

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.

Кто утверждает план мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий?

Руководитель (заместитель руководителя) организации, эксплуатирующей объект, либо руководитель обособленного подразделения юридического лица (в случаях, предусмотренных положениями о таких обособленных подразделениях)

Вопрос 2.

Что является критерием взрывоопасности согласно Общим правилам взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств?

Количественное значение энергетического потенциала технологических блоков, входящих в технологическую систему, определяемое расчетом

Вопрос 3.

Какое требование к системам вентиляции не соответствует ФНП «Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств»?

Электрооборудование вентиляционных систем, устанавливаемое в производственных помещениях, снаружи здания и в помещениях вентиляционного оборудования (вентиляционных камерах), должно быть только с видом взрывозащиты "масляное или негорючей жидкостью заполнение оболочки" ("о")

Вопрос 4.

Что из перечисленного не требует защиты от прямых ударов молнии?

Насосные установки (станции) нефти и нефтепродуктов и пространство над ними

Вопрос 5.

Где допускается размещать насосы обратного водоснабжения в обоснованных в проектной документации случаях? Укажите все правильные ответы.

1. В аппаратном отделении
2. В машинном отделении

Вопрос 6.

Что должны осуществлять находящиеся снаружи наблюдающие?

Все перечисленное

Вопрос 7.

Что должно устанавливаться на трубопроводах для транспортирования взрывопожароопасных продуктов?

Арматура в соответствии с проектной документацией

Вопрос 8.

Какая из перечисленных систем канализации не предусматривается на площадках опасных производственных объектов складов нефти и нефтепродуктов?

Аварийная

Вопрос 9.

При каком условии допускается использовать приборы, отработавшие назначенный срок службы, в системах автоматизации, связи и оповещения на опасных производственных объектах складов нефти и нефтепродуктов?

Не допускается ни в каком случае

Вопрос 10.

Из какого материала должны применяться трубопроводы для транспортировки нефти и нефтепродуктов?

Из стали