

**Технические характеристики трансформаторов типа ТМН
 от 2500 до 6300 кВА напряжением 35 кВ**

Мощность, кВА		2500	4000	6300
Номинальное Напряжение ВН, кВ		35	35	35
Номинальное напряжение НН, кВ		6,3 10,5	6,3 10,5	6,3 10,5
Схема и группа соединения обмоток		У/Д-11	У/Д-11	У/Д-11
Потери холостого хода. Вт		3800	5300	7000
Потери короткого замыкания, Вт		28500	34000	4650
Напряжение короткого замыкания %		7,2	7,5	7,5
Размеры, мм.	L	3200	3490	3850
	B	1860	1970	2380
	H	3100	3150	3670
	H1	2805	2920	2850
	D	490	490	490
	A	490	490	490
	E	270	270	270
	F	270	270	270
	M	355	405	365
	N	265	315	390
	K	1070	1070	1594
C	2370	2330	2280	
Масса масла, кг.		2950	3400	3915
Масса, кг.		8900	11490	15300

При заказе трансформаторов серии ТМН мощностью от 2500 до 6300 кВ·А напряжением 35 кВ габаритные размеры просим согласовать с ОАО «Укрэлектроаппарат».