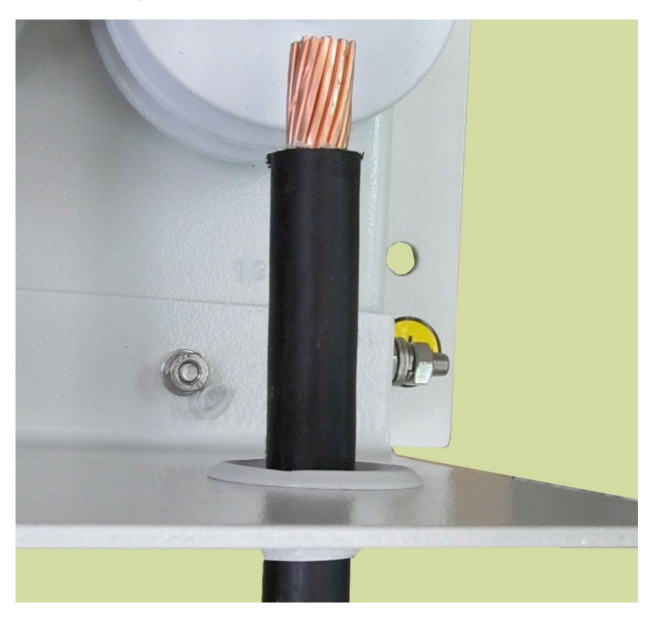
Соединительные провода | ЗЭУ-кабель

оединительные провода

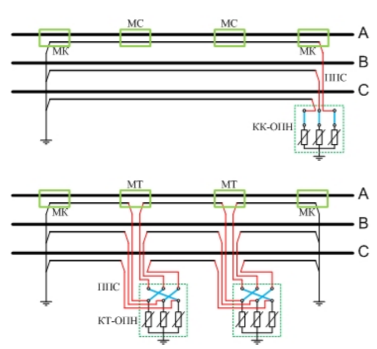


Подключение коробок «ЗЭУ-кабель» к экранам однофазных кабелей 6-500 кВ удобно выполнять специальными высоковольтными проводами с полиэтиленовой изоляцией:

- проводом ППС производства «Севкабель»
- проводом ПвГ производства «Таткабель»

В заявке, направляемой на заводы «Таткабель» или «Севкабель», рекомендуется указывать требуемое сечение жилы соединительного провода и его общую протяженность, необходимую для выполнения всех монтажных работ на строящейся кабельной линии.

Провод ППС (или ПвГ) предназначен для вывода экранов однофазных кабелей 6-500 кВ из концевых муфт (МК), соединительных муфт (МС) или муфт транспозиции (МТ) и их подключения к кабельным коробкам или к контуру заземления. Сечение медной жилы провода ППС (или ПвГ)следует принимать равным сечению медного экрана кабельной линии 6-500 кВ. Поскольку сечение экранов варьируется в широком диапазоне значений, то и провода ППС существуют различного поперечного сечения.



Типовыми сечениями провода ППС (или ПвГ) являются: 50, 70, 95, 120, 150, 185, 240 мм2.

Возможны и другие сечения проводов ППС.

Для заказа провода ППС (или ПвГ), пожалуйста, свяжитесь с заводом «Севкабель» («Таткабель») или другими отечественными кабельными заводами.