

Астана +7(7172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Казань (843)206-01-48
 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12 **единый
 адрес: uer@nt-rt.ru | http://medelektro.nt-rt.ru**

Таблица соответствия двигателей 2ДМШ и двигателей 2АДМФ.

Мощность, кВт	Тип 2ДМШ	Номинальный ток 2ДМШ при 380В, А	Тип 2АДМФ	Номинальный ток 2АДМФ при 380В, А	Защитная аппаратура для 2АДМФ.
<i>Синхронная частота вращения 3000 об/мин</i>					
0,09	2ДМШ63А2	0,33	2АДМФ63А2	0,26	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
0,12	2ДМШ63В2	0,47	2АДМФ63В2	0,36	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШО63В2		2АДМФО63В2		
	2ДМШОВ63В2		2АДМФОВ63В2		
0,18	2ДМШ71А2	0,57	2АДМФ71А2	0,52	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШО71А2		2АДМФО71А2		
	2ДМШОВ71А2		2АДМФОВ71А2		
0,25	2ДМШ71В2	0,74	2АДМФ71В2	0,70	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШО71В2		2АДМФО71В2		
	2ДМШОВ71В2		2АДМФОВ71В2		
0,37	2ДМШ80А2	1,00	2АДМФ80А2	0,91	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШМ80А2		2АДМФМ80А2		
	2ДМШО80А2		2АДМФО80А2		
	2ДМШОВ80А2		2АДМФОВ80А2		
0,55	2ДМШ80В2	1,26	2АДМФ80В2	1,24	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШМ80В2		2АДМФМ80В2		
	2ДМШО80В2		2АДМФО80В2		
	2ДМШОВ80В2		2АДМФОВ80В2		
	2ДМШН80В2		2АДМФН80В2		
	2ДМШМН80В2		2АДМФМН80В2		
0,75	2ДМШ90SA2	1,85	2АДМФ90SA2	1,72	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШМ90SA2		2АДМФМ90SA2		
	2ДМШО90SA2		2АДМФО90SA2		
	2ДМШОВ90SA2		2АДМФОВ90SA2		
	2ДМШН90SA2		2АДМФН90SA2		

Астана +7(7172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Казань (843)206-01-48
 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12 **единый
 адрес: uer@nt-rt.ru | http://medelektro.nt-rt.ru**

	2ДМШМН90SA2		2АДМФМН90SA2		
1,10	2ДМШ90SB2	2,46	2АДМФ90SB2	2,46	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШМ90SB2		2АДМФМ90SB2		
	2ДМШО90SB2		2АДМФО90SB2		
	2ДМШОВ90SB2		2АДМФОВ90SB2		
	2ДМШН90SB2		2АДМФН90SB2		
	2ДМШМН90SB2		2АДМФМН90SB2		
1,50	2ДМШ100SA2	3,74	2АДМФ100SA2	3,52	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШМ100SA2		2АДМФМ100SA2		
	2ДМШО100SA2		2АДМФО100SA2		
	2ДМШОВ100SA2		2АДМФОВ100SA2		
	2ДМШН100SA2		2АДМФН100SA2		
	2ДМШМН100SA2		2АДМФМН100SA2		
2,20	2ДМШ100L2	5,10	2АДМФ100L2	5,10	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШМ100L2		2АДМФМ100L2		
	2ДМШО100L2		2АДМФО100L2		
	2ДМШОВ100L2		2АДМФОВ100L2		
	2ДМШН100L2		2АДМФН100L2		
	2ДМШМН100L2		2АДМФМН100L2		
3,00	2ДМШ112S2	6,60	2АДМФ112S2	6,20	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШМ112S2		2АДМФМ112S2		
	2ДМШО112S2		2АДМФО112S2		
	2ДМШОВ112S2		2АДМФОВ112S2		
	2ДМШН112S2		2АДМФН112S2		
	2ДМШМН112S2		2АДМФМН112S2		
4,00	2ДМШ112MA2	8,60	2АДМФ112MA2	8,14	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШМ112MA2		2АДМФМ112MA2		
	2ДМШО112MA2		2АДМФО112MA2		
	2ДМШОВ112MA2		2АДМФОВ112MA2		
	2ДМШН112MA2		2АДМФН112MA2		
	2ДМШМН112MA2		2АДМФМН112MA2		

5,50	2ДМШ132А2	12,0	2АДМФ132А2	11,5	ПМФ-Л 1212 ОМ5
	2ДМШМ132А2		2АДМФМ132А2		
7,50	2ДМШ132В2	15,8	2АДМФ132В2	15,8	ПМФ-Л 1212 ОМ5
	2ДМШМ132В2		2АДМФМ132В2		
<i>Синхронная частота вращения 1500 об/мин</i>					
0,06	2ДМШ63А4	0,36	2АДМФ63А4	0,26	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
0,09	2ДМШ63В4	0,46	2АДМФ63В4	0,40	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
0,12	2ДМШ71А4	0,64	2АДМФ71А4	0,50	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
0,18	2ДМШ71В4	0,77	2АДМФ71В4	0,68	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
0,25	2ДМШ80А4	0,93	2АДМФ80А4	0,90	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШО80А4		2АДМФО80А4		
	2ДМШОВ80А4		2АДМФОВ80А4		
0,37	2ДМШ 80В4	1,17	2АДМФ 80В4	1,10	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШО80В4		2АДМФО80В4		
	2ДМШОВ80В4		2АДМФОВ80В4		
0,55	2ДМШ90СА4	1,72	2АДМФ90СА4	1,64	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШМ90СА4		2АДМФМ90СА4		
	2ДМШО90СА4		2АДМФО90СА4		
	2ДМШОВ90СА4		2АДМФОВ90СА4		
0,75	2ДМШ90СВ4	2,55	2АДМФ90СВ4	2,47	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШМ90СВ4		2АДМФМ90СВ4		
	2ДМШО90СВ4		2АДМФО90СВ4		
	2ДМШОВ90СВ4		2АДМФОВ90СВ4		
1,10	2ДМШ100СА4	2,96	2АДМФ100СА4	2,82	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШМ100СА4		2АДМФМ100СА4		
	2ДМШО100СА4		2АДМФО100СА4		
	2ДМШОВ100СА4		2АДМФОВ100СА4		
1,50	2ДМШ100Л4	4,30	2АДМФ100Л4	3,83	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШМ100Л4		2АДМФМ100Л4		
	2ДМШО100Л4		2АДМФО100Л4		
	2ДМШОВ100Л4		2АДМФОВ100Л4		

	2ДМШН100L4		2АДМФН100L4		
	2ДМШМН100L4		2АДМФМН100L4		
2,20	2ДМШ112S4	5,20	2АДМФ112S4	5,20	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШМ112S4		2АДМФМ112S4		
	2ДМШО112S4		2АДМФО112S4		
	2ДМШОВ112S4		2АДМФОВ112S4		
	2ДМШН112S4		2АДМФН112S4		
	2ДМШМН112S4		2АДМФМН112S4		
3,00	2ДМШ112МА4	6,94	2АДМФ112МА4	6,94	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШМ112МА4		2АДМФМ112МА4		
	2ДМШО112МА4		2АДМФО112МА4		
	2ДМШОВ112МА4		2АДМФОВ112МА4		
	2ДМШН112МА4		2АДМФН112МА4		
	2ДМШМН112МА4		2АДМФМН112МА4		
4,00	2ДМШ112МВ4	9,25	2АДМФ112МВ4	9,25	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШМ112МВ4		2АДМФМ112МВ4		
	2ДМШО112МВ4		2АДМФО112МВ4		
	2ДМШОВ112МВ4		2АДМФОВ112МВ4		
	2ДМШН112МВ4		2АДМФН112МВ4		
	2ДМШМН112МВ4		2АДМФМН112МВ4		
5,50	2ДМШ132SB4	12,7	2АДМФ132SB4	13,2	ПМФ-Л 1212 ОМ5
	2ДМШМ132SB4		2АДМФМ132SB4		
7,50	2ДМШ132МВ4	16,9	2АДМФ132МВ4	18,1	ПМФ-Л 1212 ОМ5
	2ДМШМ132МВ4		2АДМФМ132МВ4		
<i>Синхронная частота вращения 1000 об/мин</i>					
0,18	2ДМШ80А6	0,77	2АДМФ80А6	0,68	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
0,25	2ДМШ80В6	1,05	2АДМФ80В6	1,05	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
0,37	2ДМШ90SA6	1,36	2АДМФ90SA6	1,30	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШМ90SA6		2АДМФМ90SA6		
0,55	2ДМШ90SB6	1,85	2АДМФ90SB6	1,85	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШМ90SB6		2АДМФМ90SB6		

Астана +7(7172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Казань (843)206-01-48
 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12 **единый
 адрес: uer@nt-rt.ru | http://medelektro.nt-rt.ru**

0,75	2ДМШ100SA6	2,40	2АДМФ100SA6	2,50	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШМ100SA6		2АДМФМ100SA6		
1,10	2ДМШ100SB6	3,52	2АДМФ100SB6	3,68	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШМ100SB6		2АДМФМ100SB6		
1,50	2ДМШ112S6	3,90	2АДМФ112S6	3,90	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШМ112S6		2АДМФМ112S6		
2,20	2ДМШ112SA6	6,87	2АДМФ112SA6	6,87	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШМ112SA6		2АДМФМ112SA6		
3,00	2ДМШ132MA6	7,6	2АДМФ132MA6	7,8	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШМ132MA6		2АДМФМ132MA6		
4,00	2ДМШ132MB6	11,7	2АДМФ132MB6	11,7	ПМФ-Л 1212 ОМ5
	2ДМШМ132MB6		2АДМФМ132MB6		
<i>Синхронная частота вращения 750 об/мин</i>					
0,25	2ДМШ90SA8	1,33	2АДМФ90SA8	1,33	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШМ90SA8		2АДМФМ90SA8		
0,37	2ДМШ100SA8	1,56	2АДМФ100SA8	1,52	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШМ100SA8		2АДМФМ100SA8		
0,55	2ДМШ100L8	2,27	2АДМФ100L8	2,27	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШМ100L8		2АДМФМ100L8		
0,75	2ДМШ112S8	3,02	2АДМФ112S8	3,02	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШМ112S8		2АДМФМ112S8		
1,10	2ДМШ112SA8	4,60	2АДМФ112SA8	4,60	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШМ112SA8		2АДМФМ112SA8		
1,50	2ДМШ112SB8	5,75	2АДМФ112SB8	5,75	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШМ112SB8		2АДМФМ112SB8		
2,20	2ДМШ132MA8	7,2	2АДМФ132MA8	7,2	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШМ132MA8		2АДМФМ132MA8		
3,00	2ДМШ132MB8	9,3	2АДМФ132MB8	9,1	ПМТМ-01033 ОМ5-Д
	2ДМШМ132MB8		2АДМФМ132MB8		