 72 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
11.20	Места подключения к источнику питания должны быть расположены равномерно по периметру токопроводящей сети или пластины	Пункт 73 Требований		
11.21	Пластины, образующие зону контакта, должны быть гладкими. Пластины должны быть подключены к полюсу "минус" источника питания в двух противоположных точках для того, чтобы избежать возникновения опасных разностей потенциалов	Пункт 74 Требований		
11.22	Пластины, образующие зону контакта, должны быть соединены со всеми ближайшими металлическими элементами конструкции	Пункт 75 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
12	Общие требования к эксплуатации аттракционов и основные обязанности эксплуатанта аттракциона			
12.1	Выполняются ли требования эксплуатационных документов и ведутся ли журналы, предусмотренные Требованиями?	Подпункт «а» пункта 123 Требований		
12.2	Размещены ли перед входом на аттракцион правила пользования аттракционом для посетителей, пассажиров и пользователей (в том числе для инвалидов, лиц с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов, если биомеханические воздействия аттракциона для них допустимы)?	Подпункт «б» пункта 123 Требований		
12.3	Имеются ли средства для измерения роста и веса пассажиров (если	Подпункт «в» пункта 123 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	это предусмотрено эксплуатационными документами)?			
12.4	Размещена ли перед входом на аттракцион информация об ограничениях пользования аттракционом по состоянию здоровья, возрасту, росту и весу (если это предусмотрено эксплуатационными документами)?	Подпункт «г» пункта 123 Требований		
12.5	Размещена ли перед входом на каждый эксплуатируемый аттракцион информационная табличка, содержащая сведения о дате последней ежегодной проверки с указанием организации, которая провела проверку, и о дате ближайшей ежегодной проверки	Подпункт «д» пункта 123 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	(табличка должна быть читаемой, защищенной от погодных воздействий и умышленных повреждений)?			
12.6	Размещены ли необходимые эвакуационные знаки, план и мероприятия по эвакуации пассажиров с большой высоты или из кресел со значительным наклоном по отношению к земле?	Подпункт «е» пункта 123 Требований		
12.7	Имеются ли в наличии средства эвакуации пассажиров из пассажирских модулей (если это предусмотрено эксплуатационными документами)?	Подпункт «ж» пункта 123 Требований		
12.8	Размещены ли на рабочем месте обслуживающего персонала основные	Подпункт «з» пункта 123 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	правила по обслуживанию аттракциона?			
12.9.	Размещены ли схемы загрузки аттракциона пассажирами (если это предусмотрено эксплуатационными документами)?	Подпункт «и» пункта 123 Требований		
12.10	Размещены ли на рабочем месте обслуживающего персонала таблички с требованиями к персоналу по порядку проведения ежедневных проверок в отношении критичных компонентов и критичных параметров?	Подпункт «к» пункта 123 Требований		
12.11	Проведена ли оценка остаточного ресурса аттракциона, отработавшего назначенный срок службы, в форме обследования	Подпункт «л» пункта 123 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	специализированной организацией?			
12.12	Имеется ли предварительное одобрение проектировщика (для аттракционов с проведенной модификацией)?	Подпункт «м» пункта 123 Требований		
12.13	Проводится ли эксплуатантом техническое обслуживание и ремонт аттракционов в соответствии с эксплуатационными документами?	Подпункт «н» пункта 123 Требований		
12.14	Имеются ли недостатки и нарушения, которые могут привести к аварии или несчастному случаю?	Подпункт «о» пункта 123 Требований		
12.15	Размещены ли рядом с пультом аттракциона таблицы, содержащие сведения об основных технических характеристиках?	Подпункт «п» пункта 123 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
12.16	Установлены ли на аттракционе приборы для измерения силы ветра и температуры окружающего воздуха (если это предусмотрено эксплуатационными документами)?	Подпункт «р» пункта 123 Требований		
12.17	Исключено ли недопустимое использование аттракциона?	Подпункт «с» пункта 123 Требований		
12.18	Имеются ли средства для оказания первой помощи пострадавшим (медицинские аптечки)?	Подпункт «т» пункта 123 Требований		
12.19	Обеспечено ли присутствие оператора аттракциона на рабочем месте во время эксплуатации аттракциона?	Подпункт «у» пункта 123 Требований		
12.20	Имеются ли эксплуатационные документы на аттракционы?	Пункт 125 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
13	Соблюдаются ли требования к эксплуатации автодромов и картингов?			
13.1	На аттракционе должен быть установлен выключатель, который позволяет оператору аттракциона со своего рабочего места останавливать все электромобили одновременно	Пункт 144 Требований		
13.2	Ширина трассы, на которой возможен обгон, должна в 3 раза превышать максимальную ширину автомобиля	Пункт 145 Требований		
13.3	В случае утечек масла или топлива на автомобилях с двигателями внутреннего сгорания они должны быть немедленно удалены из зоны движения, а пролитые жидкости - убраны. Не допускается дозаправка маслом и	Пункт 146 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	топливом автомобилей, находящихся в зоне работы аттракциона			
13.4	Необходимо обеспечить вход (выход) в зону посадки (высадки). Посадка в автомобили производится при полностью остановленном аттракционе только с разрешения оператора аттракциона	Пункт 147 Требований		
13.5	Необходимо обеспечить пассажирам посадку в автомобиль только во время остановки автомобилей	Пункт 148 Требований		
13.6	Оператор аттракциона и его помощники обязаны проинструктировать пассажиров о запрете самостоятельно покидать автомобиль, находясь в рабочей зоне автодрома	Пункт 149 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
13.7	Барьер должен выдерживать удары автомобилей, движущихся на максимальной скорости	Пункт 150 Требований		
13.8	Продольные и поперечные уклоны трассы не должны вызвать скольжение или занос автомобиля на мокрой трассе при торможении	Пункт 151 Требований		

(должность, фамилия, имя, отчество (при наличии)

лица, заполняющего проверочный лист)

(подпись)

Приложение № 2

УТВЕРЖДЕНА

распоряжением
государственной инспекции
по надзору за техническим
состоянием самоходных машин
и других видов техники
Кировской области
от 16.04.2024 № 16

ФОРМА
проверочного листа

ПРОВЕРОЧНЫЙ ЛИСТ
применяемый при осуществлении регионального государственного
контроля (надзора) в области технического состояния и эксплуатации
аттракционов на территории Кировской области в отношении
аттракционов водных немеханизированных, изготовленных и введенных
в эксплуатацию до вступления в силу технического регламента
Евразийского экономического союза «О безопасности аттракционов»
(ТР ЕАЭС 038/2016)

1. Наименование органа государственного контроля (надзора):

2. Проверочный лист утвержден:

3. Вид контрольного (надзорного) мероприятия:

4. Дата заполнения:

5. Наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество (при
наличии) индивидуального предпринимателя

6. Место проведения контрольного (надзорного) мероприятия с заполнением проверочного листа:

7. Реквизиты правового акта контрольного (надзорного) органа о проведении контрольного (надзорного) мероприятия:

8. Учетный номер контрольного (надзорного) мероприятия:

9. Должность, фамилия и инициалы государственного инженера-инспектора, проводящего контрольное (надзорное) мероприятие и заполняющего проверочный лист

10. Список контрольных вопросов, отражающих содержание обязательных требований, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований:

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
1	Осуществляется ли эксплуатация аттракциона, незарегистрированного	Пункт 122 Требований к техническому состоянию и		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	<p>в соответствии с Правилами государственной регистрации аттракционов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2019 № 1939 «Об утверждении Правил государственной регистрации аттракционов» (далее – Правила регистрации)?</p>	<p>эксплуатации аттракционов, утвержденных постановлением Правительства РФ от 20.12.2019 № 1732 «Об утверждении требований к техническому состоянию и эксплуатации аттракционов» (далее – Требования)</p> <p>Пункты 6, 7 Правил регистрации</p>		
2	<p>Обеспечено ли размещение государственного регистрационного знака в зоне видимости посетителей при входе на аттракцион, а для самоходных аттракционов,</p>	<p>Пункт 122 Требований</p> <p>Пункт 11 Правил регистрации</p>		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	передвигающихся по установленному маршруту, – на передней части аттракциона по его оси симметрии или слева от нее?			
3	Находится ли свидетельство о государственной регистрации аттракциона у оператора при эксплуатации аттракциона?	Пункт 122 Требований Пункт 12 Правил регистрации		
4	Соблюдаются ли требования к внешнему виду и содержанию аттракционов?			
4.1	Техническое состояние аттракционов должно соответствовать положениям эксплуатационных документов	Пункт 4 Требований		
4.2	Любая информация об аттракционе, включая эксплуатационные документы и информацию, размещенную на аттракционе,	Пункт 5 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	составляется на русском языке			
4.3	Аттракционы, управляемые дистанционно из кабины оператора (пульта управления), должны быть оснащены предупредительным сигналом	Пункт 6 Требований		
4.4	Поверхности и соединения поверхностей аттракциона, контактирующие с телами пассажиров, должны быть гладкими в целях исключения травмирования пассажиров при скольжении по ним	Пункт 7 Требований		
4.5	Детали, узлы, конструкционные элементы аттракционов и их соединения, которые могут представлять собой опасность из-за отказа или повреждения в	Пункт 8 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	процессе эксплуатации, должны быть доступными для контроля и ремонта			
5	Соблюдаются ли требования к ограждениям аттракционов?			
5.1	Ограждение опасных зон внутри или снаружи аттракциона должно быть размещено на расстоянии, предусмотренном эксплуатационными документами	Пункт 9 Требований		
5.2	Высота ограждений, применяемых для ограничения доступа в рабочую зону аттракциона, должна быть не менее 1100 мм относительно поверхности, на которой стоят посетители. При этом расстояние между двумя соседними смежными внутренними элементами ограждения не должно превышать 100 мм	Пункт 10 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
5.3	Минимальное безопасное расстояние от ограждений до движущихся частей аттракциона должно быть не менее 500 мм, если иное не предусмотрено эксплуатационными документами	Пункт 11 Требований		
5.4	На аттракционах для детей до 10 лет, огражденные зоны которых расположены на одном уровне, допускается использовать барьеры высотой 850 мм	Пункт 12 Требований		
5.5	Ограждения или перила должны быть установлены в местах, где посетитель может упасть с высоты 400 мм или более из-за разницы высот смежных уровней	Пункт 13 Требований		
5.6	Все ограждения аттракциона должны надежно крепиться таким образом, чтобы	Пункт 14 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	доступ в огражденную зону был возможен только с использованием инструментов. Двери (дверцы) ограждения должны оборудоваться запирающими устройствами			
5.7	Ограждения многоместных аттракционов (24 места и более) должны иметь отдельный вход и выход. Все входы и выходы на аттракционе должны иметь запирающие устройства	Пункт 15 Требований		
6.	Соблюдаются ли требования к платформам, трапам, полам, лестницам и проходам аттракционов?			
6.1	Поверхности платформ, трапов, полов, лестниц и проходов, доступных посетителям, должны быть нескользкими при любых погодных условиях	Пункт 16 Требований		
6.2	Поверхности платформ, трапов, полов, лестниц	Пункт 17 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	и проходов должны иметь несущую способность, необходимую для безопасной эксплуатации. Прогибы и смещения жестких несущих поверхностей под воздействием перемещения посетителей по аттракциону не допускаются			
6.3	На поверхности платформ, трапов, полов, лестниц и проходов не должно быть выступов, заостренных частей и неровностей, а также отверстий, в которые может провалиться круглый предмет диаметром более 12 мм	Пункт 18 Требований		
6.4	Любые перепады высот платформ должны быть наглядно обозначены и не должны представлять опасность для посетителей	Пункт 19 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
6.5	Уклон любых видов платформ аттракционов должен быть не более 1:8	Пункт 20 Требований		
6.6	Уклон входных и выходных трапов для посетителей должен быть не более 1:6. Допускается уклон входных и выходных трапов 1:4, если предусмотрены поперечные рейки по всей ширине спуска, расположенные на расстоянии не более 400 мм	Пункт 21 Требований		
6.7	При отсутствии трапов или лестниц допустимый перепад высот между платформами должен быть 100 - 240 мм	Пункт 22 Требований		
6.8	Ширина основных лестниц для перемещения посетителей на аттракционе должна быть в пределах 900 - 2500 мм	Пункт 23 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	(за исключением случаев, если они окружают аттракцион, или лестницы имеют не более 10 ступенек, или перепад высот не более 2000 мм), ширина аварийных лестниц и рабочих мостков должна быть не менее 600 мм			
6.9	Минимальное расстояние между перилами или между перилами и внутренним краем лестницы должно быть 900 мм или 600 мм (в зависимости от ширины лестницы). При ширине лестницы 900 мм и более перила должны быть с обеих сторон	Пункт 24 Требований		
6.10	Глубина ступеней лестницы должна быть не менее 240 мм, за исключением винтовых лестниц. Допустимая высота	Пункт 25 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	ступеней 140 – 240 мм			
6.11	Применение наклонных ступеней не допускается	Пункт 26 Требований		
6.12	Ширина и высота ступеней должны быть одинаковыми по всей длине лестницы. Наклон лестницы, предназначенной для посетителей, определенный по ее средней линии, должен быть не более 45 градусов	Пункт 27 Требований		
6.13	Каждый лестничный пролет, предназначенный для посетителей, должен иметь не более 15 ступеней. Между пролетами, следующими друг за другом, должны быть предусмотрены площадки длиной не менее 800 мм. Для аттракционов водных немеханизированных	Пункт 28 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	каждый лестничный пролет, предназначенный для посетителей, должен иметь не более 18 ступеней			
7	Соблюдаются ли требования к пассажирским модулям аттракционов?			
7.1	Двери должны быть оборудованы исправными запорными устройствами, предотвращающими случайное открывание во время поездки. Двери должны быть оборудованы замками, запираемыми и отпираемыми только снаружи. Двери не должны самопроизвольно открываться во время работы аттракциона, а также в аварийных ситуациях	Пункт 29 Требований		
7.2	Двери с приводом от внешнего источника энергии должны быть	Пункт 30 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	безопасными для пассажиров			
7.3	Сиденья должны быть надежно закреплены на конструкции пассажирского модуля для обеспечения безопасной эксплуатации аттракциона	Пункт 31 Требований		
7.4	Сиденья должны быть снабжены спинкой высотой не менее 400 мм. Высота спинки сиденья может быть уменьшена до 250 мм только на аттракционах для детей ростом до 1200 мм	Пункт 32 Требований		
7.5	Система подвески сидений на стальных проволочных канатах или цепях из звеньев должна обеспечивать безопасную эксплуатацию аттракциона и иметь страхующие устройства в местах крепления подвесок	Пункт 33 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	в соответствии с эксплуатационными документами			
7.6	Сиденья, закрепляемые при помощи пальцевых, болтовых и иных соединений, должны быть надежно закреплены с учетом резервирования (дублирования креплений) для обеспечения безопасной эксплуатации аттракциона	Пункт 34 Требований		
7.7	Устройства фиксации, подлокотники, спинки, ремни безопасности, цепи, тросы и соответствующие запорные устройства должны выдерживать нагрузки с учетом действующих динамических нагрузок, предусмотренных эксплуатационными документами	Пункт 35 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
7.8	<p>Устройства фиксации должны исключать возможность их открывания зафиксированным пассажиром, а также другими пассажирами аттракциона, если это предусмотрено эксплуатационными документами.</p> <p>Устройства фиксации должны исключать возможность перемещения пассажиров за пределы контура безопасности, предусмотренного эксплуатационными документами, в результате биомеханического воздействия</p>	Пункт 36 Требований		
7.9	<p>Аттракционы, которыми могут пользоваться пассажиры-инвалиды, должны иметь средства для их безопасного размещения, а также</p>	Пункт 37 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	фиксирующие устройства для обеспечения их безопасности			
8	Соблюдаются ли требования к обеспечению безопасной посадки и высадки пассажиров?			
8.1	Перепад высот между полом пассажирского модуля и поверхностью, с которой производится посадка (высадка) пассажиров, должен быть не более 400 мм	Пункт 38 Требований		
8.2	Посадка (высадка) пассажиров при движении пассажирского модуля запрещается, за исключением предусмотренной в эксплуатационных документах посадки (высадки) (модули колес обозрения). В указанных случаях максимальная скорость модуля относительно площадки или	Пункт 39 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	платформы должна быть не более 0,7 м/с, если посадку (высадку) осуществляют по ходу движения, и 0,5 м/с - при боковом выходе			
8.3	При затрудненной посадке (высадке) пассажиров в раскачивающийся модуль (водные модули, подвесные кабины и сиденья) должна осуществляться временная фиксация пассажирского модуля у посадочной платформы. В случаях, когда это технически невыполнимо, пассажирам должна оказываться помощь в посадке (высадке) со стороны обслуживающего аттракцион персонала	Пункт 40 Требований		
8.4	При аварийной высадке с аттракциона должны быть обеспечены средства безопасной	Пункт 41 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	эвакуации пассажиров, застрявших вне зоны штатной высадки (аварийные лестницы, спасательные фалы), если это предусмотрено эксплуатационными документами			
9	Соблюдаются ли требования к размещению и монтажу аттракциона?			
9.1	Монтаж (сборка, установка) аттракциона осуществляется в соответствии с инструкцией по монтажу (сборке, установке), пуску, регулировке и обкатке или другими эксплуатационными документами, содержащими указания по монтажу (сборке, установке), наладке и регулировке	Пункт 42 Требований		
9.2	Аттракцион размещается на участке, соответствующем параметрам,	Пункт 43 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	содержащимся в эксплуатационных документах			
9.3	Расположение аттракциона должно обеспечивать безопасный вход (выход) посетителей и отсутствие давки в опасных ситуациях	Пункт 44 Требований		
9.4	При установке (монтаже) аттракциона должно быть обеспечено минимальное расстояние до других постоянных или передвижных конструкций или коммуникаций	Пункт 45 Требований		
9.5	Если в часть пространства, ограниченного габаритными размерами одного аттракциона, входят части другого аттракциона, контуры безопасности обоих аттракционов не	Пункт 46 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	должны пересекаться			
9.6	На главных проходах между аттракционами должно быть создано свободное пространство, позволяющее двигаться служебным машинам и обеспечивающее доступ к стационарным пожарным гидрантам (при их наличии в месте установки аттракционов) даже во время эвакуации посетителей	Пункт 47 Требований		
9.7	Между соседними аттракционами, сооружениями или другими занятыми зонами должно быть достаточное расстояние, чтобы минимизировать риск распространения огня при пожаре	Пункт 48 Требований		
9.8	Зоны возможного приземления	Пункт 49 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	<p>пассажиры при падении с аттракциона должны быть оборудованы смягчающим, упругим или амортизирующим покрытием для исключения их травмирования в соответствии с эксплуатационными документами</p>			
9.9	<p>Эксплуатант обязан обеспечить отсутствие препятствий (элементов конструкций, веток деревьев, скамеек, стоек с объявлениями) в зоне перемещения пассажиров</p>	<p>Пункт 50 Требований</p>		
10	<p>Принял ли эксплуатант меры, исключая доступ посетителей, пассажиров и пользователей к нестационарному источнику электроснабжения (генератору)?</p>	<p>Пункт 51 Требований</p>		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	Нестационарный источник электроснабжения (генератор) должен быть установлен в отдельном техническом помещении или иметь защитную конструкцию, исключая риски причинения вреда здоровью (в случае применения мобильных электрогенераторов или электростанций с приводом от двигателей внутреннего сгорания)			
11	Соблюдаются ли требования к техническому состоянию аттракционов водных немеханизированных?			
11.1	Впускные (выпускные) устройства не должны выступать из плоскости стен бассейна и (или) обходной дорожки	Пункт 95 Требований		
11.2	Впускные (выпускные) устройства не должны допускать возможность застревания	Пункт 96 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	(заземления) тела, частей тела и одежды пассажиров			
11.3	Крышки выпускных устройств должны быть предназначены для защиты от засасывания посторонних предметов во всасывающий трубопровод	Пункт 97 Требований		
11.4	Крышки впускных (выпускных) устройств должны быть надежно закреплены, не допускается подвижка (смещение) крышек под воздействием эксплуатационных нагрузок	Пункт 98 Требований		
11.5	Элементы конструкции сборных крышек должны быть соединены для обеспечения безопасной эксплуатации аттракциона	Пункт 99 Требований		
11.6	Крепления крышек впускных (выпускных)	Пункт 100 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	устройств должны исключить возможность демонтажа крышки без применения специальных инструментов			
11.7	Устройства, использующие подачу воды (воздуха) под давлением со дна бассейна, должны быть установлены на глубине не менее 700 мм	Пункт 101 Требований		
11.8	Аттракцион должен предусматривать вход (выход) только в установленных зонах	Пункт 102 Требований		
11.9	Лестницы должны быть безопасны для входа в воду (выхода из воды)	Пункт 103 Требований		
11.10	Угол наклона лестницы к горизонтальной плоскости должен быть 60 - 75 градусов	Пункт 104 Требований		
11.11	Ширина лестницы должна быть не менее 800 мм	Пункт 105 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
11.12	Все ступени для входа и выхода в бассейне должны быть одинаковой высоты и одинаковой ширины. Края и грани ступеней под водой должны быть размечены контрастным цветом	Пункт 106 Требований		
11.13	Расстояние по вертикали между верхними поверхностями 2 смежных ступеней лестницы-стремянки должно быть одинаковым (не более 250 мм), минимальный просвет между такими ступенями - 200 мм	Пункт 107 Требований		
11.14	Ступени приставных лестниц должны иметь ширину 450 - 600 мм и глубину не менее 5 мм	Пункт 108 Требований		
11.15	Ступени лестниц-стремянок должны иметь ширину не менее 940 мм и глубину не менее 250 мм	Пункт 109 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
11.16	Зазор между нижней ступенью лестницы и дном бассейна должен быть не менее 100 мм	Пункт 110 Требований		
11.17	Использовать в качестве ступеней круглые перекладины из труб не допускается	Пункт 111 Требований		
11.18	Верхняя ступень должна быть вровень с краем бортика бассейна	Пункт 112 Требований		
11.19	Поверхность ступеней должна иметь противоскользящее покрытие	Пункт 113 Требований		
11.20	Расстояние между верхней ступенью приставной лестницы и стеной бассейна должно быть не более 8 мм во избежание застревания (защемления) тела, частей тела или одежды пользователя. Расстояние между следующими ступенями и стеной бассейна должно быть 0-8 мм. или 25 - 75 мм.	Пункт 114 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
11.21	Передний край верхней ступени и задний край нижней ступени должны находиться в одной вертикальной плоскости или ступени должны перекрывать одна другую.	Пункт 115 Требований		
11.22	Поручни должны быть скошены назад - в сторону пространства вокруг бассейна	Пункт 116 Требований		
11.23	Концы поручней лестниц-стремянки должны быть загнуты вниз с радиусом не менее 50 мм к горизонтальной линии или по кривой с изгибом не менее 100 градусов	Пункт 117 Требований		
11.24	Высота поручней приставных лестниц и лестниц-стремянки должна составлять 750 - 950 мм от уровня обходной дорожки (пола) вокруг бассейна. Приставные лестницы и лестницы-стремянки	Пункт 118 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	должны иметь поручни с обеих сторон на расстоянии не менее 700 мм с тем же наклоном, что и лестница			
11.25	Поручни приставных лестниц, выступающих по отношению к стене бассейна, не должны выступать за вертикальную плоскость лестницы	Пункт 119 Требований		
11.26	Поручни приставных лестниц, не выступающих по отношению к стене бассейна, не должны выступать за вертикальную плоскость стены бассейна	Пункт 120 Требований		
11.27	Поперечное сечение поручней (перил), за которые держатся пользователи, должно иметь круглую, овальную, прямоугольную с закругленными углами	Пункт 121 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	или эллипсовидную форму и размер 25 - 50 мм. Толщина стенок труб должна быть не менее 1,8 мм.			
12	Общие требования к эксплуатации аттракционов и основные обязанности эксплуатанта аттракциона			
12.1	Выполняются ли требования эксплуатационных документов и ведутся ли журналы, предусмотренные Требованиями?	Подпункт «а» пункта 123 Требованиям		
12.2	Размещены ли перед входом на аттракцион правила пользования аттракционом для посетителей, пассажиров и пользователей (в том числе для инвалидов, лиц с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов, если биомеханические воздействия аттракциона для них допустимы)?	Подпункт «б» пункта 123 Требованиям		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
12.3	Имеются ли средства для измерения роста и веса пассажиров (если это предусмотрено эксплуатационными документами)?	Подпункт «в» пункта 123 Требований		
12.4	Размещена ли перед входом на аттракцион информация об ограничениях пользования аттракционом по состоянию здоровья, возрасту, росту и весу (если это предусмотрено эксплуатационными документами)?	Подпункт «г» пункта 123 Требований		
12.5	Размещена ли перед входом на каждый эксплуатируемый аттракцион информационная табличка, содержащая сведения о дате последней ежегодной проверки с указанием организации, которая провела проверку, и о дате ближайшей	Подпункт «д» пункта 123 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	ежегодной проверки (табличка должна быть читаемой, защищенной от погодных воздействий и умышленных повреждений)?			
12.6	Размещены ли необходимые эвакуационные знаки, план и мероприятия по эвакуации пассажиров с большой высоты или из кресел со значительным наклоном по отношению к земле?	Подпункт «е» пункта 123 Требований		
12.7	Имеются ли в наличии средства эвакуации пассажиров из пассажирских модулей (если это предусмотрено эксплуатационными документами)?	Подпункт «ж» пункта 123 Требований		
12.8	Размещены ли на рабочем месте обслуживающего персонала основные правила по	Подпункт «з» пункта 123 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	обслуживанию аттракциона?			
12.9.	Размещены ли схемы загрузки аттракциона пассажирами (если это предусмотрено эксплуатационными документами)?	Подпункт «и» пункта 123 Требований		
12.10	Размещены ли на рабочем месте обслуживающего персонала таблички с требованиями к персоналу по порядку проведения ежедневных проверок в отношении критичных компонентов и критичных параметров?	Подпункт «к» пункта 123 Требований		
12.11	Проведена ли оценка остаточного ресурса аттракциона, отработавшего назначенный срок службы, в форме обследования специализированной организацией?	Подпункт «л» пункта 123 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
12.12	Имеется ли предварительное одобрение проектировщика (для аттракционов с проведенной модификацией)?	Подпункт «м» пункта 123 Требований		
12.13	Проводится ли эксплуатантом техническое обслуживание и ремонт аттракционов в соответствии с эксплуатационными документами?	Подпункт «н» пункта 123 Требований		
12.14	Имеются ли недостатки и нарушения, которые могут привести к аварии или несчастному случаю?	Подпункт «о» пункта 123 Требований		
12.15	Размещены ли рядом с пультом аттракциона таблицы, содержащие сведения об основных технических характеристиках?	Подпункт «п» пункта 123 Требований		
12.16	Установлены ли на аттракционе приборы для измерения силы	Подпункт «р» пункта 123 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	ветра и температуры окружающего воздуха (если это предусмотрено эксплуатационными документами)?			
12.17	Исключено ли недопустимое использование аттракциона?	Подпункт «с» пункта 123 Требований		
12.18	Имеются ли средства для оказания первой помощи пострадавшим (медицинские аптечки)?	Подпункт «т» пункта 123 Требований		
12.19	Обеспечено ли присутствие оператора аттракциона на рабочем месте во время эксплуатации аттракциона?	Подпункт «у» пункта 123 Требований		
12.20	Имеются ли эксплуатационные документы на аттракционы?	Пункт 125 Требований		
13	Соблюдаются ли требования к эксплуатации аттракционов водных немеханизированных?			
13.1	Зоны финиша водной горки должны обеспечивать	Пункт 158 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	эффективное и безопасное торможение пользователя после спуска, его остановку и выход			
13.2	Эксплуатация должна исключать риски причинения вреда жизни и здоровью пользователей в результате:			
13.2.1	падений пользователей, не предусмотренных штатным использованием аттракциона	Подпункт «а» пункта 159 Требований		
13.2.2	отрыва или опрокидывания пользователей при движении по трассе спуска водной горки	Подпункт «б» пункта 159 Требований		
13.2.3	застревания тела (частей тела) или одежды пользователя в элементах конструкции	Подпункт «в» пункта 159 Требований		
13.2.4	столкновения пользователей друг с другом и (или) с элементами конструкции	Подпункт «г» пункта 159 Требований		
13.2.5	соприкосновения пользователя при движении с элементами	Подпункт «д» пункта 159 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	конструкции, имеющими выступы, неровности и заостренные части			
13.2.6	воздействия на пользователя прижимной силы (силы всасывания), возникающей при отводе воды из бассейна	Подпункт «е» пункта 159 Требований		
13.2.7	недостаточного обеспечения водной смазкой поверхностей или водного потока для предотвращения травм кожи, в том числе ожогов при трении	Подпункт «ж» пункта 159 Требований		
13.3	Водную горку должны контролировать 2 оператора аттракциона. Один оператор аттракциона должен находиться в зоне старта водной горки, другой - в зоне финиша (применяется в отношении аттракционов (водных горок) с высокой	Пункт 160 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	(RB-1) и средней (RB-2) степенями потенциального биомеханического риска)			
13.4	Занятие посетителями места на старте и залезание в трубу водной горки для спуска без разрешения оператора аттракциона не допускается	Пункт 161 Требований		
13.5	Оператор аттракциона обеспечивает безопасную эксплуатацию аттракциона при спуске пользователя на вспомогательных средствах для спуска и плавания	Пункт 162 Требований		
13.6	Оператор аттракциона обеспечивает установление запрета на спуск пользователей в позах, отличных от разрешенной позы спуска, предусмотренной эксплуатационными документами	Пункт 163 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
13.7	Оператор аттракциона обеспечивает установление запрета на спуск с водной горки двух или более пользователей одновременно друг за другом. Спуск с водной горки осуществляется после того, как предыдущий пользователь полностью завершил спуск	Пункт 164 Требований		
13.8	Оператор аттракциона обеспечивает установление запрета на быструю ходьбу и бег в зоне аттракциона	Пункт 165 Требований		
13.9	Количество операторов аттракциона должно соответствовать требованиям эксплуатационных документов	Пункт 166 Требований		

(должность, фамилия, имя, отчество (при наличии))

лица, заполняющего проверочный лист)

(подпись)

Приложение № 3

УТВЕРЖДЕНА

распоряжением
государственной инспекции
по надзору за техническим
состоянием самоходных машин
и других видов техники
Кировской области
от 16.07.2024 № 16

ФОРМА
проверочного листа

ПРОВЕРОЧНЫЙ ЛИСТ

**применяемый при осуществлении регионального государственного
контроля (надзора) в области технического состояния и эксплуатации
аттракционов на территории Кировской области в отношении
аттракционов, изготовленных и введенных в эксплуатацию до
вступления в силу технического регламента Евразийского
экономического союза «О безопасности аттракционов»
(ТР ЕАЭС 038/2016)**

1. Наименование органа государственного контроля (надзора):

2. Проверочный лист утвержден:

3. Вид контрольного (надзорного) мероприятия:

4. Дата заполнения:

5. Наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество (при
наличии) индивидуального предпринимателя

6. Место проведения контрольного (надзорного) мероприятия с заполнением проверочного листа:

7. Реквизиты правового акта контрольного (надзорного) органа о проведении контрольного (надзорного) мероприятия:

8. Учетный номер контрольного (надзорного) мероприятия:

9. Должность, фамилия и инициалы государственного инженера-инспектора, проводящего контрольное (надзорное) мероприятие и заполняющего проверочный лист

10. Список контрольных вопросов, отражающих содержание обязательных требований, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований:

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
1	Осуществляется ли эксплуатация аттракциона, незарегистрированного	Пункт 122 Требований к техническому состоянию и		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	<p>в соответствии с Правилами государственной регистрации аттракционов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2019 № 1939 «Об утверждении Правил государственной регистрации аттракционов» (далее – Правила регистрации)?</p>	<p>эксплуатации аттракционов, утвержденных постановлением Правительства РФ от 20.12.2019 № 1732 «Об утверждении требований к техническому состоянию и эксплуатации аттракционов» (далее – Требования)</p> <p>Пункты 6, 7 Правил регистрации</p>		
2	<p>Обеспечено ли размещение государственного регистрационного знака в зоне видимости посетителей при входе на аттракцион, а для самоходных аттракционов,</p>	<p>Пункт 122 Требований</p> <p>Пункт 11 Правил регистрации</p>		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	передвигающихся по установленному маршруту, – на передней части аттракциона по его оси симметрии или слева от нее?			
3	Находится ли свидетельство о государственной регистрации аттракциона у оператора при эксплуатации аттракциона?	Пункт 122 Требований Пункт 12 Правил регистрации		
4	Соблюдаются ли требования к внешнему виду и содержанию аттракционов?			
4.1	Техническое состояние аттракционов должно соответствовать положениям эксплуатационных документов	Пункт 4 Требований		
4.2	Любая информация об аттракционе, включая эксплуатационные документы и информацию, размещенную на аттракционе,	Пункт 5 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	составляется на русском языке			
4.3	Аттракционы, управляемые дистанционно из кабины оператора (пульта управления), должны быть оснащены предупредительным сигналом	Пункт 6 Требований		
4.4	Поверхности и соединения поверхностей аттракциона, контактирующие с телами пассажиров, должны быть гладкими в целях исключения травмирования пассажиров при скольжении по ним	Пункт 7 Требований		
4.5	Детали, узлы, конструкционные элементы аттракционов и их соединения, которые могут представлять собой опасность из-за отказа или повреждения в процессе эксплуатации,	Пункт 8 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	должны быть доступными для контроля и ремонта			
5 Соблюдаются ли требования к ограждениям аттракционов?				
5.1	Ограждение опасных зон внутри или снаружи аттракциона должно быть размещено на расстоянии, предусмотренном эксплуатационными документами	Пункт 9 Требований		
5.2	Высота ограждений, применяемых для ограничения доступа в рабочую зону аттракциона, должна быть не менее 1100 мм относительно поверхности, на которой стоят посетители. При этом расстояние между двумя соседними смежными внутренними элементами ограждения не должно превышать 100 мм	Пункт 10 Требований		
5.3	Минимальное безопасное расстояние	Пункт 11 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	от ограждений до движущихся частей аттракциона должно быть не менее 500 мм, если иное не предусмотрено эксплуатационными документами			
5.4	На аттракционах для детей до 10 лет, огражденные зоны которых расположены на одном уровне, допускается использовать барьеры высотой 850 мм	Пункт 12 Требований		
5.5	Ограждения или перила должны быть установлены в местах, где посетитель может упасть с высоты 400 мм или более из-за разницы высот смежных уровней	Пункт 13 Требований		
5.6	Все ограждения аттракциона должны надежно крепиться таким образом, чтобы доступ в огражденную зону был возможен только с	Пункт 14 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	использованием инструментов. Двери (дверцы) ограждения должны оборудоваться запирающими устройствами			
5.7	Ограждения многоместных аттракционов (24 места и более) должны иметь отдельный вход и выход. Все входы и выходы на аттракционе должны иметь запорные устройства	Пункт 15 Требований		
6.	Соблюдаются ли требования к платформам, трапам, полам, лестницам и проходам аттракционов?			
6.1	Поверхности платформ, трапов, полов, лестниц и проходов, доступных посетителям, должны быть нескользкими при любых погодных условиях	Пункт 16 Требований		
6.2	Поверхности платформ, трапов, полов, лестниц и проходов должны иметь несущую способность, необходимую	Пункт 17 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	для безопасной эксплуатации. Прогибы и смещения жестких несущих поверхностей под воздействием перемещения посетителей по аттракциону не допускаются			
6.3	На поверхности платформ, трапов, полов, лестниц и проходов не должно быть выступов, заостренных частей и неровностей, а также отверстий, в которые может провалиться круглый предмет диаметром более 12 мм	Пункт 18 Требований		
6.4	Любые перепады высот платформ должны быть наглядно обозначены и не должны представлять опасность для посетителей	Пункт 19 Требований		
6.5	Уклон любых видов платформ аттракционов должен быть не более 1:8	Пункт 20 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
6.6	Уклон входных и выходных трапов для посетителей должен быть не более 1:6. Допускается уклон входных и выходных трапов 1:4, если предусмотрены поперечные рейки по всей ширине спуска, расположенные на расстоянии не более 400 мм	Пункт 21 Требований		
6.7	При отсутствии трапов или лестниц допустимый перепад высот между платформами должен быть 100 - 240 мм	Пункт 22 Требований		
6.8	Ширина основных лестниц для перемещения посетителей на аттракционе должна быть в пределах 900 - 2500 мм (за исключением случаев, если они окружают аттракцион, или лестницы имеют не	Пункт 23 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	более 10 ступенек, или перепад высот не более 2000 мм), ширина аварийных лестниц и рабочих мостков должна быть не менее 600 мм			
6.9	Минимальное расстояние между перилами или между перилами и внутренним краем лестницы должно быть 900 мм или 600 мм (в зависимости от ширины лестницы). При ширине лестницы 900 мм и более перила должны быть с обеих сторон	Пункт 24 Требований		
6.10	Глубина ступеней лестницы должна быть не менее 240 мм, за исключением винтовых лестниц. Допустимая высота ступеней 140 – 240 мм	Пункт 25 Требований		
6.11	Применение наклонных ступеней не допускается	Пункт 26 Требований		
6.12	Ширина и высота ступеней должны быть	Пункт 27 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	<p>одинаковыми по всей длине лестницы. Наклон лестницы, предназначенной для посетителей, определенный по ее средней линии, должен быть не более 45 градусов</p>			
6.13	<p>Каждый лестничный пролет, предназначенный для посетителей, должен иметь не более 15 ступеней. Между пролетами, следующими друг за другом, должны быть предусмотрены площадки длиной не менее 800 мм. Для аттракционов водных немеханизированных каждый лестничный пролет, предназначенный для посетителей, должен иметь не более 18 ступеней</p>	<p>Пункт 28 Требований</p>		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
7	Соблюдаются ли требования к пассажирским модулям аттракционов?			
7.1	Двери должны быть оборудованы исправными запорными устройствами, предотвращающими случайное открывание во время поездки. Двери должны быть оборудованы замками, запираемыми и отпираемыми только снаружи. Двери не должны самопроизвольно открываться во время работы аттракциона, а также в аварийных ситуациях	Пункт 29 Требований		
7.2	Двери с приводом от внешнего источника энергии должны быть безопасными для пассажиров	Пункт 30 Требований		
7.3	Сиденья должны быть надежно закреплены на конструкции пассажирского модуля для обеспечения	Пункт 31 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	безопасной эксплуатации аттракциона			
7.4	Сиденья должны быть снабжены спинкой высотой не менее 400 мм. Высота спинки сиденья может быть уменьшена до 250 мм только на аттракционах для детей ростом до 1200 мм	Пункт 32 Требований		
7.5	Система подвески сидений на стальных проволочных канатах или цепях из звеньев должна обеспечивать безопасную эксплуатацию аттракциона и иметь страхующие устройства в местах крепления подвесок в соответствии с эксплуатационными документами	Пункт 33 Требований		
7.6	Сиденья, закрепляемые при помощи пальцевых, болтовых и иных соединений, должны быть надежно	Пункт 34 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	закреплены с учетом резервирования (дублирования креплений) для обеспечения безопасной эксплуатации аттракциона			
7.7	Устройства фиксации, подлокотники, спинки, ремни безопасности, цепи, тросы и соответствующие запорные устройства должны выдерживать нагрузки с учетом действующих динамических нагрузок, предусмотренных эксплуатационными документами	Пункт 35 Требований		
7.8	Устройства фиксации должны исключать возможность их открывания зафиксированным пассажиром, а также другими пассажирами аттракциона, если это предусмотрено эксплуатационными	Пункт 36 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	документами. Устройства фиксации должны исключать возможность перемещения пассажиров за пределы контура безопасности, предусмотренного эксплуатационными документами, в результате биомеханического воздействия			
7.9	Аттракционы, которыми могут пользоваться пассажиры-инвалиды, должны иметь средства для их безопасного размещения, а также фиксирующие устройства для обеспечения их безопасности	Пункт 37 Требований		
8	Соблюдаются ли требования к обеспечению безопасной посадки и высадки пассажиров?			
8.1	Перепад высот между полом пассажирского модуля и поверхностью, с которой производится	Пункт 38 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	посадка (высадка) пассажиров, должен быть не более 400 мм			
8.2	Посадка (высадка) пассажиров при движении пассажирского модуля запрещается, за исключением предусмотренной в эксплуатационных документах посадки (высадки) (модули колес обозрения). В указанных случаях максимальная скорость модуля относительно площадки или платформы должна быть не более 0,7 м/с, если посадку (высадку) осуществляют по ходу движения, и 0,5 м/с - при боковом выходе	Пункт 39 Требований		
8.3	При затрудненной посадке (высадке) пассажиров в раскачивающийся модуль (водные модули, подвесные кабины и	Пункт 40 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	сиденья) должна осуществляться временная фиксация пассажирского модуля у посадочной платформы. В случаях, когда это технически невыполнимо, пассажирам должна оказываться помощь в посадке (высадке) со стороны обслуживающего аттракцион персонала			
8.4	При аварийной высадке с аттракциона должны быть обеспечены средства безопасной эвакуации пассажиров, застрявших вне зоны штатной высадки (аварийные лестницы, спасательные фалы), если это предусмотрено эксплуатационными документами	Пункт 41 Требований		
9	Соблюдаются ли требования к размещению и монтажу аттракциона?			
9.1	Монтаж (сборка, установка) аттракциона	Пункт 42 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	осуществляется в соответствии с инструкцией по монтажу (сборке, установке), пуску, регулировке и обкатке или другими эксплуатационными документами, содержащими указания по монтажу (сборке, установке), наладке и регулировке			
9.2	Аттракцион размещается на участке, соответствующем параметрам, содержащимся в эксплуатационных документах	Пункт 43 Требований		
9.3	Расположение аттракциона должно обеспечивать безопасный вход (выход) посетителей и отсутствие давки в опасных ситуациях	Пункт 44 Требований		
9.4	При установке (монтаже) аттракциона должно быть	Пункт 45 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	обеспечено минимальное расстояние до других постоянных или передвижных конструкций или коммуникаций			
9.5	Если в часть пространства, ограниченного габаритными размерами одного аттракциона, входят части другого аттракциона, контуры безопасности обоих аттракционов не должны пересекаться	Пункт 46 Требований		
9.6	На главных проходах между аттракционами должно быть создано свободное пространство, позволяющее двигаться служебным машинам и обеспечивающее доступ к стационарным пожарным гидрантам (при их наличии в месте установки аттракционов) даже	Пункт 47 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	во время эвакуации посетителей			
9.7	Между соседними аттракционами, сооружениями или другими занятыми зонами должно быть достаточное расстояние, чтобы минимизировать риск распространения огня при пожаре	Пункт 48 Требований		
9.8	Зоны возможного приземления пассажиров при падении с аттракциона должны быть оборудованы смягчающим, упругим или амортизирующим покрытием для исключения их травмирования в соответствии с эксплуатационными документами	Пункт 49 Требований		
9.9	Эксплуатант обязан обеспечить отсутствие препятствий (элементов конструкций, веток деревьев, скамеек, стоек	Пункт 50 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	с объявлениями) в зоне перемещения пассажиров			
10	<p>Принял ли эксплуатант меры, исключая доступ посетителей, пассажиров и пользователей к нестационарному источнику электроснабжения (генератору)?</p> <p>Нестационарный источник электроснабжения (генератор) должен быть установлен в отдельном техническом помещении или иметь защитную конструкцию, исключаяю риск причинения вреда здоровью (в случае применения мобильных электрогенераторов или электростанций с приводом от двигателей внутреннего сгорания)</p>	Пункт 51 Требования		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
11	Общие требования к эксплуатации аттракционов и основные обязанности эксплуатанта аттракциона			
11.1	Выполняются ли требования эксплуатационных документов и ведутся ли журналы, предусмотренные Требованиями?	Подпункт «а» пункта 123 Требованиям		
11.2	Размещены ли перед входом на аттракцион правила пользования аттракционом для посетителей, пассажиров и пользователей (в том числе для инвалидов, лиц с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов, если биомеханические воздействия аттракциона для них допустимы)?	Подпункт «б» пункта 123 Требованиям		
11.3	Имеются ли средства для измерения роста и веса пассажиров (если это предусмотрено эксплуатационными документами)?	Подпункт «в» пункта 123 Требованиям		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
11.4	Размещена ли перед входом на аттракцион информация об ограничениях пользования аттракционом по состоянию здоровья, возрасту, росту и весу (если это предусмотрено эксплуатационными документами)?	Подпункт «г» пункта 123 Требований		
11.5	Размещена ли перед входом на каждый эксплуатируемый аттракцион информационная табличка, содержащая сведения о дате последней ежегодной проверки с указанием организации, которая провела проверку, и о дате ближайшей ежегодной проверки (табличка должна быть читаемой, защищенной от погодных воздействий и умышленных повреждений)?	Подпункт «д» пункта 123 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
11.6	Размещены ли необходимые эвакуационные знаки, план и мероприятия по эвакуации пассажиров с большой высоты или из кресел со значительным наклоном по отношению к земле?	Подпункт «е» пункта 123 Требований		
11.7	Имеются ли в наличии средства эвакуации пассажиров из пассажирских модулей (если это предусмотрено эксплуатационными документами)?	Подпункт «ж» пункта 123 Требований		
11.8	Размещены ли на рабочем месте обслуживающего персонала основные правила по обслуживанию аттракциона?	Подпункт «з» пункта 123 Требований		
11.9.	Размещены ли схемы загрузки аттракциона пассажирами (если это предусмотрено эксплуатационными документами)?	Подпункт «и» пункта 123 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
11.10	Размещены ли на рабочем месте обслуживающего персонала таблички с требованиями к персоналу по порядку проведения ежедневных проверок в отношении критичных компонентов и критичных параметров?	Подпункт «к» пункта 123 Требований		
11.11	Проведена ли оценка остаточного ресурса аттракциона, отработавшего назначенный срок службы, в форме обследования специализированной организацией?	Подпункт «л» пункта 123 Требований		
11.12	Имеется ли предварительное одобрение проектировщика (для аттракционов с проведенной модификацией)?	Подпункт «м» пункта 123 Требований		
11.13	Проводится ли эксплуатантом техническое	Подпункт «н» пункта 123 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	обслуживание и ремонт аттракционов в соответствии с эксплуатационными документами?			
11.14	Имеются ли недостатки и нарушения, которые могут привести к аварии или несчастному случаю?	Подпункт «о» пункта 123 Требований		
11.15	Размещены ли рядом с пультом аттракциона таблицы, содержащие сведения об основных технических характеристиках?	Подпункт «п» пункта 123 Требований		
11.16	Установлены ли на аттракционе приборы для измерения силы ветра и температуры окружающего воздуха (если это предусмотрено эксплуатационными документами)?	Подпункт «р» пункта 123 Требований		
11.17	Исключено ли недопустимое использование аттракциона?	Подпункт «с» пункта 123 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
11.18	Имеются ли средства для оказания первой помощи пострадавшим (медицинские аптечки)?	Подпункт «т» пункта 123 Требований		
11.19	Обеспечено ли присутствие оператора аттракциона на рабочем месте во время эксплуатации аттракциона?	Подпункт «у» пункта 123 Требований		
11.20	Имеются ли эксплуатационные документы на аттракционы?	Пункт 125 Требований		

(должность, фамилия, имя, отчество (при наличии)

лица, заполняющего проверочный лист)

(подпись)

Приложение № 4

УТВЕРЖДЕНА

распоряжением
государственной инспекции
по надзору за техническим
состоянием самоходных машин
и других видов техники
Кировской области
от 16.07.2024 № 16

ФОРМА
проверочного листа

ПРОВЕРОЧНЫЙ ЛИСТ

**применяемый при осуществлении регионального государственного
контроля (надзора) в области технического состояния и эксплуатации
аттракционов на территории Кировской области в отношении
аттракционов надувных, изготовленных и введенных в эксплуатацию
до вступления в силу технического регламента Евразийского
экономического союза «О безопасности аттракционов»
(ТР ЕАЭС 038/2016)**

1. Наименование органа государственного контроля (надзора):

2. Проверочный лист утвержден:

3. Вид контрольного (надзорного) мероприятия:

4. Дата заполнения:

5. Наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество (при
наличии) индивидуального предпринимателя

6. Место проведения контрольного (надзорного) мероприятия с заполнением проверочного листа:

7. Реквизиты правового акта контрольного (надзорного) органа о проведении контрольного (надзорного) мероприятия:

8. Учетный номер контрольного (надзорного) мероприятия:

9. Должность, фамилия и инициалы государственного инженера-инспектора, проводящего контрольное (надзорное) мероприятие и заполняющего проверочный лист

10. Список контрольных вопросов, отражающих содержание обязательных требований, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований:

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
1	Осуществляется ли эксплуатация аттракциона,	Пункт 122 Требований к техническому		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	<p>незарегистрированного в соответствии с Правилами государственной регистрации аттракционов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2019 № 1939 «Об утверждении Правил государственной регистрации аттракционов» (далее – Правила регистрации)?</p>	<p>состоянию и эксплуатации аттракционов, утвержденных постановлением Правительства РФ от 20.12.2019 № 1732 «Об утверждении требований к техническому состоянию и эксплуатации аттракционов» (далее – Требования)</p> <p>Пункты 6, 7 Правил регистрации</p>		
2	<p>Обеспечено ли размещение государственного регистрационного знака в зоне видимости посетителей при входе на аттракцион, а для самоходных аттракционов,</p>	<p>Пункт 122 Требования</p> <p>Пункт 11 Правил регистрации</p>		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	передвигающихся по установленному маршруту, – на передней части аттракциона по его оси симметрии или слева от нее?			
3	Находится ли свидетельство о государственной регистрации аттракциона у оператора при эксплуатации аттракциона?	Пункт 122 Требований Пункт 12 Правил регистрации		
4	Соблюдаются ли требования к внешнему виду и содержанию аттракционов?			
4.1	Техническое состояние аттракционов должно соответствовать положениям эксплуатационных документов	Пункт 4 Требований		
4.2	Любая информация об аттракционе, включая эксплуатационные документы и информацию, размещенную на аттракционе,	Пункт 5 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	составляется на русском языке			
4.3	Аттракционы, управляемые дистанционно из кабины оператора (пульта управления), должны быть оснащены предупредительным сигналом	Пункт 6 Требований		
4.4	Поверхности и соединения поверхностей аттракциона, контактирующие с телами пассажиров, должны быть гладкими в целях исключения травмирования пассажиров при скольжении по ним	Пункт 7 Требований		
4.5	Детали, узлы, конструкционные элементы аттракционов и их соединения, которые могут представлять собой опасность из-за отказа или повреждения в процессе эксплуатации,	Пункт 8 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	должны быть доступными для контроля и ремонта			
5	Соблюдаются ли требования к ограждениям аттракционов?			
5.1	Ограждение опасных зон внутри или снаружи аттракциона должно быть размещено на расстоянии, предусмотренном эксплуатационными документами	Пункт 9 Требований		
5.2	Высота ограждений, применяемых для ограничения доступа в рабочую зону аттракциона, должна быть не менее 1100 мм относительно поверхности, на которой стоят посетители. При этом расстояние между двумя соседними смежными внутренними элементами ограждения не должно превышать 100 мм	Пункт 10 Требований		
5.3	Минимальное безопасное расстояние	Пункт 11 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	от ограждений до движущихся частей аттракциона должно быть не менее 500 мм, если иное не предусмотрено эксплуатационными документами			
5.4	На аттракционах для детей до 10 лет, огражденные зоны которых расположены на одном уровне, допускается использовать барьеры высотой 850 мм	Пункт 12 Требований		
5.5	Ограждения или перила должны быть установлены в местах, где посетитель может упасть с высоты 400 мм или более из-за разницы высот смежных уровней.	Пункт 13 Требований		
5.6	Все ограждения аттракциона должны надежно крепиться таким образом, чтобы доступ в огражденную зону был возможен только с	Пункт 14 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	использованием инструментов. Двери (дверцы) ограждения должны оборудоваться запирающими устройствами			
5.7	Ограждения многоместных аттракционов (24 места и более) должны иметь отдельный вход и выход. Все входы и выходы на аттракционе должны иметь запорные устройства	Пункт 15 Требований		
6.	Соблюдаются ли требования к платформам, трапам, полам, лестницам и проходам аттракционов?			
6.1	Поверхности платформ, трапов, полов, лестниц и проходов, доступных посетителям, должны быть нескользкими при любых погодных условиях	Пункт 16 Требований		
6.2	Поверхности платформ, трапов, полов, лестниц и проходов должны иметь несущую способность, необходимую для .	Пункт 17 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	безопасной эксплуатации. Прогибы и смещения жестких несущих поверхностей под воздействием перемещения посетителей по аттракциону не допускаются			
6.3	На поверхности платформ, трапов, полов, лестниц и проходов не должно быть выступов, заостренных частей и неровностей, а также отверстий, в которые может провалиться круглый предмет диаметром более 12 мм	Пункт 18 Требований		
6.4	Любые перепады высот платформ должны быть наглядно обозначены и не должны представлять опасность для посетителей	Пункт 19 Требований		
6.5	Уклон любых видов платформ аттракционов должен быть не более 1:8	Пункт 20 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
6.6	Уклон входных и выходных трапов для посетителей должен быть не более 1:6. Допускается уклон входных и выходных трапов 1:4, если предусмотрены поперечные рейки по всей ширине спуска, расположенные на расстоянии не более 400 мм	Пункт 21 Требований		
6.7	При отсутствии трапов или лестниц допустимый перепад высот между платформами должен быть 100 - 240 мм	Пункт 22 Требований		
6.8	Ширина основных лестниц для перемещения посетителей на аттракционе должна быть в пределах 900 - 2500 мм (за исключением случаев, если они окружают аттракцион, или лестницы имеют не	Пункт 23 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	более 10 ступенек, или перепад высот не более 2000 мм), ширина аварийных лестниц и рабочих мостков должна быть не менее 600 мм			
6.9	Минимальное расстояние между перилами или между перилами и внутренним краем лестницы должно быть 900 мм или 600 мм (в зависимости от ширины лестницы). При ширине лестницы 900 мм и более перила должны быть с обеих сторон	Пункт 24 Требований		
6.10	Глубина ступеней лестницы должна быть не менее 240 мм, за исключением винтовых лестниц. Допустимая высота ступеней 140 – 240 мм	Пункт 25 Требований		
6.11	Применение наклонных ступеней не допускается	Пункт 26 Требований		
6.12	Ширина и высота ступеней должны быть	Пункт 27 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	<p>одинаковыми по всей длине лестницы. Наклон лестницы, предназначенной для посетителей, определенный по ее средней линии, должен быть не более 45 градусов</p>			
6.13	<p>Каждый лестничный пролет, предназначенный для посетителей, должен иметь не более 15 ступеней. Между пролетами, следующими друг за другом, должны быть предусмотрены площадки длиной не менее 800 мм. Для аттракционов водных немеханизированных каждый лестничный пролет, предназначенный для посетителей, должен иметь не более 18 ступеней</p>	<p>Пункт 28 Требований</p>		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
7	Соблюдаются ли требования к размещению и монтажу аттракциона?			
7.1	Монтаж (сборка, установка) аттракциона осуществляется в соответствии с инструкцией по монтажу (сборке, установке), пуску, регулировке и обкатке или другими эксплуатационными документами, содержащими указания по монтажу (сборке, установке), наладке и регулировке	Пункт 42 Требований		
7.2	Аттракцион размещается на участке, соответствующем параметрам, содержащимся в эксплуатационных документах	Пункт 43 Требований		
7.3	Расположение аттракциона должно обеспечивать безопасный вход (выход) посетителей и отсутствие давки в	Пункт 44 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	опасных ситуациях			
7.4	При установке (монтаже) аттракциона должно быть обеспечено минимальное расстояние до других постоянных или передвижных конструкций или коммуникаций	Пункт 45 Требований		
7.5	Если в часть пространства, ограниченного габаритными размерами одного аттракциона, входят части другого аттракциона, контуры безопасности обоих аттракционов не должны пересекаться	Пункт 46 Требований		
7.6	На главных проходах между аттракционами должно быть создано свободное пространство, позволяющее двигаться служебным машинам и обеспечивающее доступ	Пункт 47 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	к стационарным пожарным гидрантам (при их наличии в месте установки аттракционов) даже во время эвакуации посетителей			
7.7	Между соседними аттракционами, сооружениями или другими занятыми зонами должно быть достаточное расстояние, чтобы минимизировать риск распространения огня при пожаре	Пункт 48 Требований		
7.8	Зоны возможного приземления пассажиров при падении с аттракциона должны быть оборудованы смягчающим, упругим или амортизирующим покрытием для исключения их травмирования в соответствии с эксплуатационными документами	Пункт 49 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
7.9	Эксплуатант обязан обеспечить отсутствие препятствий (элементов конструкций, веток деревьев, скамеек, стоек с объявлениями) в зоне перемещения пассажиров	Пункт 50 Требований		
8	Принял ли эксплуатант меры, исключая доступ посетителей, пассажиров и пользователей к нестационарному источнику электроснабжения (генератору)? Нестационарный источник электроснабжения (генератор) должен быть установлен в отдельном техническом помещении или иметь защитную конструкцию, исключая риски причинения вреда здоровью (в случае применения мобильных	Пункт 51 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	электрогенераторов или электростанций с приводом от двигателей внутреннего сгорания)			
9	Соблюдаются ли требования к техническому состоянию аттракционов надувных?			
9.1	Для подъема на игровую площадку должны применяться ступеньки или пандусы. Высота ступеньки или начала пандуса должна составлять половину высоты прилегающей игровой платформы, к которой они присоединены	Пункт 76 Требований		
9.2	Надувное оборудование, предназначенное для развлечения более 15 посетителей, должно иметь более одного выхода. Посетители в таких конструкциях не должны находиться на расстоянии, удаленном от выхода более чем на 5000 мм	Пункт 77 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
9.3	Ограничительные сетки не должны затруднять визуальный обзор за посетителями, находящимися в игровой зоне	Пункт 78 Требований		
9.4	Ограничительная сетка должна выдерживать нагрузку, обеспечивающую безопасную эксплуатацию аттракциона, в соответствии с эксплуатационными документами	Пункт 79 Требований		
9.5	Ограничительные сетки, располагаемые на склонах для подъема посетителей, должны быть изготовлены из каната диаметром не менее 12 мм и надежно зафиксированы. Концы должны быть надежно завязаны и обработаны для предотвращения износа	Пункт 80 Требований		
9.6	Игровая площадка мягкой горы должна	Пункт 81 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	быть окружена надувной площадкой безопасности.			
9.7	На игровой площадке не должно быть препятствий, которые могут стать причиной застревания тела, частей тела или одежды посетителя	Пункт 82 Требований		
9.8	Поверхность любой платформы должна быть ровной, без резких изменений кривизны в местах соединения несущих элементов (нервюр)	Пункт 83 Требований		
9.9	Глубина канавок на поверхности платформы игровой площадки, предназначенной для прыгания, стартового и конечного участка, участка скольжения не должна превышать 10 процентов ширины соответствующей панели, измеренной в надутом положении без приложения нагрузки, и	Пункт 84 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	не должна изменяться в процессе эксплуатации			
9.10	Застежки, используемые на входах и выходах, должны открываться с обеих сторон и быть доступными взрослым изнутри и снаружи	Пункт 85 Требований		
9.11	Застежки, используемые для выпуска воздуха, должны быть закрыты клапаном или располагаться в кармане	Пункт 86 Требований		
9.12	Ограждающие стены должны быть вертикальными и надежно закрепляться на основании. Башни, поддерживающие ограждающие стены, должны быть расположены в той же плоскости	Пункт 87 Требований		
9.13	Ограждающая стена высотой 1800 мм подходит для посетителей любого роста при высоте свободного падения 600 - 3000 мм.	Пункт 88 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	<p>Надувные конструкции с высотой свободного падения 3000 - 6000 мм должны иметь ограждающую стену высотой не менее 1,25 роста посетителя; или платформенная конструкция должна служить крышей над посетителем. Надувные конструкции с высотой свободного падения более 6000 мм должны иметь ограждающие стены и постоянную прилегающую крышу. В местах выхода и входа с каждой из сторон должны лежать смягчающие маты толщиной не менее 100 мм на расстоянии от аттракциона надувного 1200 мм</p>			
9.14	<p>Не должно быть повреждений поверхностей надувного покрытия (разрывов, проколов, порезов).</p>	<p>Пункт 89 Требований</p>		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	Швы должны быть целостными, нитки непотертыми			
9.15	Надувные конструкции должны иметь узлы крепления и крепиться к земле с помощью системы жесткого (анкерного) или балластного крепления. Каждый элемент жесткого (анкерного) крепления или балластной системы должен выдерживать нагрузку не менее 1600 Н	Пункт 90 Требований		
9.16	Электрические кабели должны быть защищены от возможного контакта с посетителями	Пункт 91 Требований		
9.17	Конструкция вентилятора должна иметь защитные элементы, исключаяющие риски, связанные с угрозой попадания частей тела, одежды или посторонних предметов	Пункт 92 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	на движущиеся элементы вентилятора, с угрозой повреждения или поломки вентилятора			
9.18	Нагнетающий вентилятор должен располагаться на строго горизонтальной площадке на расстоянии не менее 1200 мм от стороны со стенкой и 2500 мм от открытой стороны конструкции. Соединительная труба должна иметь необходимую для этого длину. Если вентилятор размещается внутри надувного оборудования, он должен располагаться на расстоянии не менее 2500 мм от игровой площадки, зоны безопасности и посадочной площадки	Пункт 93 Требований		
9.19	Аттракцион должен иметь ограждение. Ограждение должно	Пункт 94 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	размещаться на расстоянии, предусмотренном эксплуатационными документами, чтобы исключить доступ посетителей, пассажиров и пользователей к вентилятору, включая его проводку, элементам системы крепления и швартовочным элементам			
10	Общие требования к эксплуатации аттракционов и основные обязанности эксплуатанта аттракциона			
10.1	Выполняются ли требования эксплуатационных документов и ведутся ли журналы, предусмотренные Требованиями?	Подпункт «а» пункта 123 Требованиям		
10.2	Размещены ли перед входом на аттракцион правила пользования аттракционом для посетителей, пассажиров и	Подпункт «б» пункта 123 Требованиям		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	пользователей (в том числе для инвалидов, лиц с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов, если биомеханические воздействия аттракциона для них допустимы)?			
10.3	Имеются ли средства для измерения роста и веса пассажиров (если это предусмотрено эксплуатационными документами)?	Подпункт «в» пункта 123 Требований		
10.4	Размещена ли перед входом на аттракцион информация об ограничениях пользования аттракционом по состоянию здоровья, возрасту, росту и весу (если это предусмотрено эксплуатационными документами)?	Подпункт «г» пункта 123 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
10.5	Размещена ли перед входом на каждый эксплуатируемый аттракцион информационная табличка, содержащая сведения о дате последней ежегодной проверки с указанием организации, которая провела проверку, и о дате ближайшей ежегодной проверки (табличка должна быть читаемой, защищенной от погодных воздействий и умышленных повреждений)?	Подпункт «д» пункта 123 Требований		
10.6	Размещены ли необходимые эвакуационные знаки, план и мероприятия по эвакуации пассажиров с большой высоты или из кресел со значительным наклоном по отношению к земле?	Подпункт «е» пункта 123 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
10.7	Имеются ли в наличии средства эвакуации пассажиров из пассажирских модулей (если это предусмотрено эксплуатационными документами)?	Подпункт «ж» пункта 123 Требований		
10.8	Размещены ли на рабочем месте обслуживающего персонала основные правила по обслуживанию аттракциона?	Подпункт «з» пункта 123 Требований		
10.9.	Размещены ли схемы загрузки аттракциона пассажирами (если это предусмотрено эксплуатационными документами)?	Подпункт «и» пункта 123 Требований		
10.10	Размещены ли на рабочем месте обслуживающего персонала таблички с требованиями к персоналу по порядку проведения ежедневных проверок в отношении критичных компонентов	Подпункт «к» пункта 123 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	и критичных параметров?			
10.11	Проведена ли оценка остаточного ресурса аттракциона, отработавшего назначенный срок службы, в форме обследования специализированной организацией?	Подпункт «л» пункта 123 Требований		
10.12	Имеется ли предварительное одобрение проектировщика (для аттракционов с проведенной модификацией)?	Подпункт «м» пункта 123 Требований		
10.13	Проводится ли эксплуатантом техническое обслуживание и ремонт аттракционов в соответствии с эксплуатационными документами?	Подпункт «н» пункта 123 Требований		
10.14	Имеются ли недостатки и нарушения, которые могут привести к аварии или несчастному случаю?	Подпункт «о» пункта 123 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
10.15	Размещены ли рядом с пультом аттракциона таблицы, содержащие сведения об основных технических характеристиках?	Подпункт «п» пункта 123 Требований		
10.16	Установлены ли на аттракционе приборы для измерения силы ветра и температуры окружающего воздуха (если это предусмотрено эксплуатационными документами)?	Подпункт «р» пункта 123 Требований		
10.17	Исключено ли недопустимое использование аттракциона?	Подпункт «с» пункта 123 Требований		
10.18	Имеются ли средства для оказания первой помощи пострадавшим (медицинские аптечки)?	Подпункт «т» пункта 123 Требований		
10.19	Обеспечено ли присутствие оператора аттракциона на рабочем месте во время эксплуатации аттракциона?	Подпункт «у» пункта 123 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
10.20	Имеются ли эксплуатационные документы на аттракционы?	Пункт 125 Требований		
11	Соблюдаются ли требования к эксплуатации аттракционов надувных?			
11.1	Запрещается допускать на аттракцион надувной посетителям в обуви и с острыми, длинными и объемными предметами (трости, зонтики), которые могут повредить покрытие	Пункт 152 Требований		
11.2	Посетителям аттракциона запрещается подниматься и залезать на стены аттракциона	Пункт 153 Требований		
11.3	Оператор аттракциона контролирует количество посетителей, производит посадку и высадку посетителей аттракциона надувного в соответствии с характеристиками, предусмотренными эксплуатационными документами	Пункт 154 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
11.4	Эксплуатант обеспечивает отсутствие на аттракционе надувном посторонних предметов	Пункт 155 Требований		
11.5	Перед непосредственной эксплуатацией эксплуатант осуществляет полную очистку всей поверхности аттракциона надувного и его дополнительных частей от загрязнений	Пункт 156 Требований		
11.6	Запрещается эксплуатировать аттракцион с механическими повреждениями (порезы, трещины, расхождение шва)	Пункт 157 Требований		

(должность, фамилия, имя, отчество (при наличии)
лица, заполняющего проверочный лист)

(подпись)

Приложение № 5

УТВЕРЖДЕНА

распоряжением
государственной инспекции
по надзору за техническим
состоянием самоходных машин
и других видов техники
Кировской области
от 16.07.2024 № 16

ФОРМА
проверочного листа

ПРОВЕРОЧНЫЙ ЛИСТ

**применяемый при осуществлении регионального государственного
контроля (надзора) в области технического состояния и эксплуатации
аттракционов на территории Кировской области в отношении
аттракционов механизированных поступательного, вращательного
и сложного движения, изготовленных и введенных в эксплуатацию
до вступления в силу технического регламента Евразийского
экономического союза «О безопасности аттракционов»
(ТР ЕАЭС 038/2016)**

1. Наименование органа государственного контроля (надзора):

2. Проверочный лист утвержден:

3. Вид контрольного (надзорного) мероприятия:

4. Дата заполнения:

5. Наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество (при
наличии) индивидуального предпринимателя

6. Место проведения контрольного (надзорного) мероприятия с заполнением проверочного листа:

7. Реквизиты правового акта контрольного (надзорного) органа о проведении контрольного (надзорного) мероприятия:

8. Учетный номер контрольного (надзорного) мероприятия:

9. Должность, фамилия и инициалы государственного инженера-инспектора, проводящего контрольное (надзорное) мероприятие и заполняющего проверочный лист

10. Список контрольных вопросов, отражающих содержание обязательных требований, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований:

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
1	Осуществляется ли эксплуатация аттракциона,	Пункт 122 Требований к техническому		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	<p>незарегистрированного в соответствии с Правилами государственной регистрации аттракционов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2019 № 1939 «Об утверждении Правил государственной регистрации аттракционов» (далее – Правила регистрации)?</p>	<p>состоянию и эксплуатации аттракционов, утвержденных постановлением Правительства РФ от 20.12.2019 № 1732 «Об утверждении требований к техническому состоянию и эксплуатации аттракционов» (далее – Требования)</p> <p>Пункты 6, 7 Правил регистрации</p>		
2	<p>Обеспечено ли размещение государственного регистрационного знака в зоне видимости посетителей при входе на аттракцион, а для самоходных</p>	<p>Пункт 122 Требований</p> <p>Пункт 11 Правил регистрации</p>		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ непримени- мо)	Примечание
1	2	3	4	5
	аттракционов, передвигающихся по установленному маршруту, – на передней части аттракциона по его оси симметрии или слева от нее?			
3	Находится ли свидетельство о государственной регистрации аттракциона у оператора при эксплуатации аттракциона?	Пункт 122 Требований Пункт 12 Правил регистрации		
4	Соблюдаются ли требования к внешнему виду и содержанию аттракционов?			
4.1	Техническое состояние аттракционов должно соответствовать положениям эксплуатационных документов	Пункт 4 Требований		
4.2	Любая информация об аттракционе, включая эксплуатационные документы и информацию,	Пункт 5 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	размещенную на аттракционе, составляется на русском языке			
4.3	Аттракционы, управляемые дистанционно из кабины оператора (пульта управления), должны быть оснащены предупредительным сигналом	Пункт 6 Требований		
4.4	Поверхности и соединения поверхностей аттракциона, контактирующие с телами пассажиров, должны быть гладкими в целях исключения травмирования пассажиров при скольжении по ним	Пункт 7 Требований		
4.5	Детали, узлы, конструкционные элементы аттракционов и их соединения, которые могут представлять собой опасность из-за отказа	Пункт 8 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	или повреждения в процессе эксплуатации, должны быть доступными для контроля и ремонта			
5	Соблюдаются ли требования к ограждениям аттракционов?			
5.1	Ограждение опасных зон внутри или снаружи аттракциона должно быть размещено на расстоянии, предусмотренном эксплуатационными документами	Пункт 9 Требований		
5.2	Высота ограждений, применяемых для ограничения доступа в рабочую зону аттракциона, должна быть не менее 1100 мм относительно поверхности, на которой стоят посетители. При этом расстояние между двумя соседними смежными внутренними элементами ограждения не должно превышать 100 мм	Пункт 10 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ непримени- мо)	Примечание
1	2	3	4	5
5.3	Минимальное безопасное расстояние от ограждений до движущихся частей аттракциона должно быть не менее 500 мм, если иное не предусмотрено эксплуатационными документами	Пункт 11 Требований		
5.4	На аттракционах для детей до 10 лет, огражденные зоны которых расположены на одном уровне, допускается использовать барьеры высотой 850 мм	Пункт 12 Требований		
5.5	Ограждения или перила должны быть установлены в местах, где посетитель может упасть с высоты 400 мм или более из-за разницы высот смежных уровней	Пункт 13 Требований		
5.6	Все ограждения аттракциона должны надежно крепиться таким образом, чтобы доступ в огражденную	Пункт 14 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	зону был возможен только с использованием инструментов. Двери (дверцы) ограждения должны оборудоваться запирающими устройствами			
5.7	Ограждения многоместных аттракционов (24 места и более) должны иметь отдельный вход и выход. Все входы и выходы на аттракционе должны иметь запорные устройства	Пункт 15 Требований		
6.	Соблюдаются ли требования к платформам, трапам, полам, лестницам и проходам аттракционов?			
6.1	Поверхности платформ, трапов, полов, лестниц и проходов, доступных посетителям, должны быть нескользкими при любых погодных условиях	Пункт 16 Требований		
6.2	Поверхности платформ, трапов, полов, лестниц и проходов должны	Пункт 17 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	иметь несущую способность, необходимую для безопасной эксплуатации. Прогибы и смещения жестких несущих поверхностей под воздействием перемещения посетителей по аттракциону не допускаются			
6.3	На поверхности платформ, трапов, полов, лестниц и проходов не должно быть выступов, заостренных частей и неровностей, а также отверстий, в которые может провалиться круглый предмет диаметром более 12 мм	Пункт 18 Требований		
6.4	Любые перепады высот платформ должны быть наглядно обозначены и не должны представлять опасность для посетителей	Пункт 19 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
6.5	Уклон любых видов платформ аттракционов должен быть не более 1:8	Пункт 20 Требований		
6.6	Уклон входных и выходных трапов для посетителей должен быть не более 1:6. Допускается уклон входных и выходных трапов 1:4, если предусмотрены поперечные рейки по всей ширине спуска, расположенные на расстоянии не более 400 мм	Пункт 21 Требований		
6.7	При отсутствии трапов или лестниц допустимый перепад высот между платформами должен быть 100 - 240 мм	Пункт 22 Требований		
6.8	Ширина основных лестниц для перемещения посетителей на аттракционе должна быть в пределах 900 - 2500 мм	Пункт 23 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	(за исключением случаев, если они окружают аттракцион, или лестницы имеют не более 10 ступенек, или перепад высот не более 2000 мм), ширина аварийных лестниц и рабочих мостков должна быть не менее 600 мм			
6.9	Минимальное расстояние между перилами или между перилами и внутренним краем лестницы должно быть 900 мм или 600 мм (в зависимости от ширины лестницы). При ширине лестницы 900 мм и более перила должны быть с обеих сторон	Пункт 24 Требований		
6.10	Глубина ступеней лестницы должна быть не менее 240 мм, за исключением винтовых лестниц. Допустимая высота ступеней 140 – 240 мм	Пункт 25 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
6.11	Применение наклонных ступеней не допускается	Пункт 26 Требований		
6.12	Ширина и высота ступеней должны быть одинаковыми по всей длине лестницы. Наклон лестницы, предназначенной для посетителей, определенный по ее средней линии, должен быть не более 45 градусов	Пункт 27 Требований		
6.13	Каждый лестничный пролет, предназначенный для посетителей, должен иметь не более 15 ступеней. Между пролетами, следующими друг за другом, должны быть предусмотрены площадки длиной не менее 800 мм. Для аттракционов водных немеханизированных каждый лестничный пролет,	Пункт 28 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	предназначенный для посетителей, должен иметь не более 18 ступеней			
7	Соблюдаются ли требования к пассажирским модулям аттракционов?			
7.1	Двери должны быть оборудованы исправными запорными устройствами, предотвращающими случайное открывание во время поездки. Двери должны быть оборудованы замками, запираемыми и отпираемыми только снаружи. Двери не должны самопроизвольно открываться во время работы аттракциона, а также в аварийных ситуациях	Пункт 29 Требований		
7.2	Двери с приводом от внешнего источника энергии должны быть безопасными для пассажиров	Пункт 30 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
7.3	Сиденья должны быть надежно закреплены на конструкции пассажирского модуля для обеспечения безопасной эксплуатации аттракциона	Пункт 31 Требований		
7.4	Сиденья должны быть снабжены спинкой высотой не менее 400 мм. Высота спинки сиденья может быть уменьшена до 250 мм только на аттракционах для детей ростом до 1200 мм	Пункт 32 Требований		
7.5	Система подвески сидений на стальных проволочных канатах или цепях из звеньев должна обеспечивать безопасную эксплуатацию аттракциона и иметь страхующие устройства в местах крепления подвесок в соответствии с эксплуатационными документами	Пункт 33 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
7.6	Сиденья, закрепляемые при помощи пальцевых, болтовых и иных соединений, должны быть надежно закреплены с учетом резервирования (дублирования креплений) для обеспечения безопасной эксплуатации аттракциона	Пункт 34 Требований		
7.7	Устройства фиксации, подлокотники, спинки, ремни безопасности, цепи, тросы и соответствующие запорные устройства должны выдерживать нагрузки с учетом действующих динамических нагрузок, предусмотренных эксплуатационными документами	Пункт 35 Требований		
7.8	Устройства фиксации должны исключать возможность их открывания зафиксированным	Пункт.36 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	<p>пассажирам, а также другими пассажирами аттракциона, если это предусмотрено эксплуатационными документами.</p> <p>Устройства фиксации должны исключать возможность перемещения пассажиров за пределы контура безопасности, предусмотренного эксплуатационными документами, в результате биомеханического воздействия</p>			
7.9	<p>Аттракционы, которыми могут пользоваться пассажиры-инвалиды, должны иметь средства для их безопасного размещения, а также фиксирующие устройства для обеспечения их безопасности</p>	Пункт 37 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
8	Соблюдаются ли требования к обеспечению безопасной посадки и высадки пассажиров?			
8.1	Перепад высот между полом пассажирского модуля и поверхностью, с которой производится посадка (высадка) пассажиров, должен быть не более 400 мм	Пункт 38 Требований		
8.2	Посадка (высадка) пассажиров при движении пассажирского модуля запрещается, за исключением предусмотренной в эксплуатационных документах посадки (высадки) (модули колес обозрения). В указанных случаях максимальная скорость модуля относительно площадки или платформы должна быть не более 0,7 м/с, если посадку (высадку) осуществляют по ходу движения, и 0,5 м/с -	Пункт 39 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	при боковом выходе			
8.3	При затрудненной посадке (высадке) пассажиров в раскачивающийся модуль (водные модули, подвесные кабины и сиденья) должна осуществляться временная фиксация пассажирского модуля у посадочной платформы. В случаях, когда это технически невыполнимо, пассажирам должна оказываться помощь в посадке (высадке) со стороны обслуживающего аттракцион персонала	Пункт 40 Требований		
8.4	При аварийной высадке с аттракциона должны быть обеспечены средства безопасной эвакуации пассажиров, застрявших вне зоны штатной высадки	Пункт 41 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	(аварийные лестницы, спасательные фалы), если это предусмотрено эксплуатационными документами			
9	Соблюдаются ли требования к размещению и монтажу аттракциона?			
9.1	Монтаж (сборка, установка) аттракциона осуществляется в соответствии с инструкцией по монтажу (сборке, установке), пуску, регулировке и обкатке или другими эксплуатационными документами, содержащими указания по монтажу (сборке, установке), наладке и регулировке	Пункт 42 Требований		
9.2	Аттракцион размещается на участке, соответствующем параметрам, содержащимся в эксплуатационных документах	Пункт 43 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
9.3	Расположение аттракциона должно обеспечивать безопасный вход (выход) посетителей и отсутствие давки в опасных ситуациях	Пункт 44 Требований		
9.4	При установке (монтаже) аттракциона должно быть обеспечено минимальное расстояние до других постоянных или передвижных конструкций или коммуникаций	Пункт 45 Требований		
9.5	Если в часть пространства, ограниченного габаритными размерами одного аттракциона, входят части другого аттракциона, контуры безопасности обоих аттракционов не должны пересекаться	Пункт 46 Требований		
9.6	На главных проходах между аттракционами должно быть создано	Пункт 47 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	свободное пространство, позволяющее двигаться служебным машинам и обеспечивающее доступ к стационарным пожарным гидрантам (при их наличии в месте установки аттракционов) даже во время эвакуации посетителей			
9.7	Между соседними аттракционами, сооружениями или другими занятыми зонами должно быть достаточное расстояние, чтобы минимизировать риск распространения огня при пожаре	Пункт 48 Требований		
9.8	Зоны возможного приземления пассажиров при падении с аттракциона должны быть оборудованы смягчающим, упругим или амортизирующим покрытием для исклю-	Пункт 49 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	чения их травмирования в соответствии с эксплуатационными документами			
9.9	Эксплуатант обязан обеспечить отсутствие препятствий (элементов конструкций, веток деревьев, скамеек, стоек с объявлениями) в зоне перемещения пассажиров	Пункт 50 Требований		
10	Принял ли эксплуатант меры, исключаящие доступ посетителей, пассажиров и пользователей к нестационарному источнику электроснабжения (генератору)? Нестационарный источник электроснабжения (генератор) должен быть установлен в отдельном техническом помещении или иметь защитную конструкцию,	Пункт 51 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	исключающую риски причинения вреда здоровью (в случае применения мобильных электрогенераторов или электростанций с приводом от двигателей внутреннего сгорания)			
11	Соблюдаются ли требования к техническому состоянию аттракционов механизированных поступательного, вращательного и сложного движения?			
11.1	На аттракционах не должно быть:			
11.1.1	неисправностей и повреждений резервных (дублирующих) систем критичных компонентов и страховочного оборудования, предусмотренных конструкцией аттракциона. Все резервное и резервируемое оборудование, предусмотренное конструкцией аттракциона, должно быть в наличии и исправно	Подпункт «а» пункта 52 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
11.1. 2	изогнутых или помятых элементов, а также ослабленных креплений или отсутствующих деталей аттракциона	Подпункт «б» пункта 52 Требований		
11.1. 3	ослабления креплений устройств фиксации пассажиров, дверей и их запирающих устройств, сидений пассажирских модулей	Подпункт «в» пункта 52 Требований		
11.1. 4	повреждений или износа разъемных соединений (болтов, шарниров, штифтов, петель), превышающего показатели, предусмотренные эксплуатационными документами	Подпункт «г» пункта 52 Требований		
11.1. 5	непредусмотренной утечки воздуха из пневматических систем.	Подпункт «д» пункта 52 Требований		
11.2	В предусмотренных изготовителем случаях, содержащихся в эксплуатационных документах, на аттракционе должны	Пункт 53 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	быть установлены приборы для измерения силы ветра и температуры окружающего воздуха			
12	Общие требования к эксплуатации аттракционов и основные обязанности эксплуатанта аттракциона			
12.1	Выполняются ли требования эксплуатационных документов и ведутся ли журналы, предусмотренные Требованиями?	Подпункт «а» пункта 123 Требованиям		
12.2	Размещены ли перед входом на аттракцион правила пользования аттракционом для посетителей, пассажиров и пользователей (в том числе для инвалидов, лиц с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов, если биомеханические воздействия аттракциона для них допустимы)?	Подпункт «б» пункта 123 Требованиям		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
12.3	Имеются ли средства для измерения роста и веса пассажиров (если это предусмотрено эксплуатационными документами)?	Подпункт «в» пункта 123 Требований		
12.4	Размещена ли перед входом на аттракцион информация об ограничениях пользования аттракционом по состоянию здоровья, возрасту, росту и весу (если это предусмотрено эксплуатационными документами)?	Подпункт «г» пункта 123 Требований		
12.5	Размещена ли перед входом на каждый эксплуатируемый аттракцион информационная табличка, содержащая сведения о дате последней ежегодной проверки с указанием организации, которая провела проверку, и о дате ближайшей	Подпункт «д» пункта 123 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	ежегодной проверки (табличка должна быть читаемой, защищенной от погодных воздействий и умышленных повреждений)?			
12.6	Размещены ли необходимые эвакуационные знаки, план и мероприятия по эвакуации пассажиров с большой высоты или из кресел со значительным наклоном по отношению к земле?	Подпункт «е» пункта 123 Требований		
12.7	Имеются ли в наличии средства эвакуации пассажиров из пассажирских модулей (если это предусмотрено эксплуатационными документами)?	Подпункт «ж» пункта 123 Требований		
12.8	Размещены ли на рабочем месте обслуживающего персонала основные правила по обслуживанию аттракциона?	Подпункт «з» пункта 123 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
12.9.	Размещены ли схемы загрузки аттракциона пассажирами (если это предусмотрено эксплуатационными документами)?	Подпункт «и» пункта 123 Требований		
12.10	Размещены ли на рабочем месте обслуживающего персонала таблички с требованиями к персоналу по порядку проведения ежедневных проверок в отношении критичных компонентов и критичных параметров?	Подпункт «к» пункта 123 Требований		
12.11	Проведена ли оценка остаточного ресурса аттракциона, отработавшего назначенный срок службы, в форме обследования специализированной организацией?	Подпункт «л» пункта 123 Требований		
12.12	Имеется ли предварительное одобрение проектировщика (для	Подпункт «м» пункта 123 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ непримени- мо)	Примечание
1	2	3	4	5
	аттракционов с проведенной модификацией)?			
12.13	Проводится ли эксплуатантом техническое обслуживание и ремонт аттракционов в соответствии с эксплуатационными документами?	Подпункт «н» пункта 123 Требований		
12.14	Имеются ли недостатки и нарушения, которые могут привести к аварии или несчастному случаю?	Подпункт «о» пункта 123 Требований		
12.15	Размещены ли рядом с пультом аттракциона таблицы, содержащие сведения об основных технических характеристиках?	Подпункт «п» пункта 123 Требований		
12.16	Установлены ли на аттракционе приборы для измерения силы ветра и температуры окружающего воздуха (если это предусмотрено	Подпункт «р» пункта 123 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	эксплуатационными документами)?			
12.17	Исключено ли недопустимое использование аттракциона?	Подпункт «с» пункта 123 Требований		
12.18	Имеются ли средства для оказания первой помощи пострадавшим (медицинские аптечки)?	Подпункт «т» пункта 123 Требований		
12.19	Обеспечено ли присутствие оператора аттракциона на рабочем месте во время эксплуатации аттракциона?	Подпункт «у» пункта 123 Требований		
12.20	Имеются ли эксплуатационные документы на аттракционы?	Пункт 125 Требований		
13	Соблюдаются ли требования к эксплуатации аттракционов механизированных поступательного, вращательного и сложного движения?			
13.1	Запрещается размещать пассажиров на посадочных местах, оборудование или устройство фиксации которых неисправны	Пункт 126 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
13.2	Включение аттракциона осуществляется при отсутствии посторонних лиц и обслуживающего персонала в зоне эксплуатации аттракциона	Пункт 127 Требований		
13.3	При эксплуатации аттракциона скорость его движения и его подвижных частей не должна выходить за пределы, указанные в формуляре или эксплуатационных документах	Пункт 128 Требований		
13.4	На аттракционах с рельсовым путем места его перехода посетителями должны быть четко обозначены и приняты меры для предупреждения риска нанесения вреда жизни и здоровью пассажиров	Пункт 129 Требований		
13.5	Число посетителей, одновременно находящихся на посадочной платформе, не должно превышать	Пункт 130 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	число таких посетителей, допустимое эксплуатационными документами			
13.6	Во время остановки пассажирских модулей для высадки (посадки) пассажиров необходимо предпринять меры для удержания этих модулей в неподвижном положении, пока все пассажиры не выйдут или не займут свои места, устройства фиксации не будут переведены в рабочее положение и не будет освобождена зона посадки	Пункт 131 Требований		
13.7	Во время эксплуатации необходимо осматривать механическое оборудование и конструкции с тем, чтобы убедиться в их исправности. В случае	Пункт 132 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	обнаружения неисправности аттракцион должен быть закрыт до ее устранения			
13.8	Необходимо сигнализировать о начале и конце сеанса катания, за исключением случаев, когда посадка (высадка) пассажиров происходит в непосредственной близости от оператора аттракциона или в случае безостановочного цикла работы аттракциона	Пункт 133 Требований		
13.9	На каруселях с подвесными сиденьями необходимо следить за тем, чтобы пассажиры не раскачивались, не сталкивались, не вращали сиденья и не нарушали исходную штатную позу. Работа аттракциона должна быть прекращена, если пассажиры нарушают	Пункт 134 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	любое из указанных требований			
13.10	<p>На каруселях, сидячие или стоячие места которых поднимаются или наклоняются, а пассажирам приходится держаться, чтобы противостоять центробежной силе, подъем или наклон должен начинаться с момента достижения скоростного значения, предусмотренного эксплуатационными документами.</p> <p>Опускание должно заканчиваться до того, как скорость снизится ниже указанного значения</p>	Пункт 135 Требований		
13.11	<p>На колесе обозрения пассажиров следует рассаживать в таком порядке, чтобы обеспечить равномерную нагрузку.</p> <p>Следует учитывать, что</p>	Пункт 136 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ непримени- мо)	Примечание
1	2	3	4	5
	<p>неравномерность загрузки (односторонняя загрузка) посадочных мест не должна превышать 1/6 и 5/6 периметра вращающейся части колеса.</p>			
13.12	<p>При посадке в свободнокачающиеся или свободновращающиеся пассажирские модули или при высадке из них помощники оператора аттракциона должны удерживать пассажирские модули до тех пор, пока пассажиры безопасно не разместятся в них или не выйдут из них</p>	<p>Пункт 137 Требований</p>		
13.13	<p>Запрещается допускать работу аттракциона с незапертыми дверцами пассажирских модулей</p>	<p>Пункт 138 Требований</p>		
13.14	<p>Оператор и помощники оператора аттракциона обязаны предпринять</p>	<p>Пункт 139 Требований</p>		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	меры, не допускающие, чтобы пассажиры раскачивали кабины, бросали из кабин любые предметы, высовывались из кабин, самовольно открывали дверцы, курили в кабине и вставали с сидений			
13.15	Резьбовые соединения должны иметь элементы, исключаящие их самопроизвольное отвинчивание	Пункт 140 Требований		
13.16	Поезд или отдельное средство передвижения должны иметь ограничение по максимальной скорости движения. Максимальная скорость движения поезда или отдельного средства передвижения, предназначенного для перемещения детей до 8 лет, не должна превышать 4 км/ч, если	Пункт 141 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	иное не предусмотрено эксплуатационными документами			
13.17	Остановка, посадка (высадка) пассажиров должны производиться в месте, предусмотренном конструкцией аттракциона и (или) установленном эксплуатационными документами	Пункт 142 Требований		
13.18	Железнодорожные пути, зона посадки (высадки), рабочее место (орган управления, пульт управления) и площадь вокруг аттракциона должны иметь достаточное освещение, чтобы обеспечивать безопасную эксплуатацию и надлежащий контроль за поездом в течение всего цикла работы. Освещение должно обеспечивать	Пункт 143 Требований		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	одинаковую яркость, без теней и отражения света вдоль всех железнодорожных путей			

 (должность, фамилия, имя, отчество (при наличии)
 лица, заполняющего проверочный лист)

 (подпись)

Приложение № 6

УТВЕРЖДЕНА

распоряжением
государственной инспекции
по надзору за техническим
состоянием самоходных машин
и других видов техники
Кировской области
от 16.07.2024 № 16

ФОРМА
проверочного листа

ПРОВЕРОЧНЫЙ ЛИСТ

**применяемый при осуществлении регионального государственного
контроля (надзора) в области технического состояния и эксплуатации
аттракционов на территории Кировской области в отношении
аттракционов, изготовленных и введенных в эксплуатацию
после вступления в силу технического регламента Евразийского
экономического союза «О безопасности аттракционов»
(ТР ЕАЭС 038/2016)**

1. Наименование органа государственного контроля (надзора):

2. Проверочный лист утвержден:

3. Вид контрольного (надзорного) мероприятия:

4. Дата заполнения:

5. Наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество (при
наличии) индивидуального предпринимателя

6. Место проведения, контрольного (надзорного) мероприятия с заполнением проверочного листа:

7. Реквизиты правового акта контрольного (надзорного) органа о проведении контрольного (надзорного) мероприятия:

8. Учетный номер контрольного (надзорного) мероприятия:

9. Должность, фамилия и инициалы государственного инженера-инспектора, проводящего контрольное (надзорное) мероприятие и заполняющего проверочный лист

10. Список контрольных вопросов, отражающих содержание обязательных требований, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований:

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
1	Осуществляется ли эксплуатация аттракциона, незарегистрированного	Пункт 129 Технического регламента Евразийского		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	<p>в соответствии с Правилами государственной регистрации аттракционов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2019 № 1939 «Об утверждении Правил государственной регистрации аттракционов» (далее – Правила регистрации)?</p>	<p>экономического союза «О безопасности аттракционов», утвержденного Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 18.10.2016 № 114 (далее – ТР ЕАЭС 038/2016)</p> <p>Пункты 6, 7 Правил регистрации</p>		
2	<p>Обеспечено ли размещение государственного регистрационного знака в зоне видимости посетителей при входе на аттракцион, а для самоходных аттракционов, передвигающихся по установленному</p>	<p>Пункт 129 ТР ЕАЭС 038/2016</p> <p>Пункт 11 Правил регистрации</p>		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	маршруту, – на передней части аттракциона по его оси симметрии или слева от нее?			
3	Находится ли свидетельство о государственной регистрации аттракциона у оператора при эксплуатации аттракциона?	Пункт 129 ТР ЕАЭС 038/2016 Пункт 12 Правил регистрации		
4	Требования безопасности при эксплуатации аттракционов			
4.1	Выполняются ли требования эксплуатационных документов, ведутся ли соответствующие журналы?	Подпункт «а» пункта 79 ТР ЕАЭС 038/2016		
4.2	Размещены ли перед входом на аттракцион правила пользования аттракционом для посетителей, а также правила обслуживания пассажиров-инвалидов, если биомеханические воздействия аттракциона для них допустимы?	Подпункт «б» пункта 79 ТР ЕАЭС 038/2016		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
4.3	Размещена ли перед входом на аттракцион информация об ограничениях пользования аттракционом по состоянию здоровья, возрасту, росту и весу (если это предусмотрено эксплуатационными документами)?	Подпункт «в» пункта 79 ТР ЕАЭС 038/2016		
4.4	Имеются ли средства для измерения роста и веса пассажиров (если это предусмотрено эксплуатационными документами)?	Подпункт «г» пункта 79 ТР ЕАЭС 038/2016		
4.5	Размещена ли перед входом на каждый эксплуатируемый аттракцион информационная табличка, содержащая сведения о дате последней ежегодной проверки с указанием организации, которая провела проверку, и о дате ближайшей	Подпункт «д» пункта 79 ТР ЕАЭС 038/2016		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	ежегодной проверки (табличка должна быть читаемой, защищенной от погодных воздействий и умышленных повреждений)?			
4.6	Размещены ли рядом с пультом аттракциона таблички, содержащие сведения об основных технических характеристиках аттракциона?	Подпункт «е» пункта 79 ТР ЕАЭС 038/2016		
4.7	Имеются ли медицинские аптечки?	Подпункт «ж» пункта 79 ТР ЕАЭС 038/2016		
4.8	Размещены ли необходимые эвакуационные знаки, план и мероприятия по эвакуации пассажиров с большой высоты или из кресел со значительным наклоном по отношению к земле?	Подпункт «з» пункта 79 ТР ЕАЭС 038/2016		
4.9	Имеются ли в наличии средства эвакуации	Подпункт «и» пункта 79		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	пассажиры из пассажирских модулей (если это предусмотрено эксплуатационными документами)?	ТР ЕАЭС 038/2016		
4.10	Размещены ли на рабочем месте обслуживающего персонала основные правила по обслуживанию аттракциона?	Подпункт «к» пункта 79 ТР ЕАЭС 038/2016		
4.11	Размещены ли схемы загрузки аттракциона пассажирами (если это предусмотрено эксплуатационными документами)?	Подпункт «л» пункта 79 ТР ЕАЭС 038/2016		
4.12	Размещены ли на рабочем месте обслуживающего персонала таблички с требованиями к персоналу по порядку проверок ежедневных в отношении критичных компонентов и критичных параметров?	Подпункт «м» пункта 79 ТР ЕАЭС 038/2016		
4.13	Имеются ли записи о проведенных ежедневных проверках	Подпункт «н» пункта 79 ТР ЕАЭС		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	аттракциона в соответствующем журнале?	038/2016		
4.14	Исключен ли свободный доступ посетителей в опасные зоны (зоны движения пассажирских модулей, механизмов, шкафы с электрооборудованием, платформы и лестницы для обслуживающего персонала) во время работы аттракциона и вне его работы?	Подпункт «о» пункта 79 ТР ЕАЭС 038/2016		
4.15	Исключено ли недопустимое использование аттракциона?	Подпункт «п» пункта 79 ТР ЕАЭС 038/2016		
4.16	Организованы ли безопасные рабочие места персонала?	Подпункт «р» пункта 79 ТР ЕАЭС 038/2016		
4.17	Установлены ли на площадке аттракционов приборы для измерения силы ветра и температуры окружающего воздуха	Подпункт «с» пункта 79 ТР ЕАЭС 038/2016		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	(если это предусмотрено эксплуатационными документами)?			
5	Имеются ли записи о проведенных проверках аттракциона, предусмотренных эксплуатационными документами, в соответствующих журналах?	Пункт 80 ТР ЕАЭС 038/2016		
6	Выполнена ли эксплуатантом полная проверка аттракциона после длительного (свыше 12 месяцев) приостановления эксплуатации, простоя по техническим причинам, проведения частичной или полной разборки аттракциона?	Пункт 81 ТР ЕАЭС 038/2016		
7	Имеются ли записи о проведенных технических обслуживаниях и ремонтах аттракциона в соответствии с эксплуатационными	Пункт 82 ТР ЕАЭС 038/2016		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	документами?			
8	Имеется ли заключение, содержащее условия и возможный срок продления эксплуатации аттракциона (основной несущей конструкции и незаменяемых частей аттракциона), отработавшего назначенный срок службы?	Пункты 83-90 ТР ЕАЭС 038/2016		
9	Имеется ли предварительное одобрение проектировщика (для аттракционов с проведенной модификацией)?	Пункт 91 ТР ЕАЭС 038/2016		
10	Осуществлена ли оценка соответствия аттракциона в форме оценки технического состояния (технического освидетельствования)?	Пункт 130 ТР ЕАЭС 038/2016		
11	Проведена ли контрольная проверка аттракциона (при вторичном вводе	Пункт 131 ТР ЕАЭС 038/2016		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	аттракциона в эксплуатацию, в том числе после модификации (капитального ремонта), приостановления эксплуатации по причине аварии, приостановления эксплуатации по причине истечения назначенного срока службы аттракциона)?			
12	Исполнены ли обязанности эксплуатантом при эксплуатации аттракционов, предназначенных для детей?			
12.1	Установить информационные таблички или стенды с необходимой информацией	Подпункт «а» пункта 4 приложения № 3 к ТР ЕАЭС 038/2016		
12.2	Проводить комплекс мероприятий по поддержанию безопасности и функционирования аттракционов	Подпункт «б» пункта 4 приложения № 3 к ТР ЕАЭС 038/2016		
12.3	Исключить возможность эксплуатации оборудования, если оно	Подпункт «в» пункта 4 приложения № 3		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	повреждено и может нанести ущерб здоровью детей, в том числе не допускать использование в аттракционах, предназначенных для детей дошкольного возраста (с 2 до 6 лет), всех типов лазерных изделий, а для детей школьного возраста (с 7 лет) – использование лазерных изделий выше 1-го класса опасности, выходное коллимированное излучение которых представляет опасность при облучении глаз и кожи	к ТР ЕАЭС 038/2016		
12.4	Обеспечить отсутствие препятствий, которые могут стать причиной травм в зоне монтажа (сборки, установки) аттракционов	Подпункт «г» пункта 4 приложения № 3 к ТР ЕАЭС 038/2016		
12.5	Обеспечить отсутствие препятствий (элементов конструкций, веток	Подпункт «д» пункта 4 приложения № 3		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	деревьев, скамеек, стоек с объявлениями) в зоне безопасности. При определении зоны безопасности необходимо учитывать возможные перемещения ребенка и подвижных элементов аттракционов	к ТР ЕАЭС 038/2016		
12.6	Оборудовать зону приземления смягчающим, упругим или амортизирующим покрытием для исключения травмирования детей при падении с аттракциона	Подпункт «е» пункта 4 приложения № 3 к ТР ЕАЭС 038/2016		
12.7	Обеспечить отсутствие препятствий в зоне приземления	Подпункт «ж» пункта 4 приложения № 3 к ТР ЕАЭС 038/2016		
13	Размещены ли информационные таблички, указатели и правила безопасного пользования аттракционами для посетителей водных немеханизированных	Пункт 6 приложения № 4 к ТР ЕАЭС 038/2016		

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы (да/нет/ неприменимо)	Примечание
1	2	3	4	5
	аттракционов и (или) аквапарков?			

(должность, фамилия, имя, отчество (при наличии)

лица, заполняющего проверочный лист) ' 1

(подпись)
