

**10 ТРАНСФОРМАТОРЫ СИЛОВЫЕ РЕГУЛИРОВОЧНЫЕ, ЛИНЕЙНЫЕ
КЛАССОВ НАПРЯЖЕНИЯ 10 кВ**

**10.1 Трансформаторы силовые масляные трехфазные двухобмоточные регулировочные, линейные
класса напряжения 10 кВ**

Трансформаторы с регулированием напряжения под нагрузкой с системой охлаждения вида «М» и «Д» предназначены для регулирования под нагрузкой напряжения сети

Тип изделия, обозначение нормативного документа	Номинальная мощность, кВ·А	Номинальное напряжение, кВ	Схема и группа соединения обмоток	Потери, кВт		Напряжение короткого замыкания, %	Ток холостого хода, %	Габаритные размеры, мм длина x ширина x высота	Масса, кг, не более	
				холостого хода	короткого замыкания				транс-портная	полная
ТДН-40000/10-У1 линейный	40000	11	Yнавто-0	6	38	10,6	1,0	4885x4515x4647	30550	36100
ТДН-63000/10-У1 линейный	63000	11	Yнавто-0	9	55	10,6	1,0	5500x5100x5200	44000	50700