

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.**

**Что не допускается к загрузке в агрегаты, содержащие расплавленный металл или шлак?**

Не допускается загрузка шихты и материалов в агрегаты, содержащие расплавленный металл или шлак, с количеством влаги выше, чем предусмотрено в технологической инструкции

#### **Вопрос 2.**

**С какой периодичностью на предприятиях проводится ревизия газопроводов при скорости коррозии более 0,5 мм/г?**

Один раз в год

#### **Вопрос 3.**

**Какие требования установлены к инструментам, приспособлениям и оснастке, используемым для ведения технологии или обслуживания оборудования?**

Должны применяться по назначению и соответствовать требованиям безопасности при работе с ними

#### **Вопрос 4.**

**Какие требования установлены к оборудованию производственных помещений, в которых возможны воспламенения одежды или химические ожоги?**

Должны быть устроены пожарные краны и ящики с песком

#### **Вопрос 5.**

**От чего должны быть защищены составные части производственного оборудования, в том числе энергетические трубопроводы, рукава подачи природного газа, кислорода, мазута, воздуха, масла, воды, троллеи для питания электрического оборудования тележек, перевозящих расплавы металлов, и электрические кабели?**

От всего перечисленного

**Вопрос 6.**

**Какие действия должны быть выполнены при утрате наряда-допуска на работы повышенной опасности?**

Работы должны быть прекращены. На продолжение работ должен быть оформлен новый наряд-допуск, и допуск к работе произведен заново

**Вопрос 7.**

**Какие шпалы должны применяться на железнодорожных путях шлакового отвала?**

Огнестойкие шпалы

**Вопрос 8.**

**Какой должна быть объемная доля кислорода в воздухе производственных помещений производства ПРВ?**

Не менее 19 % и не более 23 %

**Вопрос 9.**

**Какие требования установлены к процессу сливания расплава металла из ковшей и миксеров?**

Все перечисленные требования

**Вопрос 10.**

**С какой периодичностью все коммуникации (трубопроводы и арматура) коксохимических производств должны подвергаться комиссионному обследованию?**

Ежегодно