# **Новые и измененные материалы в линейке систем «Техэксперт: Экология», октябрь 2020 года**

## **Раздел «Справочник эколога»**

Рекомендуем вам ознакомиться с новым справочным материалом [«Регуляторная гильотина» в области природоохранного законодательства»](kodeks://link/d?nd=872818919).

## **Новые образцы документов**

Инструкция по обращению с отходами IV класса опасности [«Отходы из жироотделителей, содержащие животные жировые продукты»](kodeks://link/d?nd=872818908).

При разработке инструкций вам не нужно самостоятельно подбирать нормативно-правовую базу. Учитывая особенности деятельности вашего предприятия, вы можете скорректировать ту или иную инструкцию и применить ее на вашем предприятии. Это упростит вам задачу, сэкономив время.

Еще больше инструкций доступно вам в разделе «Образцы и формы по экологии». Информация позволит сократить время на разработку документов, а также исключить наложение штрафа до 250 000 руб. (ст. 8.2 КоАП РФ).

## **Новые консультации экспертов**

В раздел «Экология в вопросах и ответах» для вас добавлены новые консультации экспертов:

1. [Обращение с медицинскими, биологическими и радиоактивными отходами](kodeks://link/d?nd=872818877).
2. [Какую разрешительную экологическую документацию нужно иметь на предприятии IV категории НВОС?](kodeks://link/d?nd=872818878)
3. [Корректировка данных об объекте НВОС](kodeks://link/d?nd=872818879).
4. [Способы уведомления абонента о проведении процедуры по отбору проб и (или) визуальному контролю](kodeks://link/d?nd=872818880).
5. [Допустим ли совместный сброс промышленных и хоз.-фекальных стоков в одну канализацию ЦСВ?](kodeks://link/d?nd=872818881)
6. [Должна ли быть вентиляция в закрытом помещении для накопления отходов?](kodeks://link/d?nd=872818882)
7. [В каких случаях допускается проводить инвентаризацию выбросов расчетными методами?](kodeks://link/d?nd=872818883)
8. [ГЭЭ магистральной инфраструктуры](kodeks://link/d?nd=872818884).
9. [Особенности исследования донных отложений](kodeks://link/d?nd=872818887).
10. [Что брать за выпуск готовой продукции при расчете технологических нормативов?](kodeks://link/d?nd=872818888)
11. [Нужно ли получать разрешения на выброс и сброс после подачи ДВОС?](kodeks://link/d?nd=872818889)
12. [Что означает номер категории риска у объекта НВОС?](kodeks://link/d?nd=872818890)
13. [Как отказаться от оплаты услуг регионального оператора по обращению с ТКО, которые не были оказаны?](kodeks://link/d?nd=872818891)
14. [Применение коэффициента трансформации оксидов азота](kodeks://link/d?nd=872818892).
15. [Какие требования предъявляются к контейнерным площадкам ТКО на предприятии?](kodeks://link/d?nd=872818893)
16. [Инвентаризация сбросов загрязняющих веществ при получении КЭР](kodeks://link/d?nd=872818894).
17. [Надо ли ставить на государственный учет стоянку автотранспорта?](kodeks://link/d?nd=872818895)
18. [Поглощающие скважины как объект размещения отходов](kodeks://link/d?nd=872818896).
19. [Изменение размера санитарного разрыва](kodeks://link/d?nd=872818897).
20. [Кто выдает лицензию при транспортировании отходов на территории нескольких субъектов РФ?](kodeks://link/d?nd=872818898)
21. [Основные требования к площадкам накопления ТКО](kodeks://link/d?nd=872818899).

# **Для пользователей «Техэксперт: Экология. Премиум»**

## **Новые видеоуроки от экспертов-экологов**

Для пользователей системы «Техэксперт: Экология. Премиум» были добавлены новые видеоуроки экспертов-экологов:

− [План снижения сбросов для абонентов ЦСВ](kodeks://link/d?nd=872818909);

− [Новый регламент по лицензированию деятельности в области обращения с отходами](kodeks://link/d?nd=872818911).

Для видеоуроков выбраны вопросы, по которым чаще всего запрашивают консультации экологи России. Сократите ваше время на поиск ответов на часто возникающие вопросы уже сейчас!

Посмотреть новые видеоуроки и видеосеминары можно в сервисе «[Видеосеминары](kodeks://link/d?nd=872814222)» на главной странице продукта.