



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) 254-54-00, факс (499) 254-58-88
сайт: www.rpn.gov.ru, e-mail: od@rpn.gov.ru

06.06.2019 № РН-04-03-32/15021

на № _____ от _____

О рассмотрении обращения

ООО «ЭкологияРазвитияБизнеса»
eco-bis@yandex.ru

ЗЯ

Федеральная служба по надзору в сфере природопользования рассмотрела Ваше обращение о применении методик расчета выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух и сообщает следующее.

В соответствии с письмом Минприроды России от 13.02.2019 № 12-50/01239-ОГ и перечнем методик, рекомендованных АО «НИИ Атмосфера» для расчета выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, возможно применение Методики расчета выделений (выбросов) загрязняющих веществ в атмосферу при механической обработке металлов (материалов) (на основе удельных показателей), СПб, 2015 и Методики расчета выделений (выбросов) загрязняющих веществ в атмосферу при сварочных работах (на основе удельных показателей), СПб, 2015 до утверждения Минприродой России нового перечня методик.

Заместитель Руководителя

Р.Х. Низамов

Крюков Владимир Игоревич
(499) 254-50-77, вн. 1550



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

ДЕПАРТАМЕНТ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ ПО
УРАЛЬСКОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ

ул. Вайнера, 55, г. Екатеринбург, 620014
телефон / факс 257-22-81
телетайп 257-11-67 NEDRA. RU
E-mail: rpn66@rpn.gov.ru

Низя

Директору
ООО «Экология Развития Бизнеса»

О.Б. Зайцеву

eco-bis@yandex.ru

22.04.2019 № 02-02-21/ 3638
на № 198 от 18.03.2019

О предоставлении информации

Уважаемый Олег Борисович!

Департамент Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Уральскому федеральному округу (далее – Департамент) в ответ на Ваше обращение сообщает следующее.

В соответствии п. 8. Постановления Правительства Российской Федерации от 02.03.2000 №183 «О нормативах выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух и вредных физических воздействий на него» (в ред. постановления Правительства РФ от 14.07.2017 №841) разработка предельно допустимых и временно согласованных выбросов обеспечивается юридическим лицом, имеющим стационарные источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, на основе проектной документации (в отношении вводимых в эксплуатацию новых и (или) реконструированных объектов хозяйственной и иной деятельности) и данных инвентаризации выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух (в отношении действующих объектов хозяйственной или иной деятельности).

Согласно Инструкции по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ в атмосферу (утв. Госкомприродой СССР 01.01.1991г.) (далее – Инструкция), а также приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 07.08.2018 №352 «Об утверждении порядка проведения инвентаризации стационарных источников выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, корректировки ее данных, полученных в результате проведения таких инвентаризации и корректировки» (после вступления его в силу) при проведении инвентаризации предприятие обязано учесть все поступающие в атмосферу загрязняющие вещества, которые присутствуют в материальном балансе применяемых технологических процессов, от всех стационарных источников загрязнения (организованных и неорганизованных), имеющих на предприятии.

Согласно п. 3.3. Инструкции при инвентаризации выбросов загрязняющих веществ должны использоваться непосредственные инструментальные замеры в соответствии с действующими стандартами и рекомендованными методиками, согласованными с Госкомприродой РФ. В случаях отсутствия инструментальных методик для определения выброса какого-либо вещества допускается применение расчетных отраслевых методик.

При установлении нормативов предельно допустимых выбросов Департамент руководствуется Перечнем методик расчета выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, используемых при нормировании и определении величин выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух (далее – Перечень), рекомендованный к применению письмами Минприроды России от 25.01.2010 №12-46/709 и от 22.06.2012 №12-44/9438. Данная позиция также изложена в письме центрального аппарата Росприроднадзора от 22.02.2017 №РН-03-01-32/3705 (копия прилагается).

Учитывая изложенное, Департамент считает целесообразным до вступления в силу перечня методик расчета выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух стационарными источниками Минприроды России использовать утвержденный Перечень 2010 г. (рекомендованный центральным аппаратом Росприроднадзора).

Приложение: копия письма Росприроднадзора №РН-03-01-32/3705 от 22.02.2017 на 1 л.

Заместитель начальника



П.Р. Валеев



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

ул. Б. Грузинская, д. 4/6
ГСП-3, 125993, Москва

12.02.2017 № 141-03 от 22.01.2017

ИВ № _____

О рассмотрении обращения

Федеральная служба по надзору в сфере природопользования рассмотрела обращение поступившее на официальный сайт Росприроднадзора 19 января 2017 года, по вопросу нормирования выбросов вредных (загрязняющих) веществ и сообщает следующее.

Методическое пособие по расчёту, нормированию и контролю выбросов загрязняющих веществ в атмосферу (ОАО «НИИ Атмосфера», СПб, 2012), согласно письму Минприроды России от 29.03.2012 № 05-12-47/4521, носит рекомендательный характер. Данное пособие не было зарегистрировано в установленном для нормативных правовых актов порядке в Минюсте России и не может устанавливать общеобязательные предписания, рассчитанные на многократное применение.

Расчет количественных характеристик выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух целесообразно производить в соответствии с методиками расчета выбросов, указанными в Перечне методик расчета выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, используемых при нормировании и определении величины выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух. Данный перечень был рекомендован к применению письмами Минприроды России от 25.01.2010 № 12-46/709 и от 22.06.2012 № 12-44/9438.

Заместитель Руководителя

Р.Х. Низамов