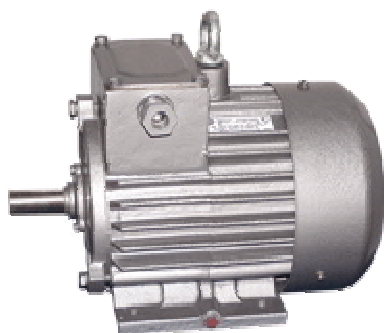


ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ АСИНХРОННЫЕ КРАНОВЫЕ серий ДМТ и АМТ



Электродвигатели асинхронные крановые серий ДМТ и АМТ предназначены для привода различных подъемно-транспортных механизмов и используются в производстве башенных и мостовых кранов, кран-балок, автокранов, в металлургических производствах.

Электродвигатели выпускаются **мощностью** от 1,4 до 7,5 кВт, синхронной **частотой вращения** 1000 об/мин, **напряжением** питания 380 В или другое стандартное до 660 В.

- **Климатическое исполнение:**

У1; Т1; ХЛ1.

- **Монтажное исполнение:**

- IM1001 - на лапах с одним концом вала;
- IM1002 - на лапах с двумя концами вала;
- IM2001 - фланцевый с одним концом вала;
- IM2002 - фланцевый с двумя концами вала.

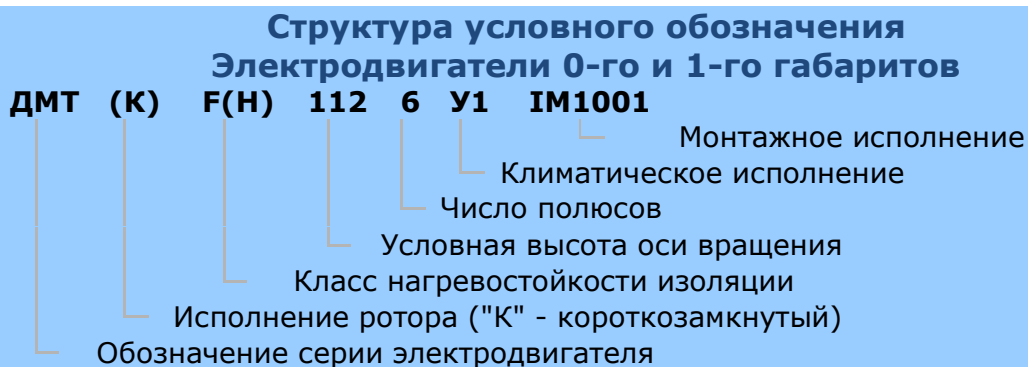
Технические характеристики

Тип двигателя	N	U	F	Частота вращения	Высота оси вращения вала	Напряжение ротора	Ток ротора	Ток статора	Вес
	кВт	В	Гц	об/мин	мм	В	А	А	кг
"0" габарит									
ДМТФ 011-6	1.4	380/220	50	885	112	116	9.1	5.3/9.0	56
ДМТКФ 011-6	1.4	380/220	50	875	112	-	-	5.2/9.2	47
ДМТФ 012-6	2.2	380/220	50	890	112	144	11.5	7.6/13.0	63
ДМТКФ 012-6	2.2	380/220	50	880	112	-	-	7.2/12.5	54
"1" габарит									
ДМТФ-111-6	3.5	380/220	50	900	132	176	15.0	10.8/17.8	87
ДМТКФ-111-6	3.5	380/220	50	900	132	-	-	9.9/17.1	78
ДМТФ-111-6	3.0	380/220	50	890	132	176	13.2	10.5/18.2	87
ДМТКФ-111-6	3.0	380/220	50	910	132	-	-	9.5/16.4	78
ДМТФ-112-6	5.0	380/220	50	925	132	210	15.7	14.7/25.4	105

ДМТКФ-112-6	5.0	380/220	50	910	132	-	-	14.0/24.2	92
ДМТН-112-6	4.5	380/220	50	900	132	203	15.6	13.9/24.0	105
ДМТКН-112-6	4.5	380/220	50	900	132	-	-	12.7/22.0	92
"2" габарит									
АМТФ 132 М6	5.0	380/220	50	925	132	180	20,0	13.8/23.9	123
АМТКФ 132 М6	5.0	380/220	50	905	132	-	-	12.6/21.6	103
АМТН 132 М6	4.5	380/220	50	925	132	175	14.3	12.9/2.3	123
АМТКН 132 М6	4.5	380/220	50	905	132	-	-	11.7/20.3	103
АМТФ 132 L6	7.5	380/220	50	925	132	240	21.7	20.2/34.9	140
АМТКФ 132 L6	7.5	380/220	50	905	132	-	-	18.5/32.0	120
АМТН 132 L6	7.0	380/220	50	925	132	238	20.7	19.1/3.0	140
АМТКН 132 L6	7.0	380/220	50	900	132	-	-	18.5/32.0	120

- Комплект поставки:**
- › электродвигатель,
 - › ЗИП,
 - › паспорт,
 - › техническое описание

- Примечания:**
- › обозначения двигателей с фазным ротором:
ДМТ..., **АМТ...**;
 - › обозначения двигателей с короткозамкнутым ротором:
ДМТК..., **АМТК...**;
 - › ДМТ(К)F(Н) изготавливаются:
в обычном исполнении - напряжением **380В**,
по спец. заказам - напряжением **400В, 500В, 380/220В, 415/240В**;
 - › режим работы номинальный по **ГОСТ 183-74: S3-40%**;
 - › степень защиты по **ГОСТ 17494-87**:
корпуса **IP 44**, коробки выводов **IP 54**, вентилятора **IP 10**.



Структура условного обозначения Электродвигатели 2-го габарита

