

27.02.2026

Эколог в курсе



Самое важное и интересное для инженера-эколога

Утверждён новый порядок предоставления общего прогноза НМУ: что изменится с 1 марта 2026 года

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

С 1 марта 2026 года вступает в силу [Приказ Минприроды России от 10.09.2025 № 477](#), которым утверждён новый [Порядок предоставления общего прогноза неблагоприятных метеорологических условий \(НМУ\)](#). Одновременно утратит силу прежний [Порядок](#), действовавший с 2011 года.

Если вы отвечаете за выполнение мероприятий при НМУ, взаимодействуете с надзорными органами или разрабатываете экологическую документацию, изменения напрямую повлияют на вашу работу. Разбираемся, что именно меняется и какие выводы стоит сделать уже сейчас.

Кому важно

Новый порядок критичен:

- для предприятий с объектами I–III категорий НВОС, обязанных выполнять мероприятия при НМУ;
- экологов производственных и строительных компаний;
- проектных и консалтинговых организаций;
- специалистов, сопровождающих проверки Росприроднадзора и регионального эконадзора;

Что изменилось

[Приказ Минприроды России от 10.09.2025 № 477](#) закрепляет [новый порядок](#) взаимодействия между Росгидрометом и органами экологического надзора.

Ключевые положения:

1. Общий прогноз НМУ будет официально предоставляться госорганам.

Росгидромет направляет его:

- территориальным органам федерального экологического надзора;
- региональным органам экологического контроля;
- федеральному органу в области обеспечения безопасности.

Это означает, что надзорные органы будут получать прогноз напрямую и системно, без задержек и разночтений.

2. Содержание и периодичность прогноза закреплены отдельным приказом.

Состав информации и периодичность предоставления общего прогноза определяются Приказом Минприроды России от 11.07.2025 № 387. Формат становится унифицированным.

3. Автоматическая публикация.

Общий прогноз НМУ будет автоматически размещаться:

- на официальных сайтах Росгидромета;
- в государственной информационной системе (ФГИС).

Фактически информация становится публичной и синхронизированной для всех участников процесса.

4. Старый порядок отменяется.

С 01.03.2026 утрачивает силу Приказ Минприроды России от 17.11.2011 № 899, который регулировал предоставление информации об НМУ более десяти лет. Вместе с ним прекращают действие прежние требования к составу и публикации информации.

Почему важно

На практике это означает усиление контроля за соблюдением режимов НМУ.

Теперь:

- у надзорных органов будет официальный и единый источник прогноза;
- информация будет публиковаться автоматически и фиксироваться в системе;
- ссылки на «неполучение информации» или разночтения станут слабыми аргументами при проверках.

Для вас это возможность:

- своевременно отслеживать официальные предупреждения;
- корректно запускать мероприятия по снижению выбросов;
- использовать достоверные данные при разработке проектной документации;
- минимизировать спорные ситуации при проверках.

Чем прозрачнее система информирования, тем выше требования к внутренним процедурам предприятия.

Риски

Игнорирование нового порядка может привести к серьёзным последствиям:

- несвоевременному вводу мероприятий при НМУ;
- фиксации нарушений при проверке;
- привлечению к административной ответственности по [ст. 8.1 КоАП РФ](#) (штрафы — до 100 000 рублей для юридических лиц).

Кроме того, отсутствие системной работы с официальными прогнозами повышает риск репутационных потерь и усиленного внимания со стороны надзорных органов.

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

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

- [Письмо Росприроднадзора от 18.09.2025 № ВЧ-09-03-344/43422](#).
- [Письмо Минприроды России от 18.09.2025 № 12-50/17849-ОГ](#).
- [Письмо Минприроды России от 14.04.2025 № 12-50/6997-ОГ](#).

Найти в сервисе [«Разъяснительные письма по экологии»](#)

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.

Воспользуйтесь пробным доступом:

[ПРОБНЫЙ ДОСТУП](#)

А знаете ли вы?

Конференция «Правовой ландшафт промышленности — 2026»

Конференция в рамках Недели «Техэксперт»

«Правовой ландшафт промышленности — 2026»

16–20 марта 2026 | (↔) online

УЧАСТИЕ
БЕСПЛАТНОЕ



С 16 по 20 марта Консорциум «Кодекс» проведёт конференцию в рамках Недели «Техэксперт». Мероприятие из года в год помогает специалистам глубже понять нюансы изменения нормативной базы и их влияния на бизнес-процессы.

Не первый год «Техэксперт» собирает профессионалов для обмена опытом и мнениями. Профессиональная среда доказала свою эффективность, присоединяйтесь и оставайтесь в трендах вашей отрасли.

В 2026 году спикеры расскажут о новшествах в законодательстве таких областей, как аккредитация, цифровизация в строительстве, информационная безопасность, пищевая промышленность. Выступающие на конференции эксперты не только обсудят ключевые нормативные изменения, но и предложат конкретные методы и цифровые инструменты для их эффективного внедрения в деятельность организации.

Каждый день Недели «Техэксперт» будет посвящён отдельной профессиональной тематике и охватит следующие направления:

- **16 марта: секция «Аккредитация и метрология»**

«Технологии качества: от цифровых решений к практическим результатам»

- **17 марта: секция «Информационная безопасность»**

«Управление безопасными данными: выстраивание надёжной защиты в новой реальности»

- **18 марта: секция «Пищевая промышленность»**

«Нормативное регулирование: адаптируемся к изменениям в пищевой отрасли — 2026»

- **20 марта: секция «Строительство и проектирование»**

«Маховик цифровизации: новые требования и инструменты»

Принять участие можно как в одной, так и в нескольких секциях. Посещение конференции бесплатное, но требует предварительной регистрации на официальном сайте.

Важное объявление!

На протяжении пяти лет в рамках Недели «Техэксперт» мы последовательно проводили секции для специалистов по охране труда, экологии и другим сферам производственной безопасности. И этот год не станет исключением.

В 2026 году мы делаем следующий шаг и расширяем формат: осенью пройдёт отдельное профильное мероприятие под эгидой Недели «Техэксперт» — «Неделя безопасности». Это будет самостоятельная площадка, полностью сфокусированная на задачах и повестке специалистов, которые отвечают за безопасность на предприятии.

Отдельно отметим: в рамках мартовской Недели «Техэксперт» темы производственной безопасности освещаться не будут — они переходят в формат осеннего большого мероприятия.

Подробности о программе, формате участия и регистрации будут позже. Следите за анонсами — впереди много всего!

© АО «Кодекс», 2026

Исключительные авторские и смежные права принадлежат АО «Кодекс».

Политика конфиденциальности персональных данных