

# Техническое задание на приобретение КТП-СЭЩ-К

(Кировская база, ул. Томашевский тупик 8)

## Оборудование КТП-СЭЩ-К

Наименование	Количество
ТМГ-СЭЩ-К(КК) 250/10/0,4 У1	1
ВНА - СЭЩ - 10/630 - 20 У2	1
Схема и группа соединений обмоток трансформатора (Y/Yн-0)	
Вводной автомат ВА-СЭЩ TS 630 А 0,4 кВ	1
Учёт электроэнергии на вводе НН (0,4 кВ)(Меркурий 230 АМ-03)	1
Поддон под аварийный слив масла	1
ВА-СЭЩ TD 100 N FTU63A 0,4 кВ	1
ВА-СЭЩ TD 100 N FTU100A 0,4 кВ	3
ВА-СЭЩ TD 160 N FTU160A 0,4 кВ	4
ВА-СЭЩ TS 630 N FTU300A 0,4 кВ	1
Уличное освещение	1
Установка приборов контроля тока и напряжения	1
Корпус КТП- СЭЩ-К(КК)	1
Габариты КТП - 2200х4030	
Наличие коридора со стороны РУ 0,4 кВ	1

## Однолинейная схема КТП

