

**Порядок отнесения объектов контроля к категориям риска, используемый при осуществлении регионального государственного контроля (надзора) в области технического состояния и эксплуатации аттракционов на территории Республики Марий Эл**

При осуществлении регионального государственного контроля (надзора) применяется система оценки и управления рисками.

Объекты контроля относятся к одной из следующих категорий риска причинения вреда (ущерба):

- значительный риск;
- средний риск;
- умеренный риск;
- низкий риск.

Отнесение объекта контроля к одной из категорий риска осуществляется на основе сопоставления его характеристик с критериями отнесения объектов к категориям риска причинения вреда (ущерба).

	Наименование критерия	Категория риска
1	2	3

- |    |  |                      |
|----|--|----------------------|
| 1. | Наличие у контролируемого лица состоящего на регистрационном учете аттракциона с высокой степенью потенциального биомеханического риска (далее - RB-1) в соответствии с приложением № 2 к техническому регламенту Евразийского экономического союза «О безопасности аттракционов», принятому решением Совета Евразийской экономической комиссии от 18 октября 2016 г. № 114 «О техническом регламенте Евразийского экономического союза «О безопасности аттракционов» (далее - ТР ЕАЭС 038/2016) | значительный<br>риск |
| 2. | Наличие у контролируемого лица состоящего на регистрационном учете аттракциона со средней степенью потенциального биомеханического риска (далее - RB-2) в соответствии с приложением № 2 к ТР ЕАЭС 038/2016, при отсутствии состоящего на регистрационном учете аттракциона RB-1   | средний<br>риск      |

1	2	3
3.	Наличие у контролируемого лица состоящего на регистрационном учете аттракциона с низкой степенью потенциального биомеханического риска RB-3 в соответствии с приложением № 2 к ТР ЕАЭС 038/2016, при отсутствии состоящего на регистрационном учете аттракционов RB-1 или RB-2	умеренный риск
4.	Несоответствие аттракционов критериям, предусмотренным позициями 1 - 3 настоящей таблицы	низкий риск

---