



**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минприроды России)**

ул. Б. Грузинская, д. 4/6, Москва, 125993
Тел. (499) 254-48-00, факс (499) 254-43-10
сайт: www.mnr.gov.ru
e-mail: minprirody@mnr.gov.ru
телетайп 112242 СФЕН

ООО «СистемаЭко»

info@systemaeco.ru

28.10.2022 № 12-47/43001

на № 550 от 11.10.2022

Разъяснения по вопросу проведения
инвентаризации выбросов и расчетов
рассеивания выбросов

Минприроды России совместно с Росгидрометом в рамках установленной компетенции рассмотрело письмо ООО «СистемаЭко» от 11.10.2022 № 550 по вопросу проведения инвентаризации источников и выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (далее – инвентаризация выбросов) и применения Методов расчетов рассеивания выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе, утвержденных приказом Минприроды России от 06.06.2017 № 273 (далее – Методы № 273), и сообщает.

В соответствии с пунктом 1 статьи 22 Федерального закона от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» (далее – Закон № 96-ФЗ) юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие хозяйственную деятельность на объектах, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду (далее – объект ОНВОС), обязаны проводить инвентаризацию выбросов, документировать и хранить полученные в результате проведения инвентаризации и корректировки этой инвентаризации сведения.

Инвентаризация выбросов осуществляется в соответствии с Порядком проведения инвентаризации стационарных источников и выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, корректировки ее данных, документирования и хранения данных, полученных в результате проведения таких инвентаризации и корректировки, утвержденным приказом Минприроды России от 19.11.2021 № 871 (далее – Порядок № 871).

В соответствии с положениями Порядка № 871 при проведении инвентаризации выбросов выявляются и учитываются все стационарные и передвижные источники загрязнения атмосферного воздуха (далее – ИЗАВ), устанавливаются их характеристики, определяются количественные и качественные показатели выбросов из всех стационарных и передвижных ИЗАВ, постоянно или временно эксплуатируемых (функционирующих) на объекте ОНВОС.

Так, согласно пункту 5 Порядка № 871 при проведении инвентаризации выбросов учитываются том числе передвижные ИЗАВ, которые принадлежат на праве собственности либо ином законном основании хозяйствующему субъекту,

осуществляющему деятельность на объекте ОНВОС, и эксплуатируются (функционируют) на данном объекте.

Также учитываются выбросы от передвижных ИЗАВ на стоянках и сооружениях, где осуществляется работа, обслуживание и ремонт передвижных ИЗАВ, погрузка и разгрузка передвижных ИЗАВ. В случае, если выбросы от передвижных ИЗАВ на таких стоянках и сооружениях были учтены при инвентаризации выбросов на объекте ОНВОС как выбросы от стационарных ИЗАВ, повторный учет выбросов на данных стоянках и сооружениях не требуется.

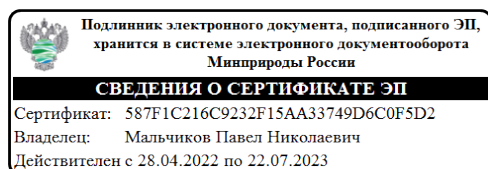
Таким образом, выбросы двигателей транспортных средств относятся к выбросам передвижных источников, вместе с тем такие выбросы, в частности, на стоянках и сооружениях, где осуществляется работа, обслуживание и ремонт передвижных источников, могут учитываться в составе выбросов от стационарных источников.

По вопросу возможности расчетного определения фоновых среднесуточных концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе сообщаем.

Метод расчета среднесуточных концентраций, который приведен в п. 12.12 раздела 12 Методов № 273 основан на применении формулы (170).

Согласно этой формуле в каждой расчетной точке среднесуточная концентрация вычисляется по значениям максимальной разовой концентрации и среднегодовой концентрации в данной точке.

Расчетное определение значений фоновых среднесуточных концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе Методами № 273 не предусмотрено.



Заместитель директора Департамента
государственной политики и
регулирования в сфере охраны
окружающей среды и экологической
безопасности

П.Н. Мальчиков