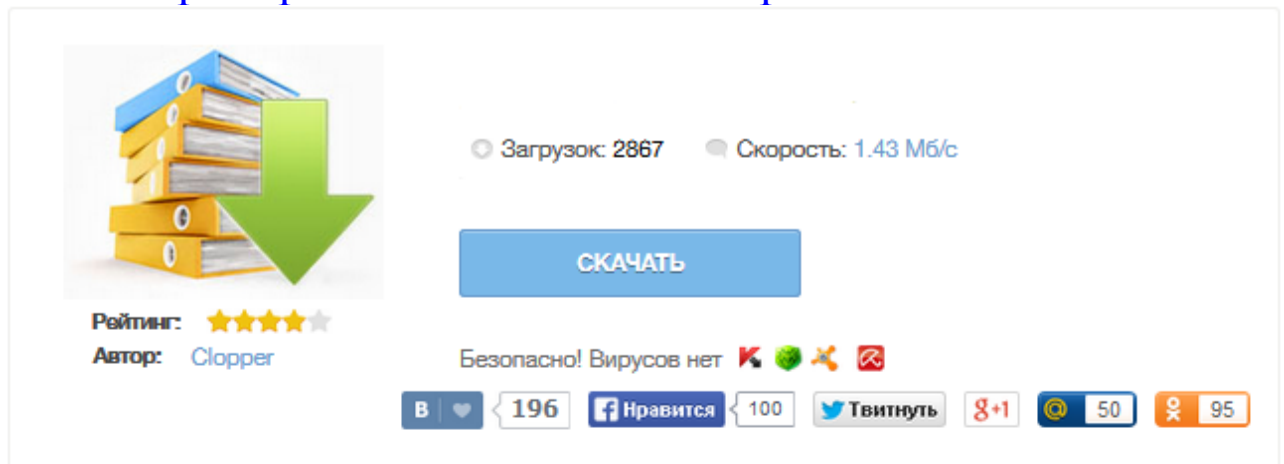


## пример заполнения бланка переключений



Загрузок: 2867    Скорость: 1.43 Мб/с

**СКАЧАТЬ**

Рейтинг: ★★★★★  
Автор: Clopper

Безопасно! Вирусов нет

В ❤️ 196    Нравится 100    Твитнуть    +1    50    95

161 комментариев В



**Саша**  
Благодарочка за все!  
1 минуту назад



**Ангелина**  
Побольше бы таких сайтов.  
1 минуту назад



**Гриша**  
Первый раз тут, скорость загрузки радует, наличие файлов тоже!  
1 минуту назад



**Марина**  
Всем советую, качает быстро.  
1 минуту назад



**Леша**  
не поверил глазам, есть все. спасибо!  
1 минуту назад



**Оксана**  
Глупости говорят, что незаменимых не бывает, без этого сайта я бы пропала.  
1 минуту назад

Заземление 1 - в ремонте; Заземление 9 – установлено в ячейке 25 на КЛ5 Рисунок А.1 - Штамп учета переносных заземлений и запись о местах их нахождения. Приложение №2 (рекомендованное) Б.1. На подстанциях с постоянным дежурством, электростанциях и диспетчерских пунктах все изменения в главной схеме электрических соединений должны отображаться на мнемосхеме (схеме-макете) или на оперативной схеме. 1. Общая часть. 1.1. Инструкция составлена в соответствии с ПТЭ, ПТБ, «Типовой инструкцией по переключениям в электроустановках». 1.2. На основе данной инструкции на электростанциях и подстанциях при необходимости могут быть выпущены местные инструкции по переключениям или дополнения к данной инструкции, учитывающие особенности нормальных и ремонтных схем, конструктивное выполнение и организацию оперативного обслуживания ... В распределительных устройствах выше 1000 В все сложные переключения {т. е. производимые более чем на одном присоединении) должны производиться двумя лицами, а если РУ этих установок не оборудованы или оборудованы не полностью блокировочными устройствами, то они должны производиться еще и по так называемому бланку переключений. Одно лицо непосредственно производит переключение, а второе—осуществляет контроль за правильностью и последовательностью производимых операций. образец заполнения бланка переключений в электроустановках в 2014 году образец заполнения бланка переключений в электроустановках в 2014 году заполнения, в, году, бланка, переключений, электроустановках, образец, в, 2014, в электроустановках, заполнения бланка, 2014 году, электроустановках в, в 2014, бланка переключений, переключений в, образец заполнения Правила заполнения бланков переключения сводятся к следующему: 1. Бланк должен заполняться при каждом переключении. При установке заземлений бланк также заполняется. Бланк не заполняется, если переключение состоит из одной операции по включению или отключению выключателя. 2. Бланк заполняется после получения задания непосредственно перед началом переключения тем лицом, которое будет руководить переключением, т. е. старшим в смене... Специалист Группа: Пользователи Сообщений: 614 Регистрация: 28.3.2007 Из: Краснодар Пользователь №: 8432 Для того, чтобы оценить этот бланк переключений, нужно представлять конструктивное исполнение ЗРУ-110. Приходилось общаться в разные годы с ЗРУ этого класса напряжения двух видов: на втором этаже закрытой подстанции, где все оборудование без стоек расположено за сеткой, там входить за сетку для проверки отсутствия напряжения более чем опасно.