

Правила исчисления и взимания платы за негативное воздействие на окружающую среду

17 марта 2017 года вступили в законную силу Правила исчисления и взимания платы за негативное воздействие на окружающую среду, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 3 марта 2017 года № 255.

За выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух стационарными источниками, сбросы загрязняющих веществ в водные объекты и хранение, захоронение отходов производства и потребления взимается (исчисляется) плата за негативное воздействие на окружающую среду.

Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие на территории Российской Федерации хозяйственную и (или) иную деятельность, оказывающую негативное воздействие на окружающую среду обязаны вносить соответствующую плату.

Вместе с тем, юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие хозяйственную и (или) иную деятельность исключительно на объектах, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, IV категории, такую плату вносить не обязаны.

Отчетным периодом признается календарный год.

Плата ежегодно вносится не позднее 1-го марта, а не позднее 10-го марта предоставляется декларация о плате в Росприроднадзор.

Кроме того, лица, обязанные вносить плату, за исключением субъектов малого и среднего предпринимательства, вносят квартальные авансовые платежи (кроме четвертого квартала) не позднее 20-го числа месяца, следующего за последним месяцем соответствующего квартала, в размере одной четвертой суммы платы, уплаченной за предыдущий год.

За несвоевременное или неполное внесение платы начисляется пеня за каждый календарный день просрочки платежа.

Правила исчисления и взимания платы за негативное воздействие на окружающую среду применяются к правоотношениям, возникшим с 1 января 2016 года.

В случае несвоевременного внесения платы за негативное воздействие на окружающую среду предусмотрена административная ответственность для должностных и юридических лиц в соответствии с требованиями ст.8.41 КоАП РФ.

Заместитель прокурора



С.Г. Игошин