



ООО «Группа Компаний «Агентство социально-экономического развития»
Адрес местонахождения: 127015, г. Москва, Бумажный проезд, д. 14, стр. 1
Для корреспонденции: 127137, г. Москва, а/я 46
ИНН 7707698826, КПП 771401001, ОГРН 1097746103443
Тел.8 (495)532-61-59, e-mail: info@asergroup.ru
Web site: www.asergroup.ru

XXIX Всероссийский конгресс «Охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности: государственное регулирование 2026»

/7-8 апреля 2026г., г. Москва, отель «Сафмар Аврора Люкс» 5/*

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ПЛАН

Варианты участия:

- с выдачей Сертификата об участии (информационно-консультационные услуги),
- с выдачей Удостоверения о повышении квалификации установленного образца по программе ДПО ПК «Охрана окружающей среды и экологическая безопасность» (образовательные услуги).

7 апреля, 2026г., время мск

08.20 – 09.00	Приветственный кофе
08.20 – 09.00	Регистрация участников
09.00 – 09.45	<p style="text-align: center;">Экологический контроль (надзор) в 2026г.</p> <ul style="list-style-type: none">• Внедрение новых технологий, направленных на усиление контроля за природопользованием и повышение ответственности предприятий за воздействие на окружающую среду в 2026г.• Контрольные (надзорные) действия, совершаемые в рамках проверки (на что необходимо обращать внимание при сопровождении).• Нарушения требований к организации и осуществлению государственного контроля (надзора). <p style="text-align: center;">Процедурные вопросы проведения проверок в 2026г.</p> <ul style="list-style-type: none">• Процедура уведомления о проведении контрольного (надзорного) мероприятия.• Кто может проверять соблюдение экологических требований, основания проведения проверок.• Проверочные листы.• Оформление результатов проверки: что должно быть отражено в акте контрольного (надзорного) мероприятия. Возражения на акт.• Оспаривание результатов проверки: экспертные рекомендации.

Евстегнеева Г.В. – руководитель отдела экологической безопасности АНО «Национальный центр компетенции экологических реформ», эколог-аудитор, экс-

	<i>зам.начальника отдела надзора, координации, нормирования и разрешительной деятельности в области охраны атмосферного воздуха Управления государственного надзора в области использования и охраны водных объектов, атмосферного воздуха и земельного надзора Росприроднадзора (по согласованию).</i>
09.45 – 10.00	Ответы на вопросы.
10.00 – 10.45	<p style="text-align: center;">Производственный экологический контроль (ПЭК) и лабораторный контроль на предприятии для объектов различных категорий: выбор природопользователем методов контроля и изменения в 2026г.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Внесение изменений в требования к содержанию ПЭК с 1.09.2025 г. • Выбор природопользователем методов контроля. • Новая форма отчета об организации и о результатах осуществления ПЭК. • Разбор основных разделов ПЭК. • Методические рекомендации по заполнению отчета, в том числе в форме электронного документа. Требования к программе и отчету, сроки сдачи отчета. Документация о результатах осуществления ПЭК. • Требования и порядок работы автоматической системы контроля для объектов 1-ой категории НВОС. • Определение в рамках ПЭК маркерных веществ и веществ, подлежащих государственному регулированию. • Требования, предъявляемые к аналитическим лабораториям при проведении государственного экологического надзора. • Новый перечень сведений, включаемых в раздел «Сведения о произведенных искусственных грунтах». • Ответственность за невыполнение требований в области осуществления ПЭК. <p><i>Евстегнеева Г.В. – руководитель отдела экологической безопасности АНО «Национальный центр компетенции экологических реформ», эколог-аудитор, экс-зам.начальника отдела надзора, координации, нормирования и разрешительной деятельности в области охраны атмосферного воздуха Управления государственного надзора в области использования и охраны водных объектов, атмосферного воздуха и земельного надзора Росприроднадзора (по согласованию).</i></p>
10.45 – 11.15	Ответы на вопросы.
11.15 – 11.45	Кофе-брейк
11.45 – 12.45	<p style="text-align: center;">Совершенствование экологического законодательства: обзор новейших правовых актов, принятых в 2025-2026 гг.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Вступление в силу в 2025-2026гг. НПА для реализации ранее принятых федеральных законов, и изменение обязательных требований, применимых к предприятиям. • Государственная политика в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030г.

	<p>Правоприменительная и судебная практика по вопросам возмещения вреда окружающей среде в 2026г.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Порядок компенсации вреда окружающей среде, причиненного нарушением законодательства в области охраны окружающей среды в 2026г. • Использование средств от платежей по искам о возмещении вреда. • Перечень методик исчисления размера вреда окружающей среде. • Обзор постановлений Пленума ВС РФ за последние годы. <p><i>Колосенцева М.Я. – эксперт в области охраны окружающей среды; член рабочей группы в сфере экологии и природопользования при подкомиссии по совершенствованию контрольных (надзорных) и разрешительных функций федеральных органов исполнительной власти; до 2023 года – сотрудник Министерства природных ресурсов и экологии РФ (по согласованию).</i></p>
12.45 – 13.15	Ответы на вопросы.
13.15 – 14.15	Обед
14.15 – 15.15	<p>Нормирование выбросов, сбросов загрязняющих веществ на объектах различных категорий в 2026г. с учетом последних изменений в законодательстве.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Новое в постановке на государственный учет объектов НВОС: подача заявительной документации; корректировка сведений об объекте НВОС; исключение объектов НВОС из госреестра. Изменения, связанные с прекращением включения в госреестр объектов IV категории. Порядок исключения таких объектов из госреестра. • Разработка технологических нормативов: перспектива изменений. • Особенности нормирования НВОС с учетом вступления в силу нового перечня загрязняющих веществ с 2025г. • Декларация о воздействии на окружающую среду: порядок представления, практика отклонения госорганами, последствия отказа в приеме декларации. <p>Подготовка материалов заявки на получение комплексного экологического разрешения (КЭР), процедура выдачи КЭР.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Новый порядок рассмотрения заявок на получение КЭР. • Подготовка материалов заявки на получение КЭР. • Выдача, переоформление, пересмотр, внесение изменений, отзыв КЭР. <p>Система автоматического контроля ВРВ и ВРС в 2026г.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Новые требования к автоматическим средствам измерения и учета показателей выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих веществ в 2026г. • Условия включения стационарных источников выбросов в программу создания систем автоматического контроля. • Сроки оснащения автоматическими средствами измерения. • Инвентаризация выбросов от стационарных и передвижных источников. Основания для корректировки результатов инвентаризации.

	<ul style="list-style-type: none"> Определение качественных и количественных показателей выбросов инструментальными методами. Требования, правила определения показателей выбросов при отсутствии надлежащих расчетных методик. Методики расчета выбросов: случаи применения, основные требования, ограничения. <p>Разрешения на временные выбросы (ВРВ), временные сбросы (ВРС): особенности оформления/ установления для объектов различных категорий.</p> <ul style="list-style-type: none"> Установление ВРВ и ВРС в отношении объектов I категории: алгоритм действий владельцев объектов I категории. ВРВ и ВРС для объектов I категорий до получения КЭР. ВРВ и ВРС для объектов I категорий в рамках КЭР. ВРВ и ВРС для объектов II и III категорий (порядок выдачи разрешений в отношении объектов II категории, не получающих КЭР; объектов III категории): <ul style="list-style-type: none"> - какие документы готовить к подаче заявления? - сколько времени может пройти до выдачи разрешения? - основания для отказа в выдаче, продлении. <p>Выбросы парниковых газов в 2026г.</p> <ul style="list-style-type: none"> Общие требования к учету и отчетность о выбросах парниковых газов. Ограничения выбросов парниковых газов. <p><i>Субботинская В.А. – ведущий юрист Центра правовой экологии, юрист-практик в сфере защиты интересов природопользователей.</i></p>
15.15 – 15.45	Ответы на вопросы.
15.45 – 16.00	Перерыв
16.00 – 17.00	<p>Сбросы загрязняющих веществ в водные объекты, на водосборные площади и в ЦСВ: порядок и обзор изменений в законодательстве в 2025-2026 гг.</p> <ul style="list-style-type: none"> Правоустанавливающая и разрешительная документация при сбросе сточных вод в водный объект. Обязательная отчётность по объёмам сбросов с детализацией по видам загрязняющих веществ с 2025г. Пересмотр НДВ для промышленных предприятий I и II категорий. Учет и контроль объема и качества сточных вод. Декларация о составе и свойствах сточных вод абонентов ЦСВ. Плата за негативное воздействие на ЦСВ. Механизм исчисления платы. Роль надзорных органов в отношениях, связанных со сбросом сточных вод. Представление декларации в отношении неканализованного объекта. Заключение договора водоотведения, предусматривающего возможность сброса в ЦСВ сточных вод ненормативного качества.

	<i>Субботинская В.А. – ведущий юрист Центра правовой экологии, юрист-практик в сфере защиты интересов природопользователей.</i>
17.00 – 17.30	Ответы на вопросы.

8 апреля, 2026г., время мск

08.30 – 09.00	Приветственный кофе
09.00 – 10.00	<p>Регулирование деятельности по обращению с отходами в 2026г.</p> <p>Лицензирование обращения с отходами: лицензионные требования, реестр лицензий, нарушения, периодическое подтверждение соответствия лицензионным требованиям.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Распределение полномочий между Росприроднадзором и территориальными органами при осуществлении лицензирования. • НПА, регулирующие лицензирование деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности и новеллы этого регулирования. • Виды контрольных (надзорных) мероприятий при предоставлении/ переоформлении лицензии в рамках подтверждения соблюдения лицензионных требований. Периодическое подтверждение соответствия лицензионным требованиям и первичное периодическое подтверждение соответствия с 2025г. • Лицензионные требования к соискателю лицензии/ лицензиату. • Грубые нарушения лицензионных требований и их последствия, административная ответственность за нарушение лицензионных требований, сроки давности привлечения к ответственности. <p>Деятельность по транспортированию отходов I - IV классов опасности (опасные грузы, маркировка, тара и упаковка).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Лицензионные требования к транспортированию отходов I - IV классов опасности. Правила, регулирующие перевозку опасных грузов/ транспортирования опасных отходов, маркировка, тара и упаковка. Особенности транспортирования ОПВК. <p><i>Беляева Н.С. – генеральный директор юридической фирмы Дельфи; помощник депутата Государственной Думы ФС РФ Валуева Н.С.; член Экспертного совета Комитета Государственной Думы ФС РФ по экологии; заместитель председателя Комитета по переработке отходов и вторичным ресурсам «Деловой России»; член НТС Росприроднадзора; член НТС Минпромторга.</i></p>
10.00 – 10.30	Ответы на вопросы.
10.30 – 10.50	Кофе-брейк
10.50 – 11.50	<p>Региональный оператор, государственная поддержка в 2026г.</p> <p>Особенности обращения с отдельными видами отходов (медотходы, ОПВК).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Особенности обращения с ТКО: последние изменения в 2025-2026гг.

	<ul style="list-style-type: none"> • ФП «Комплексная система обращения с ТКО» и ФП «Инфраструктура по обращению с отходами I-II классов опасности»: меры поддержки. • Порядок паспортизации отходов и подтверждения класса опасности. • Договоры с региональными операторами. Права и обязанности сторон. Обзор судебной практики по делам, связанным с обращением с ТКО. • ФГИС УТКО, ответственность. • Требования к контейнерным площадкам, их создание и содержание. Реестр мест (площадок) накопления ТКО. • Запреты и ограничения при обращении с отдельными видами отходов. • Обращение с медицинскими отходами: изменения работы с медотходами с 01.07.2025г. и 01.09.2026г. • Особенности обращения с отходами I-II классов опасности. Порядок и сроки заключения договоров с федеральным экологическим оператором.
	<p style="text-align: center;">Оформление документов для продажи отходов в целях утилизации: инструкция, разбор кейсов.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Лицензия без вида работ и видов отходов. • Возвратные и безвозвратные отходы. • Заключение договора с лицом, не имеющим реальной возможности исполнить договор. • Подписание акта утилизации посредником или на объем отходов, утилизированный третьим лицом. • Разбор кейса: «Акт утилизации не содержит сведений о произведенной продукции», рекомендации. • Некорректное оформление грузосопроводительных документов. • Продажа отходов «в целях утилизации». Рекомендации по обращению с материальными остатками производства.
	<i>Беляева Н.С. – генеральный директор юридической фирмы «Дельфи»; помощник депутата Государственной Думы ФС РФ Валуева Н.С.; член Экспертного совета Комитета Государственной Думы ФС РФ по экологии; заместитель председателя Комитета по переработке отходов и вторичным ресурсам «Деловой России»; член НТС Росприроднадзора; член НТС Минпромторга.</i>
11.50 – 12.20	Ответы на вопросы.
12.20 – 13.00	Обед
13.00 – 13.45	<p>Расширенная ответственность производителей и импортеров.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Закон о РОП: что изменилось и к чему готовиться в 2026г.? • Отходы от использования товаров, утилизация отходов от использования товаров, экологический сбор. • Перенос ответственности за упаковку на ее производителей, 100% объем ответственности за упаковку с 2027г., новые правила для импортеров с 2026г. и эксперимент для импорта товаров не из стран ЕАЭС, плательщики экологического сбора (производители, импортеры и утилизаторы, реестр утилизаторов и т.д.). • Случай исключения из РОП (экспорт, оборонная продукция, особенности производства упаковки (поставка сырья, материалов, комплектующих,

	<p>использование упаковочных материалов для упаковывания без производства упаковки).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Конвертер РОП: отходы от использования и/или полученное из них вторичное сырье, а также продукция, которую должен получить утилизатор. • Самостоятельная утилизация в рамках РОП: что признается самостоятельной утилизацией, а что нет. • Понижающий коэффициент: продукция с вторсырьем, промежуточный продукт, вторсырье, реестр подтверждений (Минпромторг и ТПП РФ), что нельзя взять в расчет понижающего коэффициента. • Импортеры: банковская гарантия, договор поручительства утилизаторов. Эксперимент для импортеров в 2026г. • Реестр утилизаторов: требования к утилизаторам, сведения и документы, необходимые для включения в реестр, порядок оценки утилизаторов Росприроднадзором РФ, исключение и повторное включение в реестр. • Договор на утилизацию: особенности его содержания. • Экосбор: базовая ставка и коэффициент. Особенности расчета экосбора в 2026г. В каких случаях экосбор платит утилизатор и формула расчета оплаты. <p><i>Беляева Н.С. – генеральный директор юридической фирмы Дельфи; помощник депутата Государственной Думы ФС РФ Валуева Н.С.; член Экспертного совета Комитета Государственной Думы ФС РФ по экологии; заместитель председателя Комитета по переработке отходов и вторичным ресурсам «Деловой России»; член НТС Росприроднадзора; член НТС Минпромторга.</i></p>
13.45 – 14.00	Ответы на вопросы.
14.00 – 14.45	<p>Государственная экологическая экспертиза (ГЭЭ): нормативное регулирование и особенности прохождения в 2026г.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Новое положение об оценке воздействия на окружающую среду в 2026г. • Порядок проведения ГЭЭ в 2026г. и когда ГЭЭ не требуется. • Получение экологического заключения о соответствии ОКС проектной документации. • Материалы ОВОС и их влияние на проведение государственной экологической экспертизы. • Основания для отказа, сроки проведения, ответственность за нарушения. • Судебная практика в части оспаривания заключений ГЭЭ. <p><i>Беляева Н.С. – генеральный директор юридической фирмы Дельфи; помощник депутата Государственной Думы ФС РФ Валуева Н.С.; член Экспертного совета Комитета Государственной Думы ФС РФ по экологии; заместитель председателя Комитета по переработке отходов и вторичным ресурсам «Деловой России»; член НТС Росприроднадзора; член НТС Минпромторга.</i></p>
14.45 – 15.00	Ответы на вопросы.
15.00 – 15.20	Перерыв
15.20 – 16.00	<p>Санитарно-защитные зоны (СЗЗ) в 2026г.</p> <ul style="list-style-type: none"> • НПА, регулирующие СЗЗ и санитарную классификацию предприятий, сооружений и иных объектов.

	<ul style="list-style-type: none"> Понятие, виды и требования к СЗЗ, кому нужна СЗЗ и как она отражается в градостроительной документации. Санитарно-эпидемиологическое заключение (СЭЗ) на вид деятельности как лицензионное требование. Документы, необходимые для получения санитарно-эпидемиологического заключения; порядок выдачи санитарно-эпидемиологических заключений и порядок проведения санитарно-эпидемиологических экспертиз, обследований, исследований, испытаний и токсикологических, гигиенических и иных видов оценок, необходимых для получения СЭЗ. Методические рекомендации по подготовке проекта санитарно-защитной зоны. Требования к эксплуатации производственных, общественных помещений, организаций и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, а также к проектированию, строительству, эксплуатации объектов и производств, требующих организации СЗЗ. Основания для внесения изменений в СЭЗ или получения нового СЭЗ. <p><i>Дудникова А.Г. – заместитель генерального директора по правовым вопросам ООО «ЭКОТИМ», эксперт Общественного совета при Минприроды России, член НТС Росприроднадзора, член НТС ППК РЭО, член Экспертной группы по направлению «Экология» мероприятий по трансформации делового климата (ТДК).</i></p>
16.00 – 16.20	Ответы на вопросы.
16.20 – 17.10	<p>Экологическая отчетность в 2026г.: изменение ставок платы за выбросы и сбросы; отчет по форме 2-ТП (отходы).</p> <ul style="list-style-type: none"> Правила расчета платы для разных категорий объектов. Спорные моменты при применении ставок платы. Порядок подачи декларации о плате за НВОС. Типичные ошибки при заполнении и направлении декларации. Ставки платы при размещении ТКО. Варианты расчета авансовых платежей. Повышающие и понижающие коэффициенты: правильность применения. Корректировка платы. Зачет и возврат переплаты. Как рассчитывается плата за НВОС за побочные продукты. Контроль за правильностью исчисления и ответственность за несвоевременное внесение или внесение в неполном размере платы. Как минимизировать экологические платежи, вернуть переплату за НВОС и предотвратить штрафы. Обзор актуальной судебной практики по плате за НВОС. Отчет по форме 2-ТП (отходы): <ul style="list-style-type: none"> - на что обратить внимание при заполнении? Разъяснения порядка заполнения формы; - сроки, способы предоставления формы № 2-ТП (отходы), ответственность за непредоставление, обзор актуальной судебной практики. <p><i>Дивович М.С. – к.т.н., генеральный директор ООО «ЭКОТИМ».</i></p>
17.10 – 17.30	Ответы на вопросы.

17.30 – 18.00

Итоговая аттестация обучающихся*

*в рамках аттестации обучающиеся отвечают на вопросы по теме лекций в письменной форме (на электронной платформе, доступной через интернет с компьютера или мобильного телефона).

** программа может быть изменена и дополнена.