

<b>СССР</b>	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 2 ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ ПРЕДПРИЯТИЙ, ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ 407-03-355.084 УДК 621.316.172 001.2
<b>ЦИТП</b>	БЛОКИ И ПАНЕЛИ ПОДСТАНЦИЙ 35-220 кВ НА ПЕРЕМЕННОМ ОПЕРАТИВНОМ ТОКЕ	<b>О I F A</b>
ФЕВРАЛЬ <b>1985</b>		На I-м листе На I-й странице Страница I

**ИЛА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

Работа содержит перечень типовых блоков и панелей для подстанций на переменном оперативном токе, а также перечень шкафов наружной и внутренней установки для подстанций с различными видами оперативного тока. В работе приведены основные характеристики НКУ (блоков, панелей, шкафов) и даны рекомендации по их применению.

**Д О П О Л Н И Т Е Л Ь Н Ы Е   Д А Н Н Ы Е**

Работа предназначается для использования при конкретном проектировании, а для шгостроительных предприятий служит основанием при включении указанных типовых НКУ в номенклатуру заводов.

**В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Альбом I. Пояснительная записка и таблицы выбора НКУ.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4- 52 форматки.

**В7ВА АВТОР ПРОЕКТА** Горьковское отделение ВГПИ и НИИ "Энергосетьпроект", 603005, г.Горький, ул.Пискунова, 59

**В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ** Утверждены и введены в действие Минэнерго СССР протоколом от 22.02.84 № I4  
Срок действия 1988 год.

**В7КА ПОСТАВЩИК**

Инв.№ 20108  
Катал. л. №050827