

**“Эксперт в области производства и продаж электрооборудования. Мы знаем, что Вам нужно!”**

Цены указаны в тенге, <b>БЕЗ СТОИМОСТИ</b> Силовых трансформаторов и НДС, если иное не указано в самой цене		30.03.2026	
<b>Комплектные трансформаторные подстанции (КТП) БЕЗ ТРАНСФОРМАТОРА</b>			
<b>Комплектные трансформаторные подстанции (сельского типа)</b>			
КТПС 25 кВА/(6)10-0,4кВ	500 000,0 ₸	КТПС 100 кВА/(6)10-0,4кВ	605 500,0 ₸
КТПС 40 кВА/(6)10-0,4кВ	525 555,0 ₸	КТПС 160 кВА/(6)10-0,4кВ	700 000,0 ₸
КТПС 63 кВА/(6)10-0,4кВ	555 555,0 ₸	КТПС 250 кВА/(6)10-0,4кВ	905 555,0 ₸
<b>Комплектные трансформаторные подстанции наружные (киоскового типа) КТПН, БЕЗ ТРАНСФОРМАТОРА и ВНА</b>			
<i>ВВ/КВ (тупикового типа)</i>		<i>КВ/КВ (тупикового типа)</i>	
КТПН 25 кВА/(6)10-0,4кВ без ВНА	1 081 600,0 ₸	КТПН 25 кВА/(6)10-0,4кВ	1 293 593,6 ₸
КТПН 40 кВА/(6)10-0,4кВ без ВНА	1 087 008,0 ₸	КТПН 40 кВА/(6)10-0,4кВ	1 299 217,9 ₸
КТПН 63 кВА/(6)10-0,4кВ без ВНА	1 243 840,0 ₸	КТПН 63 кВА/(6)10-0,4кВ	1 462 323,2 ₸
КТПН 100 кВА/(6)10-0,4кВ без ВНА	1 249 788,8 ₸	КТПН 100 кВА/(6)10-0,4кВ	1 466 035,3 ₸
КТПН 160 кВА/(6)10-0,4кВ без ВНА	1 404 998,4 ₸	КТПН 160 кВА/(6)10-0,4кВ	1 743 539,2 ₸
КТПН 250 кВА/(6)10-0,4кВ без ВНА	1 595 954,9 ₸	КТПН 250 кВА/(6)10-0,4кВ	1 968 512,0 ₸
КТПН 400 кВА/(6)10-0,4кВ без ВНА	1 946 880,0 ₸	КТПН 400 кВА/(6)10-0,4кВ	2 244 666,1 ₸
КТПН 630 кВА/(6)10-0,4кВ без ВНА	2 265 952,0 ₸	КТПН 630 кВА/(6)10-0,4кВ	2 581 562,9 ₸
КТПН 1000 кВА/(6)10-0,4кВ с ВНА	от 3 455 000 ₸	КТПН 1000 кВА/(6)10-0,4кВ	от 3 295 000 ₸
<b>Комплектные трансформаторные подстанции КТПН, с Силовым трансформатором, тип ТМ(г), производства г. Кентау, Казахстан, тупикового типа</b>			
КТПН 25 кВА/(6)10-0,4кВ ВВ/КВ	1 751 600,0 ₸	КТПН 63 кВА/(6)10-0,4кВ ВВ/КВ	2 038 840,0 ₸
КТПН 25 кВА/(6)10-0,4кВ КВ/КВ	1 963 593,6 ₸	КТПН 63 кВА/(6)10-0,4кВ КВ/КВ	2 257 323,2 ₸
КТПН 40 кВА/(6)10-0,4кВ ВВ/КВ	1 837 008,0 ₸	КТПН 40 кВА/(6)10-0,4кВ КВ/КВ	2 049 217,9 ₸
КТПН 100 кВА/(6)10-0,4кВ, ВВ/КВ	2 237 788,8 ₸	КТПН 400 кВА/(6)10-0,4кВ, ВВ/КВ	4 034 880,0 ₸
КТПН 100 кВА/(6)10-0,4кВ, КВ/КВ	2 454 035,3 ₸	КТПН 400 кВА/(6)10-0,4кВ, КВ/ВВ	4 332 666,1 ₸
КТПН 160 кВА/(6)10-0,4кВ, ВВ/КВ	2 669 998,4 ₸	КТПН 630 кВА/(6)10-0,4кВ, ВВ/КВ	5 470 952,0 ₸
КТПН 160 кВА/(6)10-0,4кВ, КВ/ВВ	3 008 539,2 ₸	КТПН 630 кВА/(6)10-0,4кВ, КВ/КВ	5 786 562,9 ₸
КТПН 250 кВА/(6)10-0,4кВ, ВВ/КВ	3 249 954,9 ₸	КТПН 1000 кВА/(6)10-0,4кВ, ВВ/КВ	от 8 898 000 ₸
КТПН 250 кВА/(6)10-0,4кВ, КВ/КВ	3 622 512,0 ₸	КТПН 1000 кВА/(6)10-0,4кВ, КВ/КВ	от 8 655 000 ₸
<b>Комплектные двухтрансформаторные подстанции наружные (блочные) типа - 2КТПН(Б)-10(6)/04кВ, мощностью от 25 кВА до 1000кВА, как проходного и тупикового рассчитываются при предоставлении опросных листов или однолинейной схемы, либо ПСД</b>			
<b>Трансформаторы масляные типа ТМГ (ТМ) 10(6)/0,4 кВ</b>			
ТМ, ТМГ 25/10(6)/0,4кВ	737 000,0 ₸	ТМ, ТМГ 400/10(6)/0,4кВ	2 296 800,0 ₸
ТМ, ТМГ 40/10(6)/0,4кВ	825 000,0 ₸	ТМ, ТМГ 630/10(6)/0,4кВ	3 525 500,0 ₸
ТМ, ТМГ 63/10(6)/0,4кВ	874 500,0 ₸	ТМ, ТМГ 1000/10(6)/0,4кВ	5 172 200,0 ₸
ТМ, ТМГ 100/10(6)/0,4кВ	1 086 800,0 ₸	ТМ, ТМГ 1250/10(6)/0,4кВ	5 878 400,0 ₸
ТМ, ТМГ 160/10(6)/0,4кВ	1 391 500,0 ₸	ТМ, ТМГ 1600/10(6)/0,4кВ	7 377 700,0 ₸
ТМ, ТМГ 250/10(6)/0,4кВ	1 819 400,0 ₸	ТМ, ТМГ 2000/10(6)/0,4кВ	9 688 800,0 ₸
<b>Другие трансформаторы, такие как сухие, с медной обмоткой, с другими типами подключения изготавливаются и поставляются на ЗАКАЗ, в срок от 30 до 65 раб. дней.</b>			
<b>Сопутствующие аксессуары</b>			
Счетчик учета электроэнергии Меркурий 230 ART-03 PQRSIDN 5(7.5)А, трехфазный	95 000,0 ₸	РЛНД-400А-10/0,4кВ с ПРНЗ	98 000,0 ₸
GPRS модуль типа TeleOfis с антенной	178 000,0 ₸	Все типы металлоконструкций для ЛЭП на заказ	



Все цены даны информативно (справочные), без счетчиков учета электроэнергии, точные цены рассчитываются после заполнения опросного листа и/или предоставления

технического проекта или технического задания  
Комплектация подстанций - стандартная. Все подстанции укомплектованы: Высоковольтная сторона - разрядники, предохранители, шина, изоляторы. Стоимость ВНА и РВЗ в зависимости от схемы рассчитывается отдельно; Низковольтная сторона - автоматическими рубильниками или выключателями, а также отходящим "автоматами", номиналами в зависимости от мощности, а также местом под установку устройств учета электроэнергии.

Предусмотрена система скидок и гибкий подход к каждому клиенту.

Скидки рассматриваются при непосредственном заключении контракта, в офисе

Поставщика