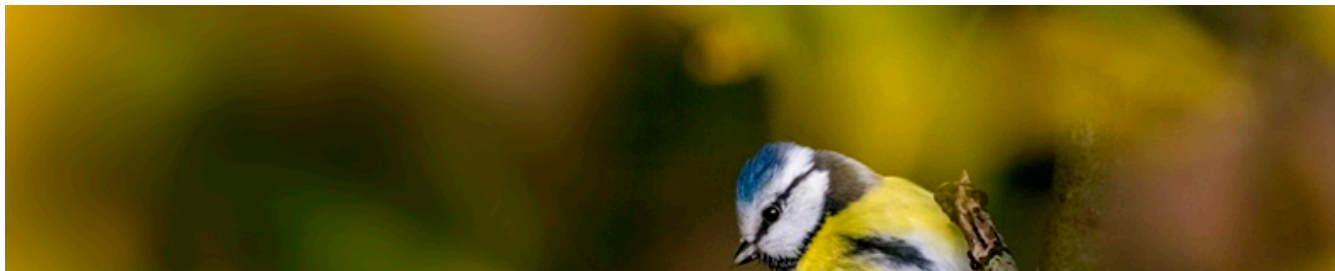


13.02.2026

Эколог в курсе



Самое важное и интересное для инженера-эколога

Росприроднадзор ужесточил правила аттестации экспертов государственной экологической экспертизы

Источник изображения: [freepik.com](https://www.freepik.com)

Росприроднадзор обновил порядок аттестации экспертов государственной экологической экспертизы (ГЭЭ). Соответствующие изменения утверждены Приказом Росприроднадзора от 12.11.2025 № 726, который внёс правки в действующий Порядок аттестации, утверждённый Приказом от 21.02.2025 № 110.

Кому важно

Обновлённые требования будут критичны:

- для специалистов, планирующих аттестацию в качестве экспертов государственной экологической экспертизы;
- для экологических консультантов и проектных организаций, участвующих в подготовке материалов для ГЭЭ;
- для заказчиков и застройщиков, чьи проекты проходят или будут проходить государственную экологическую экспертизу;
- для организаций, работающих с объектами повышенного экологического риска.

Если вы взаимодействуете с экспертами ГЭЭ или рассчитываете на их заключения, важно понимать, по каким правилам теперь проводится аттестация и какие требования предъявляются к экспертам.

Что изменилось

Приказ Росприроднадзора от 12.11.2025 № 726 внёс сразу несколько принципиальных изменений.

1. Расширено понятие конфликта интересов. К аттестации теперь не допускаются не только лица, состоящие в трудовых отношениях с аттестуемым, но и любые лица, имеющие личную заинтересованность. Это существенно сужает круг возможных участников процедуры и повышает требования к независимости эксперта.

2. Ужесточена процедура экзамена. Аттестация стала максимально формализованной:

- введена обязательная аудио- и видеофиксация экзамена;
- полностью запрещено использование средств связи, интернета, нормативных документов, справочных материалов и даже письменных заметок;
- отсутствие паспорта или нарушение правил в ходе экзамена ведёт к отстранению от аттестации с правом повторной подачи документов.

Фактически экзамен проводится в условиях строгого контроля, без возможности опоры на нормативную базу во время ответа.

3. Уточнены форматы проведения аттестации. Аттестация может проходить как очно, так и дистанционно — с использованием средств видео-конференц-связи. Это расширяет возможности участия, но не снижает требований к процедуре.

4. Введён досудебный порядок обжалования. Добавлена отдельная глава, регулирующая порядок обжалования решений и действий должностных лиц Росприроднадзора. Срок рассмотрения жалобы — до 20 рабочих дней. Это важный инструмент защиты прав кандидатов.

5. Обновлены формы документов. В новой редакции изложены:

- журнал регистрации;
- протокол заседания аттестационной комиссии;
- перечень вопросов, предлагаемых на квалификационном экзамене.

Почему важно

Качество и независимость экспертов государственной экологической экспертизы напрямую влияют:

- на допуск или запрет реализации потенциально экологически опасных проектов;
- на оценку соответствия проектных решений природоохранным требованиям;
- на защиту водных объектов, лесов, атмосферного воздуха и почв.

Для специалистов это означает более высокую планку подготовки и ответственности. Для бизнеса — снижение рисков формального подхода к экспертизе, но и повышение требований к качеству проектной документации.

Заранее изучив обновлённый порядок и перечень экзаменационных вопросов, вы сможете:

- корректно подготовиться к аттестации;
- избежать отстранения из-за формальных нарушений;
- объективно оценить свои шансы и риски при участии в проектах, проходящих ГЭЭ.

Риски

Игнорирование новых требований может привести к серьёзным последствиям:

- недопуску к аттестации или отстранению от экзамена;
- затягиванию сроков получения статуса эксперта;
- сложностям при прохождении государственной экологической экспертизы проектов;
- повышенным рискам отказов и доработок документации.

Напоминаем вам, что, согласно ст. 8.4 КоАП РФ, невыполнение требований законодательства об обязательности проведения ГЭЭ, финансирование или реализация проектов, программ и иной документации, подлежащих ГЭЭ и не получивших положительного заключения ГЭЭ, влечет предупреждение или наложение административного штрафа:

- на граждан — от 1 500 до 2 000 руб.;
- на должностных лиц — от 10 000 до 20 000 руб.;
- на юридических лиц — от 100 000 до 250 000 руб.

Осуществление деятельности, не соответствующей документации, которая получила положительное заключение ГЭЭ, влечет наложение административного штрафа:

- на граждан — от 2 000 до 2 500 руб.;
- на должностных лиц — от 10 000 до 20 000 руб.;
- на юридических лиц — от 100 000 до 250 000 руб.

Экспертная помощь и оценка рисков

Чтобы вы могли детальнее разобраться в вопросе и сэкономить время на поиске информации, ознакомьтесь с материалами в системах «Техэксперт: Экология», такими как:

- Справка «Государственная экологическая экспертиза».

Найти в сервисе «Справочник эколога»

- Постановление Десятого арбитражного апелляционного суда от 25.03.2024 № А41-98950/2022.
- Постановление Пятого арбитражного апелляционного суда от 22.03.2024 № А51-801/2024.

Найти в сервисе «Судебная практика»

Все ссылки в материалах ведут на документы в системах «Техэксперт: Экология».
Если ссылки неактивны или при переходе возникает ошибка, — возможно, вы пока не являетесь пользователем одной из версий систем. Чтобы получить полный доступ к судебной практике и другим полезным инструментам, обратитесь к представителю «Техэксперта» в вашем регионе.

А знаете ли вы?

Как экологу выстроить работу в периоды НМУ в 2026 году? Приглашаем на бесплатный практический вебинар

Требования к работе предприятий в периоды неблагоприятных метеорологических условий (НМУ) напрямую связаны с контролем выбросов, планированием мероприятий и готовностью к проверкам со стороны надзорных органов.

Ошибки в организации работы при НМУ могут привести к претензиям со стороны Росприроднадзора, штрафам и рискам при проведении контрольно-надзорных мероприятий. Размер штрафа может достигать **100 000 руб. по ст. 8.21 КоАП РФ**.

Чтобы разобраться, какие требования действуют в 2026 году, как корректно выстроить работу при НМУ и избежать типичных ошибок, приглашаем вас на бесплатный вебинар **«Мероприятия при НМУ: требования законодательства и практические рекомендации для эколога»**. Он пройдет **25 февраля 2026 года с 10:00 до 12:30 мск**. Регистрация открыта [по ссылке](#).

Спикер — Екатерина Финогеева, промышленный эколог с опытом более 23 лет. Работала на крупных энергетических предприятиях, сопровождала свыше 100 проверок контролирующих органов, участвовала в реализации программы «Чистый воздух». Эколог-аудитор, судебный эксперт, специалист по квотированию выбросов.

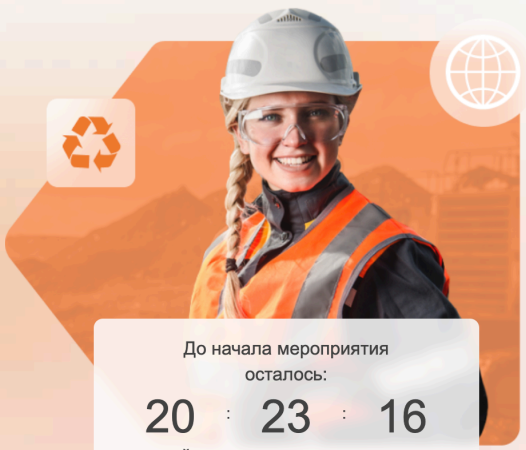
Мероприятия при НМУ: новые требования, организация контроля и практические аспекты

С 1 марта 2026 года меняются требования к организации мероприятий при НМУ. На вебинаре разберём ключевые изменения, практику их применения и риски для предприятий.

25 февраля 2026 года, 10:00 (мск)

▶ Онлайн

Принять участие



До начала мероприятия осталось:

20 : 23 : 16

дней : часа : минут

В программе вебинара:

- требования законодательства к организации работы предприятий в периоды НМУ;
- изменения и актуальные подходы к разработке и применению мероприятий при НМУ в 2026 году;
- типичные ошибки предприятий и их последствия при проверках;
- порядок взаимодействия с надзорными органами;
- риски привлечения к административной ответственности и судебная практика;

- практические рекомендации по подготовке и актуализации документов;
- инструменты и материалы для экологов в системах «Техэксперт: Экология»;
- ответы на вопросы участников в прямом эфире.

Уже сейчас вы можете задать вопросы эксперту

На странице регистрации нажмите кнопку **«Задать свой вопрос»** — предварительные вопросы принимаются до **16:00 мск 18 февраля 2026 года**. Остальные вопросы будут разбираться во второй части вебинара в порядке очереди.

Есть вопрос по теме мероприятия? ⓘ

Нажмите на кнопку справа, напишите вопрос, спикер, по возможности, даст ответ на мероприятии

Задать свой вопрос



Кому будет полезен вебинар

Практическая сессия предназначена для специалистов, отвечающих за соблюдение требований в области охраны атмосферного воздуха и за организацию мероприятий при НМУ.

Вебинар будет особенно актуален:

- для экологов и инженеров предприятий I–III категорий НВОС;
- специалистов, сопровождающих разработку и актуализацию мероприятий при НМУ;
- сотрудников консалтинговых организаций;
- специалистов, участвующих в подготовке предприятия к проверкам Росприроднадзора.

Посетив вебинар, вы сможете:

- разобраться в актуальных требованиях к работе при НМУ;
- снизить риски штрафов и предписаний со стороны надзорных органов;
- корректно организовать мероприятия при НМУ на предприятии;
- подготовить необходимую документацию с учётом практики проверок;
- сэкономить время на поиске нормативных требований и разъяснений;
- узнать, какие инструменты системы «Техэксперт: Экология» помогут выстроить работу при НМУ системно и без ошибок.

Каждый участник получит электронный сертификат, а материалы вебинара — видеозапись и презентация — будут доступны пользователям систем «Техэксперт: Экология» версий **Премиум** и **Проф** в сервисе **«Видеосеминары»**.

Как принять участие

1. Перейдите по ссылке: ru/about/events/webinars/dlya-specialistov-po-ohrane-okruzhayushey-sredy.

2. Нажмите **«Принять участие»** и пройдите регистрацию до **24 февраля 2026 года**.

3. После регистрации вы получите письмо с подтверждением участия и уникальную ссылку для подключения.

Если письмо не пришло в течение 30 минут, проверьте папку «Спам» или повторите регистрацию с другим адресом электронной почты. При возникновении проблем обратитесь к своему региональному представителю «Техэксперта».

До встречи на вебинаре!

УЧАСТВОВАТЬ

© АО «Кодекс», 2026

Исключительные авторские и смежные права принадлежат АО «Кодекс».

Политика конфиденциальности персональных данных