

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.

Кем осуществляется ежесменный осмотр рельсового пути ПС?

Крановщиком (оператором) в объеме, предусмотренном производственной инструкцией

Вопрос 2.

Какие из перечисленных ПС не подлежат учету в органах Ростехнадзора?

Краны-трубоукладчики

Вопрос 3.

Каким грузом следует проверять действие ловителей на строительных подъемниках?

Масса которого на 10 % превышает паспортную грузоподъемность

Вопрос 4.

Для каких типов подъемников при проведении статических испытаний часть испытательного груза подвешивают к люльке на гибкой подвеске?

Для всех подъемников, оборудованных люлькой, кроме строительных

Вопрос 5.

Какое требование по безопасной эксплуатации ПС указано неверно?

Мероприятия по безопасному спуску крановщиков должны быть указаны в технологической карте

Вопрос 6.

Каким должно быть минимальное расстояние по горизонтали между ПС, их стрелами, стрелой одного ПС и перемещаемым грузом на стреле другого ПС, а также перемещаемыми грузами при совместной работе ПС на строительном объекте?

Не менее 5 м

Вопрос 7.

Если в руководстве (инструкции) по эксплуатации ПС отсутствуют требования к его установке на выносные опоры, то в каком случае разрешается установка подъемников (вышек) только на две или три выносные опоры?

Не разрешается, ПС устанавливается на все выносные опоры

Вопрос 8.

Каким документом определяется объем работ, порядок и периодичность проведения технических освидетельствований ПС?

Руководством (инструкцией) по эксплуатации ПС, а при отсутствии в ней указаний, требованиями ФНП ПС

Вопрос 9.

Какой параметр из паспорта ПС (в виде выписки) в обязательном порядке должен быть включен в раздел ППР и ТК, связанный с организацией безопасного производства работ?

Сила ветра, при котором его работа не допускается

Вопрос 10.

В каких случаях разрешается нахождение инструментов и материалов совместно с людьми в подвесных люльках, транспортируемых кранами?

Во всех случаях, если инструменты и материалы надежно закреплены