

Прайс-лист (с 01.01.2026)

Тиристорные регуляторы скорости ZTRS-TY

Модель	Цена, руб с НДС
ZTRS-TY-230-200-100-25 (реверс тиристорный по цепи якоря, выходное напряжения питания обмотки якоря до 230 В, напряжение обмотки возбуждения 200 В, номинальный ток якоря 100 А, номинальный ток обмотки возбуждения до 25 А, в компактном корпусе)	163900
ZTRS-TY-230-200-160-25 (реверс тиристорный по цепи якоря, выходное напряжения питания обмотки якоря до 230 В, напряжение обмотки возбуждения 200 В, номинальный ток якоря 160 А, номинальный ток обмотки возбуждения до 25 А, в компактном корпусе)	187300
ZTRS-TY-230-220-200-25 (реверс тиристорный по цепи якоря, выходное напряжения питания обмотки якоря до 230 В, напряжение обмотки возбуждения 200 В, номинальный ток якоря 200 А, номинальный ток обмотки возбуждения до 25 А, в компактном корпусе)	202600
ZTRS-TY-230-200-250-25 (реверс тиристорный по цепи якоря, выходное напряжения питания обмотки якоря до 230 В, напряжение обмотки возбуждения 200 В, номинальный ток якоря 250 А, номинальный ток обмотки возбуждения до 25 А, в компактном корпусе)	214900
ZTRS-TY-230-200-315-25 (реверс тиристорный по цепи якоря, выходное напряжения питания обмотки якоря до 230 В, напряжение обмотки возбуждения 200 В, номинальный ток якоря 315 А, номинальный ток обмотки возбуждения до 25 А, в компактном корпусе)	275600
ZTRS-TY-230-200-400-25 (реверс тиристорный по цепи якоря, выходное напряжения питания обмотки якоря до 230 В, напряжение обмотки возбуждения 200 В, номинальный ток якоря 400 А, номинальный ток обмотки возбуждения до 25 А, в компактном корпусе)	308400
ZTRS-TY-230-200-500-25 (реверс тиристорный по цепи якоря, выходное напряжения питания обмотки якоря до 230 В, напряжение обмотки возбуждения 200 В, номинальный ток якоря 500 А, номинальный ток обмотки возбуждения до 25 А, в компактном корпусе)	362300
ZTRS-TY-230-200-630-25 (реверс тиристорный по цепи якоря, выходное напряжения питания обмотки якоря до 230 В, напряжение обмотки возбуждения 200 В, номинальный ток якоря 630 А, номинальный ток обмотки возбуждения до 25 А, в компактном корпусе)	425200
ZTRS-TY-230-200-800-45 (реверс тиристорный по цепи якоря, выходное напряжения питания обмотки якоря до 230 В, напряжение обмотки возбуждения 200 В, номинальный ток якоря 800 А, номинальный ток обмотки возбуждения до 45 А, в компактном корпусе)	443600
ZTRS-TY-230-200-1000-45 (реверс тиристорный по цепи якоря, выходное напряжения питания обмотки якоря до 230 В, напряжение обмотки возбуждения 200 В, номинальный ток якоря 1000 А, номинальный ток обмотки возбуждения до 45 А, в компактном корпусе)	744400
ZTRS-TY-230-200-1250-45 (реверс тиристорный по цепи якоря, выходное напряжения питания обмотки якоря до 230 В, напряжение обмотки возбуждения 200 В, номинальный ток якоря 1250 А, номинальный ток обмотки возбуждения до 45 А, в компактном корпусе)	870900

200 В, номинальный ток якоря 1600 А, номинальный ток обмотки возбуждения до 45 А, в компактном корпусе)