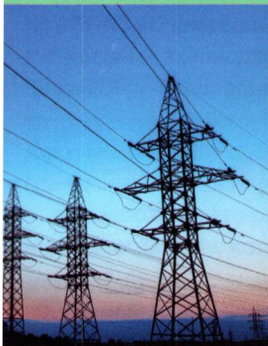


- 4 СЛОВАРЬ**
- 5 НОВОЕ В ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВЕ**
- КАЛЕНДАРЬ ЭКОЛОГА**
- 8** Календарь эколога на 2026 год
- СЕРЬЕЗНЫЙ РАЗГОВОР**
- Н.В. Трехлеб, О.С. Буторина
- 14** Некачественные консультационные услуги в экологии. Основные проблемы и пути их решения
- Д.М. Обухова
- 24** Приказное производство как инструмент давления: новая тенденция во взыскании платы за ненормируемые выбросы и сбросы после получения КЭР
- ОХРАНА АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА**
- Н.А. Медведева
- 28** Как экологу внедрить газоочистку на производстве?
- О.И. Алыкова, А.А. Жежерова
- 32** О системе компенсации и сокращения выбросов парниковых газов для международной авиации (CORSIA)
- ВОПРОС — ОТВЕТ**
- 35** Если во время приостановки деятельности объекта истекли НДВ, как действовать?
- 36** Как корректно выбрать периодичность отбора проб для проекта СЗЗ?
- 37** Правомерно ли организовывать корректировку инвентаризации выбросов, если до переезда объекта НВОС осталось 6 месяцев?
- ОХРАНА ВОДНЫХ РЕСУРСОВ, ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ВОДООТВЕДЕНИЕ**
- Т.В. Осипова
- 39** Организация сброса хозяйственно-бытовых сточных вод предприятий: правовые основы, варианты и практические рекомендации
- ВОПРОС — ОТВЕТ**
- 47** Водохранилище руслового типа: водоток или водоем?
- 48** Как разграничить права и обязанности при совместном пользовании водным объектом?
- 49** Как корректно определять концентрации загрязняющих веществ в сбросах САК?
- 52** Как корректно определить точку контроля качества сточных вод, сбрасываемых в водный объект?
- 54** Требуется ли включать микробиологические показатели в перечень контролируемых веществ в сточной воде?
- ШПАРГАЛКА ЭКОЛОГА**
- А.В. Шарпов
- 56** Напоминка перед отчетным периодом
- ОХРАНА ЛЕСОВ, НЕДР И ЗЕМЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ**
- Е.В. Жаров
- 58** Обязанность оборудования существующих ЛЭП птицезащитными устройствами: анализ судебной практики



И.И. Подлипский

- 62** Рекультивация нарушенных земель золоотвалов: концепция и пример

Н.А. Соловьева

- 69** Добросовестность недропользователя при лесовосстановлении: освобождение от работ vs поиск и оценка запасов полезных ископаемых и компенсация вреда окружающей среде

Д.И. Орехов

- 75** Экологический мониторинг как инструмент контроля качества проведения рекультивации нарушенных земель

### ВОПРОС — ОТВЕТ

- 80** Как отчитаться за пользование подземными водами, если в лицензии не указаны нормативные показатели?

- 81** Что считать контуром объекта при разработке СЗЗ?

### СУДЕБНАЯ ПРАКТИКА

Е.В. Жаров

- 83** Отказ Росприроднадзора в рассмотрении ходатайства о продлении срока исполнения предписания: обзор кейса

### ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ

Е.А. Глухова

- 88** Механизмы расширенной ответственности производителей: актуальное

Д.В. Жиганков

- 94** Оптимальный режим камеры дожигания: как одновременно предотвратить образование диоксинов (фуранов) и оксидов азота

В.А. Субботинская

- 99** Мониторинг и контроль за состоянием ОРО: две обязанности владельцев ОРО

*Обязанность оценки состояния и загрязнения окружающей среды закреплена на законодательном уровне. На практике у экологов может возникать ряд вопросов, ответы на которые мы рассмотрим в статье.*

### ВОПРОС — ОТВЕТ

- 103** Какие параметры брать для расчета объемов ОПВК при передаче их ФЭО?

- 104** Нужно ли получать лицензию на дезинфекцию при работе с ЖБО?

- 105** Взаимоотношения подрядчика и заказчика при проведении СМР — кто отражает отходы?

- 106** Как организовать учет отходов класса Б?

- 107** Можно ли использовать незагрязненные отходы собственной деятельности?

- 108** Как действовать с отходами при уходе за древесно-кустарниковыми посадками?

### АЗБУКА ЭКОЛОГА

Н.М. Самойлова

- 111** Изменения экологического законодательства, вступившие в силу 01.01.2026: что необходимо учесть хозяйственникам