## МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## ПИСЬМО от 1 августа 2019 г. N 12-47/18168

## ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ СИСТЕМ АВТОМАТИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ПЭК

Минприроды России рассмотрело обращение, поступившее письмом, и в пределах компетенции сообщает следующее.

В соответствии с подпунктом "б" пункта 3 статьи 1 Федерального закона от 29.07.2018 N 252-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об охране окружающей среды" и статьи 1 и 5 Федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "Об охране окружающей среды" и отдельные законодательные акты Российской Федерации" в части создания систем автоматического контроля выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ" на объектах I категории стационарные источники выбросов загрязняющих веществ, оборудования или их совокупности (установок), виды которых устанавливаются Правительством Российской Федерации, должны быть оснащены автоматическими средствами измерения и учета показателей выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих веществ, а также техническими средствами фиксации и передачи информации о показателях выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих веществ, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, на основании программы создания системы автоматического контроля.

Отвечая на вопросы, можно сказать, что в соответствии с пунктом 3.1 статьи 67 Федерального закона от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды" программа производственного экологического контроля для объектов I категории, указанных в пункте 9 указанной статьи, дополнительно содержит программу создания системы автоматического контроля или сведения о наличии системы автоматического контроля, созданной в соответствии с указанным Федеральным законом.

При этом программа создания системы автоматического контроля прикладывается к программе производственного экологического контроля и не является ее отдельным подразделом либо указанные сведения вносятся в программу производственного экологического контроля. Предоставление отчета о реализации программы создания системы автоматического контроля законодательством не предусмотрено.

Таким образом, внесение изменений в приказ Минприроды России от 28.02.2018 N 74 "Об утверждении требований к содержанию программы производственного экологического контроля, порядка и сроков представления отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля" в части дополнения положениями о программе создания системы автоматического контроля не требуется.

Правила создания и эксплуатации системы автоматического контроля выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих веществ утверждены постановлением

Правительства Российской Федерации от 13.03.2019 N 262 (далее - Правила N 262), установлен механизм выбора на вышеуказанных технических устройствах, оборудовании или их совокупности (установках) источников выбросов и (или) сбросов, подлежащих оснащению автоматическими средствами измерения и учета показателей выбросов и (или) сбросов.

Учитывая изложенное, оснащению автоматическими средствами измерения и учета показателей выбросов на объектах I категории подлежат выбранные в соответствии с Правилами N 262 источники выбросов от технических устройств, оборудования или их совокупности (установок), указанных в Распоряжении N 428-р.

Касаемо использования данных, полученных автоматическими средствами измерения, при осуществлении производственного экологического контроля на объектах ІІ категории: сбор и анализ информации о составе и показателях выбросов и (или) сбросов в отношении строящихся, вводимых в эксплуатацию новых и (или) реконструируемых объектов І категории проводятся на основании проектной документации, а в отношении действующих объектов І категории - данных инвентаризации источников выбросов и (или) сбросов с учетом применимых положений информационно-технических справочников по наилучшим доступным технологиям, национальных стандартов, обеспечивающих соблюдение указанных Правил.

При разработке программы создания системы автоматического контроля необходимо руководствоваться общими положениями пункта 6 Правил N 262. Программы создания системы автоматического контроля утверждаются лицом, осуществляющим деятельность на объекте I категории, самостоятельно и является приложением к программе производственного экологического контроля, а не его составной частью. Отчет о реализации программы создания системы автоматического контроля предоставлять в регулирующие органы не требуется.

Состав передаваемой системой автоматического контроля информации приведен в пунктах 12 - 14 Правил N 262.

Форма передаваемой информации должна соответствовать формату передачи данных в государственный реестр объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду.

Кроме того, в случае изменения технологических показателей, предусмотренных справочниками по внедрению наилучших доступных технологий, технологические нормативы также подлежат актуализации.

Автоматические средства измерения и учета показателей выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих веществ должны соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации об обеспечении единства измерений и обеспечивать передачу информации о показателях выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих веществ по информационно-телекоммуникационным сетям в соответствии с форматом передачи данных, утвержденным Федеральной службой по надзору в сфере природопользования, в технические средства фиксации и передачи информации в государственный реестр объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду.

И. о. директора Департамента Государственной политики и регулирования в сфере охраны окружающей среды и экологической безопасности

## В.Р.ВЕНЧИКОВА