

Электродвигатель постоянного тока ДП-180УЗ.**Назначение**

Предназначен для привода маслоперекачивающих насосов дизелей тепловозов.

Основные параметры двигателя

Наименование параметра	Величина
Номинальное напряжение, В	110
Номинальная мощность (на валу), кВт	7,4
Номинальный потребляемый ток, не более, А	82
Номинальная частота вращения, мин ⁻¹	1500+200
Номинальный вращающий момент на валу, Нм	47
Коэффициент полезного действия, %	82
Климатическое исполнение и категория размещения ГОСТ 15150-69	У3
Режим работы по ГОСТ 1ЕС 60034-1	S2 (60 мин) Допускается S3 (ПВ 60%)
Степень защиты по ГОСТ 14254-96	IP23
Тип охлаждения по ГОСТ Р МЭК 60034-6-2012	1СОА1
Конструктивное исполнение	IM 1001
Макс. среднеквадратичное значение виброскорости, не более, мм/с	2,2
Класс изоляции	Н
Возбуждение	смешанное
Масса, не более, кг	137

Изготавливается по ТУ ЕИАЦ.527432. 002 ТУ.

