



**ПРАВИТЕЛЬСТВО ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

17 июня 2020  
г. Орёл

№ 378

О внесении изменений в постановление  
Правительства Орловской области от 10 января 2019 года  
№ 4 «Об утверждении Порядка организации и осуществления  
регионального государственного надзора в области технического  
состояния самоходных машин и других видов техники  
на территории Орловской области»

В целях поддержания нормативной правовой базы Орловской области в актуальном состоянии Правительство Орловской области постановляет:

Внести в постановление Правительства Орловской области от 10 января 2019 года № 4 «Об утверждении Порядка организации и осуществления регионального государственного надзора в области технического состояния самоходных машин и других видов техники на территории Орловской области» следующие изменения:

1) в наименовании и далее по тексту слова «состояния самоходных машин и других видов техники» заменить словами «состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, аттракционов»;

2) пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Орловской области по развитию инфраструктуры.»;

3) в приложении:

а) в наименовании и далее по тексту слова «состояние самоходных машин и других видов техники» в соответствующем падеже заменить словами «состояние и эксплуатация самоходных машин и других видов техники, аттракционов» в соответствующем падеже;

б) дополнить пунктами 13–17 следующего содержания:

«13. Региональный государственный надзор осуществляется в том числе с применением риск-ориентированного подхода. В целях применения при осуществлении регионального государственного надзора риск-ориентированного подхода деятельность юридических лиц и индивидуальных

предпринимателей подлежит отнесению к одной из категорий риска в соответствии с Правилами отнесения деятельности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей и (или) используемых ими производственных объектов к определенной категории риска или определенному классу (категории) опасности, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 августа 2016 года № 806 «О применении риск-ориентированного подхода при организации отдельных видов государственного контроля (надзора) и внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации».

14. Отнесение деятельности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей к определенной категории риска осуществляется на основании критериев, предусмотренных приложением к настоящему порядку.

15. Проведение плановых проверок в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей в зависимости от присвоенной категории риска деятельности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей осуществляется со следующей периодичностью:

- для категории высокого риска – один раз в 2 года;
- для категории значительного риска – один раз в 3 года;
- для категории среднего риска – один раз в 4 года;
- для категории умеренного риска – один раз в 6 лет.

В отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, деятельность которых отнесена к категории низкого риска, плановые проверки не проводятся.

16. Отнесение деятельности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей к категориям риска, изменение категории риска на более высокую либо на более низкую категорию осуществляются на основании приказа органа гостехнадзора. При отсутствии приказа органа гостехнадзора об отнесении деятельности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей к определенной категории риска их деятельность считается отнесенной к категории низкого риска.

17. При отнесении деятельности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей и используемых ими объектов к категориям высокого и значительного риска орган гостехнадзора размещает соответствующую информацию на официальном сайте, указанном в пункте 12 настоящего порядка, с учетом требований законодательства Российской Федерации о защите государственной тайны.»;

в) дополнить приложением к Порядку организации и осуществления регионального государственного надзора в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, аттракционов на территории Орловской области согласно приложению к настоящему постановлению.

Председатель Правительства  
Орловской области



А. Е. Клычков

Приложение  
к Порядку организации  
и осуществления регионального  
государственного надзора в области  
технического состояния и эксплуатации  
самоходных машин и других видов  
техники, аттракционов на территории  
Орловской области

Перечень категорий риска, применяемых при осуществлении  
регионального государственного надзора в области технического состояния  
и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, аттракционов,  
и критерии отнесения деятельности юридических лиц и индивидуальных  
предпринимателей и используемых ими объектов к определенной  
категории риска

1. С учетом оценки вероятности несоблюдения юридическими лицами  
и индивидуальными предпринимателями обязательных требований и тяжести  
потенциальных негативных последствий возможного несоблюдения  
юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями  
обязательных требований деятельность юридических лиц и индивидуальных  
предпринимателей подлежит отнесению к следующим категориям риска:

а) категории высокого риска:

деятельность юридических лиц и индивидуальных предпринимателей,  
связанная с использованием аттракционов со степенью потенциального  
биомеханического риска RB-1 (имеющей вероятность причинения пассажиру  
(пассажирам) вреда, создающего угрозу для его (их) жизни, в результате  
биомеханических воздействий);

б) категории значительного риска:

деятельность юридических лиц и индивидуальных предпринимателей,  
связанная с использованием самоходных машин и прицепов к ним, в случае,  
если расчетный показатель потенциального риска причинения вреда  
охраняемым законом ценностям (К) более 1 или равен 1;

в) категории среднего риска:

деятельность юридических лиц и индивидуальных предпринимателей,  
связанная с использованием самоходных машин и прицепов к ним, в случае,  
если расчетный показатель потенциального риска причинения вреда  
охраняемым законом ценностям (К) составляет от 0,8 до 0,9 включительно;

деятельность юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, связанная с использованием аттракционов со степенью потенциального биомеханического риска RB-2 (имеющей вероятность причинения пассажиру (пассажирам) тяжкого вреда здоровью в результате биомеханических воздействий);

г) категории умеренного риска:

деятельность юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, связанная с использованием самоходных машин и прицепов к ним, в случае, если расчетный показатель потенциального риска причинения вреда охраняемым законом ценностям (К) составляет от 0,5 до 0,7 включительно;

деятельность юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, связанная с использованием аттракционов со степенью потенциального биомеханического риска RB-3 (имеющей вероятность причинения вреда с временной потерей трудоспособности пассажира (пассажиров) в результате биомеханических воздействий);

д) категории низкого риска:

деятельность юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, связанная с использованием самоходных машин и прицепов к ним, в случае, если расчетный показатель потенциального риска причинения вреда охраняемым законом ценностям (К) составляет менее 0,5;

деятельность юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, связанная с использованием аттракционов со степенью потенциального биомеханического риска RB-4 (имеющей вероятность причинения вреда без какой-либо формы нетрудоспособности пассажира (пассажиров) в результате биомеханических воздействий).

2. Степень потенциального биомеханического риска (RB) определяется в соответствии с приложением № 2 к техническому регламенту Евразийского экономического союза «О безопасности аттракционов», принятому Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 18 октября 2016 года № 114 «О техническом регламенте Евразийского экономического союза «О безопасности аттракционов».

Показатель потенциального риска причинения вреда охраняемым законом ценностям (К) определяется по состоянию на 1 августа каждого года по формуле:

$$K = A + B + C * D, \text{ где:}$$

К – показатель потенциального риска причинения вреда охраняемым законом ценностям;

А – количество самоходных машин и прицепов к ним, учитываемых в отношении одного субъекта контроля (надзора), с применением индексов:

А<sub>1</sub> – количество самоходных машин и прицепов к ним более 50 единиц;

А<sub>2</sub> – количество самоходных машин и прицепов к ним от 25 до 50 единиц включительно;

$A_3$  – количество самоходных машин и прицепов к ним менее 25 единиц;

$B$  – коэффициент привлечения к административной ответственности в соответствии со статьей 9.3 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях (далее – КоАП РФ), рассчитываемый по формуле:  $0,1 * N_1$ , где  $N_1$  – количество постановлений об административных правонарушениях, вынесенных в отношении субъекта контроля (надзора) в соответствии со статьей 9.3 КоАП РФ за год, предшествующий составлению плана проверок;

$C$  – коэффициент привлечения к административной ответственности в соответствии с частью 1 статьи 19.22 КоАП РФ, рассчитываемый по формуле:  $0,1 * N_2$ , где  $N_2$  – количество постановлений об административных правонарушениях, вынесенных в отношении субъекта контроля (надзора) в соответствии с частью 1 статьи 19.22 КоАП РФ за год, предшествующий составлению плана проверок;

$D$  – коэффициент срока проведения последней проверки в отношении субъекта контроля (надзора), рассчитываемый по формуле:  $0,1 * S$ , где  $S$  – индекс, характеризующий истечение срока со дня проведения последней плановой проверки. При истечении установленных сроков со дня проведения последней плановой проверки значение  $S$  считается равным единице, в остальных случаях – равным нулю.

Индексы (коэффициенты) показателя потенциального риска причинения вреда охраняемым законом ценностям ( $K$ ) определяются согласно таблице:

| К | А     |       |       | В           | С           | D         |
|---|-------|-------|-------|-------------|-------------|-----------|
|   | $A_1$ | $A_2$ | $A_3$ |             |             |           |
|   | 0,8   |       |       | $0,1 * N_1$ | $0,1 * N_2$ | $0,1 * S$ |
|   |       | 0,6   |       | $0,1 * N_1$ | $0,1 * N_2$ | $0,1 * S$ |
|   |       |       | 0,5   | $0,1 * N_1$ | $0,1 * N_2$ | $0,1 * S$ |