# **Новые и измененные материалы в линейке систем «Техэксперт: Экология», май 2021 года**

**Кому необходимо представлять и как правильно заполнять отчет по форме № 2-ТП (рекультивация)?**

Статистическая отчетность – это один из видов отчетности, который хозяйствующие субъекты обязаны представлять в соответствующие уполномоченные госорганы, чтобы исключить вероятность привлечения к административной ответственности в виде штрафа до 70 000 руб.

Хозяйствующие субъекты, к обязанностям которых отнесена рекультивация, заполняют и представляют в надзорные органы отчетность по форме 2-ТП (рекультивация), форма которой утверждена [Приказом Росстата от 29.12.2012 № 676 «Об утверждении статистического инструментария для организации Федеральной службой по надзору в сфере природопользования федерального статистического наблюдения за рекультивацией земель, снятием и использованием плодородного слоя почвы»](kodeks://link/d?nd=902392197&prevdoc=872819158&point=mark=0000000000000000000000000000000000000000000000000064U0IK).

В системе «Техэксперт: Экология» вам доступна новая справочная информация [«Статистическая отчетность по форме № 2-ТП (рекультивация)»](kodeks://link/d?nd=872819220&prevdoc=872819158).

В данной справке изложена актуальная информация о:

– содержании отчета;

– порядке представления его в территориальные органы Росприроднадзора;

– требованиях по заполнению отчета по [форме № 2-ТП (рекультивация)](kodeks://link/d?nd=677034258&prevdoc=872819158) как для юридических лиц, так и для индивидуальных предпринимателей.

С помощью представленной в справке информации вы сможете:

– корректно и своевременно представить в территориальные органы Росприроднадзора отчет по [форме № 2-ТП (рекультивация)](kodeks://link/d?nd=677034258&prevdoc=872819158);

– выполнить требования законодательства при представлении отчета по [форме № 2-ТП (рекультивация)](kodeks://link/d?nd=677034258&prevdoc=872819158);

– избежать штрафных санкций.

**Материалы конференции «Регуляторная гильотина - 2021» уже в системах!**

23-26 марта Консорциум «Кодекс» в рамках Недели «Техэксперт» провел онлайн-конференцию «Регуляторная гильотина - 2021». Мероприятие вызвало огромный интерес. За четыре дня работы в конференции приняло участие более 6000 человек. Более 1000 вопросов было задано в онлайн-чат участниками конференции.

Слушатели получили экспертные разъяснения нормативно-правовых актов, принятых в результате реформы контрольно-надзорной деятельности, и практические рекомендации по их применению.

Все материалы конференции доступны [здесь](kodeks://link/d?nd=468234950&prevdoc=872819158).

Каждый день мероприятия был посвящен отдельной профессиональной тематике. С докладами выступили эксперты - участники рабочих групп по «регуляторной гильотине», представители госорганов и профессиональных организаций, а также специалисты Консорциума «Кодекс».

24 марта прошла сессия **«Регуляторная гильотина» в сфере природоохранного законодательства»**. Программой были охвачены вопросы:

* Изменения в критериях категорий объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду;
* Анализ ключевых изменений в рамках «регуляторной гильотины» в области обращения с отходами;
* Анализ изменений в области охраны атмосферного воздуха, водных ресурсов и прочих сферах природоохранного законодательства;
* Практические аспекты «регуляторной гильотины» в рамках природоохранной деятельности.

На мероприятии выступили авторитетные эксперты, среди которых:

* должностные лица Минприроды России;
* Бирюкова Надежда Валерьевна, начальник отдела нормирования воздействия на окружающую среду ООО «ЭКОТИМ»;
* Мишуков Дмитрий Михайлович, генеральный директор ООО «Юридический центр промышленной экологии».
* Треглазов Роман Васильевич, руководитель группы экспертов систем «Техэксперт: Экология».

Ознакомьтесь с материалами мероприятия [здесь](kodeks://link/d?nd=872819206&prevdoc=872819158).

## **Новые консультации экспертов**

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

1. [Прохождение государственной экологической экспертизы для объектов утилизации древесных отходов](kodeks://link/d?nd=872819186&prevdoc=872819158)
2. [Является ли правонарушением несвоевременное снятие объекта НВОС с государственного учета?](kodeks://link/d?nd=872819187&prevdoc=872819158)
3. [Срок проведения мониторинга полигона после его закрытия](kodeks://link/d?nd=872819195&prevdoc=872819158)
4. [Отчет по форме № 2-ТП (рекультивация) в отношении скважины](kodeks://link/d?nd=872819196&prevdoc=872819158)
5. [Как рассчитывается плата за негативное воздействие на ЦСВ для транзитной организации](kodeks://link/d?nd=872819197&prevdoc=872819158)
6. [Включение в ДВОС данных об озоноразрушающих веществ](kodeks://link/d?nd=872819198&prevdoc=872819158)ах
7. [Переоформление лицензии по обращению с отходами с 01.01.2021](kodeks://link/d?nd=872819199&prevdoc=872819158)
8. [Обработка металлических бочек без лицензии по обращению с отходами](kodeks://link/d?nd=872819200&prevdoc=872819158)
9. [ГЭЭ для реконструкции очистных сооружения объекта II категории НВОС](kodeks://link/d?nd=872819201&prevdoc=872819158)
10. [Перечень веществ I–II класса опасности, для которых необходимо разработать нормативы предельных выбросов](kodeks://link/d?nd=872819202&prevdoc=872819158)
11. [Уточнение платы за НВОС](kodeks://link/d?nd=872819212&prevdoc=872819158)
12. [Идентичные координаты разных объектов НВОС](kodeks://link/d?nd=872819213&prevdoc=872819158)
13. [Необходимо ли разрабатывать инструкции по обращению с отходами?](kodeks://link/d?nd=872819214&prevdoc=872819158)
14. [При актуализации данных об объекте НВОС следует указывать фактические или расчетные данные по выбросам?](kodeks://link/d?nd=872819215&prevdoc=872819158)
15. [Срок действия плана мероприятий при НМУ](kodeks://link/d?nd=872819216&prevdoc=872819158)
16. [Самостоятельная утилизация биологических отходов](kodeks://link/d?nd=872819217&prevdoc=872819158)
17. [Выбор источника финансирования для внесения платы за НВОС](kodeks://link/d?nd=872819218&prevdoc=872819158)
18. [Ставки платы за НВОС и коэффициенты при расчете авансовых платежей за 2021](kodeks://link/d?nd=872819219&prevdoc=872819158)