**Новые материалы   
в линейке систем «Техэксперт: Экология»  
за август 2023 г.**

**Заполнение отчета ПЭК теперь проще**

**с новыми рекомендациями!**

С 30.06.2023 вступили в силу Методические рекомендации по заполнению отчета ПЭК, которые приняты [Приказом Минприроды России № 411](kodeks://link/d?nd=1302022932&point=mark=000032I0000O9I03OHGBD2863LMR3V3D99S000003A007HEFV3VVVP81). Эти рекомендации уточняют требования к заполнению таблиц отчета ПЭК и обновляют форму отчета на основе [Приказа № 410](kodeks://link/d?nd=1302022933) от того же числа.

Что же нового в Методических рекомендациях:

* Конкретизированы требования к заполнению таблиц отчета организации и результатов производственного экологического контроля (ПЭК).
* Внесены дополнения в форму отчета ПЭК, предложенные [Приказом Минприроды России от 14.06.2018 № 261](kodeks://link/d?nd=542627825&point=mark=314H3IJ000032I0000NM203OHGBD2863LD63V3D99S000003A007BFEP).

Теперь вам не придется ломать голову над правильным заполнением отчета ПЭК. Эксперты системы «Техэксперт: Экология» разработали актуализированную справку «[Алгоритм заполнения формы отчета о производственном экологическом контроле (ПЭК)](kodeks://link/d?nd=872818172&point=mark=2PABK2V10MQVMF00002O60000NVS0000NCB2863LMR3Q0NBJ41HRDJIV)» с подробным руководством, соответствующим новым Методическим рекомендациям.

Помните, что несвоевременное или неполное предоставление информации в отчете ПЭК может повлечь административный штраф до 80 000 рублей для юридических лиц (ст. 8.5 КоАП РФ).

Чтобы избежать взысканий, рекомендуем воспользоваться нашим проверенным алгоритмом заполнения отчета ПЭК, чтобы:

* минимизировать риски ошибок в отчете;
* избежать возможных штрафов;
* сэкономить время при заполнении отчета ПЭК.

Подробную информацию о порядке производственного экологического контроля (ПЭК) и сроках сдачи отчета вы найдете в справке [«Производственный экологический контроль (ПЭК)»](kodeks://link/d?nd=872800250&prevdoc=872800001&r=872800001&handbooknode=2&tree_id=dHJlZV84NzI4MDAwMDFfODA=&point=mark=3OE2STN3CRIAHT2SHOH7M3VU0NQS108GH472AKGB1R3L9VHBF3UN4J7A).

**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. Они помогут вам оценить свои производственные риски на чужих примерах работы.

1. [Допустимо ли совместное накопление отходов фильтров?](kodeks://link/d?nd=872821274&prevdoc=872821222)
2. [В течение какого периода отход может накапливаться в закрытом помещении?](kodeks://link/d?nd=872821275&prevdoc=872821222)
3. [Расчетный метод определения выбросов при использовании топливосжигающей установки мощностью менее 50 МВт](kodeks://link/d?nd=872821276&prevdoc=872821222).
4. [Инвентаризация выбросов при отсутствии методики расчета](kodeks://link/d?nd=872821277&prevdoc=872821222).
5. [По каким методическим указаниям необходимо рассчитывать выброс парниковых газов?](kodeks://link/d?nd=872821278&prevdoc=872821222)
6. [Вправе ли предприятие осуществлять транспортировку отходов, являющихся вторичными ресурсами?](kodeks://link/d?nd=872821279&prevdoc=872821222)
7. [Внесение изменений в программу ПЭК с 01.09.2023](kodeks://link/d?nd=872821280&prevdoc=872821222).
8. [Кто должен разрабатывать проект рекультивации нарушенных земель?](kodeks://link/d?nd=872821281&prevdoc=872821222)
9. [Показатели контроля качества сточных вод в рамках ПЭК](kodeks://link/d?nd=872821282&prevdoc=872821222).
10. [Ответственность за розлив нефтепродуктов на почву](kodeks://link/d?nd=872821283&prevdoc=872821222).
11. [Расчет платы за негативное воздействие на ЦСВ на основании одного исследования](kodeks://link/d?nd=872821288&prevdoc=872821222).
12. [Может ли предприятие не пропускать сотрудников надзорного органа на свою территорию при осуществлении профилактического визита?](kodeks://link/d?nd=872821302&prevdoc=872821222)
13. [Представление ДВОС при изменении категории](kodeks://link/d?nd=872821303&prevdoc=872821222).
14. [Можно ли накапливать пищевые отходы с ТКО?](kodeks://link/d?nd=872821304&prevdoc=872821222)
15. [Предусмотрены ли штрафы за превышение квот?](kodeks://link/d?nd=872821305&prevdoc=872821222)
16. [Возможна ли утилизация отходов картона путем прессования?](kodeks://link/d?nd=872821306&prevdoc=872821222)
17. [Кто из сотрудников обязан формировать отчетность по парниковым газам?](kodeks://link/d?nd=872821307&prevdoc=872821222)
18. [Нужно регистрировать ГОУ?](kodeks://link/d?nd=872821308&prevdoc=872821222)
19. [Нужно ли учитывать спецодежду, если она передается работникам?](kodeks://link/d?nd=872821309&prevdoc=872821222)
20. [Требуется ли разрабатывать экологический паспорт?](kodeks://link/d?nd=872821310&prevdoc=872821222)
21. [Каким документом руководствоваться при разработке НДС?](kodeks://link/d?nd=872821314&prevdoc=872821222)
22. [Какие чек-листы существуют для проведения внутреннего аудита предприятия?](kodeks://link/d?nd=872821315&prevdoc=872821222)
23. [Какие документы необходимы для заключения договора водопользования?](kodeks://link/d?nd=872821316&prevdoc=872821222)
24. [Имеется ли обоснование эксплуатации карты полигона более двух лет?](kodeks://link/d?nd=872821317&prevdoc=872821222)
25. [Какая ответственность предусмотрена за отсутствие инструментального контроля работы ГОУ?](kodeks://link/d?nd=872821318&prevdoc=872821222)
26. [Можно ли списанные с баланса предприятия материальные объекты не переводить в отходы?](kodeks://link/d?nd=872821319&prevdoc=872821222)
27. [К какому виду отходов по ФККО относятся зарядные устройства для погрузчиков?](kodeks://link/d?nd=872821320&prevdoc=872821222)
28. [Какие требования необходимо соблюдать при размещении контейнера ТКО?](kodeks://link/d?nd=872821321&prevdoc=872821222)
29. [Целевое использование средств, полученных в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх НССВ](kodeks://link/d?nd=872821324&prevdoc=872821222).
30. [Переоформление экологической документации ввиду смены директора юридического лица](kodeks://link/d?nd=872821325&prevdoc=872821222).
31. [Нужно ли в рамках получения КЭР согласовывать НДС с Росводресурсами?](kodeks://link/d?nd=872821326&prevdoc=872821222)
32. [Инструментальные замеры шума в рамках разработки проекта СЗЗ](kodeks://link/d?nd=872821332&prevdoc=872821222).
33. [Необходимость внесения данных о ДВОС в систему ФГИС ОПВК](kodeks://link/d?nd=872821333&prevdoc=872821222).
34. [Возмещение вреда водным объектам при разливе нефти](kodeks://link/d?nd=872821334&prevdoc=872821222).
35. [Продление решения о предоставлении водного объекта в пользование и исчисление платы за НВОС ввиду его отсутствия](kodeks://link/d?nd=872821335&prevdoc=872821222).
36. [Согласование НДС для строящегося объекта в рамках проектной документации](kodeks://link/d?nd=872821336&prevdoc=872821222).
37. [Учет всех твердых веществ в составе выбросов как взвешенных веществ при решении вопроса об установке САК](kodeks://link/d?nd=872821337&prevdoc=872821222).

**Важно!**

Документ содержит прямые ссылки на систему «Техэксперт: Экология». Если система у вас еще не установлена, закажите доступ к ней по [ссылке](https://cntd.ru/products/tekhekspert-ekologiya#/demo).