

18.07.2025

Эколог в курсе



Самое важное и интересное для инженера-эколога

Планируется утвердить Порядок предоставления общего прогноза НМУ

Источник изображения: [Freepik](#)

На regulation.gov.ru открыт для обсуждения проект приказа Минприроды, которым предложено ввести единый порядок предоставления **общего прогноза неблагоприятных метеоусловий (НМУ)**.

Кому важно

Проект затрагивает всех, **кто работает с выбросами в атмосферу**, в том числе:

- промышленные предприятия с источниками выбросов загрязняющих веществ;
- строительные компании и подрядчиков с временными объектами;
- проектные и консалтинговые организации, оформляющие документы по экологии;

Что изменится

В случае принятия приказа:

- Предоставление общего прогноза НМУ станет регламентированным.
- Информация будет направляться органам надзора и заинтересованным юрлицам бесплатно не позднее 11:30 по местному времени в день наступления НМУ.
- Подтверждение получения прогноза — в течение одного часа.
- Прогнозы будут публиковаться на сайтах подведомственных организаций в течение двух часов с момента рассылки.
- В документе будет указана зона действия прогноза, степень опасности, дата и время наступления НМУ, а также форма прогноза — первичная или уточнённая.

Почему это важно

Согласно ст. 19 Федерального закона № 96-ФЗ, в случае НМУ предприятия должны принять меры по снижению выбросов. Это поможет избежать споров с проверяющими, а также вовремя задействовать персонал и технологические схемы снижения выбросов.

Риски

Если предприятие не отреагирует на прогноз НМУ:

- Это может расцениваться как нарушение требований охраны атмосферного воздуха.
- В случае инцидента это ляжет в основу штрафов и административных последствий.

Что делать уже сейчас?

- Изучите проект приказа. Сейчас ведутся общественные обсуждения текста проекта.
- Проверьте, как в вашей организации отлажен механизм получения и обработки прогнозов НМУ.

Обращаем внимание, что проект не утвержден и носит информационный характер.

Экспертная помощь и оценка рисков

Чтобы вы могли детальнее разобраться в вопросе и сэкономить время на поиске информации, советуем ознакомиться со справочными материалами в системах «Техэксперт: Экология»:

- Справка [«Мероприятия по сокращению выбросов в период неблагоприятных метеорологических условий \(НМУ\)»](#).
- Справка [«Прогноз неблагоприятных метеорологических условий \(НМУ\)»](#).

Найти в сервисе [«Справочник эколога»](#)

А чтобы также закрыть вопрос организации ПЭК и снизить риск ошибок и штрафов, размер которых может достигать 300 000 руб., рекомендуем ознакомиться с материалами вебинара (видео и презентацией) [«Производственный экологический контроль в 2025 году без ошибок: от законодательства к практическим решениям»](#).

Все ссылки ведут на документы в системах «Техэксперт: Экология».

Если ссылки неактивны или при переходе возникает ошибка — вероятно, вы не являетесь пользователем одной из версий систем. Обратитесь к [представителю «Техэксперта»](#) в вашем регионе.

А знаете ли вы?

Готовы к 01.09.2025? Бесплатный практический вебинар для экологов!

С 1 сентября 2025 года вступает в силу более 63 нормативных актов, которые повлияют практически на все направления экологической деятельности. Отчетность, расчёты, документация — требования меняются, и важно вовремя подготовиться, чтобы не попасть под штрафы или внеплановые проверки.

Среди ключевых изменений:

- новые формы отчётности и требования по ПЭК;
- переработанные правила обращения с ТКО;
- обновлённые методики расчёта выбросов;
- новые требования по водопользованию и защите водных объектов;
- обязательства для недропользователей и водоканалов;
- изменения в декларации по плате за НВОС и нормативам НДТ.

Экологам нужно будет скорректировать процессы, учесть изменения в следующем отчетном периоде и, возможно, переработать часть природоохранной документации.

В чём риски?

Пропустить даже одно изменение — значит рисковать:

- **штрафами до 300 000 руб.** (например, за несоблюдение требований по защите водных объектов — ч. 4 ст. 8.13 КоАП РФ, нарушение требований ПЭК — ст. 8.5 КоАП РФ);
- **приостановкой деятельности до 90 суток** (при грубых нарушениях природоохранных требований — ст. 8.21 КоАП РФ и др.);
- **отказом в приёме отчётности и проектной документации;**
- **замечаниями при проверке и внеплановыми визитами надзорных органов.**

Чтобы разобраться, как подготовиться к масштабным изменениям в природоохранном законодательстве с 1 сентября 2025 года (от корректировки отчётности и природоохранной документации до снижения рисков штрафов и приостановки деятельности), приглашаем вас на вебинар по системам «Техэксперт: Экология» на тему «**Изменения природоохранного законодательства: что экологу учесть в работе с сентября 2025 года**». Вебинар пройдет 6 августа с 10:00 до 12:30 мск. Регистрация доступна по [ссылке](#).

Изменения природоохранного законодательства: что экологу учесть в работе с сентября 2025 года

С 1 сентября 2025 года вступят в силу больше 60 НПА. Они изменят разные сферы работы эколога: от платы за НВОС, обращения с ТКО, до контроля состава и свойств сточных вод, недропользования и др. Несоблюдение новых требований может обернуться штрафами до 300 000 рублей и стать причиной приостановки работы до 90 суток.

6 августа 2025 года, 10:00 (мск)

 Онлайн

Принять участие

До начала мероприятия
осталось:

25 : 22 : 34

дней : часа : минуты

Спикер: **Теремязева Винэта Борисовна**, эксперт более чем с 10-летним опытом в сфере охраны окружающей среды и природопользования.

Для кого этот вебинар?

Для специалистов и организаций, которые:

- относятся к I–IV категориям НВОС;
- работают с отходами, сбросами, выбросами;
- взаимодействуют с организациями водоснабжения и водоотведения;
- готовят отчётность или разрешительную природоохранную документацию;
- консультируют клиентов в сфере экологии.

Посетив вебинар, вы:

- **Сэкономите время**— не нужно самостоятельно разбираться более чем в 63 новых нормативных актах. Эксперт структурирует всё по темам и сферам ответственности.
- **Снизите риски штрафов и претензий**— узнаете, какие требования начнут действовать с 1 сентября и как к ним подготовиться, чтобы избежать доначислений и предписаний.
- **Уточните, что нужно скорректировать в отчётности, договорах, ПЭК, ПНООЛР и др. документах**, чтобы работать по-новому без нарушений.
- **Получите план действий** по ключевым темам — от платы за НВОС и обращения с ТКО до контроля за сточными водами и разработки и утверждения методик расчёта выбросов.

Каждый слушатель вебинара сможет получить электронный сертификат участника.

Материалы вебинара (видеозапись и презентация) будут доступны только в системах «Техэксперт: Экология».

Уже сейчас вы можете задать вопросы эксперту! Перейдите на страницу регистрации и нажмите на кнопку «Задать вопрос». Возможно, именно вашу проблему по внедрению изменений лектор подробно разберет в прямом эфире!

Есть вопрос по теме мероприятия?

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

Задать свой вопрос



Как бесплатно принять участие в вебинаре по системам «Техэксперт: Экология»

Пройдите регистрацию до **5 августа 2025 года включительно**. Регистрация доступна на главных страницах систем «Техэксперт: Экология», в разделе [«Обратите внимание»](#). Для быстрого перехода воспользуйтесь [ссылкой на регистрацию](#).

После регистрации вы получите письмо с подтверждением участия и уникальную ссылку для подключения к вебинару. Перейдите по ней в день мероприятия — **6 августа 2025 года в 10:00 мск**.

Если письмо со ссылкой не пришло в течение 30 минут, проверьте папку «Спам». При необходимости повторите регистрацию, указав другой адрес электронной почты.

УЧАСТВОВАТЬ

© АО «Кодекс», 2025

Исключительные авторские и смежные права принадлежат АО «Кодекс».

[Политика конфиденциальности персональных данных](#)