# **Новые и измененные материалы в линейке систем «Техэксперт: Экология», май 2022 года**

**Новый образец: Акт утилизации отходов от использования товаров**

В системе «Техэксперт: Экология» вам доступен новый образец [«Акт утилизации отходов от использования товаров»](kodeks://link/d?nd=450716743&prevdoc=872820091).  
  
Образец утвержден [Приказом Росприроднадзора от 15.02.2022 № 90 «Об утверждении формы акта утилизации отходов от использования товаров»](kodeks://link/d?nd=350030441&prevdoc=872820091&point=mark=0000000000000000000000000000000000000000000000000064U0IK).  
  
Акт утилизации является подтверждением выполнения норматива утилизации отходов, а также сведения о нем включаются в отчетность о выполнении нормативов утилизации ([п.п.9\_1](kodeks://link/d?nd=901711591&prevdoc=872820091&point=mark=000000000000000000000000000000000000000000000000008QK0M6), [9\_2 ст.24\_2 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»](kodeks://link/d?nd=901711591&prevdoc=872820091&point=mark=000000000000000000000000000000000000000000000000008QM0M7)).  
  
Акты утилизации хозяйствующим субъектам, как производителям или импортерам товаров, предоставляют сторонние организации, которым передаются отходы с целью их утилизации:  
  
- операторы по обращению с твердыми коммунальными отходами;  
  
- российский экологический оператор;  
  
- региональный оператор;  
  
- индивидуальный предприниматель, юридическое лицо утилизирующие переданные отходы.  
  
Образец позволит сэкономить время и средства при его разработке, а также оформить результат утилизации отходов от использования товаров в соответствии с действующим законодательством.  
  
Также с более подробной информацией о выполнении нормативов утилизации, расчете и уплате экологического сбора и сдаче соответствующей отчетности вы можете ознакомиться в актуальном справочном материале [«Экологический сбор. Расширенная ответственность производителей (РОП)»](kodeks://link/d?nd=872813813&prevdoc=872820091).

**Новые образец акта и порядок проведения контроля за исчислением платы за НВОС**

В системе «Техэксперт: Экология» вам доступны:  
  
- новый [Порядок составления акта проведения контроля за исчислением платы за негативное воздействие на окружающую среду](kodeks://link/d?nd=726730456&prevdoc=872820091&point=mark=000000000000000000000000000000000000000000000000006520IM) (далее - [Порядок](kodeks://link/d?nd=726730456&prevdoc=872820091&point=mark=000000000000000000000000000000000000000000000000006520IM));  
  
- новая [Форма акта проведения контроля за исчислением платы за негативное воздействие на окружающую среду](kodeks://link/d?nd=872820188&prevdoc=872820091) (далее - [Форма акта](kodeks://link/d?nd=872820188&prevdoc=872820091)).  
  
[Порядок](kodeks://link/d?nd=726730456&prevdoc=872820091&point=mark=000000000000000000000000000000000000000000000000006520IM) и [Форма акта](kodeks://link/d?nd=872820188&prevdoc=872820091) утверждены [Приказом Росприроднадзора от 11.10.2021 № 691 «Об утверждении Порядка составления акта проведения контроля за исчислением платы за негативное воздействие на окружающую среду и его формы»](kodeks://link/d?nd=726730456&prevdoc=872820091&point=mark=0000000000000000000000000000000000000000000000000064U0IK).  
  
[Форма акта](kodeks://link/d?nd=872820188&prevdoc=872820091) и [Порядок](kodeks://link/d?nd=726730456&prevdoc=872820091&point=mark=000000000000000000000000000000000000000000000000006520IM) утверждаются впервые!  
Акт проведения контроля за исчислением платы за негативное воздействие на окружающую среду (далее - НВОС) составляется [Росприроднадзором](kodeks://link/d?nd=872817258&prevdoc=872820091) в случае:  
  
- наличия ошибок в декларации о плате за НВОС;  
  
- противоречий между сведениями в предоставленных плательщиком документах платы за НВОС.  
  
[Порядок](kodeks://link/d?nd=726730456&prevdoc=872820091&point=mark=000000000000000000000000000000000000000000000000006520IM) регламентирует содержание и форму акта в части:  
  
- сроков его составления;  
  
- содержания каждой из частей акта;  
  
- правил и сроков его направления плательщику.  
  
Он устанавливает последовательность действий должностных лиц территориальных органов [Росприроднадзора](kodeks://link/d?nd=872817258&prevdoc=872820091) при составлении акта.  
  
[Порядок](kodeks://link/d?nd=726730456&prevdoc=872820091&point=mark=000000000000000000000000000000000000000000000000006520IM) и [Форма акта](kodeks://link/d?nd=872820188&prevdoc=872820091) будут применяться уже в этом году при проверке [Росприроднадзором](kodeks://link/d?nd=872817258&prevdoc=872820091) деклараций о плате за НВОС!  
  
Наличие формы акта и знание порядка предоставления для плательщика - гарант того, что надзорный орган будет предоставлять со своей стороны документы в нужной форме и согласно определенному регламенту. Документы помогут специалистам:  
  
- исключить штрафы и пени при внесении платы за НВОС;  
  
- своевременно выполнить требования [Росприроднадзора](kodeks://link/d?nd=872817258&prevdoc=872820091), указанные в акте контроля за исчислением платы за НВОС, и избежать судебных разбирательств.

## **Новые консультации экспертов**

В раздел «Экология в вопросах и ответах» для вас добавлены новые консультации экспертов:   
  
1. [Необходимость в проведении экспертизы в отношении НДВ](kodeks://link/d?nd=872819933&prevdoc=872820091);  
2. [Особенности проведения инвентаризации выбросов передвижных источников](kodeks://link/d?nd=872819934&prevdoc=872820091);  
3. [Определения состава выбросов ГОУ при изменении сырья](kodeks://link/d?nd=872819935&prevdoc=872820091);  
4. [Административная ответственность при нескольких нарушениях природоохранного законодательства](kodeks://link/d?nd=872819936&prevdoc=872820091);  
5. [Что нужно получать первостепенно: НООЛР или лицензию по обращению с отходами?](kodeks://link/d?nd=872819937&prevdoc=872820091)  
6. [Проведение инвентаризации выбросов передвижных источников, если они учтены в составе стационарных](kodeks://link/d?nd=872819938&prevdoc=872820091);  
7. [Обязательно ли проводить инструментальные исследования при наступлении НМУ?](kodeks://link/d?nd=872820077&prevdoc=872820091)  
8. [В программе ПЭК указывают все вещества или только маркерные?](kodeks://link/d?nd=872820078&prevdoc=872820091)  
9. [Как исправить ошибку в коде объекта негативного воздействия?](kodeks://link/d?nd=872820079&prevdoc=872820091)  
10. [Можно ли уменьшить сумму авансовых платежей на сумму переплаты за НВОС?](kodeks://link/d?nd=872820080&prevdoc=872820091)  
11. [Какой срок давности, в течение которого можно подать заявление на возврат переплаты за НВОС?](kodeks://link/d?nd=872820081&prevdoc=872820091)  
12. [Нужно ли передавать медицинские отходы класса «Г» федеральному оператору по обращению с отходами I и II классов опасности](kodeks://link/d?nd=872820082&prevdoc=872820091);  
13. [Должны ли объёмы выбросов загрязняющих веществ в отчётах 2-ТП (воздух) и ПЭК соответствовать объёмам выбросов, указанных в декларации НВОС?](kodeks://link/d?nd=872820083&prevdoc=872820091)     
14. [Обязана ли организация-транспортировщик принимать стоки абонента для транспортирования в гарантирующую организацию?](kodeks://link/d?nd=872820179&prevdoc=872820091)  
15. [Требования к пересыпным материалам, принимаемым на полигон](kodeks://link/d?nd=872820088&prevdoc=872820091);  
16. [Дезинфекция транспортных средств, перевозящих отходы](kodeks://link/d?nd=872820089&prevdoc=872820091);  
17. [Соотнесение используемой упаковки с позицией перечня упаковки товаров, подлежащей утилизации после утраты ею потребительских свойств](kodeks://link/d?nd=872820092&prevdoc=872820091);  
18. [На основании каких НПА составляется программа мониторинга атмосферного воздуха?](kodeks://link/d?nd=872820093&prevdoc=872820091)  
19. [Допустим ли сброс сточных вод в реку с повышенным фоном по загрязняющим веществам?](kodeks://link/d?nd=872820094&prevdoc=872820091)  
20. [В какой орган необходимо вносить плату за НВОС и представлять декларацию о плате за НВОС?](kodeks://link/d?nd=872820095&prevdoc=872820091)  
21. [Кто вносит плату НВОС: заказчик или подрядчик?](kodeks://link/d?nd=872820096&prevdoc=872820091)  
22. [Суммирование мощностей оборудования при определении категории объекта НВОС](kodeks://link/d?nd=872820097&prevdoc=872820091);   
23. [Можно ли самостоятельно обезвреживать ТКО?](kodeks://link/d?nd=872820105&prevdoc=872820091)  
24. [Какие ставки платы применяются в отношении ТКО?](kodeks://link/d?nd=872820106&prevdoc=872820091)  
25. [Нужно ли учитывать стоянку и автомобили работников в инвентаризации выбросов по новому порядку?](kodeks://link/d?nd=872820107&prevdoc=872820091)  
26. [Является ли шламонакопитель источником загрязнения атмосферы?](kodeks://link/d?nd=872820108&prevdoc=872820091)  
27. [Необходимо ли перезаключить договора, которые были заключены до 01.03.2022 по обращению с отходами I-II класса опасности со сторонними организациями?](kodeks://link/d?nd=872820110&prevdoc=872820091)  
28. [Возможно ли вернуть заводу-изготовителю отход его продукции?](kodeks://link/d?nd=872820112&prevdoc=872820091)  
29. [При каком условие предприятие, применяющее инсинератор, не будет отнесено к объектам I категории НВОС?](kodeks://link/d?nd=872820113&prevdoc=872820091)  
30. [Нужен ли НООЛР для субъекта МСП, отнесённому к объектам I категории НВОС?](kodeks://link/d?nd=872820114&prevdoc=872820091)  
31. [Объединение объектов НВОС](kodeks://link/d?nd=872820115&prevdoc=872820091);  
32. [Экологический сбор в отношении комплектующих](kodeks://link/d?nd=872820116&prevdoc=872820091).