

Уважаемые посетители сайта!

Обращаем Ваше внимание на то, что это только ознакомительная версия материала для офлайн подготовки к аттестации по области: Г.2.4 "Эксплуатация объектов возобновляемых источников энергии".

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.

Кому разрешается работать единолично в электроустановках напряжением до 1000 В, расположенных в помещениях, кроме особо опасных?

Работнику, имеющему III группу по электробезопасности и право быть производителем работ

Вопрос 2.

В каком случае допускается совмещение наблюдающим надзора с выполнением какой-либо работы в электроустановках?

Не допускается в любом случае

Вопрос 3.

Какие действия персонала не относятся к организационным мероприятиям?

Вывешивание запрещающих плакатов на приводах ручного и на ключах дистанционного управления коммутационных аппаратов

Вопрос 4.

Какие мероприятия выполняются, если в процессе подготовки рабочего места по наряду возникают сомнения в достаточности и правильности мер по подготовке рабочего места и возможности безопасного выполнения работ?

Подготовка должна быть прекращена, а намечаемая работа отложена до выдачи нового наряда, предусматривающего технические мероприятия, устраняющие возникшие сомнения в безопасности

Вопрос 5.

Кем устанавливается порядок проведения обходов и осмотров рабочих мест в энергетических организациях?

Руководителем организации

Вопрос 6.

Каким образом необходимо присоединять переносное заземление при выполнении работ в электроустановках?

Присоединить переносное заземление к заземляющему устройству, проверить отсутствие напряжения, установить переносное заземление на токоведущие части

Вопрос 7.

Какие формы работы с административно-техническим персоналом не проводятся?

Противоаварийные тренировки

Вопрос 8.

Какая из перечисленных чисток допускается для спецодежды и спецобуви, входящих в индивидуальный экранирующий комплект?

Только сухая чистка

Вопрос 9.

Какой должна быть длина изолирующей части изолирующих клещей для работы в электроустановках напряжением выше 1 до 10 кВ?

Не менее 450 мм

Вопрос 10.

Какое напряжение переносных светильников допускается при работе внутри трансформатора?

Не более 12 В