

## Уважаемые посетители сайта!

Обращаем Ваше внимание на то, что это только ознакомительная версия материала для офлайн подготовки к аттестации по области: Б.6.2 «Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении пользования недрами в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых, а также строительства и эксплуатации гидротехнических сооружений».

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 допускается в процессе пневмотранспортирования или пневмозаряжания?**

Расстилать брезент на месте заряжания под восходящими скважинами

### **Вопрос 2.**

**Какие взрывчатые вещества должны использоваться при разупрочнении труднообрушаемых пород любой крепости?**

Взрывчатые вещества, не содержащие сенсibilизаторов, более чувствительных, чем тротил

### **Вопрос 3.**

**Что из перечисленного может использоваться на участках пунктах в качестве шкафов (контейнеров) для взрывчатых материалов? Укажите все правильные ответы.**

1. Шахтные вагонетки, оборудованные металлическими крышками
2. Металлические сейфы или ящики, изготовленные из металлических листов толщиной не менее 2 мм

### **Вопрос 4.**

**Какими лицами переносятся средства инициирования?**

Взрывниками

### **Вопрос 5.**

**Каким лицам право руководства взрывными работами предоставляется после дополнительного обучения по программе, согласованной с федеральным органом исполнительной власти в области промышленной безопасности?**

Все ответы неверны

**Вопрос 6.**

**С какой периодичностью проводится пересмотр Регламента технологического процесса производства и подготовки взрывчатых веществ?**

Не реже 1 раза в 5 лет

**Вопрос 7.**

**Что указывается на плане горного отвода?**

Все перечисленное

**Вопрос 8.**

**Кем должны проводиться зарядание и забойка при ведении взрывных работ по металлу?**

Двумя взрывниками в присутствии руководителя взрывных работ

**Вопрос 9.**

**В каком документе фиксируются отказы зарядов при взрывных работах?**

В журнале регистрации отказов при взрывных работах

**Вопрос 10.**

**С какой периодичностью проводится определение относительной влажности воздуха в забойном пространстве после внедрения пневматического зарядания?**

Не реже одного раза в квартал