

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

**ПРОТОКОЛ № 1
Заседания секции «Охрана атмосферного воздуха» при
Научно-техническом совете
Федеральной службы по надзору в сфере природопользования**

20.03.2024

г. Москва

Председатель:

Руководитель секции – О.Е. Кондратьева, заведующий кафедрой
Инженерной экологии и охраны труда ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» Присутствовали:

Заместитель руководителя Росприроднадзора – В.В. Чернышев

Участники заседания НТС: – согласно приложению 1 члены
НТС и приглашенные к настоящему Протоколу

Вопрос № 1. Регулирование выбросов парниковых газов, практика сдачи отчетности

Докладчик: Лиллерт Дмитрий Анатольевич, руководитель группы экологической безопасности отдела охраны труда и экологии Управления охраны труда, промышленной, экологической и пожарной безопасности ООО «Газпром межрегионгаз».

В дискуссии выступили: Нечухин К.К., Кондратьева О.Е., Чернышев В.В.

Заслушав и обсудив, решили:

1. принять информацию к сведению;
2. членам секции и приглашенным участниками заседания направить свои; предложения по внесению изменений по критериям/расчету выбросов ПГ по другим производственным процессам;
3. инициировать обращение в Минприроды/Минэкономразвития РФ о предоставлении исходных материалов по определению коэффициента пересчета (удельного коэффициента) для вида деятельности «транспортировка газа» с целью анализа соответствия фактическим отчетным показателям;
4. инициировать обращение в Минприроды/Минэкономразвития РФ об определении коэффициента пересчета (удельного коэффициента) для вида деятельности

«газораспределение», с учетом фактических отчетных данных, поданных в 2023 году в ГИС «ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ». Методику расчета удельного коэффициента для вида деятельности «газораспределение» направить на рассмотрение членам секции «Охрана атмосферного воздуха» НТС Росприроднадзора;

5. направить в Минприроды РФ Предложения по внесению изменений в Постановление Правительства РФ от 14.03.2022 № 355 «О критериях отнесения юридических лиц и индивидуальных предпринимателей к регулируемым организациям» (далее Критерии), одобренные по итогам обсуждения докладов членами секции (Таблица 1).

Вопрос № 2: Актуальные вопросы разработки программы экологического контроля в области охраны атмосферного воздуха.

Докладчик: Докладчик Буренин Николай Сергеевич, канд. геогр.наук, начальник Лаборатории методологии нормирования выбросов в атмосферу АО «НИИ Атмосфера»

В дискуссии выступили: Давыдов Г.Н., Кондратьева О.Е., Чернышев В.В., Нечухин К.К., Шаяхметова Л.Р., Лиллерт Д.А., Шершаков В.М., Волкодаева М.В., Машкович К.И.

Заслушав и обсудив, решили:

1. одобрить основные положения доклада представителей АО «НИИ Атмосфера» с учетом проведенных обсуждений и сделанных замечаний;
2. отметить важность дальнейших разработок предложений по внесению изменений в Приказ Минприроды РФ от 18.02.2022 № 109 «Об утверждении требований к содержанию программы производственного контроля, порядка и сроков представления отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля». Необходимо привести требования о корректировке программы ПЭК в соответствие с требованиями документов, непосредственно регламентирующими расчеты выбросов и сбросов.

Вопрос № 3: Роль и возможности стандартизации в решении вопросов охраны атмосферного воздуха

Докладчик: Пешков Андрей Сергеевич, канд. биол. наук, председатель ПАО "Технический комитет по стандартизации 409 "Охрана окружающей природной среды»

В дискуссии выступили: Кондратьева О.Е., Боровкова А.М.

Заслушав и обсудив, решили:

1. рекомендовать Росприроднадзору активизировать взаимодействие с Росстандартом и его профильными техническими комитетами, шире использовать в практической деятельности национальные стандарты, своды правил и другие возможности национальной системы стандартизации в РФ, участвовать в планировании разработки стандартов и сводов правил в своей сфере деятельности;
2. рекомендовать Росстандарту, его научным организациям и техническим комитетам совместно с Росприроднадзором и Минприроды России провести работу по

анализу действующих национальных стандартов, регламентирующих вопросы охраны атмосферного воздуха для составления сводного информационно-технического справочника по различным разделам применения национальных документов по стандартизации в сфере охраны атмосферного воздуха (для целей инвентаризации, нормирования, контроля выбросов и др.);

3. рекомендовать Росстандарту в рамках Союзного государства Российской Федерации и Республика Беларусь запланировать работу по гармонизации национальных документов по стандартизации, регламентирующих технические вопросы охраны атмосферного воздуха;

4. рекомендовать юридическим лицам - членам НТС Росприроднадзора рассмотреть возможность участия в работе профильных Технических комитетов Росстандарта, в разработке проектов стандартов организаций, в экспертизе проектов национальных стандартов и сводов правил, в сфере охраны атмосферного воздуха.

Руководитель секции «Охрана атмосферного воздуха»



О.Е. Кондратьева

Таблица 1. Предложения по внесению изменений в Постановление Правительства РФ от 14.03.2022 № 355 «О критериях отнесения юридических лиц и индивидуальных предпринимателей к регулируемым организациям» (далее – Критерии)

№ п/п	пункт	Существующая редакция	Предлагаемая редакция	Обоснование
1.	Приложение, шапка таблицы, колонка 4	Масса эквивалента CO ₂ на единицу показателя производственного процесса (или) вида хозяйственной и иной деятельности за отчетный период, тыс. тонн	Масса эквивалента CO ₂ на единицу показателя производственного процесса (или) вида хозяйственной и иной деятельности за отчетный период (удельный коэффициент) , тыс. тонн	Пункт 2 Критериев сформулирован следующим образом «Отнесение юридического лица и индивидуального предпринимателя к регулируемым организациям осуществляется исходя из массы выбросов парниковых газов, определяемой посредством умножения показателя производственного процесса и (или) вида хозяйственной и иной деятельности за отчетный период на соответствующий удельный коэффициент, предусмотренный приложением к

				настоящему
--	--	--	--	------------

				документу». Однако в Приложении к Критериям используется термин «коэффициент пересчета»
2. Приложение, п.3	<p>Проведение технологических операций, осуществляемых при разведке, добыче, переработке, транспортировке, хранении нефти и газа</p> <ul style="list-style-type: none"> • добыча нефти и газового конденсата, объем производства продукции, тыс. тонн • транспортировка нефти по магистральным трубопроводам, суммарная масса транспортируемой нефти, тыс. тонн • нефтепереработка, суммарный объем переработанной нефти, тыс. тонн • добыча природного газа, суммарный расход топлива, млн.куб.м • транспортировка природного газа, суммарный объем транспортируемого газа, тыс. тонн 	<p>Проведение технологических операций, осуществляемых при разведке, добыче, переработке, транспортировке, хранении нефти и газа</p> <ul style="list-style-type: none"> • добыча нефти и газового конденсата, объем производства продукции, тыс. тонн • транспортировка нефти по магистральным трубопроводам, суммарная масса транспортируемой нефти, тыс. тонн • нефтепереработка, суммарный объем переработанной нефти, тыс. тонн • добыча природного газа, суммарный расход топлива, млн.куб.м • транспортировка природного газа, суммарный объем транспортируемого газа, тыс. тонн • газораспределение, объем газораспределения, млн.куб.м 	<p>В п.5 формы отчета о выбросах парниковых газов, утвержденной постановлением Правительства РФ от 20.04.2022 № 707 "Об утверждении Правил представления и проверки отчетов о выбросах парниковых газов, формы отчета о выбросах парниковых газов, Правил создания и ведения реестра выбросов парниковых газов и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации" в колонке</p>	

				«Производственные процессы и виды»
--	--	--	--	------------------------------------

				деятельности» отдельно включены процессы «транспортировка природного газа», «газораспределение», а в Постановлении Правительства РФ от 14.03.2022 № 355 только вид деятельности «транспортировка газа»
--	--	--	--	---

Приложение 1 к Протоколу № 3 от 30.08.2023

Секции «Охрана атмосферного воздуха» НТС Росприроднадзора

Чернышев Владимир Владимирович	заместитель Руководителя Росприроднадзора
Кондратьева Ольга Евгеньевна	д.т.н. заведующий кафедрой "Инженерной экологии и охраны труда" НИУ "МЭИ"
Агеев Виталий Валериевич	заведующий кафедрой "Безопасности жизнедеятельности и основ военной подготовки", доцент ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет»
Азаров Валерий Николаевич	д.т.н., заведующий кафедрой "Безопасность жизнедеятельности в строительстве и городском хозяйстве" ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный политехнический университет» институт архитектуры и строительства
Боровкова Анастасия Михайловна	к.т.н. доцент кафедры "Инженерной экологии и охраны труда" НИУ "МЭИ"
Балаханов Игорь Викторович	руководитель направления отдела экологического нормирования и контроля Дирекции по устойчивому развитию АО «РУСАЛ Менеджмент»
Белов Леонид Павлович	советник генерального директора по взаимодействию с органами государственной власти АО «Северсталь Менеджмент»
Берняцкий Андрей Геннадьевич	Директор департамента экологии и климатического регулирования ОК «РУСАЛ»
Волкодаева Марина Владимировна	руководитель отдела комплексной оценки загрязнения атмосферы ООО «Институт проектирования, экологии и гигиены»
Гафарова Светлана Анатольевна	президент Национальной ассоциации водоснабжения и водоотведения
Глухова Екатерина Александровна	генеральный директор ООО«СибЭкоИнжиниринг»
Давыдов Григорий Натанович	руководитель научно-технического совета ООО «ПИК «Энергомашэкология»
Жуков Владислав Владимирович	исполнительный директор Некоммерческого партнерства «Национальный центр экологоэпидемиологической безопасности»
Жученко Екатерина Львовна	генеральный директор акционерного общества «Кондор – Эко»

Иванова Алла Анатольевна	старший научный сотрудник ОАО «ВТИ»
Индык Александр Сергеевич	исполняющий обязанности начальника Управления государственного надзора в области использования и охраны водных объектов, атмосферного воздуха и земельного надзора Росприроднадзор aleksandr.indyk@rpn.gov.ru
Кадыров Олег Рафаэлевич	руководитель направления Управления по охране труда, промышленной безопасности и охране окружающей среды АО «Зарубежнефть»
Киселева Ольга Александровна	заведующая отделением защиты атмосферы ОАО «ВТИ»
Красков Дмитрий Леонидович	руководитель проектов ПАО "НЛМК"
Кустов Леонид Модестович	главный научный сотрудник, заведующий лабораторией Федерального государственного бюджетного учреждения Институт органической химии им. Н.Д. Зелинского
Ломтев Алексей Юрьевич	генеральный директор ООО «Институт проектирования, экологии и гигиены»
Мальшкينا Любовь Альфредовна	начальник управления экологической безопасности и природопользования ПАО «Сургутнефтегаз»
Машкович Константин Игоревич	главный менеджер Департамента экологии ПАО «ГМК «Норильский никель»
Мерзлов Денис Викторович	заместитель директора по связям с государственными органами ПАО "Форвард Энерго"
Михайлюта Сергей Владимирович	к.т.н., технический директор ООО "Экологические Расследования"
Мячина Наталья Николаевна	научный сотрудник Отделения защиты атмосферы ОАО «ВТИ»
Нечехин Кирилл Константинович	начальник Департамента экологического менеджмента ООО «ЕВРАЗ»
Панов Сергей Юрьевич	д.т.н., профессор, директор по науке ООО «ЕМС»
Пантелеев Алексей Павлович	заместитель генерального директора по развитию ООО «ГАЗМАШПРОЕКТ»

Плотникова Марина Ивановна	начальник отдела охраны труда и экологии Управление охраны труда, промышленной, экологической и пожарной безопасности ООО «Газпром межрегионгаз»
Ребрик Иван Иванович	советник (специальный представитель) ОК Русал по экологии и природоохранной деятельности
Сапаров Михаил Исаевич	председатель секции "Энергоэффективность и экология в электроэнергетике" НТС "ЕЭС"
Сильянова Антонина Дмитриевна	заместитель начальника отдела надзора, координации и нормирования в области охраны атмосферного воздуха Управления государственного надзора в области использования и охраны водных объектов, атмосферного воздуха и земельного надзора Росприроднадзора
Смирнов Михаил Евгеньевич	генеральный директор ЗАО «СФНИИОГАЗ»
Соколовский Павел Викторович	заведующий лабораторией экологических исследований и разработок Института органической химии им. Н.Д. Зелинского РАН
Сухорукова Елена Александровна	начальник отдела надзора, координации и нормирования в области охраны атмосферного воздуха Управления государственного надзора в области охраны и использования водных объектов, атмосферного воздуха и земельного надзора Федеральной службы по надзору в сфере природопользования
Тарасова Наталия Павловна	директор Института химии и проблем устойчивого развития ФГБОУ ВО «Российский химикотехнологический университет им. Д.И. Менделеева», член-корреспондент РАН
Холщева Галина Владимировна	руководитель направления Экология, функции ОТ, ПБ и Э ООО «СИБУР»
Шаяхметова Лена Римовна	заместитель директора ФГБУ "Федеральный центр анализа и оценки техногенного воздействия"
Валиев Галиаскар	Ведущий инженер ООО «Евротехлаб»
Шевчук Анатолий Васильевич	зам.председателя СОПС, руководитель Отделения проблем природопользования и экологии ВАВТ Минэкономразвития России

Шершаков Вячеслав Михайлович	генеральный директор ФГБУ «НПО «Тайфун» Росгидромета
Лазарев Семен Андреевич	заместитель генерального директора-главный менеджер ООО "ТЭДЭКС"