



e-mail: saturn@stel.sebastopol.ua; http://www.ketz-saturn.com

Камышовое шоссе, 45, г. Севастополь, Украина, 99014
 тел.: (0692)421256, т/ф: (0692)432392
 Код ОКПО: 33965794, р/с 26003054801604
 в СФ КБ "Приватбанк" г. Севастополь, МФО 324935

Комишеве шосе, 45, м. Севастополь, Україна, 99014
 тел.: (0692)421256, т/ф: (0692)432392
 Код ЄДРПОУ: 33965794, р/р 26003054801604
 в СФ КБ "Приватбанк" м. Севастополь, МФО 324935

НОМЕНКЛАТУРНЫЙ СПРАВОЧНИК

1. ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ ПОСТОЯННОГО ТОКА СЕРИИ Д

№ п/п	наименование
1	ДПЭ-52, 54 кВт, 395В, 1200 об/мин, ИМ-1004 (напора)
2	ДПЭ-52, 54 кВт, 395В, 1200 об/мин, ИМ-1003 (хода)
3	ДПВ-52, 50 кВт, 305В, 900 об/мин, ИМ-1014 (поворота)
4	ДПВ-52, 60 кВт, 305В, 1230 об/мин, ИМ-4004 (поворота)
5	ДЭ-812, 100 кВт, 305В, 750 об/мин, ИМ-1004 (хода)
6	ДЭ-812, 100 кВт, 305В, 750 об/мин, ИМ-1003 (подъема)
7	ДЭ-812, 120 кВт, 305В, 750 об/мин, ИМ-1004 L120мм
8	ДЭВ-812, 120 кВт, 305В, 750 об/мин, ИМ-1014 L165мм
9	ДЭВ-812, 90 кВт, 305В, 750 об/мин, ИМ-1014
10	ДЭВ-812, 100 кВт, 305В, 750 об/мин, ИМ-1003 (напора)
11	ДЭВ-812, 100 кВт, 305В, 750 об/мин, ИМ-4014 (поворота)
12	ДЭ-816, 200 кВт, 440В, 750 об/мин, ИМ-1004 (подъема) L150мм
13	ДЭ-816, 150 кВт, 440В, 490 об/мин, ИМ-1003 (напора)
14	ДЭ-816, 150 кВт, 440В, 480 об/мин, ИМ-1004 (хода) со стабилизатором
15	ДЭ-816, 220 кВт, 440В, 750 об/мин, ИМ-1004
16	ДЭ-816, 190 кВт, 300В, 780 об/мин, ИМ-1003 (подъема)
17	ДЭ-816, 225 кВт, 300В, 720 об/мин, ИМ-1003 L150мм
18	ДЭВ-816, 150 кВт, 220В, 740 об/мин, ИМ-4014 (поворота)
19	ДЭ-818, 270 кВт, ПВ-80%, 375В, возб.85В, 800 об/мин, ИМ-1004

- 1.1. По требованию заказчика могут быть изготовлены двигатели с другими номинальными напряжениями и соответствующими изменениями основных параметров, различных климатических исполнений У2, Т2.
- 1.2. К данным двигателям изготавливаются катушки главного и дополнительного полюсов, якорные катушки

2. ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ К НИЗКОВОЛЬТНЫМ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯМ.

Разработка комплекта технической документации и изготовление любых катушек электрических машин.

2.1. Якорные катушки машин постоянного тока с изоляцией класса нагревостойкости F.

ДК801А	20,6кВт, 250В, 600 об/мин	ПЭ 400, ПЭМ 400	40 кВт, 390В, 1480 об/мин
КПДН5Ш	54 кВт, 395В, 1150 об/мин	ПЭ 1000, ПЭМ 1000	80 кВт, 383В, 1480 об/мин
МП542-1\2	12 кВт, 115В, 1480 об/мин	ПЭ 2000, ПЭМ 2000	192 кВт, 451В
МП82	175 кВт, 460В, 1400 об/мин		

2.2. Якорные катушки машин постоянного тока с изоляцией класса нагревостойкости H.

Д812	100кВт, 305В	ДПЭ52	60кВт, 440В, 1350 об/мин
Д816	200кВт, 440В	ДПЭ82А	190кВт, 270В, 740 об/мин
ДП72	100кВт, 220В	ДТН45	45кВт, 250В, 1320 об/мин
ДП82	190кВт, 220В	ДЭ816	190кВт, 220В
ДП82А	190кВт, 220В, 740 об/мин	ДЭ818	270кВт, 375В, 800/1500 об/мин
ДПВ52, ДПЭ52	60кВт, 305В, 1230 об/мин	ЭДР10	11,2кВт, 120В, 585 об/мин
ДПВ52, ДПЭ52	50кВт, 305В, 900 об/мин	ЭДР25	25кВт, 250В, 900 об/мин
ДПВ72, ДПЭ72	100кВт, 305В	ЭТ46	45кВт, 250В, 1320 об/мин
ДПТР12	12кВт, 130В, 615 об/мин	ЭТ47, ЭТ46 удл.паз	45кВт, 250В, 1320 об/мин
ДПЭ52	54кВт, 395В, 1200 об/мин		

2.3. Статорные катушки электродвигателей с изоляцией класса нагревостойкости F.

mScE 400S6B	400кВт, 380В, 981 об/мин	A112-2	320кВт, 380В, 2960 об/мин
SSE810-6	320кВт, 390В, 960 об/мин	A112-4	320кВт, 380В, 1475 об/мин
SSED568-6У	600кВт, 390В, 1000 об/мин	A112-4М	320кВт, 380В, 1480 об/мин
SSED569-6У	800кВт, 390В, 1000 об/мин	A112-8	160кВт, 380В, 730 об/мин
SSED569-12	256кВт, 390В, 500 об/мин	A112-8/12	75/55кВт, 220/380В, 730/490 об/мин
SSED639-12	420кВт, 390В, 500 об/мин	A112-10	125кВт, 380В, 500 об/мин
SSED912-12	380кВт, 400В, 500 об/мин	A112-10М	125кВт, 380В, 585 об/мин
2B250S2	75кВт, 380/660В, 2950 об/мин	A112-10/12	90/53кВт, 380В, 590/490 об/мин
2B250S4	75кВт, 380/660В, 1450 об/мин	A114-8	250кВт, 380В, 730 об/мин
2BP250S2	75кВт, 380/660В, 2950 об/мин	A114-8М	250кВт, 380В, 735 об/мин
2BP250S4	75кВт, 380/660В, 1450 об/мин	A2100-4	125кВт, 220/380В, 1470 об/мин
4A280М-2У3	132кВт, 380/660В, 2910 об/мин	A2101-2	160кВт, 380/660В, 2965 об/мин
4A280М4	132кВт, 380/660В, 1475 об/мин	A2101-4	160кВт, 380/660В, 1455 об/мин
4A280S-4У3	110кВт, 220/380В, 1475 об/мин	A2101-8В	75кВт, 220/380В, 735 об/мин
4A315М-2У3	200кВт, 380/660В, 2970 об/мин	A2102-2	200кВт, 380/660В, 2960 об/мин
4A315М4	200кВт, 380/660В, 1480 об/мин	A2102-4	200кВт, 380/660В, 1470 об/мин
4A315М-6У3	132кВт, 380/660В, 985 об/мин	A2102-6	125кВт, 220/380В, 980 об/мин
4A315М-8У3	110кВт, 220/380В, 740 об/мин	A3315S1-4	132кВт, 380В, 1470 об/мин
4A315S4	160кВт, 380/660В, 1475 об/мин	A3315S2-4	160кВт, 380/660В, 1470 об/мин
4A315S-6У3	110кВт, 220/380В, 985 об/мин	A3315S2У3	160кВт, 380/660В, 2965 об/мин
4A315S-6У3	110кВт, 380/660В, 985 об/мин	A3315M2	200кВт, 380/660В, 2965 об/мин
4A315S-8У3	90кВт, 220/380В, 740 об/мин	A3315M-4	200кВт, 380/660В, 1470 об/мин
4A355М-4У3	315кВт, 380/660В, 1485 об/мин	A3315S-6У3	110кВт, 220/380В, 980 об/мин
4A355М-6У3	200кВт, 380/660В, 985 об/мин	A3315M-6У3	132кВт, 380/660В, 980 об/мин
4A355М-8У3	160кВт, 380/660В, 735 об/мин	A3315M-8	110кВт, 220/380В, 735 об/мин
4A355S-4У3	250кВт, 380/660В, 1485 об/мин	AB2101-8У3	75кВт, 220/380В, 735 об/мин
4A355S-6У3	160кВт, 380/660В, 985 об/мин	ABШ55МУ3	55кВт, 220/380В, 1475 об/мин
4A355S-8У3	132кВт, 380/660В, 740 об/мин	ABШ75МУ3	75/100кВт, 220/380В, 1475 об/мин
4AB2K280A12/6У	37/75кВт, 380В, 490/980 об/мин	ABШ100МУ3	75/100кВт, 220/380В, 1475 об/мин
4AH280М-2У3	200кВт, 380/660В, 2960 об/мин	АКЕ355-2	260кВт, 380В, 2960 об/мин
4AH280М4	132кВт, 380/660В, 1475 об/мин	АКЕ404-12	95кВт, 380В, 490 об/мин
4AH280S-2У3	160кВт, 380В, 2935 об/мин	АИР315М-2У3	200кВт, 380/660В, 2970 об/мин
4AH280S-4У3	132кВт, 380/660В, 1470 об/мин	АИР315М-4У3	200кВт, 380/660В, 1480 об/мин
4AH315М-2У3	250кВт, 380/660В, 2960 об/мин	АИР315М-6У3	132кВт, 380/660В, 985 об/мин
4AH315S4	180кВт, 380/660В, 1480 об/мин	АИР315М8	110кВт, 220/380В, 740 об/мин
A92-2	125кВт, 220/380В, 2940 об/мин	АИР315S-4У3	160кВт, 380/660В, 1475 об/мин
A101-2	160кВт, 380В, 2955 об/мин	АИР315S-6У3	110кВт, 380/660В, 985 об/мин
A101-4	125кВт, 220/380В, 1470 об/мин	АИР315S8	90кВт, 220/380В, 740 об/мин
A101-4М	125кВт, 220/380В, 1470 об/мин	АИР355М-4У3	315кВт, 380/660В, 1485 об/мин
A101-6	100кВт, 220/380В, 980 об/мин	АИР355М-6У3	200кВт, 380/660В, 985 об/мин
A101-6М	100кВт, 220/380В, 980 об/мин	АИР355М8	160кВт, 380/660В, 735 об/мин
A101-8М	75кВт, 220/380В, 735 об/мин	АИР355S-4У3	250кВт, 380/660В, 1485 об/мин
A102-2	200кВт, 380В, 2960 об/мин	АИР355S-6У3	160кВт, 380/660В, 985 об/мин
A102-4	160кВт, 380В, 1470 об/мин	АИР355S-8У3	132кВт, 380/660В, 740 об/мин
A102-4М	160кВт, 380В, 1475 об/мин	АК101-4М	125кВт, 220/380В, 1470 об/мин
A102-6	125кВт, 220/380В, 985 об/мин	АК101-6М	100кВт, 220/380В, 980 об/мин
A102-6М	125кВт, 220/380В, 980 об/мин	АК101-8М	75кВт, 220/380В, 735 об/мин
A102-8	100кВт, 220/380В, 730 об/мин	АК102-4М	160кВт, 380В, 1475 об/мин
A102-8М	100кВт, 220/380В, 730 об/мин	АК102-6М	125кВт, 220/380В, 980 об/мин
A103-2	250кВт, 380В, 2965 об/мин	АК102-8М	100кВт, 220/380В, 730 об/мин
A103-4	200кВт, 380В, 1475 об/мин	АК103-4	200кВт, 380В, 1470 об/мин
A103-4М	200кВт, 380В, 1475 об/мин	АК103-4М	200кВт, 380В, 1475 об/мин
A103-6	160кВт, 380В, 985 об/мин	АК103-6М	160кВт, 380В, 985 об/мин
A103-6М	160кВт, 380В, 985 об/мин	АК103-8М	125кВт, 220/380В, 740 об/мин
A103-8	125кВт, 220/380В, 740 об/мин	АК104-6	200кВт, 380В, 975 об/мин
A103-8М	125кВт, 220/380В, 740 об/мин	АК104-6М	200кВт, 380В, 975 об/мин
A104-6М	200кВт, 380В, 975 об/мин	АК104-8	125кВт, 220/380В, 785 об/мин
A104-8	160кВт, 220/380В, 730 об/мин	АК104-8М	160кВт, 380В, 740 об/мин
A104-8М	160кВт, 380В, 740 об/мин	АК104-10	100кВт, 220/380В, 575 об/мин
A111-4	250кВт, 380В, 1470 об/мин	АК105-8	160кВт, 380В, 730 об/мин
A111-4М	250кВт, 380В, 1475 об/мин	АК111-4М	250кВт, 380В, 1475 об/мин

AK112-4M	320кВт, 380В, 1480 об/мин
AK112-6	200кВт, 380В, 980 об/мин
AK112-8	160кВт, 380В, 730 об/мин
AK112-10M	125кВт, 380В, 585 об/мин
AK113-6	250кВт, 380В, 980 об/мин
AK114-8	250кВт, 380В, 730 об/мин
AK114-8M	250кВт, 380В, 735 об/мин
AK3315S1-4Y3	132кВт, 380В, 1455 об/мин
AK3315M1-6Y3	110кВт, 220/380В, 970 об/мин
AK3315M1-8Y3	75кВт, 220/380В, 720 об/мин
AK3315M2-6Y3	132кВт, 380/660В, 970 об/мин
AKB101-4	160кВт, 380/660В, 1455 об/мин
AM6-116-6	95кВт, 220/380В, 975 об/мин
AM111-8/6/4	62,5/83,5/125кВт,380В,735/990/1485об/мин
AO101-4M	125кВт, 220/380В, 1470 об/мин
AO101-6M	100кВт, 220/380В, 970 об/мин
AO101-8M	75кВт, 220/380В, 735 об/мин
AO102-6	125кВт, 220/380В, 970 об/мин
AO102-6M	125кВт, 220/380В, 980 об/мин
AO102-12/8/6/4	24/37,5/55/75кВт,380В,490/740/980/1480об/м
AO103-4M	200кВт, 380В, 1470 об/мин
AO103-6M	160кВт, 380В, 980 об/мин
AO104-6M	200кВт, 380В, 980 об/мин
AO104-8M	160кВт, 380В, 735 об/мин
AO104-10M	125кВт, 220/380В, 585 об/мин
AO113-8	200кВт, 380В, 730 об/мин
AO114-8	250кВт, 380В, 740 об/мин
AO3315M-2Y3	200кВт, 380/660В, 2970 об/мин
AO3315M-4	200кВт, 380/660В, 1480 об/мин
AO3315M-6Y3	132кВт, 380/660В, 985 об/мин
AO3315M-8Y3	110кВт, 220/380В, 740 об/мин
AO3315S-4	160кВт, 380/660В, 1475 об/мин
AO3315S-6Y3	110кВт, 380/660В, 985 об/мин
AO3315S-6Y3	110кВт, 220/380В, 985 об/мин
AO3315S-8Y3	90кВт, 220/380В, 740 об/мин
AO3355M-4Y3	315кВт, 380/660В, 1485 об/мин
AO3355M-6Y3	200кВт, 380/660В, 985 об/мин
AO3355M-8Y3	160кВт, 380/660В, 735 об/мин
AO3355S-4Y3	250кВт, 380/660В, 1485 об/мин
AO3355S-6Y3	160кВт, 380/660В, 985 об/мин
AO3355S-8Y3	132кВт, 380/660В, 740 об/мин
AO3400M10Y2	160кВт, 380/660В, 590 об/мин
AO3400S-6Y3	250кВт, 380/660В, 990 об/мин
AO3400S-12	110кВт, 380/660В, 490 об/мин
БСДК15-21-12	200кВт, 380В, 500 об/мин
ВАД130-2	130кВт, 220/380В, 2900 об/мин
ВАСО15-23-34Y1	75кВт, 380В, 170 об/мин
BP280S4	110кВт, 380/660В, 1450 об/мин
ГАМ6-116-8	70кВт, 220/380В, 725 об/мин
ГАМО127-8	130кВт, 220/380В, 730 об/мин
ДАМ6-115-4	125кВт, 220/380В, 1470 об/мин
ДАМ6-116-4	155кВт, 220/380В, 1470 об/мин
ДАМ6-117-4	180кВт, 380В, 1470 об/мин
ДАМ6-127-4	260кВт, 380В, 1480 об/мин
ДАМ6-136-6	240кВт, 380В, 985 об/мин
ДС104-6	160кВт, 380В, 1000 об/мин
ДСК12-24-12	125кВт, 380В, 500 об/мин
ДСК12-24-12У4	132кВт, 380В, 500 об/мин
ДСК13-24-12	200кВт, 380В, 500 об/мин
ДСК13-24-12Л	200кВт, 380В, 500 об/мин
МА36-40-2	75кВт, 380/660В, 2970 об/мин
МА36-41-2	100кВт, 380/660В, 2970 об/мин
МА36-41-4	75кВт, 380/660В, 1480 об/мин
МА36-41-6	55кВт, 380/660В, 980 об/мин
МА36-41-8	40кВт, 380/660В, 735 об/мин
МА36-42-4	100кВт, 380/660В, 1450 об/мин
МА36-42-6	75кВт, 380/660В, 985 об/мин
МА36-42-8	55кВт, 380/660В, 735 об/мин
МА36-50-2	125кВт, 380/660В, 2980 об/мин
МА36-51-2	160кВт, 380/660В, 2980 об/мин
МА36-51-4	125кВт, 380/660В, 1480 об/мин
МА36-51-6	100кВт, 380/660В, 985 об/мин
МА36-51-8	75кВт, 380/660В, 740 об/мин
МА36-52-4	160кВт, 380/660В, 1485 об/мин
МА36-52-6	125кВт, 380/660В, 986 об/мин
МА36-52-8	100кВт, 380/660В, 740 об/мин
МА36-60-2	200кВт, 380/660В, 2980 об/мин
МА36-61-2	250кВт, 380/660В, 2980 об/мин
МА36-61-4	200кВт, 380/660В, 1485 об/мин
МА36-61-6	160кВт, 380/660В, 890 об/мин
МА36-61-8	125кВт, 380/660В, 740 об/мин
МА36-62-4	250кВт, 380/660В, 1485 об/мин
МА36-62-6	200кВт, 380/660В, 990 об/мин
МА36-62-8	160кВт, 380/660В, 740 об/мин
МАФ95/93-4	42кВт, 380В, 1450 об/мин
МАШ83-10С	110кВт, 220/380В, 580 об/мин
МС250-500	230кВт, 400/230В, 500 об/мин
МСК750-1500	600кВт, 400В, 500 об/мин
МСС250-500	200кВт, 400/230В, 500 об/мин
МСС375-500А	300кВт, 400/230В, 500 об/мин
МТВ711-10	100кВт, 220/380В, 584 об/мин
МТВ712-10	125кВт, 220/380В, 985 об/мин
МТВ713-10	160кВт, 220/380В, 587 об/мин
СМ137-8	200кВт, 380В, 750 об/мин
СМО275-500	197кВт, 380В, 500 об/мин

2.4. Статорные катушки электродвигателей с изоляцией класса нагревостойкости Н.

2ЭДКО 4-110	110кВт, 660В, 1450 об/мин
2ЭДКОФ250M4	55кВт, 660В, 1450 об/мин
АЭ92-4	55кВт, 220/380В, 1440 об/мин
К32-6М	14кВт, 380/660В, 980 об/мин
КО32-2	32кВт, 380/660В, 2970 об/мин
КО32-4	32кВт, 380/660В, 1480 об/мин
КО41-2	40кВт, 380/660В, 2980 об/мин
КО41-4	40кВт, 380/660В, 1485 об/мин
КО41-6	32кВт, 380/660В, 980 об/мин
КО41-8	25кВт, 380/660В, 735 об/мин
КО42-2	50кВт, 380/660В, 2965 об/мин
КО42-4	50кВт, 380/660В, 1485 об/мин
КО42-6	40кВт, 380/660В, 980 об/мин
КО42-8	32кВт, 380/660В, 735 об/мин
КО51-2	75кВт, 380/660В, 2980 об/мин
КО51-4	75кВт, 380/660В, 1485 об/мин
КО51-6	50кВт, 380/660В, 990 об/мин
КО51-8	40кВт, 380/660В, 785 об/мин
КО52-2	100кВт, 380/660В, 2980 об/мин
КО52-4	90кВт, 380/660В, 1485 об/мин
КО52-6	75кВт, 380/660В, 990 об/мин
КО52-8	50кВт, 380/660В, 735 об/мин
МА36-41-4М	75кВт, 380/660В, 1480 об/мин
МА36-42-4М	100кВт, 380/660В, 1485 об/мин

МА36-51-4М	125кВт, 380/660В, 1480 об/мин
МА36-52-4М	160кВт, 380/660В, 1480 об/мин
МА36-41-6М	55кВт, 380/660В, 980 об/мин
МА36-41-8М	40кВт, 380/660В, 750 об/мин
МА36-42-6М	75кВт, 380/660В, 980 об/мин
МА36-42-8М	55кВт, 380/660В, 750 об/мин
МА36-51-6М	100кВт, 380/660В, 980 об/мин
МА36-51-8М	75кВт, 380/660В, 750 об/мин

МА36-52-6М	125кВт, 380/660В, 980 об/мин
МТН711-10	100кВт, 220/380В, 584 об/мин
МТН712-10	125кВт, 220/380В, 585 об/мин
ЭДК4-1М	93кВт, 380/660В, 1450 об/мин
ЭДКОФ42-4	45кВт, 380/660В, 1470 об/мин
ЭДКОФ43-4	55кВт, 380/660В, 1470 об/мин
ЭДКОФ4-55	55кВт, 380/660В, 1450 об/мин

3. ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ К ВЫСОКОВОЛЬТНЫМ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯМ.

ANIW	800кВт, 6000В, 985 об/мин
ANY-90-29 1/2	3680кВт, 10000В, 375 об/мин
DKMe 240/48	665кВт, 6000В, 125 об/мин
ePRV 348/43-4	3800кВт, 6000В, 1487 об/мин
PRV 527/24-20	1440кВт, 6000В, 297 об/мин
R566V-375	3680кВт, 6000В, 372 об/мин
SFS	4000кВт, 6000В, 1500 об/мин
SxDdm-138S	500кВт, 6000В, 750 об/мин
WGM 484/16	1250кВт, 550В, 750 об/мин
2АЗМ-1250/6300ТЧ	1250кВт, 6300В, 2980 об/мин
2СДС-800К-4	1250кВт, 6000В, 1500 об/мин
2СДС-800L-4	2000кВт, 6000В, 1500 об/мин
2СДС-800S-4	3150кВт, 6000В, 1500 об/мин
2СДС-900К-4	4000кВт, 6000В, 1500 об/мин
2СДС-900S-4	5000кВт, 10000В, 1500 об/мин
A-12-32-4	500кВт, 3000В, 1475 об/мин
A-12-52- 4, 4А	630кВт, 6000В, 1485 об/мин
A-13-37-6, 6А	500кВт, 6000В, 980 об/мин
A 13-46-4, 4А	800кВт, 6000В, 1485 об/мин
A-13-46-6, 6А	800кВт, 3000В, 990 об/мин
A 13-52-8	500кВт, 6000В, 735 об/мин
A-13-59- 4, 4А	1000кВт, 6000В, 1500 об/мин
A-13-59- 6, 6А0	800кВт, 6000В, 980 об/мин
A 13-59-6	800кВт, 6000В, 985 об/мин
A-122- 4	500кВт, 6000В, 1480 об/мин
A-123- 4	630кВт, 6000В, 1485 об/мин
A2-450М- 4	500кВт, 6000В, 1480 об/мин
A3-12-41-4,4А	500кВт, 6000В, 1480 об/мин
A3-12-52-4,4А	800кВт, 3000В, 1480 об/мин
A3-13-37-6,6А	500кВт, 6000В, 980 об/мин
A3 13-52-8	500кВт, 6000В, 735 об/мин
A4-400У-4У3	630кВт, 6000В, 1480 об/мин
AB 15-31-10	630кВт, 6000В, 600 об/мин
AB 15-39-12К	630кВт, 6000В, 500 об/мин
AB-16-41-12	1000кВт, 6000В, 500 об/мин
A3-13-59-4,4А	1000кВт, 6000В, 1500 об/мин
A3-13-59-6,6А	800кВт, 6000В, 980 об/мин
A3-1250/6000	1250кВт, 6000В, 2975 об/мин
A3У 14-49-6	1000кВт, 6000В, 990 об/мин
A4-450У-6У3	800кВт, 6000В, 985 об/мин
AB-17-31-12	1600кВт, 6000В, 500 об/мин
AK-12-41-4,4А	500кВт, 6000В, 1480 об/мин
AK 12-52-4	500кВт, 6000В, 1480 об/мин
AK-12-52-4,4А	630кВт, 6000В, 1485 об/мин
AK-13-37-6,6А	630кВт, 6000В, 1485 об/мин
AK-13-46-4,4А	800кВт, 6000В, 1485 об/мин
AK-13-52-8,8А	500кВт, 6000В, 735 об/мин
AK-13-59-4,4А	1000кВт, 6000В, 1500 об/мин
AK-13-59-6,6А	800кВт, 6000В, 980 об/мин
AK3-15-41-8Б	700кВт, 6000В, 742 об/мин
AK4-450Х-6У3	630кВт, 680В, 1000 об/мин
AKБ 13-62-8	500кВт, 6000В, 740 об/мин

AKH-15-36-10	800кВт, 6000В, 595 об/мин
AKC3-15-51-16	500кВт, 6000В, 375 об/мин
AH-14-49-6	1000кВт, 6000В, 950 об/мин
AH-15-49-12	800кВт, 6000В, 490 об/мин
AH3-16-36-12	1000кВт, 6000В, 495 об/мин
AO-1250-500	720кВт, 6000В, 493 об/мин
AP-630/6300М	630кВт, 6300В, 2970 об/мин
AT-16A10-6	850кВт, 6000В, 980 об/мин
AT-16B8-8	625кВт, 6000В, 735 об/мин
AT-19C8-20	1150кВт, 6000В, 295 об/мин
AT-20B8-24	1600кВт, 6000В, 245 об/мин
ATД-500	500кВт, 6000В, 2975 об/мин
ATД-630	630кВт, 6000В, 2975 об/мин
ATД-630/6000	630кВт, 6000В, 2970 об/мин
ATД-800	800кВт, 6000В, 2975 об/мин
ATД-2000	2000кВт, 6000В, 2975 об/мин
ATД-2500	2500кВт, 6000В, 2975 об/мин
ATД-5000	5000кВт, 6000В, 2975 об/мин
АТК-16А-12-6	1100кВт, 6000В, 985 об/мин
АТМ-500	500кВт, 6000В, 2980 об/мин
АТМ- 850-2	850кВт, 6000В, 2980 об/мин
АТМ 2000/2	2000кВт, 6000В, 3000 об/мин
АТМ-2000-2	2000кВт, 6000В, 2980 об/мин
АТО2-1600	1600кВт, 6000В, 2975 об/мин
ВАН-118/41-10	630кВт, 6000В, 590 об/мин
ВАО 142-4	630кВт, 6000В, 1500 об/мин
ВАО2-560М-4	630кВт, 6000В, 1487 об/мин
ВАО2-560S-4	500кВт, 6000В, 1487 об/мин
ДАЗ-14-69-4	2000кВт, 6000В, 1500 об/мин
ДАЗ-1612-4	1500кВт, 6000В, 1460 об/мин
ДАЗО 13-50-4	550кВт, 6000В, 1500 об/мин
ДАЗО 13-70-8	500кВт, 6000В, 750 об/мин
ДАЗО 14-59-8	630кВт, 6000В, 750 об/мин
ДАЗО-15-49-8	800кВт, 6000В, 742 об/мин
ДАЗО-1910-10	1600кВт, 6000В, 597 об/мин
ДАЗО2 16-54-8У1	630кВт, 6000В, 740 об/мин
ДАЗО2-16-64-6У1	800кВт, 6000В, 1000 об/мин
ДАЗО2-17-64-10У1	800кВт, 6000В, 596 об/мин
ДАЗО4-400У-4У1	500кВт, 6000В, 1500 об/мин
ДАЗО4-450у-8	500кВт, 6000В, 735 об/мин
ДАП-14-49-4	1250кВт, 6000В, 1490 об/мин
ДБП-140/49-6	1250кВт, 6000В, 1000 об/мин
ДС 140/29-8	600кВт, 6000В, 750 об/мин
ДС 140/39-6	1350кВт, 6000В, 1000 об/мин
ДС-1806-16	675кВт, 6000В, 375 об/мин
ДС 260/44-36	1100кВт, 6000В, 167 об/мин
ДС-1000-750	1000кВт, 6000В, 750 об/мин
ДС-1000-1000	1000кВт, 6000В, 1000 об/мин
ДС3-1710-6	1430кВт, 6000В, 1000 об/мин
ДС3-1712-6	2080кВт, 6000В, 1000 об/мин
ДС3-1912-10	4000кВт, 6000В, 600 об/мин
ДС3 19-13-8	5300кВт, 10000В, 750 об/мин

ДСЗ-2116-16	11750кВт, 10000В, 375 об/мин	СДН 15-39-10	1000кВт, 6000В, 600 об/мин
ДСК 260-20-32	630кВт, 6000В, 187 об/мин	СДН-15-39-12	800кВт, 6000В, 500 об/мин
ДСП-116/49-6	850кВт, 6000В, 1000 об/мин	СДН-15-49-6	2000кВт, 6000В, 1000 об/мин
ДСП-213/29-24	500кВт, 6000В, 250 об/мин	СДН-15-49-8	1600кВт, 6000В, 750 об/мин
ЕМ	590кВт, 6000В, 187 об/мин	СДН-15-49-10	1250кВт, 6000В, 600 об/мин
ИР 118/60	1000кВт, 6000В	СДН-15-64-6	2500кВт, 6000В, 1000 об/мин
КС-15000-11	1129кВт, 11000В, 1000 об/мин	СДН-15-64-8	1600кВт, 10000В, 750 об/мин
МС-321-6/6	850кВт, 3000В, 1000 об/мин	СДН-15-76-6	3200кВт, 6000В, 1000 об/мин
МС-321-7/6	900кВт, 6000В, 1000 об/мин	СДН-16-41-12	1250кВт, 6000В, 500 об/мин
МС-321-8/6	800кВт, 6000В, 1000 об/мин	СДН-16-41-16	630кВт, 10000В, 375 об/мин
МС-321-8/12	500кВт, 6000В, 500 об/мин	СДН-16-41-16	1000кВт, 6000В, 375 об/мин
МС-321-10/6	1200кВт, 6000В, 1000 об/мин	СДН-16-51-12	1600кВт, 6000В, 500 об/мин
МС-322-7/6	1550кВт, 6000В, 1000 об/мин	СДН-16-54-10	1600кВт, 10000В, 600 об/мин
МС-322-8/6	1000кВт, 10000В, 1000 об/мин	СДН -1000-750	1000кВт, 6000В, 750 об/мин
МС 322-8/6	1690кВт, 6000В, 1000 об/мин	СДН 1250-500	1250кВт, 6000В, 500 об/мин
МС-322-12/6	1340кВт, 10000В, 1000 об/мин	СДН2-16-31-8	630кВт, 6000В, 750 об/мин
МС 322-12/6	2000кВт, 10500В, 1000 об/мин	СДН2-16-36-6	1000кВт, 6000В, 1000 об/мин
МС-323-6/16	850кВт, 6000В, 375 об/мин	СДН2-16-36-8	800кВт, 6000В, 750 об/мин
МС-323-7/8	2000кВт, 6000В, 750 об/мин	СДН2-16-49-6	1250кВт, 6000В, 1000 об/мин
МС-323-9/8	2500кВт, 6000В, 750 об/мин	СДН2-16-56-10	1000кВт, 6000В, 600 об/мин
МС 324-7/36	625кВт, 6000В, 167 об/мин	СДН2 16-59-6	1600кВт, 6000В, 1000 об/мин
МС-324-7/36	700кВт, 6000В, 167 об/мин	СДНЗ-14-41-8	630кВт, 6000В, 750 об/мин
МС-325-9/12	4320кВт, 10000В, 500 об/мин	СДНЗ-15-39-6	1250кВт, 10000В, 1000 об/мин
МС 325-9/48	1150кВт, 6000В, 125 об/мин	СДНЗ-15-49-6	2000кВт, 6000В, 1000 об/мин
МС-325-20/12	9000кВт, 10000В, 500 об/мин	СДНЗ-15-64-8	1600кВт, 10000В, 750 об/мин
МСД-322-6/16	500кВт, 6300В, 375 об/мин	СДС-13-52-6	630кВт, 6000В, 1000 об/мин
МТ-243-4	500кВт, 6000В, 1490 об/мин	СДС 14-49-6	1000кВт, 6000В, 1000 об/мин
СД 12-52-4	630кВт, 6000В, 1500 об/мин	СДС 14-59-8	630кВт, 10000В, 750 об/мин
СД-13-34-6	500кВт, 6000В, 1000 об/мин	СДС-14-59-8	1000кВт, 6000В, 750 об/мин
СД 13-42-6	630кВт, 6000В, 1000 об/мин	СДС 20-49-60	2000кВт, 6000В, 100 об/мин
СД-13-42-6	560кВт, 10000В, 1000 об/мин	СДС 1500-167	1250кВт, 6000В, 167 об/мин
СД-13-42-6А	575кВт, 6000В, 1000 об/мин	СДСЗ-14-59-8	630кВт, 10000В, 750 об/мин
СД-13-52-6	800кВт, 6000В, 1000 об/мин	СДЭ2-15-34-6У2	630кВт, 6000В, 1000 об/мин
СД-13-52-10	500кВт, 6000В, 600 об/мин	СДЭ2-16-46-6	1000кВт, 10000В, 1000 об/мин
СД2-85/35-4	560кВт, 6000В, 1500 об/мин	СК-7,5-8	7500кВт, 11000В, 750 об/мин
СД2-85/37-6	500кВт, 6000В, 1000 об/мин	СМ-17А6-8	515кВт, 6000В, 750 об/мин
СД2-85/43-4	800кВт, 6000В, 1500 об/мин	СМ-325/19-48	530кВт, 6000В, 125 об/мин
СД2-85/45-6	560кВт, 6000В, 1000 об/мин	СМ 375/24-48	1000кВт, 3000В, 125 об/мин
СД2-85/55-4	1000кВт, 6000В, 1500 об/мин	СМ-780-1000	583кВт, 6000В, 1000 об/мин
СД2-85/57-6	900кВт, 6000В, 1200 об/мин	СМ-1300-300	900кВт, 6000В, 300 об/мин
СД2-85/57-8	560кВт, 6000В, 750 об/мин	СМ 1350-125	1350кВт, 3000В, 125 об/мин
СДВ-16-41-12	1250кВт, 6000В, 500 об/мин	СМ-3000-500	2437кВт, 6000В, 500 об/мин
СДВ 16-41-16У3	1000кВт, 6000В, 375 об/мин	СТ-18Г10-20	1100кВт, 6000В, 300 об/мин
СДЗБ 13-52-8	630кВт, 6000В, 750 об/мин	СТД- 800-2	800кВт, 6000В, 3000 об/мин
СДК-15-34-12	630кВт, 6000В, 500 об/мин	СТД-1250-2	1250кВт, 10000В, 3000 об/мин
СДК 760-167	625кВт, 6000В, 166 об/мин	СТД 1600-2	1600кВт, 6000В, 3000 об/мин
СДК-2000-125	2000кВт, 6000В, 125 об/мин	СТД 3150-2	3150кВт, 10000В, 3000 об/мин
СДК2-17-26-12К	630кВт, 10000В, 500 об/мин	СТД-3200-2	3200кВт, 10000В, 3000 об/мин
СДК2-17-26-12КУХЛЧ	630кВт, 6000В, 500 об/мин	СТД 10000-2	10000кВт, 10000В, 3000 об/мин
СДК2-17-26-12КУХЛЧ	630кВт, 10000В, 500 об/мин	СТДП- 1250-2УХЛЧ	1250кВт, 6000В, 3000 об/мин
СДКП2-21-46-20Ф	5000кВт, 6000В, 300 об/мин	СТДП- 1250-2УХЛЧ	1250кВт, 10000В, 3000 об/мин
СДМ 15-49-6	1850кВт, 6000В, 1000 об/мин	СТДП- 1600-2УХЛЧ	1600кВт, 6000В, 3000 об/мин
СДМ-20-49-60	2000кВт, 6000В, 100 об/мин	СТДП- 1600-2УХЛЧ	1600кВт, 10000В, 3000 об/мин
СДН-14-35-8	630кВт, 6000В, 750 об/мин	СТДП- 2500-2УХЛЧ	2500кВт, 6000В, 3000 об/мин
СДН 14-41-6	800кВт, 6000В, 1000 об/мин	СТДП- 2500-2УХЛЧ	2500кВт, 10000В, 3000 об/мин
СДН-14-44-10	630кВт, 6000В, 600 об/мин	СТДП- 3150-2УХЛЧ	3150кВт, 6000В, 3000 об/мин
СДН-14-49-6	800кВт, 10500В, 1000 об/мин	СТДП- 3150-2УХЛЧ	3150кВт, 10000В, 3000 об/мин
СДН-14-56-10	800кВт, 6000В, 600 об/мин	СТДП- 4000-2УХЛЧ	4000кВт, 6000В, 3000 об/мин
СДН-14-59-6	1250кВт, 6000В, 1000 об/мин	СТДП- 4000-2УХЛЧ	4000кВт, 10000В, 3000 об/мин
СДН-14-59-8	630кВт, 10000В, 750 об/мин	СТДП- 5000-2УХЛЧ	5000кВт, 6000В, 3000 об/мин
СДН-15-34-16	500кВт, 6000В, 375 об/мин	СТДП- 5000-2УХЛЧ	5000кВт, 10000В, 3000 об/мин
СДН-15-39-6	1600кВт, 6000В, 1000 об/мин	СТДП- 6300-2УХЛЧ	6300кВт, 6000В, 3000 об/мин
СДН-15-39-8	1250кВт, 6000В, 750 об/мин	СТДП- 6300-2УХЛЧ	6300кВт, 10000В, 3000 об/мин

СТДП- 8000-2УХЛЧ	8000квт, 6000В, 3000 об/мин	СТДП-12500-2УХЛЧ	12500квт, 10000В, 3000 об/мин
СТДП- 8000-2УХЛЧ	8000квт, 10000В, 3000 об/мин	СТМ-1500-2	1500квт, 10000В, 3000 об/мин
СТДП-10000-2УХЛЧ	10000квт, 6000В, 3000 об/мин	ТДНР-1600/2	1440квт, 6000В, 2980 об/мин
СТДП-10000-2УХЛЧ	10000квт, 10000В, 3000 об/мин	ФА3-800/6000	800квт, 6000В, 2960 об/мин
СТДП-12500-2УХЛЧ	12500квт, 6000В, 3000 об/мин		

4. ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОЛЛЕКТОРОВ И ЯКОРЕЙ.

Изготовление коллекторов и якорей к электродвигателям постоянного тока серий Д, ДС, ДЭ, ДПЭ, ДПВ, ДПМ, ДК, МАП, МТЭ, МАК, МАПБ.

5. ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОМПЛЕКТОВ ОБМОТОК ТУРБО- и ГИДРОГЕНЕРАТОРОВ.

6. ИЗГОТОВЛЕНИЕ ОБМОТОК ТРАНСФОРМАТОРОВ ОТЕЧЕСТВЕННОГО И ЗАРУБЕЖНОГО ПРОИЗВОДСТВА.

7. ИЗГОТОВЛЕНИЕ ТРАНСФОРМАТОРОВ ДЛЯ ПЛАВКИ ГОЛОЛЕДА НА ВЫСОКОВОЛЬТНЫХ ЛИНИЯХ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ.

8. РЕМОНТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ МАШИН.

- 8.1 Ремонт общепромышленных электродвигателей постоянного и переменного тока всех типов без ограничения мощности отечественного и импортного производства.
- 8.2 Ремонт высоковольтных электрических машин.
- 8.3 Ремонт крановых электродвигателей.
- 8.4 Ремонт взрывозащищенных электрических машин для шахт, ГОКов, металлургических комбинатов.
- 8.5 Ремонт судовых электрических машин.
- 8.6 Ремонт турбо- и гидрогенераторов отечественного и зарубежного производства без ограничения мощности.
- 8.7 Ремонт электродвигателей с системой изоляции Монолит без ограничения мощности и напряжения, отечественного и зарубежного производства
- 8.8 Ремонт силовых, сухих и специальных трансформаторов отечественного и зарубежного производства.
- 8.9 Диагностика состояния электрических машин

Примечание: 1. Ремонт крупных электрических машин выполняется в условиях цеха и на площадках заказчиков, в объеме, предусмотренном техническими условиями.