

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.**

**Чем должны владеть работники при проведении ремонтных работ на нефтяных и газовых скважинах?**

Приемами оказания первой помощи пострадавшим при несчастных случаях

#### **Вопрос 2.**

**В каком порядке производятся передача скважин для ремонта или реконструкции и приемка скважин после завершения ремонтных работ от заказчика подрядчику?**

Порядок передачи нефтяных и газовых скважин для ремонта или реконструкции подрядчику и приемки скважин после завершения работ устанавливается эксплуатирующей организацией

#### **Вопрос 3.**

**Какие требования при строительстве скважин на континентальном шельфе с использованием плавучих буровых установок, полупогружных плавучих буровых установок, морских стационарных платформ и т. п. указаны неверно?**

Выкидные линии должны быть прочно прикреплены к элементам платформы, расстояние между опорами не должно превышать 10 м

#### **Вопрос 4.**

**В каких случаях производится забуривание новых (боковых) стволов в обсаженных скважинах?**

Во всех перечисленных случаях

#### **Вопрос 5.**

**Каким способом должна производиться намотка и размотка кабеля погружного центробежного электронасоса после его обесточивания?**

Полностью механизированным способом

**Вопрос 6.**

**Каким должно быть минимальное расстояние между проложенными электрическими кабелями и трубопроводами?**

0,5 м

**Вопрос 7.**

**Кто должен присутствовать при освоении скважины после завершения ремонтных работ?**

Представитель заказчика

**Вопрос 8.**

**Разрешается ли проводить забуривание бокового ствола в скважине при наличии перетоков в затрубном пространстве?**

Разрешается, если все перетоки, выявленные в ходе исследований, ликвидированы

**Вопрос 9.**

**Кто утверждает ПЛА?**

Технический руководитель предприятия

**Вопрос 10.**

**Какими светильниками должны быть обеспечены опасные производственные объекты нефтегазодобывающих производств?**

Переносными светильниками, для питания которых должно применяться напряжение не выше 50 В, - в особо опасных помещениях, а в наружных установках - не выше 12 В