



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ
(Росприроднадзор)**

ул. Б. Грузинская, д. 4/6,
Москва, ГСП-3, 125993
тел. (499) 254-50-72
<http://www.rpn.gov.ru>

Организации
(по списку рассылки)

Территориальные органы
Росприроднадзора

15.09.2022 № РН-09-01-34/32504

на № _____ от _____

Об оснащении системами
автоматического контроля

Федеральная служба по надзору в сфере природопользования в связи с поступающими запросами организаций о предоставлении разъяснений по вопросу оснащения системами автоматического контроля (далее – САК) показателей сбросов объекта негативного воздействия на окружающую среду I категории поясняет следующее.

Постановлением Правительства Российской Федерации от 13.03.2019 № 262 утверждены Правила создания и эксплуатации системы автоматического контроля выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих веществ, определяющие порядок создания системы автоматического контроля сбросов (далее – Правила № 262).

Пунктом 12 Правил № 262 устанавливаются обязательные показатели, которые необходимо контролировать системами автоматического контроля на всех объектах I категории. Пункт 13 указанных Правил устанавливает дополнительные показатели, которые необходимо измерять САК в зависимости от расхода поступающих сточных вод с очистных сооружений централизованных бытовых и общесплавных систем водоотведения поселений, городских округов.

Обращаем внимание на то, что в дополнение к Правилам № 262 пунктом 4 постановления Правительства Российской Федерации от 13.03.2019 № 263 «О требованиях к автоматическим средствам измерения и учета показателей выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих веществ к техническим средствам фиксации и передачи информации о показателях выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих веществ в государственный реестр объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду» устанавливаются обязательные требования к обеспечению измерения и учета САК таких показателей как концентрация загрязняющих веществ в мг/м³ и мутности.

Программой создания САК определяются стационарные источники и показатели сбросов загрязняющих веществ, подлежащие автоматическому контролю, места и сроки установки автоматических средств измерения и учета показателей выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих



веществ, а также технических средств фиксации и передачи информации о показателях выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих веществ в государственный реестр объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, состав и форма передаваемой информации.

Дополнительно сообщаем, что согласно пункту 3 статьи 3 Федерального закона от 26.03.2022 № 71-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах I категории и получивших комплексное экологическое разрешение до 01.09.2022, срок создания системы автоматического контроля, установленный пунктом 9 статьи 67 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», продлевается на 2 года.

Территориальным органам Росприроднадзора направляется для сведения.

Заместитель Руководителя



Р.Х. Низамов

