

**10.2. ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫСОКОВОЛЬТНЫЕ ОДНОФАЗНЫЕ  
ЭЛЕКТРОАГРЕГАТЫ ДЛЯ ПИТАНИЯ ЭЛЕКТРОФИЛЬТРОВ ГАЗООЧИСТКИ**

Тип	Основные технические данные изделия					
	Выпрямленное напряжение, кВ, ср.	Выпрямленный ток, А	Напряжение питающей сети, В	Пределы регулир. напряжения под нагрузкой, кВ, ср.	Масса, кг	Длина x ширина x высота, мм
1	2	3	4	5	6	7
ОПМД-100У1 (Т1) *)	50	0,1	380	12,5 - 50	1150	1735 x 966 x 1800
ОПМД-250У1 (Т1) *)	>>	0,25	>>	>>	1165	1735 x 966 x 1800
ОПМД-400У1 (Т1) *)	>>	0,4	>>	>>	1275	1735 x 966 x 1800
ОПМД-600У1 (Т1) *)	>>	0,6	>>	>>	1600	1870 x 1260 x 1890
ОПМД-1000У1 (Т1) *)	>>	1,0	>>	>>	1795	1870 x 1260 x 1890
ОПМД-1600У1 (Т1) *)	>>	1,6	>>	>>	2180	1950 x 1500 x 1930
ОПМДА-100-50/80У1 (Т1)	33/50	0,1	>>	>>	1160	1735 x 966 x 1800
ОПМДА-250-50/80У1(Т1)	>>	0,25	>>	>>	1175	1735 x 966 x 1800
ОПМДА-400-50/80У1(Т1)	>>	0,4	>>	>>	1285	1735 x 966 x 1800
ОПМДА-600-50/80У1(Т1)	>>	0,6	>>	>>	1610 (1700)	1870 x 966 x 1890
ОПМДА-1000-50/80У1(Т1)	>>	1,0	>>	>>	1800	1870 x 966 x 1890
ОПМДА-1600-50/80У1(Т1)	>>	1,6	>>	>>	22100(2280)	1950 x 1046 x 1930
АПТД-100-80/110У1(Т1)	50/70	0,1	>>	>>	1300	1900 x 1000 x 1900
АПТД-250-80/110У1(Т1)	>>	0,25	>>	>>	1300	1900 x 1000 x 1900
АПТД-400-80/110У1(Т1)	>>	0,4	>>	>>	1600	2000 x 1000 x 1950
АПТД-600-80/110У1(Т1)	>>	0,6	>>	>>	1700 (1800)	2000 x 1000 x 1950
АПТД-1000-80/110У1(Т1)	>>	1,0	>>	>>	2000 (2100)	2050 x 1050 x 2050
АПТД-1600-80/110У1(Т1)	>>	1,6	>>	>>	2500 (2600)	2050 x 1100 x 2050

\*) Агрегаты серии ОПМД выпускаются для ремонтных целей