

Уважаемые посетители сайта!

Обращаем Ваше внимание на то, что это только ознакомительная версия материала для офлайн подготовки к аттестации по области: Б.9.5 «Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация, ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения».

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 для 2023 года и соответствуют вопросам с официального сайта Ростехнадзора!**

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

#### **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