

ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ

Асбестосодержащие материалы на Городских перевалочных станциях

Что такое асбест и почему он содержится в некоторых строительных материалах?

Асбест - это общий термин для группы природных минералов, которые широко использовались во многих строительных материалах в США 1940-1970-х гг. Асбест обладает многими положительными качествами, обусловившими его широкое использование в жилом и промышленном строительстве: долговечность, гибкость, устойчивость к теплу и электричеству.

Почему Городские перевалочные станции отказываются от материалов, содержащих асбест?

Здоровье и безопасность наших клиентов и сотрудников является главным приоритетом руководства Городских станций по перевалке твердых отходов. Асбест может приводить к раку легких, асбестозу и мезотелиоме, агрессивной и смертельной форме рака. Воздействие любого количества асбеста крайне опасно. Городские эксплуатационные разрешения для обеих станций перевалки, выданные Департаментом охраны окружающей среды штата Орегон (DEQ), запрещают прием материалов, содержащих асбест.

Каковы требования к грузам, в составе которых может находиться асбест?

Все отходы после строительства, remodelирования или сноса с потенциальным содержанием асбеста должны сопровождаться соответствующей документацией. Эта документация включает в себя заключения специальных лабораторий, подтверждающие содержание в тестируемых материалах максимум 1 процента асбеста от массы груза.

Какие материалы необходимо проверять на содержание асбеста?

Следующие материалы необходимо протестировать в специальных лабораториях перед транспортировкой на перевалочные станции:

- **Внутренние стены и потолки:** акустические плиты, клеевые крепления, шпаклёвка, текстурированные поверхности
- **Внешние стены:** цементный сайдинг, штукатурка
- **Полы:** виниловая плитка, листовой винил, некоторые виды мастичного клея
- **Изоляция / огнезащитные материалы:** блоки, котлы, вермикулит, монокот, нанесённое распылением покрытие под раковиной, теплоизоляционные системы (стекловолокно, целлюлоза и минеральная вата являются исключением)
- **Прокладки:** печная, механическая, бойлерная, дровяной печи (за исключением автомобильных прокладок)
- **Отопление:** белая бумага или шовная лента на вент. каналах, цемент и изоляция воздуховодов
- **Кровельные материалы:** толь, войлок, серебристая или белая кровельная краска, николитовая бумага
- **Противопожарные двери, огнеупорный кирпич и огнезащита**
- **Различные соединения:** оконные стёкла, адгезивы, уплотнения, замазки, мастики, паробарьеры (кроме пластиковых или синтетических материалов, таких как "Tyvek")
- **Электричество:** коммутатор, распределительный щит, проводка с тканевой изоляцией (за исключением проводов Romex)

Обратите внимание: Плоская / шиферная кровля не принимается, даже при наличии лабораторных заключений.

Что произойдет, если я привезу какие-либо из перечисленных материалов без результатов проверок на асбест?

Если при доставке на перевалочную станцию какого-либо из этих материалов не будет предъявлено лабораторное заключение об отсутствии в грузе асбеста, груз принят не будет. Все подозрительные материалы должны быть протестированы в лаборатории, сертифицированной DEQ. Список сертифицированных лабораторий можно найти на сайте www.oregonmetro.gov/asbestosrules.

Доставляемые материалы являются относительно новыми. Нужно ли проверять их на наличие асбеста?

Перечисленные выше материалы, являющиеся фрагментами строений, построенных в 2004 году и позже, не нуждаются в проверке на асбест.

Как мне избавиться от отходов, содержащих асбест?

Физические лица могут доставлять ограниченное количество содержащих асбест материалов в городские пункты приёма опасных отходов. Материалы должны быть помещены в двухслойные мешки для асбеста толщиной 6 мм, в количестве не более двух 25-фунтовых мешков. Содержащие асбест материалы должны быть тщательно упакованы и запечатаны перед началом транспортировки в городской пункт приёма опасных отходов. Городской пункт приёма опасных отходов принимает не более двух 25-фунтовых мешка в день от одного клиента.

Физические лица с более чем 50 фунтами асбестосодержащих материалов и все юридические лица могут доставлять свои грузы на полигоны, имеющие разрешение на утилизацию асбеста. В округе Портленда находится два полигона, которые могут принимать материалы с содержанием асбеста:

- Полигон "Хилсборо", 503-640-9427
- Полигон округа "Васко" (город Даллес), 541-296-4082

Перед отправкой на полигон груз должен быть правильно и безопасно упакован. Перед отправкой отходов с содержанием асбеста на полигон позвоните, чтобы узнать рабочие часы, расценки и другую информацию.

Где я могу получить ответы на дополнительные вопросы об асбесте?

Узнайте подробности о требованиях перевалочных станций на сайте oregonmetro.gov/asbestosrules или по телефону 503-234-3000.

Узнать подробности об асбесте, материалах, в которых он может встречаться, и мерах безопасности при обращении с асбестом на сайте "DEQ" www.oregon.gov/deq/Hazards-and-Cleanup/Pages/Asbestos-Information.aspx или по телефону 503-229-5982.