



Трансформатор силовой производства
МЭТЗ ИМ.В.И.КОЗЛОВА

[ТМГ21-2000/6/0,4](#)

[ТМГ21-2000/10/0,4](#)

Технические характеристики

[Узнать цену](#) [Заказать звонок](#)



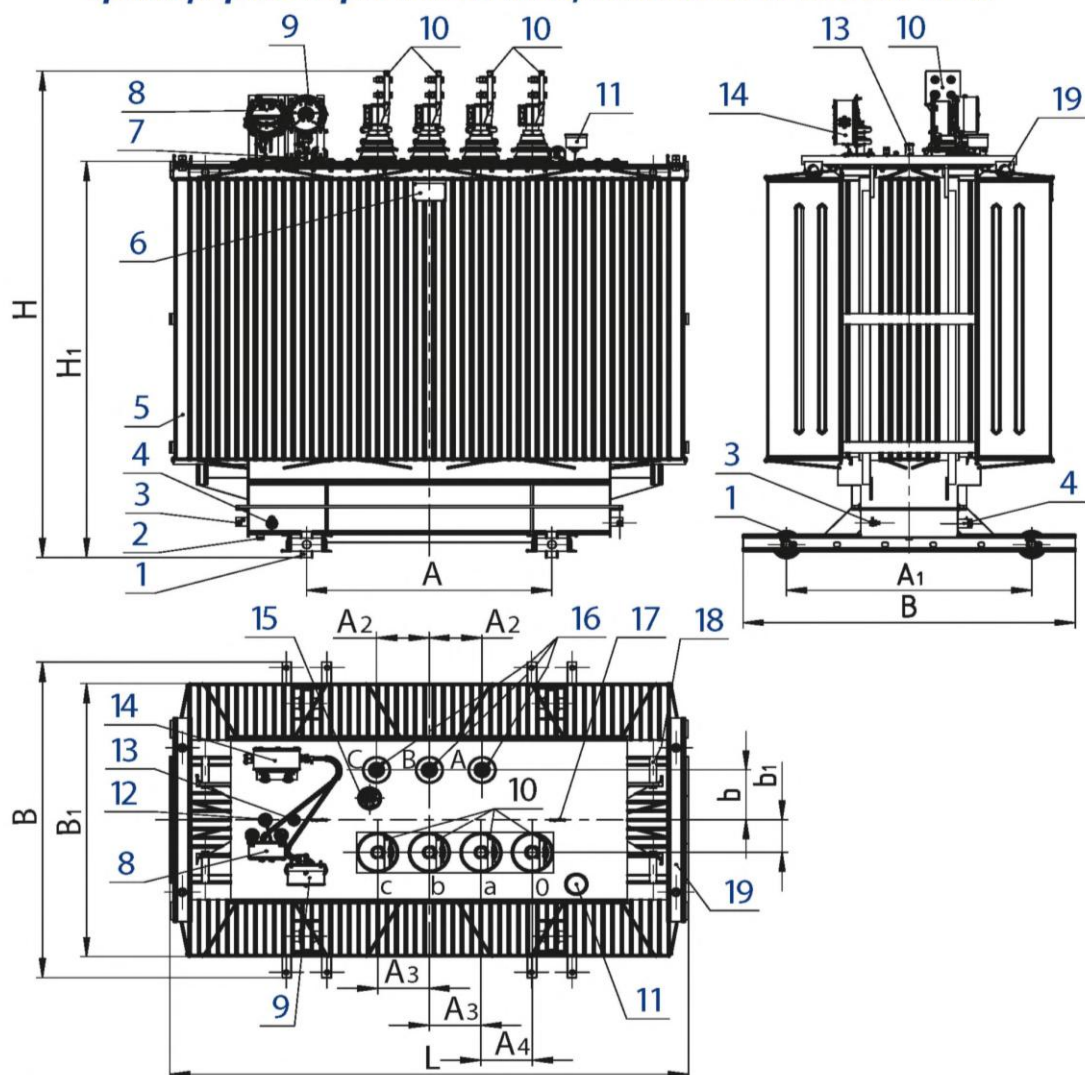
Параметр		Значение
Номинальная мощность, кВА		2000
Номинальное напряжение, кВ	ВН	6; 10
	НН	0,4
Схема и группа соединения обмоток		У/У _Н -0, Д/У _Н -11
Потери, Вт	Холостого хода	2100
	Короткого замыкания	21000
Напряжение к.з., %		6,0
Размеры, мм	L	2080
	B	1300
	H	1980
	H1	1556
	A	1070
	A1	1070
	A2	230
	A3	225
	A4	225
	B	230
Масса, кг	масла	1098
	полная	4800

Дата обновления информации - 22.07.2022

[ООО "Ростовская Электротехническая Компания"](#)

Тел.: +7 (863) 333-50-25 Эл.адрес: rec@rec.su Сайт: rec.su

Трансформаторы ТМГ21 мощностью 2000 ... 3200 кВ·А



- 1-ролик транспортный;
- 2-пробка для удаления продуктов окисления и остатков масла;
- 3-зажим заземления;
- 4-пробка для слива масла;
- 5-бак;
- 6-табличка;
- 7-патрубок для заливки масла;
- 8-термометр манометрический (устанавливается по заказу потребителя);
- 9-мановакуумметр (устанавливается по заказу потребителя);
- 10-вводы НН;
- 11-пробивной предохранитель (устанавливается по заказу потребителя);
- 12-гильза для установки термобаллона термометра;
- 13-маслоуказатель;
- 14-коробка зажимов (устанавливается при заказе мановакуумметра и/или термометра манометрического);
- 15-привод переключателя;
- 16-вводы ВН;
- 17-серьга для подъема крышки;
- 18-узел для подъема трансформатора;
- 19-узел для крепления трансформатора при транспортировании.

Дата обновления информации - 22.07.2022

[ООО "Ростовская Электротехническая Компания"](#)

Тел.: +7 (863) 333-50-25 Эл.адрес: rec@rec.su Сайт: rec.su