

Уважаемые посетители сайта!

Обращаем Ваше внимание на то, что это только ознакомительная версия материала для офлайн подготовки к аттестации по области: Б.5.2 «Обогащение и брикетирование углей (сланцев)».

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.

Какой должна быть ширина проезжей части дороги для автосамосвалов грузоподъемностью до 10 т при однополосном движении?

Не менее 7,5 м

Вопрос 2.

На каком максимальном расстоянии одной трубы от другой производится установка труб в штабель по верхнему основанию штабеля в шахматном порядке?

25 м

Вопрос 3.

Кто утверждает комиссию по приему в эксплуатацию сушильных установок после их капитального ремонта?

Главный инженер фабрики

Вопрос 4.

Какие задачи должна указывать эксплуатирующая организация в подразделе «Задачи эксплуатирующей организации в области ПБ» при разработке положения о единой системе управления промышленной безопасностью и охраной труда для организаций по добыче (переработке) угля (горючих сланцев)?

Все перечисленные

Вопрос 5.

При какой максимальной длине подземной тупиковой части на вновь проектируемых и реконструируемых фабриках в помещениях углеприемных ям подачи угля со склада запасной выход не предусматривается?

25 м

Вопрос 6.

С какой периодичностью проводят измерение температуры для углей I группы?

Через каждые 10 дней

Вопрос 7.

В какие сроки на фабриках, отнесенных к опасным по взрывам пыли и газа, должны быть направлены результаты испытаний взрывчатости угольной пыли?

В 30-дневный срок с момента получения пробы на испытания

Вопрос 8.

Кем оформляется наряд-допуск при проведении огневых работ работниками подрядных организаций?

ИТР подрядной организации или структурного подразделения, не входящего в состав шахты (фабрики)

Вопрос 9.

При какой минимальной температуре нагрева угля должны приниматься меры для ликвидации очагов самовозгорания?

60 °С

Вопрос 10.

Какое сечение должно быть у стальной шины, предназначенной для заземления шины положительного полюса тока высокого напряжения выпрямительных подстанций?

Не менее 100 мм²