

4 Мониторинг документов

Документы и комментарии

- 8** Ю. В. Бабина
Изменение режимов выполнения обязательных требований и условий надзора за их соблюдением

Правоприменительная практика

- 14** Ю. А. Мандра
Регулирование деятельности с озоноразрушающими веществами

- 24** В. А. Субботинская
Побочные продукты и отходы: аспекты нового регулирования

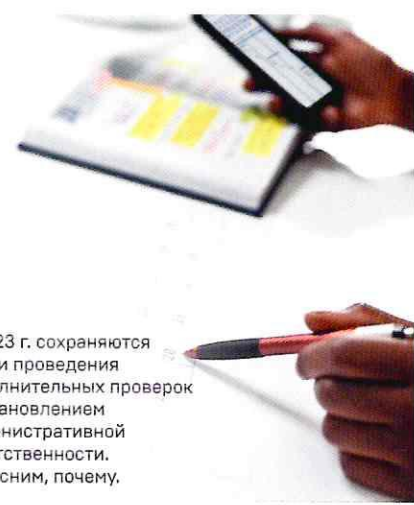
Документация и отчетность

- 28** Л. П. Елизарова
Особенности заполнения отчетности по формам 6.1–6.3

- 36** Н. А. Шевелева
Обязательства по управлению выбросами парниковых газов

Нормирование

- 46** Г. С. Смирнов
Практический кейс по разработке проекта НООЛР



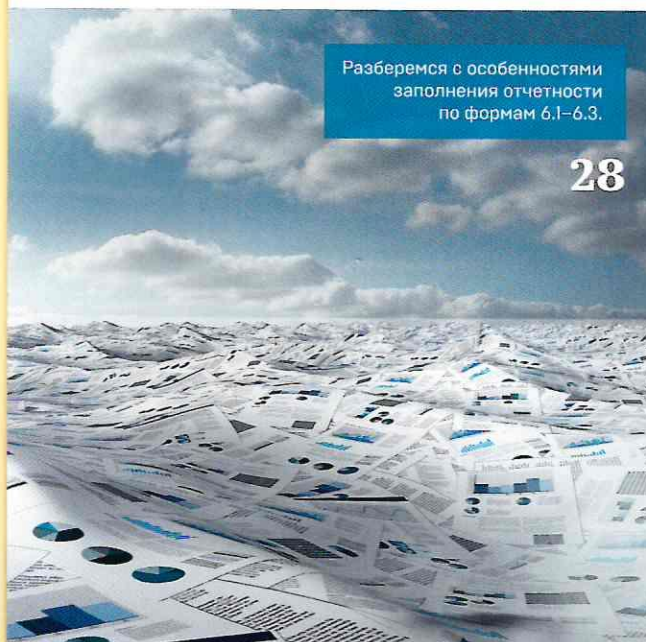
8

В 2023 г. сохраняются риски проведения дополнительных проверок с установлением административной ответственности. Объясним, почему.



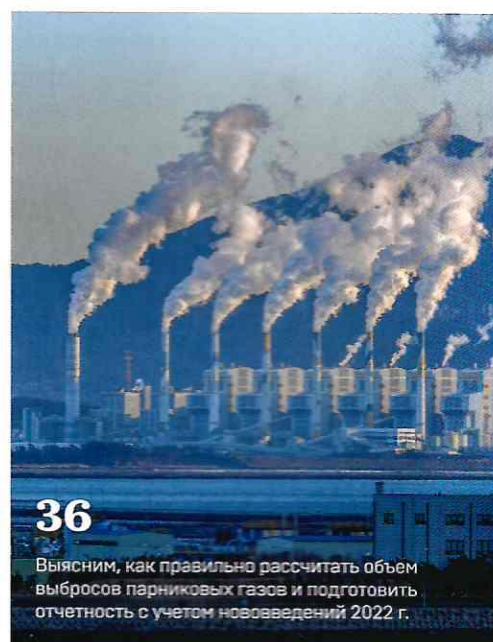
24

Обратим внимание на побочные продукты, образованные хозяйствующими субъектами ранее 1 марта 2023 г. Что изменится в случае признания этих продуктов отходами?



Разберемся с особенностями заполнения отчетности по формам 6.1–6.3.

28



36

Выясним, как правильно рассчитать объем выбросов парниковых газов и подготовить отчетность с учетом нововведений 2022 г.



Продолжим самостоятельно разрабатывать нормативы образования отходов и лимиты на их размещение. Разберем нюансы заполнения таблиц и текстовой части документа.

46



Рассмотрим все требования к водозаборным скважинам, от проведения геолого-разведочных работ и получения лицензии до оборудования скважин.

60



Библиотека
ФГБУ РосНИИГАЗ

Ознакомимся с системой инструктажей по вопросам экологической безопасности для персонала подрядных организаций, разработанной ООО «Газпром добыча Оренбург».

74

Водопользование

60 А. С. Коротков, Н. В. Бирюкова
Водозаборные скважины:
от бурения до ликвидации. Часть I

Охрана земель и недр

70 В. А. Субботинская
Вскрышные и вмещающие породы –
не отходы: условия

Опыт предприятия

74 Р. Н. Сibaгатуллин, А. В. Сечин,
А. А. Амеликина, А. В. Юдин
Инструктаж по экологической
безопасности работников подрядных
организаций

Технологии и оборудование

86 Ю. А. Коледенкова
Учет объема забора воды и сброса
сточных вод косвенным методом

Статус эколога

92 От начинающего эколога
до руководителя управления



92

Статус эколога можно повысить только благодаря личным качествам, постоянному труду, упорству и стремлению к профессиональному росту. Приведем пример из жизни.