## Эксплуатация электрооборудования на среднем и низком напряжении.и

Неверно, что такой признак, как ... учитывается при классификации электроприёмников В жилых помещениях используются такие группы электроприёмников, как ... Неверно, что требования Правил устройства электроустановок распространяются ... По условиям электробезопасности электроустановки делятся на электроустановки напряжением ... Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок распространяются на ... За нарушение правил и норм при эксплуатации электроустановок предусмотрена ... ответственность Федеральный государственный надзор за соблюдением требований правил и норм электробезопасности в электроустановках осуществляет ... В соответствии с Правилами технической эксплуатации 8 электроустановок потребителей работники, непосредственно обслуживающие электроустановки, несут персональную ответственность за ... Работник, заметивший неисправности электроустановки или средств защиты, должен ... После отключения короткого замыкания выключатель проверяется на ... Неверно, что к виду технического обслуживания выключателей относится ... Периодический осмотр выключателей должен проводиться раз в ... При текущем ремонте выключателей необходимо проводить ...: В зависимости от выключателей их капитальный ремонт должен

Самый быстрый способ связи — мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)

производиться с периодичностью ...



15





Цель профилактических испытаний кабельных линий - это ...



- (16) Неверно, что к основным директивным документам при выполнении электромонтажных работ относятся ...
- Допустимая температура жил кабеля с пластмассовой изоляцией напряжением 1, 3, 6 кВ это ...
- (BЛ) Соединения проводов воздушной линии электропередач (ВЛ) бракуют ...
- ①9 Измерение сопротивления обмоток трансформаторов постоянному току производят для выявления ...
- Определить плотность прилегания контактов в разъединителе можно при помощи щупа толщиной ..., который должен входить в контакт на глубину не более 5 мм
- (21) Профилактический осмотр трансформаторов необходимо проводить раз в...
- (22) Параллельная работа нескольких трансформаторов допускается ...
- (23) При аварийном отключении системы охлаждения в трансформаторах с типом охлаждения Д их функционирование может длиться ...
- (24) Внеплановые работы с трансформатором производятся в случае, если ...
- (25) При включении масловодяного охлаждения в первую очередь опускается ...
- (26) При перегрузке по току на 30, 45, 60, 75 и 100 %, длительность перегрузки масляных трансформаторов будет составлять соответственно ...
- (27) Максимальное различие температуры окружающего воздуха и верхних слоев масла составляет ...
- $\binom{28}{}$  Текущие ремонты систем охлаждения Д, ДЦ, Ц осуществляются ...
- (29) При построении внутризаводских сетей выше 1 кВ следует учитывать, что ...
- Присоединение предприятий к субъектам электроэнергетики зависит от ...
- 31 Номинальные напряжения электрических сетей до 1000В (ГОСТ 21128\_75) составляют ...
- $\binom{32}{}$  Освещение безопасности предназначено для ...

Самый быстрый способ связи — мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)









- (33) Неверно, что периодичность осмотров оборудования распределительного устройства (РУ) без отключения от сети на объектах с постоянным дежурством персонала должна быть не реже одного раза в ...
- Верховые осмотры с выборочной проверкой проводов и тросов в зажимах и дистанционных распорках на воздушной линии электропередачи (ВЛ) напряжением 35 кВ и выше или их участках, имеющих срок службы 20 лет и более, должны проводиться с периодичностью не реже одного раза в ...
- При обнаружении угрозы неправильного срабатывания устройства релейной защиты и автоматики (РЗА) вывод из работы устройства РЗА происходит ...
- (36) Неверно, что в задачи оперативно-диспетчерского управления при ликвидации технологических нарушений входит ...
- (37) Распоряжение диспетчера о переключениях считается выполненным ...
- 38 Вышестоящий оперативно-диспетчерский персонал даёт разрешение на переключения ...
- (39) Перечни сложных переключений на энергообъекте утверждает ...
- (40) При сложных переключениях привлекать к выполнению отдельных операций в схемах релейной защиты и автоматики лиц из числа работников служб релейной защиты и автоматики ...
- $\stackrel{ ext{41}}{ ext{1}}$  Производство плановых переключений допускается ...
- (42) При ликвидации аварий распоряжения диспетчера энергосистемы (объединенной, единой энергосистем) немедленно выполняются ...
- $\binom{43}{}$  Отключившееся во время аварии оборудование включается ...
- (44) Контроль и регулирование напряжения, в соответствии с утвержденными графиками напряжений, осуществляются в заданных контрольных ... сети
- Оперативный персонал самостоятельно производит изменение коэффициентов трансформации трансформаторов, оснащенных устройствами с регулированием напряжения под нагрузкой (РПН), при ...
- Оперативный персонал при понижении напряжения, вызванном неотключившимся коротким замыканием (КЗ) в электросети, должен ...

Самый быстрый способ связи — мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)









- С момента получения запроса от системного оператора сведения необходимо предоставить в течение ...
- Аварийный выход электросетевого или генерирующего оборудования из строя считается угрозой нарушения электроснабжения (режим с высоким риском нарушения электроснабжения), если это приводит к электроэнергетическому режиму энергосистемы с превышением максимально допустимых перетоков длительностью более ...





