

Уважаемые посетители сайта!

Обращаем Ваше внимание на то, что это только ознакомительная версия материала для офлайн подготовки к аттестации по области: Б.2.2.

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 и соответствуют вопросам с официального сайта Ростехнадзора!

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

1. Что должно быть предусмотрено в оперативной части плана мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах? Выберите правильный вариант ответа.

Мероприятия по спасению людей и ликвидации аварии
Места нахождения средств для спасения людей и ликвидации аварий
Действия газоспасателей, пожарных и других подразделений
Все виды возможных аварий на данном объекте

Все перечисленное

2. Кто из перечисленных лиц утверждает план мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий? Выберите правильный вариант ответа.

Технический руководитель предприятия

3. Каким документом определяется порядок организации и производства работ, а также допуск подрядных организаций на опасные производственные объекты нефтегазодобывающих производств? Выберите правильный вариант ответа.

Положением о порядке допуска и организации безопасного производства работ, утвержденным организацией, эксплуатирующей опасные производственные объекты нефтегазодобывающих производств

4. Кто из перечисленных лиц утверждает перечень работ, осуществляемых по наряду-допуску, порядок оформления нарядов-допусков, перечни должностей специалистов, имеющих право руководить этими работами? Выберите правильный вариант ответа.

Руководитель организации или уполномоченное им лицо

5. В каком случае проводниковые канаты подлежат замене? Выберите правильный вариант ответа.

Если на 100 м длины каната закрытой конструкции обнаружено два обрыва наружных проволок

6. На основании какого документа должны осуществляться работы в местах, где имеется или может возникнуть повышенная производственная опасность (газоопасные, огневые и ремонтные работы)? Выберите правильный вариант ответа.

На основании наряда-допуска

7. Каким образом должно быть организовано проветривание тупиковых горных выработок? Выберите правильный вариант ответа.

Исходящие из тупиковых горных выработок вентиляционные струи не должны поступать в горные выработки, в которых проводится закачка теплоносителя в пласт и (или) отбор продукции добывающих скважин

8. Какие средства могут применяться для контроля состава рудничной атмосферы при абсолютной газообильности горных выработок более 3 м/мин? Выберите правильный вариант ответа.

Стационарные средства контроля суммарного содержания углеводородных газов и паров жидких углеводородов в горных выработках

9. Какой организацией разрабатываются технологические регламенты на работы по добыче, сбору и подготовке нефти, газа и газового конденсата на стадии проектирования и строительства, а также реконструкции? Выберите правильный вариант ответа.

Проектной организацией

10. С какой периодичностью проводится ревизия и наладка подъемной установки в ходе эксплуатации? Выберите правильный вариант ответа.

Не реже одного раза в год