

СК-3	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ Часть 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ	Изделия и узлы инженерного оборудования Серия 5.407-145, В. I
АПП ЦИТП	ТИПОВЫЕ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ ВЛ 0,38-20 кВ	
июль 1992		На I-м листе На I-ой странице

Д1АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Типовые крепления проводов ВЛ 0,38-20 кВ разработаны в дополнение к действующим и вновь разрабатываемым конструкциям опор ВЛ 0,38; 6-10 и 20 кВ типовых серий и проектов повторного применения.

Серия содержит чертежи узлов и деталей крепления проводов на штыревых линейных изоляторах и изолирующих подвесках, скомплектованных из подвесных изоляторов и стандартной сцепной арматуры, для опор промежуточного и анкерного типов. Узлы крепления предназначены для проводов марки А - сечением 16-120 мм² и марки АС - сечением 16/2,7-120/19 мм². Штыревое крепление проводов разработано одинарное и двойное. Подвесное крепление выполнено на одно- и двухцепных изолирующих подвесках.

Требования и указания, приведенные в проекте, являются обязательными при разработке типовых и повторно применяемых конструкций опор ВЛ 0,38-20 кВ, проектов на строительство конкретных ВЛ, а также при производстве работ по креплению проводов ВЛ 0,38-20 кВ.

С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Типовые крепления проводов предназначены для использования при проектировании и монтажных работах по креплению проводов на опорах ВЛ 0,38-20 кВ.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Представлены технические требования, чертежи узлов и деталей, а также указания по креплению проводов.

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск I. Указания по применению. Рабочие чертежи.
Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 168 форматок.

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА - институт "Сельэнергопроект"
111395, Москва, Аллея Первой Маевки, 15

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Минэнерго СССР, протокол от 23.10.91.
Введены в действие институтом Сельэнергопроект
с 30.12.91, приказ от 05.11.91г. № 36-П
Срок действия 1994г.

В7КА ПОСТАВЩИК - УРАЛЬСКИЙ институт типового проектирования
620062, г. Екатеринбург, ул. Чебышева, 4

Ивв. №
Катал. л. № 067391