

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 2 ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ ПРЕДПРИЯТИЙ, ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	ТИПОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ 407-03-402.86 УДК 621.316.172.001.2
ЦИТП	СХЕМЫ И НИЗКОВОЛЬТНЫЕ КОМПЛЕКТНЫЕ УСТРОЙСТВА ЗАЩИТЫ ЛИНИЙ 220 КВ ДЛЯ ПОДСТАНЦИЙ 220 КВ "ЧЕТЫРЕУГОЛЬНИК"	D I F A
СЕНТЯБРЬ 1986		На I-м листе На I-й странице Страница I

D I A A **ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

Работа содержит полные схемы защит, измерения и учета электроэнергии линий 220 кВ с двухсторонним питанием, оборудованных двумя выключателями, для распределительного устройства "Четырехугольник" и схему устройств резервирования при отказе выключателей 220 кВ (УРОВ) подстанции "Четырехугольник", на основании которой разработан блок УРОВ 220 кВ. Защита линий выполнена с использованием панелей типа ДЭС-201 и ЭИЗ ИСЗ-67; УРОВ 220 кВ - на электромеханических реле.

B7E A **СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ.**

Альбом I. Схемы и низковольтные комплектные устройства защиты линий 220 кВ и УРОВ 220 кВ подстанции "Четырехугольник".
 Объем проектных материалов, приведенных к формату А4,-80 форматов.

B7B A **АВТОР ПРОЕКТА**

В/ПИИНИИ "Энергосетьпроект"
 107844, г.Москва, Б-5, 2-ая Бауманская, 7

B7H A **УТВЕРЖДЕНИЕ**

Утверждены и введены в действие Минэнерго СССР
 протоколом от 08.01.86 № 4
 Срок действия 1990 г.

B7K A **ПОСТАВЩИК**

Свердловский филиал ЦИТИ,
 620062, Свердловск, ул.Челюшева, 4.

Инв. №

Катал. л. № 054813