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

Видеосеминар "Новый порядок учета отходов. Рекомендации по проведению инвентаризации отходов" уже в системе!

В систему "Техэксперт:Экология. Премиум" добавлен новый видеосеминар ["Новый порядок учета отходов. Рекомендации по проведению инвентаризации отходов"](kodeks://link/d?nd=872819568&prevdoc=872819472).

**Почему тема актуальна?**  
В 2021 году вступил в силу целый пул новых документов в области обращения с отходами. В этот список вошел [Приказ Минприроды России от 08.12.2020 N 1028 "Об утверждении Порядка учета в области обращения с отходами"](kodeks://link/d?nd=573191720&prevdoc=872819472) (далее - [Приказ Минприроды России от 08.12.2020 N 1028](kodeks://link/d?nd=573191720&prevdoc=872819472)), который установил новый порядок учета отходов.  
  
Учет отходов - первый, а потому важный шаг на пути выстраивания всей схемы обращения с отходами на предприятии и подготовки соответствующей отчетности и документации. К тому же, согласно новому порядку, инвентаризация отходов теперь фактически является неотъемлемой частью их учета.  
  
Как и любой новый документ, [Приказ Минприроды России от 08.12.2020 N 1028](kodeks://link/d?nd=573191720&prevdoc=872819472) вызывает у природопользователей много сложностей, а вразумительных официальных разъяснений пока нет. Более того, в настоящее время процесс инвентаризации отходов, в отличие от инвентаризации выбросов и сбросов, никак не регламентируется.  
  
В связи с этим у специалистов возникают вопросы к тому, как организовать данные процессы, в том числе:  
- Что должно входить в инвентаризацию?  
- Нужно ли ежеквартально заполнять данные учета отходов?  
- Нужно ли отражать в таблицах те отходы, которые не образовались в отчетном периоде?  
- Нужно ли вести учет отходов по каждому объекту?  
- И многие другие.  
  
**Риски несвоевременной подготовки к существующим требованиям:**  
  
За несоблюдение требований в области охраны окружающей среды при обращении с отходами производства и потребления предприятию может грозить штраф до 350 000 руб. или приостановление деятельности на срок до 90 суток ([ч. 1](kodeks://link/d?nd=901807667&prevdoc=872819472&point=mark=00000000000000000000000000000000000000000000000000DIG0QS)-[12 ст. 8.2 КоАП РФ](kodeks://link/d?nd=901807667&prevdoc=872819472&point=mark=00000000000000000000000000000000000000000000000000DK20R7)).  
  
**Видеосеминар позволит вам:**  
- сэкономить время на анализе требований нормативно-правовой документации;  
- получить экспертное мнение и оценку рисков в ситуации правовой неопределенности;  
- обезопасить себя и организацию от наложения штрафов или приостановления деятельности на срок до 90 суток.  
  
**Программа видеосеминара:**  
- Нормативно-правовые акты, связанные с учетом отходов.  
- Сравнительный анализ изменений.  
- Нововведения: на что обратить внимание.  
- Алгоритм организации учета отходов.  
- Инвентаризация отходов: когда? кому? зачем? на каком основании?  
- Работа с ФККО и БДО.  
- Обработка результатов.

В завершении лектор ответил на вопросы участников видеосеминара в рамках обсуждаемой темы.

Еще больше записей видеосеминаров вы можете посмотреть в сервисе ["Видеосеминары"](kodeks://link/d?nd=872814222&prevdoc=872819472) на главной странице продукта.

## **Новые консультации экспертов**

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

1. [Требования к программе ПЭК в разделе ПМООС](kodeks://link/d?nd=872819491&prevdoc=872819472);  
2. [Ответственность за превышение нормативов выбросов загрязняющих веществ](kodeks://link/d?nd=872819492&prevdoc=872819472);  
3. [Можно ли использовать отходы V класса опасности для отсыпки площадки кустов скважин?](kodeks://link/d?nd=872819493&prevdoc=872819472)  
4. [Какой в общей сумме должен быть процентный состав отхода?](kodeks://link/d?nd=872819494&prevdoc=872819472)  
5. [Документооборот при передаче опасных отходов](kodeks://link/d?nd=872819495&prevdoc=872819472);  
6. [Допустимость применения расчетных методик при инвентаризации выбросов](kodeks://link/d?nd=872819496&prevdoc=872819472);  
7. [Документооборот для выполнения норматива утилизации](kodeks://link/d?nd=872819497&prevdoc=872819472);  
8. [Можно ли разработать единый паспорт на отход при разных ОКПО пломплощадок?](kodeks://link/d?nd=872819498&prevdoc=872819472)  
9. [К какой категории объектов НВОС отнести предприятие общественного питания?](kodeks://link/d?nd=872819499&prevdoc=872819472)  
10. [Для каких объектов нужно проводить ОВОС?](kodeks://link/d?nd=872819500&prevdoc=872819472)  
11. [Ответственность за несвоевременное внесение авансовых платежей](kodeks://link/d?nd=872819501&prevdoc=872819472);  
12. [Отказ в постановке на учет ОНВ по причине неверного указания уровня поднадзорности](kodeks://link/d?nd=872819502&prevdoc=872819472);  
13. [Возможна ли корректировка отчета по ПЭК в случае выявления ошибки?](kodeks://link/d?nd=872819504&prevdoc=872819472)  
14. [Какими документами можно оформить передачу на утилизацию отходов кухонь (V класс)?](kodeks://link/d?nd=872819505&prevdoc=872819472)  
15. [Необходимо ли включать данные о медицинских отходах в отчете по форме 2-ТП (отходы)?](kodeks://link/d?nd=872819506&prevdoc=872819472)  
16. [Как контролировать сточные воды, доставляемые специализированным автотранспортом и передаваемые водоканалу?](kodeks://link/d?nd=872819507&prevdoc=872819472)  
17. [Кто может разработать проект ОВОС?](kodeks://link/d?nd=872819508&prevdoc=872819472)  
18. [Какая лаборатория может выполнять контроль эффективности ГОУ: аттестованная или аккредитованная?](kodeks://link/d?nd=872819509&prevdoc=872819472)  
19. [Какой срок действия удостоверения специалиста, допущенного к обращению с отходами?](kodeks://link/d?nd=872819510&prevdoc=872819472)  
20. [Необходимость в определении класса опасности токсичных отходов](kodeks://link/d?nd=872819511&prevdoc=872819472);  
21. [Нужно ли составлять нулевую отчётность по учёту отходов?](kodeks://link/d?nd=872819512&prevdoc=872819472)  
22. [Разработка мероприятий при НМУ, если максимальные приземные концентрации загрязняющих веществ не превышают 1,0 ПДК](kodeks://link/d?nd=872819513&prevdoc=872819472);  
23. [Пересмотр категории рисков предприятия](kodeks://link/d?nd=872819514&prevdoc=872819472);  
24. [Нужно ли согласовывать вырубку деревьев в СЗЗ?](kodeks://link/d?nd=872819515&prevdoc=872819472)  
25. [Включение в ДВОС показателей по микробиологии](kodeks://link/d?nd=872819516&prevdoc=872819472);  
26. [Ограничения к реконструкции моста в нерестовый период](kodeks://link/d?nd=872819517&prevdoc=872819472);  
27. [Строительство в лесопарковых зонах](kodeks://link/d?nd=872819518&prevdoc=872819472);  
28. [Кто должен приобретать контейнеры для ТКО?](kodeks://link/d?nd=872819519&prevdoc=872819472)  
29. [Необходимость прохождения ГЭЭ для объектов, расположенных в Арктической зоне](kodeks://link/d?nd=872819520&prevdoc=872819472);  
30. [Требуется ли переоформление санитарно-эпидемиологического заключения для внесения изменений в лицензию?](kodeks://link/d?nd=872819521&prevdoc=872819472)  
31. [Нужно ли предприятию II категории разработать новый проект НООЛР?](kodeks://link/d?nd=872819522&prevdoc=872819472)  
 [Допустимо ли смешение сточных вод?](kodeks://link/d?nd=872819523&prevdoc=872819472)  
32. [Замеры выбросов необходимо проводить по плану-графику контроля ПДВ или по плану-графику контроля ПЭК?](kodeks://link/d?nd=872819524&prevdoc=872819472)  
33. [Необходимость разработки положения о производственном экологическом контроле](kodeks://link/d?nd=872819525&prevdoc=872819472);  
34. [Что понимается под неоднократным грубым превышением требований к составу и свойствам сточных вод и НССВ?](kodeks://link/d?nd=872819526&prevdoc=872819472)  
35. [Являются ли иловые карты объектами размещения отходов и нужно ли их включать в ГРОРО?](kodeks://link/d?nd=872819527&prevdoc=872819472)  
36. [Какие санкции может применить хозяйствующий субъект к подрядной организации, если она не выполняет экологические требования?](kodeks://link/d?nd=872819528&prevdoc=872819472)  
37. [Необходима ли лицензия на недропользование при эксплуатации только наблюдательных скважин?](kodeks://link/d?nd=872819531&prevdoc=872819472)  
38. [Ответственность за уклонение от проведения проверки](kodeks://link/d?nd=872819532&prevdoc=872819472);  
39. [Относится ли штормовое предупреждение к НМУ?](kodeks://link/d?nd=872819533&prevdoc=872819472)  
40. [Что является платежной базой для расчета платы за водопользование?](kodeks://link/d?nd=872819534&prevdoc=872819472)  
41. [Федеральная схема обращения с отходами I и II классов опасности](kodeks://link/d?nd=872819535&prevdoc=872819472);  
42. [ДВОС для объектов, расположенных на Байкальской природной территории](kodeks://link/d?nd=872819537&prevdoc=872819472);  
43. [Нужно ли проводить исследования для установления СЗЗ при отсутствии лабораторий?](kodeks://link/d?nd=872819538&prevdoc=872819472)  
44. [Какие источники можно отнести к передвижным?](kodeks://link/d?nd=872819539&prevdoc=872819472)  
45. [Возможно ли выполнить норматив утилизации переработкой брака в собственном производстве?](kodeks://link/d?nd=872819540&prevdoc=872819472)  
46. [Какая лицензия должна быть у покупателя АКБ?](kodeks://link/d?nd=872819541&prevdoc=872819472)  
47. [Необходимы ли документы на отходы V класса опасности на предприятии?](kodeks://link/d?nd=872819542&prevdoc=872819472)  
48. [Какие источники выбросов обязательно должны быть оснащены газоочистными установками (ГОУ)?](kodeks://link/d?nd=872819543&prevdoc=872819472)  
49. [Возможно ли выполнить норматив утилизации переработкой брака в собственном производстве?](kodeks://link/d?nd=872819540&prevdoc=872819472)  
50. [Какая лицензия должна быть у покупателя АКБ?](kodeks://link/d?nd=872819541&prevdoc=872819472)  
51. [Необходимы ли документы на отходы V класса опасности на предприятии?](kodeks://link/d?nd=872819542&prevdoc=872819472)  
52. [Какие источники выбросов обязательно должны быть оснащены газоочистными установками (ГОУ)?](kodeks://link/d?nd=872819543&prevdoc=872819472)

53. [Плавательный бассейн как источник выброса хлора;](kodeks://link/d?nd=872819553&prevdoc=872819472)  
54. [Кому должны передаваться отходы I и II класса опасности до 2022 года?](kodeks://link/d?nd=872819554&prevdoc=872819472)  
55. [При постройке склада необходимо актуализировать сведения об основном объекте НВОС или ставить его на учет отдельно?](kodeks://link/d?nd=872819556&prevdoc=872819472)  
56. [Возможно ли лом разных металлов объединить под одним кодом ФККО?](kodeks://link/d?nd=872819557&prevdoc=872819472)  
57. [Возможно ли представление одной ДВОС для нескольких площадок?](kodeks://link/d?nd=872819558&prevdoc=872819472)  
58. [Внесение изменений в мероприятия при наступлении НМУ](kodeks://link/d?nd=872819559&prevdoc=872819472);  
59. [Особенности расчета НССВ для организаций, отнесенных к ЦСВ поселений или городских округов](kodeks://link/d?nd=872819560&prevdoc=872819472);  
60. [Нужно ли оформлять паспорта отходов и вести учет по отходам, которые обнаружены на несанкционированной свалке?](kodeks://link/d?nd=872819561&prevdoc=872819472)  
61. [Гигиенические нормативы сточной воды, образующейся на автомойке](kodeks://link/d?nd=872819562&prevdoc=872819472);  
62. [Может ли Водоканал принимать слив растворов после испытаний от химической лаборатории?](kodeks://link/d?nd=872819563&prevdoc=872819472)  
63. [Является ли объект накопленного вреда объектом негативного воздействия?](kodeks://link/d?nd=872819564&prevdoc=872819472)  
64. [Нужно ли актуализировать сведения об объекте НВОС при изменении критериев?](kodeks://link/d?nd=872819565&prevdoc=872819472)  
65. [К какой категории НВОС относится объект при эксплуатации газового котла мощностью более 1 МВт?](kodeks://link/d?nd=872819566&prevdoc=872819472)  
66. [Как обезвреженные медицинские отходы должны отражаться в учете отходов?](kodeks://link/d?nd=872819567&prevdoc=872819472)