

Уважаемые посетители сайта!

Обращаем Ваше внимание на то, что это только ознакомительная версия материала для офлайн подготовки к аттестации по области: Б.5.3 «Разработка угольных месторождений подземным способом».

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.

Какова максимально допустимая длина груза, перевозимого работниками шахты на конвейере?

2 м

Вопрос 2.

Каково минимально допустимое содержание пыли в рудничном воздухе в горных выработках с исходящей струей воздуха после обеспыливающей завесы?

150 мг/м³

Вопрос 3.

Кем выполняется перерасчет параметров проветривания выемочного участка угольных шахт?

Начальником участка аэрологической безопасности

Вопрос 4.

У каких лиц находится по одному экземпляру мероприятий по разгазированию горных выработок? Укажите все правильные ответы.

1. У диспетчера шахты
2. У начальника участка аэрологической безопасности (АБ)

Вопрос 5.

Каков максимально допустимый период времени для отбора проб угля на каждом обрабатываемом пласте угля после его обнажения?

24 часа

Вопрос 6.

В течение какого времени должны заполняться водосборники главного водоотлива при максимальном притоке воды?

Не менее чем за 4 часа

Вопрос 7.

Какое условие при нанесении противокоррозийной смазки на взрывозащитные поверхности рудничного взрывобезопасного электрооборудования во время проведения ежеквартальной ревизии указано неверно?

На глухие резьбовые отверстия смазка наносится равномерным слоем кистью

Вопрос 8.

С какой периодичностью технический руководитель (главный инженер) угледобывающей организации утверждает документацию по борьбе с пылью и пылевзрывозащите, содержащую расчет необходимого оборудования и материалов?

Ежегодно

Вопрос 9.

При какой минимальной температуре рудничной атмосферы в горных выработках проводятся замеры его относительной влажности?

20 °С

Вопрос 10.

В каком случае инертнизация рудничной атмосферы в изолируемом пространстве может быть начата до окончания возведения взрывоустойчивых изоляционных перемычек?

В случае, если объем подаваемого инертного газа превышает расход воздуха, поступающего на пожарный участок