

Содержание

4 Мониторинг документов

Экологические платежи

- 10 Е. С. Крестьянцева
Плата за нарушение требований
к сбросу сточных вод в ЦСВ

Документация и отчетность

- 20 В. А. Субботинская
Требования к согласованию ПЛАРН
- 24 Н. С. Ендельцева
Постановка на учет объекта
негативного воздействия

Надзор

- 30 О. Н. Толстокорова
Предписание об устранении
выявленных нарушений
- 38 О. Н. Толстокорова
Предостережение о недопустимости
нарушения обязательных требований

Нормирование

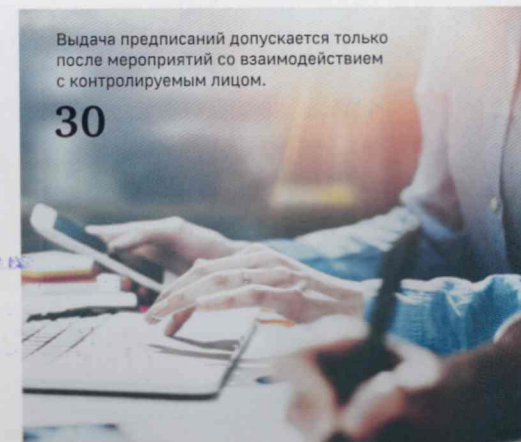
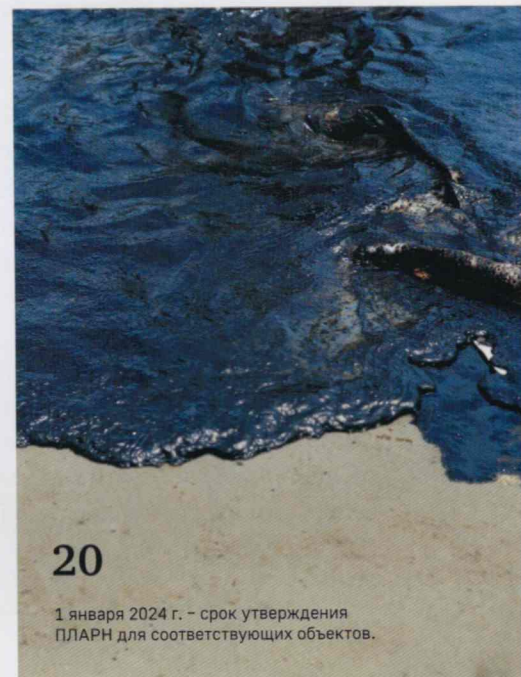
- 44 Ю. В. Юрченко
Экологические и гигиенические
нормативы: особенности и отличия

Мониторинг и ПЭК

- 54 А. В. Шарапов
Оценка стоимости производственного
экологического мониторинга в период
строительства

Охрана водных ресурсов

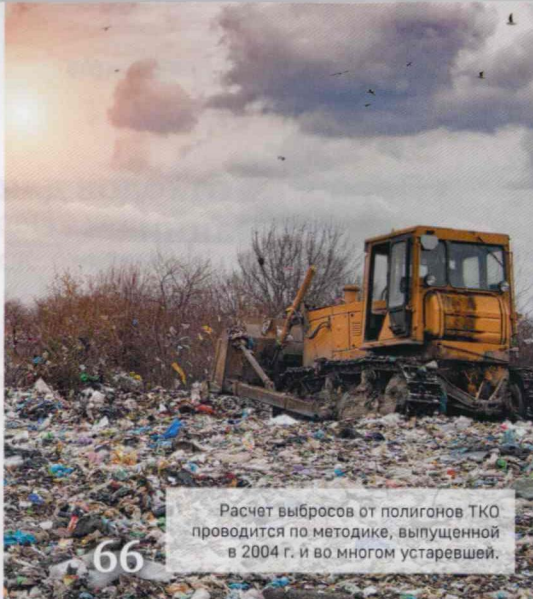
- 60 М. М. Улитин
Контроль сточных вод абонентов
и взимание платы за превышения





44

Нормирование НВОС осуществляется с применением как экологических, так и гигиенических нормативов.



66

Расчет выбросов от полигонов ТКО проводится по методике, выпущенной в 2004 г. и во многом устаревшей.

Охрана атмосферного воздуха

- 66 С. И. Баранникова, А. Д. Миронова
Учет объектов накапленного вреда при сводных расчетах загрязнения атмосферы

- 76 В. Ю. Белоцерковский
Проектная степень очистки ГОУ в документации

Судебная практика

- 80 В. А. Субботинская
Оспаривание иска о возмещении вреда, причиненного почвам

Экспертиза и лицензирование

- 86 Н. С. Беляева
Перевалка отходов в лицензии

Технологии и оборудование

- 94 М. Ю. Лёхин
Способ термобарического обеззараживания активного ила

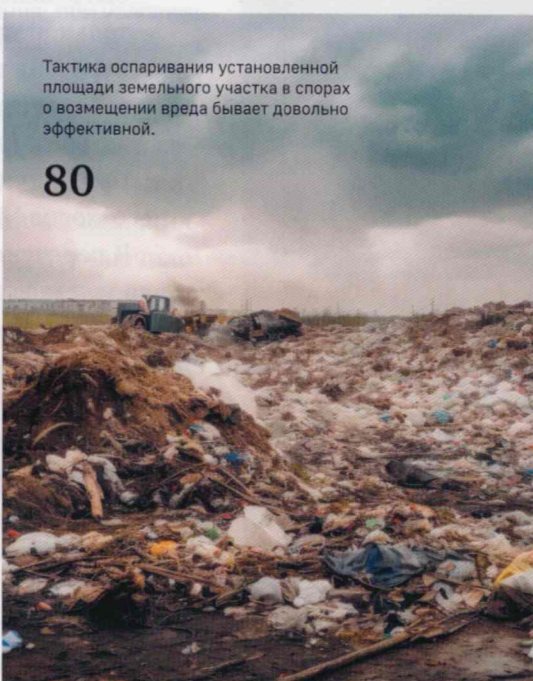
- 102 Э. А. Хамитов
Особенности насосов для перекачивания осадков сточных вод

Статус эколога

- 110 О. С. Костерина, Н. В. Бирюкова
50 вопросов к экологу на собеседовании

Ответ специалиста

- 118 Ю. В. Юрченко
Нужен ли ПЛАРН при хранении нефтепродуктов



80

Тактика оспаривания установленной площади земельного участка в спорах о возмещении вреда бывает довольно эффективной.



86

У обработки отходов и перевалки (перетарки) грузов разные цели.

Библиотека
ФГБУ РосНИИ