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

**Новый образец: Расчёт нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух**

В системе "Техэксперт: Экология" вам доступен новый образец ["Расчет нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух"](kodeks://link/d?nd=872820084&prevdoc=872819882).

Образец разработан в соответствии с [Методикой разработки (расчета) и установления нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух](kodeks://link/d?nd=565780531&prevdoc=872819882), утвержденной [Приказом Минприроды России от 11.08.2020 N 581](kodeks://link/d?nd=565780531&prevdoc=872819882&point=mark=000000000000000000000000000000000000000000000000007D20K3).

Данный образец позволит сэкономить время при составлении расчета нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух или при проверке данного расчета, полученного от проектной организации.

## **Новые консультации экспертов**

В раздел «Экология в вопросах и ответах» для вас добавлены 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=872819882);  
2. [Особенности проведения инвентаризации выбросов передвижных источников](kodeks://link/d?nd=872819934&prevdoc=872819882);  
3. [Определения состава выбросов ГОУ при изменении сырья](kodeks://link/d?nd=872819935&prevdoc=872819882);  
4. [Административная ответственность при нескольких нарушениях природоохранного законодательства](kodeks://link/d?nd=872819936&prevdoc=872819882);  
5. [Что нужно получать первостепенно: НООЛР или лицензию по обращению с отходами?](kodeks://link/d?nd=872819937&prevdoc=872819882)  
6. [Проведение инвентаризации выбросов передвижных источников, если они учтены в составе стационарных](kodeks://link/d?nd=872819938&prevdoc=872819882);  
7. [Обязательно ли проводить инструментальные исследования при наступлении НМУ?](kodeks://link/d?nd=872820077&prevdoc=872819882)  
8. [В программе ПЭК указывают все вещества или только маркерные?](kodeks://link/d?nd=872820078&prevdoc=872819882)  
9. [Как исправить ошибку в коде объекта негативного воздействия?](kodeks://link/d?nd=872820079&prevdoc=872819882)  
10. [Можно ли уменьшить сумму авансовых платежей на сумму переплаты за НВОС?](kodeks://link/d?nd=872820080&prevdoc=872819882)  
11. [Какой срок давности, в течение которого можно подать заявление на возврат переплаты за НВОС?](kodeks://link/d?nd=872820081&prevdoc=872819882)  
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=872819882);  
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=872819882)  
14. [Требования к пересыпным материалам, принимаемым на полигон](kodeks://link/d?nd=872820088&prevdoc=872819882);  
15. [Дезинфекция транспортных средств, перевозящих отходы](kodeks://link/d?nd=872820089&prevdoc=872819882);  
16. [Соотнесение используемой упаковки с позицией перечня упаковки товаров, подлежащей утилизации после утраты ею потребительских свойств](kodeks://link/d?nd=872820092&prevdoc=872819882);  
17. [На основании каких НПА составляется программа мониторинга атмосферного воздуха?](kodeks://link/d?nd=872820093&prevdoc=872819882)  
18. [Допустим ли сброс сточных вод в реку с повышенным фоном по загрязняющим веществам?](kodeks://link/d?nd=872820094&prevdoc=872819882)  
19. [В какой орган необходимо вносить плату за НВОС и представлять декларацию о плате за НВОС?](kodeks://link/d?nd=872820095&prevdoc=872819882)  
20. [Кто вносит плату НВОС: заказчик или подрядчик?](kodeks://link/d?nd=872820096&prevdoc=872819882)  
21. [Суммирование мощностей оборудования при определении категории объекта НВОС](kodeks://link/d?nd=872820097&prevdoc=872819882);   
22. [Можно ли самостоятельно обезвреживать ТКО?](kodeks://link/d?nd=872820105&prevdoc=872819882)  
23. [Какие ставки платы применяются в отношении ТКО?](kodeks://link/d?nd=872820106&prevdoc=872819882)  
24. [Нужно ли учитывать стоянку и автомобили работников в инвентаризации выбросов по новому порядку?](kodeks://link/d?nd=872820107&prevdoc=872819882)  
25. [Является ли шламонакопитель источником загрязнения атмосферы?](kodeks://link/d?nd=872820108&prevdoc=872819882)  
26. [Внесение в реестр объектов, оказывающих НВОС, информации в отношении загрязняющих веществ, в отношении которых не применяются меры государственного регулирования](kodeks://link/d?nd=872820109&prevdoc=872819882);  
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=872819882)  
28. [Возможно ли вернуть заводу-изготовителю отход его продукции?](kodeks://link/d?nd=872820112&prevdoc=872819882)  
29. [При каком условие предприятие, применяющее инсинератор, не будет отнесено к объектам I категории НВОС?](kodeks://link/d?nd=872820113&prevdoc=872819882)  
30. [Нужен ли НООЛР для субъекта МСП, отнесённому к объектам I категории НВОС?](kodeks://link/d?nd=872820114&prevdoc=872819882)  
31. [Объединение объектов НВОС](kodeks://link/d?nd=872820115&prevdoc=872819882);  
32. [Экологический сбор в отношении комплектующих](kodeks://link/d?nd=872820116&prevdoc=872819882).