

Уважаемые посетители сайта!

Обращаем Ваше внимание на то, что это только ознакомительная версия материала для офлайн подготовки к аттестации по области: Б.11.2 "Разработка проектной, конструкторской и иной документации для опасных объектов хранения и переработки растительного сырья".

Стоит отметить, что полный курс подготовки Вы можете пройти абсолютно бесплатно на сайте в любое удобное для Вас время.

Сайт ориентирован на то, чтобы Вы максимально комфортно смогли подготовиться. Некоторым нашим пользователям не всегда доступен материал для онлайн подготовки по техническим или другим причинам, именно поэтому мы и сделали вариант для возможности подготовки на бумажном носителе в виде PDF файлов. Материал идентичен по вопросам и ответам, все как на сайте, но в рамках системы «вопрос-ответ».

Этот файл предназначен для ознакомления Вас с тем, как будет выглядеть полный вариант предоставляемого материала.

Важно! Вопросы актуальны для 2023 года и соответствуют вопросам с официального сайта Ростехнадзора!

По всем вопросам обращаться через форму «Обратная связь» на сайте.

Вопрос 1.

Что из перечисленного устанавливают на производственном оборудовании с целью его защиты от разрушения и обеспечения выброса (отвода) пламени и высокотемпературных продуктов взрывного горения пылевоздушной смеси в безопасную зону (за пределы помещений)?

Взрыворазрядители

Вопрос 2.

Норийные трубы каких норий должны быть рассчитаны на внутреннее остаточное давление пылевоздушного взрыва?

Норий (кроме норий минерального сырья), проходящих внутри силосов, бункеров и шахт

Вопрос 3.

В каких местах допускается размещение отдельно стоящих зданий или сооружений?

Все ответы неверны

Вопрос 4.

Где не следует устанавливать огнепреграждающие устройства?

На трубопроводах подачи минерального сырья

Вопрос 5.

Какие нории оснащаются автоматически действующими тормозными устройствами?

Все нории должны быть оснащены тормозными устройствами

Вопрос 6.

Что из перечисленного должно быть предусмотрено в конструкции сдвоенной нории?

Раздельное натяжение каждой ленты

Вопрос 7.

Какие конвейеры должны быть оснащены реле контроля скорости?

Стационарные ленточные конвейеры, со скоростью движения ленты 1 м/с и более

Вопрос 8.

Какие трубопроводы допускается размещать в открытых траншеях и лотках?

Не допускается ни в одном из перечисленных

Вопрос 9.

На кого возлагается ответственность за техническое состояние, эксплуатацию и своевременный ремонт взрыворазрядителей?

На должностное лицо, назначенное руководителем эксплуатирующей организации

Вопрос 10.

В помещениях какой категории запрещается устройство выбоя отходов производства в тару в соответствии с федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности «Правила безопасности взрывопожароопасных производственных объектов хранения и переработки растительного сырья»?

В помещениях категории В