

Уважаемые посетители сайта!

Обращаем Ваше внимание на то, что это только ознакомительная версия материала для подготовки офлайн к аттестации в области промышленной безопасности. Стоит отметить, что полный курс подготовки Вы можете пройти абсолютно бесплатно в любое удобное для Вас время на сайте.

Сайт ориентирован на то, чтобы Вы максимально комфортно смогли подготовиться к аттестации в Едином Портале Тестирования (ЕПТ) Ростехнадзора. 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 ПДФ файлов, по всем представленным на сайте областям аттестации. Материал будет 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.

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

Удачной всем подготовки!

Вопрос 1.

Какова минимально допустимая ширина лестниц к рабочим площадкам и механизмам поверхностного комплекса объектов горных работ и переработки полезных ископаемых?

0,7 м

Вопрос 2.

Каково минимально допустимое расстояние на рабочих проходах между стеной и машинами в зданиях и сооружениях поверхностного комплекса объектов ведения горных работ и переработки полезных ископаемых?

0,7 м

Вопрос 3.

Каким образом доводятся до специалистов и горнорабочих дополнительные меры безопасности перед производством массового взрыва?

Приказом - под роспись

Вопрос 4.

Какова минимальная ширина прохода вокруг распределительных устройств в подземных центральных распределительных пунктах?

0,8 м

Вопрос 5.

На какие из перечисленных видов производственных процессов рекомендуется разрабатывать регламенты технологических процессов при ведении горных работ подземным способом?

На все перечисленные виды производственных процессов

Вопрос 6.

Какую длину должна иметь жесткая сцепка, применяемая для буксировки неисправных машин в подземных выработках?

Не более 1 м

Вопрос 7.

При какой скорости движения осматриваются поврежденные участки канатов, а также стыковые соединения резинотросовых канатов?

При неподвижном канате

Вопрос 8.

На каких участках возможных деформаций выполняют закладку наблюдательных станций?

На всех перечисленных

Вопрос 9.

Чем из перечисленного оснащается командный пункт (КП)?

Всем перечисленным

Вопрос 10.

Обязаны ли организации, эксплуатирующие опасные производственные объекты, на которых ведутся горные работы и переработка полезных ископаемых, заключать договоры на обслуживание с профессиональными аварийно-спасательными формированиями (службами)?

Заключение договоров обязательно