

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.**

**В соответствии с требованиями каких из перечисленных документов должны осуществляться транспортировка к месту монтажа, а также хранение оборудования ГПКД, узлов и деталей?**

Проектной (конструкторской) документации

**Вопрос 2.**

**Какое минимальное число витков каната должно быть на якорном барабане?**

3

**Вопрос 3.**

**Какой наибольший размер транспортируемого груза должны удерживать предохранительные устройства при его просыпании из кузова вагонетки?**

20 мм

**Вопрос 4.**

**Какой ширины должны быть безопасные проходы для людей, обслуживающих оборудование ГПКД?**

Не менее 0,8 м

**Вопрос 5.**

**Какой конструкции должны быть натяжные канаты несущих канатов ГПКД?**

Пряжевыми тройной свивки с органическим сердечником

**Вопрос 6.**

**Каким должен быть минимальный коэффициент запаса прочности натяжного каната для тяговых канатов?**

4,0

**Вопрос 7.**

**Что из перечисленного входит в перечень работ, выполняемых специализированными организациями или ремонтными службами (подразделениями) эксплуатирующей организации?**

Все перечисленные виды работ

**Вопрос 8.**

**Какой величины должен быть зазор между габаритом вагонетки (с учетом поперечного и продольного качания и полного круга вращения ее кузова) и полом станции?**

Не менее 0,1 м

**Вопрос 9.**

**Что из перечисленного должно быть предусмотрено на станциях ГПКД?**

Все перечисленное

**Вопрос 10.**

**Кто входит в состав комиссии, принимающей решение о проведении ремонта канатов?**

Представители владельца, организации, разработавшей проект, и (или) специализированной организации