

- **д** НОВОСТИ. СОБЫТИЯ. ФАКТЫ
- **5** НОВОЕ В ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВЕ

И.О. Прохоров

8 Обращение с отходами: новая терминология и новые концепции

В статье дан обзор основных изменений в законодательстве, предусмотренных Федеральным законом от 29.12.2014 № 458-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон "Об отходах производства и потребления", отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных законодательных актов (положений законодательных актов) Российской Федерации».

ОХРАНА ВОДНЫХ РЕСУРСОВ, ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ВОДООТВЕДЕНИЕ

О.А. Ситникова

25

Опыт разработки проекта ЗСО источников водоснабжения на предприятии

Согласно ч. 2 ст. 43 Водного кодекса Российской Федерации (в ред. от 29.12.2014) для водных объектов, используемых для целей питьевого и хозяйственнобытового водоснабжения, устанавливаются зоны санитарной охраны (далее — 3CO). Разработка проекта 3CO источников водоснабжения является одним из условий осуществления деятельности водопользователя. Рекомендации по разработке таких проектов вы найдете в статье.

В.А. Кривоносова

35 Мониторинг подземных вод в пределах территории воздействия объекта размещения отходов на окружающую среду

Федеральным законом от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» (в ред. от 29.12.2014) предусмотрена обязанность собственников объектов размещения отходов (далее — ОРО), а также лиц, эксплуати рующих 0РО, проводить мониторинг состояния и загрязнения окружающей среды на территориях ОРО и в пределах их воздействия на окружающую среду.

ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ

В.А. Кривоносова

Размещение отходов на объекте размещения отходов, не указанном в документе об утверждении НООЛР

49 вопрос - ответ



ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ НАДЗОР И КОНТРОЛЬ

Р.Н. Макаров

60

Программа производственного контроля для полигона ТБО

В соответствии с п. 6.4 СП 2.1.7.1038-01 «Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов» для полигонов твердых бытовых отходов (ТБО) разрабатывается специальная программа (план) производственного контроля (мониторинга), которая должна включать в себя информацию о контроле за состоянием подземных и поверхностных водных объектов, атмосферного воздуха, почв, уровней шума в зоне возможного неблагоприятного влияния полигонов ТБО.

ЭКОЛОГ+

О.Н. Лаврухина

65

О необходимости наличия эколога в штате природопользователя

Несмотря на наличие в Квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и других служащих, утвержденном Постановлением Минтруда России от 21.08.1998 № 37 (в ред. от 12.02.2014), должностей «инженер по охране окружающей среды (эколог)» и «начальник отдела охраны

окружающей среды», необходимо констатировать, что в настоящий момент в Российской Федерации отсутствует нормативно-правовой акт, регламентирующий обязательное наличие в штатном расписании юриди ческих лиц и индивидуальных предпринимателей данных специалистов.

АЗБУКА ЭКОЛОГА

71 М. Ламихова

Инвентаризация выбросов в атмосферный воздух: руководство для начинающих (окончание)

ТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЕ Р.А. Исмаилов, М.Р. Исмаилов

81

Экологическая сертификация как эффективный инструмент обеспечения экологической безопасности объектов недвижимости

О.В. Харькина, С.В. Харькин

85

Проблемы эксплуатации сооружений очистки сточных вод и их решения: вспухание и пенообразование активного ила