

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.

В какой орган пользователь недр подает заявление и прилагаемые к нему документы для согласования проектной документации?

В Федеральное агентство по недропользованию (или его территориальный орган)

Вопрос 2.

Какое из перечисленных требований к углубленным складам взрывчатых материалов указано верно?

Устья выработок, ведущих к углубленному складу, должны быть оборудованы двойными дверями, открывающимися наружу

Вопрос 3.

Максимально допустимая скорость воздуха в каких горных выработках угольных шахт составляет 4 м/с?

В очистных и тупиковых горных выработках

Вопрос 4.

В какой период осуществляется рассмотрение планов развития горных работ?

В период с 20 сентября по 25 декабря года, предшествующего планируемому, в соответствии с графиком рассмотрения планов развития горных работ

Вопрос 5.

На какой срок оформляется документация, удостоверяющая уточненные границы горного отвода?

На срок действия лицензии на пользование недрами

Вопрос 6.

Что является основной задачей комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в соответствии с их компетенцией?

Все перечисленное

Вопрос 7.

Что необходимо предпринять в процессе подъема колонны бурильных труб для предупреждения газонефтеводопроявлений?

Следует производить долив бурового раствора в скважину

Вопрос 8.

В каком случае буровые работы можно производить без применения дополнительных мер безопасности?

В случае производства буровых работ на месторождениях с содержанием в нефти (газе) 3% об. сероводорода

Вопрос 9.

Чем должно быть оборудовано устье скважины при эксплуатации ее штанговыми насосами?

Запорной арматурой и сальниковым устройством для герметизации штока

Вопрос 10.

Чему равно значение коэффициента снижения сопротивления пород сжатию за счет воздействия влаги при сопротивлении пород одноосному сжатию в образце 50 МПа?

0,5