# **Новые материалы в линейке систем «Техэксперт: Экология», апрель 2023 года**

**Обновленный образец заполнения декларации о плате за НВОС уже в системе!**

01.03.2023 вступил в силу [Приказ Минприроды России от 21.09.2022 № 624 «О внесении изменений в приложение 2 к Приказу Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 10.12.2020 № 1043»](kodeks://link/d?nd=352000944&prevdoc=872820913), которым внесены изменения в форму декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду (далее – НВОС). Она дополнена новым разделом по расчету суммы платы за размещение, в том числе складирование, побочных продуктов производства, признанных отходами. В декларации о плате за НВОС данный раздел появился впервые. В связи с этим у природопользователей появляются вопросы:  
– как заполнять раздел по расчету суммы платы за размещение побочных продуктов производства, признанных отходами?  
– какие коэффициенты применять при расчете платы за НВОС?  
  
Для решения этих вопросов экспертами системы «Техэксперт: Экология» был разработан [образец заполнения декларации о плате за НВОС](kodeks://link/d?nd=450714233&prevdoc=872820913). Он учитывает последние изменения законодательства. Чтобы воспользоваться образцом заполнения, необходимо открыть [Форму декларации о плате за НВОС](kodeks://link/d?nd=450714233&prevdoc=872820913) и перейти в ней в ярлык «Пример заполнения» (расположен в правом верхнем углу формы). Также найти форму и образец ее заполнения можно с помощью интеллектуального поиска по названию и в разделе «Образцы и формы по экологии» (Меню справа на главной странице => Состав продукта «Образцы и формы по экологии»).  
  
С помощью [образца заполнения декларации о плате за НВОС](kodeks://link/d?nd=450714233&prevdoc=872820913) вы сможете:  
– сэкономить время при составлении декларации о плате за НВОС;  
– свести к минимуму риск допущения ошибок при ее заполнении.  
  
Стоит отметить, что ошибки, допущенные при заполнении декларации о плате за НВОС, могут:  
– привести к занижению или завышению суммы платы за НВОС. В свою очередь, неполное внесение платы за НВОС влечет за собой уплату пеней;  
– быть расценены надзорными органами как сокрытие, умышленное искажение или несвоевременное сообщение полной и достоверной информации, что влечет наложение административного штрафа до 80 000 руб. на юридических лиц ([ст. 8.5 КоАП РФ](kodeks://link/d?nd=901807667&prevdoc=872820913&point=mark=000000000000000000000000000000000000000000000000008PO0LR)).  
  
Актуальную информацию о плате за НВОС, а также ответы на интересующие вас вопросы в части внесения и расчета платы за НВОС вы сможете найти в справке [«Плата за негативное воздействие на окружающую среду»](kodeks://link/d?nd=872800073&prevdoc=872820913), расположенной в разделе «Справочник эколога».

**Новый образец инструкции по обращению с отходами**

В системе «Техэксперт: Экология» вам доступен новый образец [Инструкции по обращению с отходами IV класса опасности «Отходы изделий из вулканизированной резины, армированные металлической проволокой, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)»](kodeks://link/d?nd=872821015&prevdoc=872820913).  
  
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» (Меню справа на главной странице => Состав продукта «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](kodeks://link/d?nd=901807667&prevdoc=872820913&point=mark=000000000000000000000000000000000000000000000000008QU0M7)).

**Новые консультации экспертов**

В раздел «Экология в вопросах и ответах» (Меню справа на главной странице => Состав продукта «Экология в вопросах и ответах») для вас добавлены новые консультации экспертов:  
1. [Кто является ответственным за учет медицинских отходов класса А?](kodeks://link/d?nd=872820956&prevdoc=872820913)  
2. [С какого момента НДВ считаются установленными?](kodeks://link/d?nd=872820957&prevdoc=872820913)  
3. [Чем регламентированы уровни шума на предприятии?](kodeks://link/d?nd=872820958&prevdoc=872820913)  
4. [Возможно ли накопление медицинских отходов совместно с ТКО?](kodeks://link/d?nd=872820959&prevdoc=872820913)  
5. [Как выбрать способы уплаты авансовых платежей за НВОС?](kodeks://link/d?nd=872820960&prevdoc=872820913)  
6. [Законодательные требования о наличии на предприятии приказов в сфере экологической безопасности](kodeks://link/d?nd=872820961&prevdoc=872820913)  
7. [Вопросы, касающиеся получения горноотводного акта](kodeks://link/d?nd=872820962&prevdoc=872820913)  
8. [Является ли нарушением непредставление надзорным органом акта отбора проб по результатам осуществления плановой проверки?](kodeks://link/d?nd=872820963&prevdoc=872820913)  
9. [Нужно ли представлять результаты наблюдений за водным объектом, если в отчетном году водный объект не использовался?](kodeks://link/d?nd=872820964&prevdoc=872820913)  
10. [Требуются ли объекту I категории НВОС разработка и согласование плана снижения сбросов при получении разрешения на сбросы?](kodeks://link/d?nd=872820965&prevdoc=872820913)  
11. [РОП при изготовлении товаров из давальческого сырья](kodeks://link/d?nd=872820966&prevdoc=872820913)  
12. [Применяется ли повышающий коэффициент при расчете платы за НВОС в случае отсутствия у объекта III категории НДВ?](kodeks://link/d?nd=872820967&prevdoc=872820913)  
13. [Возможно ли строительство АЗС в водоохранной зоне?](kodeks://link/d?nd=872820968&prevdoc=872820913)  
14. [Нужно ли включать в декларацию о плате за НВОС объект IV категории?](kodeks://link/d?nd=872820969&prevdoc=872820913)  
15. [Нужно ли включать в декларацию о плате за негативное воздействие расчет за выбросы, объем которых менее 5 тонн?](kodeks://link/d?nd=872820970&prevdoc=872820913)  
16. [Необходимость представления отчета об объектах утилизации и местах сбора отходов от использования товаров](kodeks://link/d?nd=872820979&prevdoc=872820913)  
17. [Коммерческий учет сточных вод при обнаружении врезки абонента в ЦСВ, минуя прибор учета](kodeks://link/d?nd=872820980&prevdoc=872820913)  
18. [Необходимо ли организации отчитываться об использовании четыреххлористого углерода в лабораторных целях?](kodeks://link/d?nd=872820981&prevdoc=872820913)  
19. [Нужно ли отображать побочные продукты в программе ПЭК и отчете по ПЭК, если они учтены и реализованы до 01.03.2023?](kodeks://link/d?nd=872820982&prevdoc=872820913)  
20. [Продажа отходов минеральных масел и возможность их отнесения к побочной продукции](kodeks://link/d?nd=872820983&prevdoc=872820913)  
21. [Необходимо ли согласовывать разработанный проект НООЛР?](kodeks://link/d?nd=872820985&prevdoc=872820913)  
22. [Пересмотр и изменение категории объекта НВОС, если данные по объекту представлены с ошибками](kodeks://link/d?nd=872820986&prevdoc=872820913)  
23. [Нужно ли в отчет ПЭК вносить данные замеров от ГОУ?](kodeks://link/d?nd=872820987&prevdoc=872820913)  
24. [Некоторые вопросы по заполнению декларации о плате за НВОС в отношении отходов](kodeks://link/d?nd=872820988&prevdoc=872820913)  
25. [Необходимость наличия на предприятии программы контроля влияния на состояние водных биологических ресурсов и среду их обитания](kodeks://link/d?nd=872820989&prevdoc=872820913)  
26. [Можно ли провести совместную ОВОС сразу по нескольким объектам реконструкции?](kodeks://link/d?nd=872820990&prevdoc=872820913)  
27. [Нужна ли лицензия на транспортирование отходов лицу, оказывающему услуги по перемещению отходов по территории отходообразователя?](kodeks://link/d?nd=872820991&prevdoc=872820913)  
28. [Подлежит ли нормированию эмульсол?](kodeks://link/d?nd=872820992&prevdoc=872820913)  
29. [Какие документы необходимы для оценки запасов подземных вод?](kodeks://link/d?nd=872820993&prevdoc=872820913)  
30. [Требуется ли рекультивация земель при нарушении почвенного слоя земли?](kodeks://link/d?nd=872820994&prevdoc=872820913)  
31. [Как определить размер СЗЗ для КНС?](kodeks://link/d?nd=872821007&prevdoc=872820913)  
32. [Чем руководствоваться при разработке формы графического описания местоположения границ СЗЗ?](kodeks://link/d?nd=872821008&prevdoc=872820913)  
33. [Дыхательный клапан: организованный или площадной источник?](kodeks://link/d?nd=872821009&prevdoc=872820913)  
34. [Определение методики для инвентаризации выбросов кабельного производства](kodeks://link/d?nd=872821010&prevdoc=872820913)  [35. Какие документы необходимо направить в надзорный орган для актуализации сведений об объекте НВОС?](kodeks://link/d?nd=872821011&prevdoc=872820913)  
36. [Сколько нужно проводить замеров при инвентаризации выбросов на конкретное вещество, чтобы данные инвентаризации считались достоверными?](kodeks://link/d?nd=872821012&prevdoc=872820913)  
37. [Необходимость включения тех или иных веществ в план-график контроля программы ПЭК в отношении объектов III категории НВОС](kodeks://link/d?nd=872821013&prevdoc=872820913)