



ООО «Воротынский энергоремонтный завод»

Группа компаний «Москабельмет»

ИНН 4001008070/ КПП 400101001/ ОГРН 1114001000607

249201, Калужская область, Бабынинский р-н, п. Воротынский, ул. Мира, 1

Тел/факс: +7 (4842) 58-20-90, 58-13-43, 58-11-72

www.verz.ru info@verz.ru

55 лет на рынке услуг по изготовлению запасных частей, ремонту и модернизации электромашин постоянного и переменного тока с обмотками любого типа и любым рабочим напряжением.

РАСПРОДАЖА СКЛАДСКИХ ОСТАТКОВ

Цены уточняйте по телефону +7 (4842) 58-12-55

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

Наименование	Шт.
Бракет ГПЭ-13/14	2
Бракет ДЭ-812	4
Бракет ДЭ-816	1
Бракет с изолятором для ДПЭ-52	3
Бракет с изолятором для ДПЭ-82	2
Вентилятор 5А 200 М 4	10
Вентилятор 5А 200 М пропилен	4
Вентилятор 5А 200 М2	6
Вентилятор 5А160S, М4,6, 8 УЗ, У2	7
Вентилятор 5А80МА, МВ2	2
Вентилятор 5А80МА, МВ4,6, 8	20
Вентилятор 5АМ;315	10
Вентилятор 5АМ280;315	7
Вентилятор АИРМ132S, М4,6, 8	10
Вентилятор ВА132 М2	3
Вентилятор ВА132 М4	9
Вентилятор ВА200М2	10
Вентилятор к электродвигателю АИР 132	16
Изолятор 4ГПЭМ-1000 (ГПЭ 8536)	4
Изолятор 50х35х31	6
Изолятор бракета ДЭ-812	4
Изолятор для двигателя ДЭ-812	6
Изолятор ИПТ 1-1/1000	1
Изолятор ИПТ 1/250	4
Изолятор ИПТ 1/250.01	2
Изолятор ИПТ 1/630	3
Изолятор ИПТ 6-10/250А	2
Изолятор ИПТ 6-10/250А -01	1
Изолятор ИПТ-0,5/100,0,1	2
Изолятор ИПТВ 1/250.01	4
Изолятор ИПТВ 1/400-630	2
Изолятор ПТ-10УЗ	2
Изолятор ПЭМ-400	4
ИОР-6-250 03 изолятор опорный	4
Клеммник ТВ-1512 15А	1
Кожух 5А 160	3
Кожух 5АМ 315	9
Кожух вентилятора АДМ 112	6
кожух вентилятора АИР132	10
Коллектор ТДК 89-11 343 кВт	1
Колодка клем. АИРМ132 380В	27
Колодка клем. АИРМ132 220/380В	41
Кольцо медное 102х86х12	27
Кольцо медное ф113х96х14,4	18
Кольцо медное ф127х108х14,4	30
Кольцо медное ф142х118х17	6
Кольцо медное ф78х65х12	9
Кольцо медное ф93х77,1х12	18
Кольцо стоп ф17	2
Кольцо стопорное ф 150х4,0	1
Кольцо уплотнительное резиновое ф 175х35	2
Кронштейн (палец) с изолятором Д-806	1
Манжета 76х88х11	6
манжета армир.СR31135SKF	2
манжета армир.СR36177SKF	2
манжета армир.СR42419 SKF	2
манжета армир.СR48060SKF	2
Наконечник ТМЛ 10-6-5	50
Наконечник ТМЛ 10-8-6	100
Наконечник ТМЛ 120х12х17	45

Наконечник ТМЛ 16-8-6	94
Наконечник ТМЛ 2,5-6-2,6	100
Наконечник ТМЛ 25-10-8	74
Наконечник ТМЛ 35-10-10	5
Наконечник ТМЛ 4-6-3	76
Наконечник ТМЛ 50-12-11	176
Наконечник ТМЛ 6-6-4	26
Наконечник ТМЛ 70-12-13	92
Наконечник ТМЛ 95-12-15	23
Насос ЭЦВ-8-40-150	1
Обечайка 330x310x100	1
Обечайка 250*230*100	5
Обечайка 250x230x100	1
Обечайка 290x280x100	1
Палец (кронштейн) к электродвигателю ДК-213	2
Палец к изолятору ДПЭ-72	5
Палец щеткодержателя ДПЭ-52	4
Панель 5А200,225	34
Панель 5А80 220/380В	3
Панель 5АМ112	8
Панель 5АМ315	10
Панель АИР180; 4АМН180 5А160	19
Переключатель тока для ТДМ-401	1
Пластина НР 880.00.01 гл.пол.	680
Разъе	2
Тахогенератор RE.0444R	1
Термодатчик ТСМТ306-065 R=4,5 Ом - 4-10	2
Термометр сопротивления ДТСО14-РТ100.В3.20/0,2	8
Термометр сопротивления ТСМ 9201-06801	4
Термометр сопротивления ТСМ 9417-00	4
Термометр сопротивления ТСМ 9501	6
Термометр сопротивления ТСП 9204-03-5	6
Термопара КТЖК 02.03.-070-К1-Н2-С321-4,5-10-5000 ТУ 4211-001-108	3
Термопреобразователь сопротивления ТС-1088/1/50П/(-200...+500)	3
Термопреобразователь сопротивления ТС-1388/3-100П	1
Термопреобразователь сопротивления ТСМ 9204-01	5
Термопреобразователь сопротивления ТСМ 9204-01 50 Ом	10
Термопреобразователь сопротивления ТСМ 9501 50 М	4
Термопреобразователь сопротивления ТСМ 9501-100	9
Термопреобразователь сопротивления ТСМ 9502-02	6
Термопреобразователь сопротивления ТСП 9204-06 100П	1
Термопреобразователь сопротивления ТСП 9501 100П	6
Техпластина МБС-С 20мм	2
Техпластина МБС-С 40мм (500x500)мм	1
Техпластина ТМКЩ-С 30-500x500	48,2
Техпластина ТМКЩ-С-40 мм	1
Торцовое уплотнение 212.R2.020.772КК	10
Торцовое уплотнение УТ1Р.035	4
Трансформатор тока ТОЛ 10-1 У2	3
труба 89x10 ст.20	0,12
труба 89x20	0,18
Труба-заготовка 140x16x1000	0,35
Труба-заготовка 146x14x80	1
Уплотнение	1
Уплотнение лабиринтное 8 ВЖ.372.140-01/139-01	22
Уплотнение лабиринтное 8 ВЖ.372.145/145-01	5
Фильтр воздушный ФВК-66-320-6-F5/20	20
Фильтр воздушный ФВК-S-66-320-8-F5/20	8
Фильтр воздушный ФВП-66-20-G3	20
Фильтр воздушный ФВП-II-66-20-G3/С	20
Шнур ф 16 МБС	2,686
Шнур шприц 4x4 ирп 1265	5
Шунт ШСМ 75 - 1000А	1
Щеткодержатель 0-1-2 габ.	6
Щеткодержатель 1-й габарит	3
Щеткодержатель 10x12,5 ДПГ	8
Щеткодержатель 10x12,5 ДРПк1	3
Щеткодержатель 10x16ДП	4
Щеткодержатель 12,5x25 ДРПрс1	8
Щеткодержатель 16x25 ДГП	2
Щеткодержатель 16x25 ДРПра1	4
Щеткодержатель 16x32 ДПГ	28
Щеткодержатель 16x32 ДРПр1	2
Щеткодержатель 16x32ДГ	14
Щеткодержатель 2/20x32 АМНК	6
Щеткодержатель 20x30 ДГ	16
Щеткодержатель 20x32 ДБ	7
Щеткодержатель 20x32 ДГП	4

Щеткодержатель 25x30 ДПГ	11
Щеткодержатель 25x30 ДРПк1	23
Щеткодержатель 25x32 ДК-722	2
Щеткодержатель 25x32 ДПГ	3
Щеткодержатель 25x32 ДРПс1	13
Щеткодержатель 25x50 ДП	1
Щеткодержатель 25x50 ДРПр1	1
Щеткодержатель 3 габ	4
Щеткодержатель 30x30 ДРПк1 (ДПГ)	8
Щеткодержатель 30x30 ДРПра1	23
Щеткодержатель 4 габ	3
Щеткодержатель ДРП к1 25x32	14
Щеткодержатель крановый 7габ	39
Щеткодержатель крановый габ 4-5	69
Щеткодержатель моноблок (16x80) GBM-350	1
Щеткодержатель ЭД-118	1
Щеткодержатель-моноблок 16x64 ДК-309	2
Щеткодержатель-моноблок ДК-8Б 2(16x40)	20
Щеткодержатель,чертеж 5БС.112.140-13	24
Щит подш.обработ. АДМ 100 БВИЕ 712	29
Щит подш.обработ. АДМ 112 БВИЕ 712	69
Щит подш.обработ. АДМ 80 БВИЕ 712	37
Щит подш.обработ. АДМ 90 БВИЕ 712	35
Щит подш.обработ. АДМ71БВИЕ 712	19
Электронасос МТ 16/10У1	1
Газовое сопло ф 1,0 мм	5
Газовое сопло ф 1,6 мм	5

ПОДШИПНИКИ

Наименование	Шт.
1000915	5
1000928	2
1215	5
16010	1
16040/С3	1
180205	1
180206	2
180208	4
180209	3
180212	2
180215	1
180218	1
180302	1
180304	1
180306	6
180307	1
180309	4
180311	4
180311	1
180500	5
180501	2
180604	2
180606	3
180609	1
180612	2
20-42326	1
206	1
208	2
209	2
209 NU ECM/C4	1
210	3
2213E	1
22320 (SKF)	1
22326	1
22328	1
2236	4
23032 MB W33 (SKF)	1
2312	2
2313	1
2316 KM	1
2319	1
2324 M	2
2326M	1
2416	1
30-42422	2
3003132	1
30208A	1
30209	1

3056205 2 RS	13
313	1
32206	1
32208	2
32313	2
32314 K2M	1
32324	1
32330 M	1
32336 M	1
32413 Л	1
326	1
330 Л	1
3524 H	2
3628	1
4-3182113K	1
402311K1M	1
413	3
416	2
42311	2
42316	1
42324	1
42326	2
42610	8
42612 KM	2
42620 M	2
42626 M	2
46318 Л	1
51111	1
6-180212	1
6-209	4
6-219	2
6-230	1
6-3056205	6
6-306	3
6-307	1
6-311	2
6-312	1
6-316	1
6-317	2
6-413	1
6-46416 E	2
6-80205	2
6003	2
60062RS1	1
6007 2Z	1
6009	1
6030/C4 SKF	2
6200 2Z	6
6202 FT150ZZ	1
6202 Z	1
6204-2RSH SKF	2
6205	2
6206 2RS1 C3	1
6206-2RS1	1
6206-2Z	2
6206-2Z/C3	1
6206-C3	2
6208/C3	1
6209	7
6209 2Z/C4 VT269	1
6209 2Z/C5	1
6209 C4	2
6209 ZZHT330	2
6209 C3	5
6210 -2Z/C4	1
6210 2Z	1
6210 Z/C3	1
6212	3
6212 2Z/C3	1
6212 C4	1
6212-2Z/C3	1
6212-2ZC4	1
6214 2Z/C3	1
6216 C3	1
6217 2ZC3	1
6217 C3	1
6220/C3	1
62208 2RS1	6

6224/C3	1
6230 C4	1
6238 M/C3	1
629-Z	6
6304-2Z/C3	2
6304-2ZR	1
6305 2RS1	2
6306	1
6306 2Z	1
6306 2Z/C3	1
6306Z	1
6307 2RS1	1
6307 2Z	1
6307 Z C3	1
6308 RS	1
6308 C3	1
6309 -2RS1	1
6309 ZZ	1
6310 2RS	1
6310 2RS1/C3 SKF	1
6310 C3	1
6310/C4	2
6311 2Z	1
6311 RS	2
6312	1
6312 2Z	1
6312 DDU NSK	1
6314	3
6314 2Z	2
6314 C3	1
6315 C3	1
6316 M/C3	1
6316 M/C4 VL0241	1
6316/C3 SKF	1
6316M/C4	1
6317	2
6317 CM	1
6318	1
6318/C3	1
6320	1
6320 C3	1
6326 M/C3	1
6326ZZ/C3	2
7306A 15ГП3	1
73727Л	3
75310	5
76-180609 C9Ш1	1
76-180610 K1C9Ш	1
76-2220 Л1	2
76-308	2
76-32316Л1	2
80-413	2
80301	6
8202	2
8213	1
8214	1
8305	2
84-219T2	20
NJ 214 ECP/C3	1
NJ 22320	2
NJ 2310 EC	1
NJ 2310 ECP	2
NJ 2326	1
NJ 305 ETVP/C4	2
NJ 306 ECP	1
NJ 311 ECP	2
NJ 320 E-F1	1
NJ2310 ECP/C3	2
NU 208 ECP	1
NU 213	1
NU 217 E-TVP2-C3	2
NU 2206	1
NU 2208 ECP	1
NU 2222 ECP	1
NU 2222 ECP/C3	1
NU 226 ECP	1
NU 240 ECML/C3	1
NU 309 ET NGP	1

NU 314 ECP/C3	1
NU 314/C3	1
NU 315 ECP	1
NU 316 ECP/C3	1
NU 326 (SKF)	2
NU 330	1
NU 428X5M	1
NU212ECP	1
NU217ECP	2
NU2213-E-TVP	1
NU308 ECP C3	1
NUP 209 E-TVP2 FAG	1
NUP 209 ECP SKF	1
NUP 417	2
SKF 313 EC	1
HJ 320 E-F1	1
HO-42422M	4
HO-42428M	1
HO-92417K2M	1

ПРОВОД

Наименование	Кг
1,00x5,0 ПЭЭИП-2	79
1,00x5,60 ППИПК-1	8
1,00x5,60 ПЭТСД	17
1,00x6,00 ПЭТСД	33,8
1,06x5,60 ПЭЭИП2-155	14
1,06x7,10 ПЭТСД	3,05
1,0x4,50 ПЭЭИП1-155	3,9
1,12 ПСДКТ	61,91
1,12x3,15 ПЭИИП-2	10
1,25 ММ	40
1,25 ПСДТ-Л	66,27
1,25x10,0 ПСДКТ	305
1,25x3,35 ППИПК-1	182
1,25x7,1 ПСДКТ	7,35
1,25x7,1 ПЭТСД	13
1,32x4,50 ПСДКТ	34
1,40 ММ	90
1,40 ПСДТ-Л	7,14
1,40x4,75 ПЭТСД	23
1,50 ПСДКТ	153,28
1,50 ПСДКТЛ	106
1,50x7,10 ПЭТСД	7,8
1,5x8,0 ПСДКТ	4
1,6 x9 ,0 ПСДКТ-Л	241
1,60 ПСДТ-Л	27,2
1,60x10,0 ПСД-934	76
1,60x3,15 ПСДКТ	18,5
1,60x4,0 ППИПК-1	25
1,60x4,0 ПЭТСД	49
1,60x4,25 ПЭТПД-2-200	59
1,60x4,5 ПСДКТ	25
1,60x5,30 ПЭТСД	8,2
1,60x9,0 ПСДКТ	14,5
1,60x9,0 ПСДКТ-Л	96,6
1,6x4,5 ПСДКТ	149,8
1,6x4,75ПСДКТ	13,35
1,6x5,30 ПЭЭИП1-180	95
1,6x6,0 ПСД-934	20,8
1,6x7,1 ПСДКТ	9
1,6x7,50 ПЭТСД	15,05
1,70x3,55 ПСДКТ	14
1,70x5,0 ПЭЭИП-1-155	43
1,70x7,1 ППИПСЛ-1	9
1,70x7,1 ПЭТСД	8
1,80x5,00 ППИПСЛ-1	15
1,81x19,50 ПММ	64,6
1,8x10,0 ПСД-Л	14
1,8x10,0 ПСДКТ	26,2
1,8x3,00 ПСДКТ	19
1,8x3,15 ПСДК	28,4
1,8x4,25 ПММ	56
1,8x4,50 ПСДКТ	6
1,95x25,00 ПММ	39,94
1,9x6,7 ППИПК-1	22
1,9x7,1 ПММ	12,4
1,9x7,10 ППИПК-1	13,8

2,0 ПСДКТ	24,7
2,00/0,30 АПБ	66
2,00x4,75 ППИПСЛ-1	38,5
2,00x5,60 ПСДТ-Л	20,2
2,0x3,35 ПММ	33,8
2,0x3,55 ПСДКТ	7
2,0x3,75 ПЭЭИП2-155	6,25
2,0x5,0 ПЭТСД	35
2,0x7,5 ПЭЭИП	153
2,0x8,0 ППИПКС-1	7
2,0x8,0 ПСДКТ	116,6
2,0x8,0 ПЭТСД	30,5
2,12/0,3 АПБ	29
2,12x5,0 ПЭТСД	31
2,12x7,1 ПЭЭИП-2-155	27,8
2,24x6,30 ПСДКТ	11
2,36x6,30 ПСДКТ	14
2,40x7,1 ПЭЭИП2-155	70
2,44x5,9 ПСД-Л	124
2,50x10,6 ППИПК-1	153,3
2,50x11,20 ППИПК-1	96,4
2,50x5,60 ПСД	15
2,50x5,60 ПЭТСД	75
2,5x4,00 ПСДКТ	43
2,5x7,10 ПСДКТ	8,7
2,65x5,00 ПСДКТ	1,6
2,65x5,6 ПЭТСД	20,5
2,65x6,3 ППИПК-1	65,5
2,65x8,0 ПЭТСД	216,3
2,65x9,0 ПСДКТ	5
2,80 /03 АПБ	39,56
2,80 ПСДКТ	16
2,80x7,10 ППИПК-1	45
2,8x12,5 ПММ (ГОСТ 434-78)	133
2,8x4,5 ПСДК	34
2,8x7,1 ПСДКТ	18,5
2,8x8,5 ПСД-934	25,4
2,8x9,0 ПСДКТ	29
3,00x10,0 /0,45 АПБ	65
3,00x11,2 ПСДКТ	418
3,00x12,5 АПСД	48
3,00x12,5 АПСД	45
3,00x9,0 АПСД	25
3,15x4,25 ПЭТСД	5
3,15x4,75 АПСД	18,5
3,15x5,3/0,3 АПБ	8,5
3,15x6,7 АПБ	28
3,15x7,10 ПЭТСД	44
3,15x7,50 ППИПСЛ-1	51,2
3,15x8,00 ПЭТСД	26
3,25 ПБ/0,3	19
3,35x4,75 ПЭТСД	14
3,53x40,0 шина М1	329,01
3,55x5,6 ПЭЭИП-2	26,75
3,55x5,6 ПЭЭИП-2-180	78,25
3,55x6,3 ПЭТСД	45,85
3,55x9,50 АПСДКТ	43
4,0x10,00 ПСДКТ	81,2
4,0x6,70 АПБ/0,45	220
4,0x8,0 АПБ/0,45	61
4,25x6,3 ПСДКТ	19
4,25x7,30 ППИПК-1	44
4,50x14,00/0,45 АПБ	69
4,50x15,0/0,45 АПБ	57
4,5x14,0 АПСД	155
4,75x7,1 ПЭЭИП2-155	188
5,00x12,50 АПСД	81
5,00x8,50 АПСД	32
5,00x8,50/0,45 АПБ	25
5,0x10,0 АПСД	10
6,0x8,0 АПСД	104
АПБ 3.35/0.30	21,3
Провод 5,0x10,0x1,5 ПСДП	534,4
Шина алюминиевая АД31Т 4,0x30,0	64,3
Шина М1 6,0x32	198,5