



Итоговый экзамен Обращение с медицинскими отходами.ДРБ_ОсМО

- 1 Какой статьей уголовного кодекса РФ предусмотрена ответственность за производство запрещенных видов опасных отходов, транспортировку, хранение, захоронение, использование или иное обращение радиоактивных, бактериологических, химических веществ и отходов с нарушением установленных правил, если эти деяния создали угрозу причинения существенного вреда здоровью человека или окружающей среде?
- 2 Посредством чего осуществляется государственный экологический контроль (надзор)?
- 3 Какие виды ответственности предусмотрены за нарушение законодательства в области охраны окружающей среды?
- 4 Каким законом регулируется организация и осуществление государственного экологического контроля (надзора)?
- 5 Какой статьей Кодекса об административных правонарушениях предусмотрена ответственность за непредоставление респондентами субъектам официального статистического учета первичных статистических данных в установленном порядке?
- 6 К какому классу опасности отходов для окружающей природной среды относятся отходы, при воздействии которых экологическая система необратимо нарушена, период восстановления отсутствует?
- 7 К какому классу опасности отходов для окружающей природной среды относятся отходы, при воздействии которых экологическая система практически не нарушена?
- 8 Каким нормативно-правовым актом регламентированы Критерии отнесения отходов к I – V классам опасности?
- 9 Какие отходы относятся к 3 классу опасности?
- 10 В соответствии с каким приказом составляется паспорт отходов I – IV классов опасности?
- 11 Обработка отходов в целях предотвращения вредного токсического, химического, биологического воздействия на здоровье человека и окружающую среду (вывоз на полигоны, сжигание, утилизация, захоронение) – это...





- 12) Каким способом производится обработка медицинских отходов с применением дезинфицирующих средств?
- 13) Какой способ обеззараживания применяется по месту образования отходов, например, замачивание в промаркированных емкостях с дезинфицирующим раствором?
- 14) Какой способ обеззараживания применяется на участке обеззараживания отходов?
- 15) Какой способ обращения с медицинскими отходами допускается только при изменении товарного вида (измельчение, спекание, прессование и пр.) и невозможности их повторного применения?
- 16) В каком случае возможна утилизация медицинских отходов?
- 17) Сотрудники Больницы №1 в нарушение действующего законодательства произвели размещение медицинских отходов класса Г в мусорный контейнер, предназначенный для твердых коммунальных отходов. Какая ответственность предусмотрена для юридических лиц за нарушение такого рода?
- 18) В медицинском учреждении образовались остатки лекарств и медицинских препаратов (просроченные или неиспользованные лекарственные препараты, а также упаковочные материалы лекарств). Определите класс медицинских отходов и порядок их сбора:
- 19) В медицинском учреждении осуществляется сбор, хранение отходов цитостатиков и генотоксических препаратов и всех видов отходов (емкостей), образующихся в результате приготовления их растворов, относящихся к медицинским отходам класса Г. Что необходимо делать работникам медицинского учреждения с такими отходами?
- 20) Рассчитайте суточную потребность в одноразовой таре для обеспечения сбора отходов класса А и Б в коечных отделениях (12-15 коек):

