

ПРАВИТЕЛЬСТВО ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

**МИНИСТЕРСТВО ЛЕСНОГО, ОХОТНИЧЬЕГО ХОЗЯЙСТВА
И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

«07» 06 _____ 2024 г.

№ 15-22

г. Пенза

О внесении изменения в приказ Министерства лесного, охотничьего хозяйства и природопользования Пензенской области от 23.10.2015 № 132/1 (с последующими изменениями)

В соответствии с Федеральным законом от 29.05.2023 № 191-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О безопасности гидротехнических сооружений» и статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации», руководствуясь Положением о Министерстве лесного, охотничьего хозяйства и природопользования Пензенской области, утвержденным постановлением Правительства Пензенской области от 22.12.2011 № 965-пП (с последующими изменениями),

П Р И К А З Ы В А Ю :

1. Внести в Приложение № 1 к приказу Министерства лесного, охотничьего хозяйства и природопользования Пензенской области от 23.10.2015 № 132/1 «Об утверждении Административного регламента Министерства лесного, охотничьего хозяйства и природопользования Пензенской области по предоставлению государственной услуги «Согласование расчета вероятного вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц на территории Пензенской области в результате аварии гидротехнического сооружения» (с последующими изменениями) (далее – Приложение) следующее изменение:


1.1. В Приложении слова «расчет вероятного вреда» заменить словами «вероятный вред».

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 сентября 2024 года.

4. Настоящий приказ разместить (опубликовать) на официальном сайте Министерства лесного, охотничьего хозяйства и природопользования Пензенской области и на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра - начальника управления природных ресурсов и экологии.

Заместитель Министра – начальник управления
природных ресурсов и экологии

 Р.Д. Зябиров