

Наименование	Цена за единицу	Примечание
Автоматический регулятор напряжения AVR R438	Уточняйте	Leroy Somer
Автоматический регулятор напряжения AVR R448	Уточняйте	Leroy Somer
Автоматический регулятор напряжения AVR R449	Уточняйте	Leroy Somer
Автоматический регулятор напряжения AVR R450	Уточняйте	Leroy Somer
Автоматический регулятор напряжения AVR R220	Уточняйте	Leroy Somer
Автоматический регулятор напряжения AVR R230	Уточняйте	Leroy Somer
Автоматический регулятор напряжения AVR R250	Уточняйте	Leroy Somer
Автоматический регулятор напряжения AVR EA448 (взаимозаменяем с R448)	Уточняйте	Leroy Somer
Автоматический регулятор напряжения R726(модуль параллельной работы с сетью)	Уточняйте	Leroy Somer
Автоматический регулятор напряжения AVR EA230 (взаимозаменяем с AVR R230, AVR R250, R230B, AEM110RE014)	Уточняйте	Leroy Somer
Автоматический регулятор напряжения AVR ZL440D	Уточняйте	Newage Stamford
Автоматический регулятор напряжения AVR SX440	Уточняйте	Newage Stamford
Автоматический регулятор напряжения AVR AS440	Уточняйте	Newage Stamford
Автоматический регулятор напряжения AVR AS480	Уточняйте	Newage Stamford
Автоматический регулятор напряжения AVR SX460	Уточняйте	Newage Stamford
Автоматический регулятор напряжения AVR MX341	Уточняйте	Newage Stamford
Автоматический регулятор напряжения AVR MX321	Уточняйте	Newage Stamford
Автоматический регулятор напряжения AVR EA440 (взаимозаменяем с ZL440D, SX440, AS440)	Уточняйте	Newage Stamford
Автоматический регулятор напряжения AVR EA460 (взаимозаменяем с SX460)	Уточняйте	Newage Stamford
Автоматический регулятор напряжения AVR EA321 (взаимозаменяем с MX 321)	Уточняйте	Newage Stamford
Автоматический регулятор напряжения AVR EA341 (взаимозаменяем с MX341)	Уточняйте	Newage Stamford
Автоматический регулятор напряжения AVR UVR6	Уточняйте	MeccAlte
Автоматический регулятор напряжения AVR SR7	Уточняйте	MeccAlte
Автоматический регулятор напряжения AVR DSR	Уточняйте	MeccAlte
Автоматический регулятор напряжения AVR EA06 (взаимозаменяем с UVR6 и SR7)	Уточняйте	MeccAlte
Автоматический регулятор напряжения AVR EA07 (взаимозаменяем с SR7-2)	Уточняйте	MeccAlte
Автоматический регулятор напряжения AVR GAVR-8A	Уточняйте	Temco
Автоматический регулятор напряжения AVR GAVR-8AH	Уточняйте	Temco
Автоматический регулятор напряжения AVR GAVR-10A	Уточняйте	Temco
Автоматический регулятор напряжения AVR GAVR-12A	Уточняйте	Temco
Автоматический регулятор напряжения AVR GAVR-15A	Уточняйте	Temco
Автоматический регулятор напряжения AVR SE350	Уточняйте	Marathon Electric
Автоматический регулятор напряжения AVR DVR2000E	Уточняйте	Marathon Electric
Автоматический регулятор напряжения AVR DVR2000E+	Уточняйте	Marathon Electric
Автоматический регулятор напряжения AVR EA350 (взаимозаменяем с AVR SE 350 и AVC 63-4D)	Уточняйте	Marathon Electric
Автоматический регулятор напряжения AVR EA08A (взаимозаменяем с DVR2000)	Уточняйте	Marathon Electric
Автоматический регулятор напряжения AVR WT-2 (взаимозаменяем с D-203)	Уточняйте	Engga
Автоматический регулятор напряжения AVR ВКА-6022A	Уточняйте	Bokuk
Автоматический регулятор напряжения AVR SG80	Уточняйте	Bokuk
Автоматический регулятор напряжения AVR SG80-8TA	Уточняйте	Bokuk
Автоматический регулятор напряжения AVR EA05A, ADVR-053 (взаимозаменяем с Bokuk ВКА-6022A)	Уточняйте	Bokuk
Автоматический регулятор напряжения AVR VR6	Уточняйте	Basler
Автоматический регулятор напряжения AVR AVC63-7	Уточняйте	Basler
Автоматический регулятор напряжения AVR DECS-100	Уточняйте	Basler
Автоматический регулятор напряжения AVR EA04A (взаимозаменяем с AVC63-4A и Basler VR63-4 и VR63-4A)	Уточняйте	Basler
Автоматический регулятор напряжения AVR EA05A (APH 5 A, взаимозаменяем с Basler KR7, Airman DST-100-2, Markon 36245, Markon MD1C, Petrus 265-06S)	Уточняйте	Basler
Автоматический регулятор напряжения AVR EA63-4 (взаимозаменяем с AVC63-4A)	Уточняйте	Basler
Автоматический регулятор напряжения AVR EA42-7 (взаимозаменяем с Basler AEC42-7)	Уточняйте	Basler
Автоматический регулятор напряжения AVR EA63-2.5 (взаимозаменяем с Basler AVC63-2.5 )	Уточняйте	Basler
Автоматический регулятор напряжения AVR EA63-7D (взаимозаменяем с Basler AVC63-7D)	Уточняйте	Basler
Автоматический регулятор напряжения AVR M40FA640A	Уточняйте	Marelli Motori
Автоматический регулятор напряжения AVR M16FA655A	Уточняйте	Marelli Motori
Автоматический регулятор напряжения AVR EA16 (взаимозаменяем с Marelli M40FA640A-MARK I)	Уточняйте	Marelli Motori
Автоматический регулятор напряжения AVR EA05A (взаимозаменяем с AVR EEG)	Уточняйте	Velga Vilnius
Автоматический регулятор напряжения AVR VR6 / K65-12B	Уточняйте	Caterpillar
Автоматический регулятор напряжения AVR ADVR-12 (взаимозаменяем с Caterpillar VR6 и CDVR )	Уточняйте	Caterpillar
Автоматический регулятор напряжения AVR EA-КОН (взаимозаменяем с AVR C-255670)	Уточняйте	KOHLER Power Systems
Блок коррекции напряжения КНМ-3	Уточняйте	Серия ГС
Плата БКН блока коррекции напряжения	Уточняйте	Серия ГС
Блок коррекции напряжения КНМ-1-1; КНМ-1-2; КНМ-1-3	Уточняйте	Серия ГС
Корректор автономной работы КАР-1	Уточняйте	Серия ГС
Корректор напряжения К-100	Уточняйте	Серия ГС

Корректор напряжения К-200	Уточняйте	Серия ГС
Корректор напряжения К-300	Уточняйте	Серия ГС
Корректор напряжения КН-8К2	Уточняйте	Серия БГ
Корректор напряжения КН-8	Уточняйте	Серия БГ
Корректор регулятор напряжения КРН-04	Уточняйте	Серия БГ
Автоматический регулятор напряжения АРН-400	Уточняйте	Серия БГ
Корректор напряжения КН-2	Уточняйте	Серия ГСФ, ГСМ, МСС
Корректор напряжения КН-3	Уточняйте	Серия ГСФ, ГСМ, МСС
Диодный мост SSAYEC432 (ALT432KD001)	10 000	Серия Leroy Somer
Диодный мост 330-25777	10 200	Серия Leroy Somer
Диодный мост LSA 43 - 44	13 500	Серия Leroy Somer
Варистор АЕМ000RE121	1 100	Серия Leroy Somer
Диоды LSA 46 - 47	12 500	Серия Leroy Somer
Диоды LSA 49	21 500	Серия Leroy Somer
Комплект диодов и варистор RSK1001	7 500	Серия Stamford и МЕ
Комплект диодов и варистор RSK2001	7 900	Серия Stamford и МЕ
Комплект диодов и варистор RSK5001	10 000	Серия Stamford и МЕ
Комплект диодов и варисторов RSK6001	12 000	Серия Stamford и МЕ
Комплект диодов и варистор RSK1101	Договорная	Серия Stamford и МЕ
Комплект диодный мост диоды MXG(I) и МХУ(I)	Договорная	Серия Stamford и МЕ
Диодный мост (вращающийся выпрямитель) серия 280 (20-30 кВт), серия 360 (64-104 кВт), серия 430 (150-320 кВт)	Договорная	Серия Marathon Electric
Диодный мост (вращающийся выпрямитель)	Договорная	Серия Engga
Блок снятия возбуждения БСВ-2; БСВ-3; БСВ-4	Договорная	Серия ГС
Блок отключения нагрузки БОН-2	Договорная	Серия ГС
Блок фильтров напряжения БФН	Договорная	Серия ГС
Блок транзисторов А2	Договорная	Серия ГС
Блок выпрямителей СВ8,5-В6-40-6	Договорная	Серия ГС
Диодный мост СВ8,3-М3-40-6	Договорная	Серия ГС
Трансформатор питания корректора	Договорная	Серия ГС
Трансформатор тока	Договорная	Серия ГС
Блок выключателей ВМ-40Р-1 + Д703	Договорная	Серия ГС
Муфта соединительная	Договорная	Серия ГС
Крыльчатка генератора	Договорная	Серия ГС
Блок возбуждения генератора ГС	Договорная	Серия ГС
Комплект резиновых пальц для муфты	Договорная	Серия ГС
Электромашинный возбудитель (ротор+статор) на ГС	Договорная	Серия ГС
Плата БКН блока коррекции напряжения	Договорная	Серия ГС
Блок защиты напряжения БЗН	Договорная	Серия ГС
Блок контроля частоты БКЧ	Договорная	Серия ГС
Ротор возбудителя	Договорная	Серия ГС
Статор возбудителя	договорная	Серия ГС
Трансформатор блока возбуждения	Договорная	Серия ГС
Конденсатор МБГЧ 4 мкФ 500В	Договорная	Серия ГС
Конденсатор МБГЧ 2 мкФ 250В	Договорная	Серия ГС
Блок управления генератора БГ (БУ)	Договорная	Серия БГ
Якорь	Договорная	Серия БГ
Индуктор	Договорная	Серия БГ
Вращающийся выпрямитель (диодный мост)	Договорная	Серия БГ
Трансформатор параллельной работы (ТПР)	Договорная	Серия БГ
Трансформатор холостого хода (ТХХ)	Договорная	Серия БГ
Усилитель	Договорная	Серия БГ
Выпрямитель питания корректора (ВПК)	Договорная	Серия БГ
Трансформатор питания корректора (ТПК)	Договорная	Серия БГ
Блок отсечки	Договорная	Серия БГ
Муфта соединительная	Договорная	Серия БГ
Комплект резиновых пальц для муфты	Договорная	Серия БГ
Щит управления к ЕСС5	Договорная	Серия ЕСС, ОС, ГСФ
БКТС к ЕСС5	Договорная	Серия ЕСС, ОС, ГСФ
БКН-1М к генераторам ОС	Договорная	Серия ЕСС, ОС, ГСФ
РУ (реостат управления) к ЕСС	Договорная	Серия ЕСС, ОС, ГСФ
Диодные мосты к ЕСС5	Договорная	Серия ЕСС, ОС, ГСФ
Блок возбуждения к ГСФ-100	Договорная	Серия ЕСС, ОС, ГСФ
Контроллер ATS-380 (служит для автоматического ввода резерва основной сети через ДГУ)	Уточняйте	
Контроллер AMF-10 (служит для автоматического резервирования основной сети)	Уточняйте	
Контроллер BE-22 (служит для резервирования сети, контроля и управления ДГУ)	Уточняйте	
Контроллер GCU-10 (служит для управления и контроля ДГУ)	Уточняйте	
Контроллер BE-46 (замена BE-23А, служит для управления и контроля ДГУ)	Уточняйте	
Контроллер GC-1F (служит для управления, контроля и защиты ДГУ)	Уточняйте	
Програматор J9 (USB) (служит для программирования контроллера GC-1F)	Уточняйте	
KCU-03 (служит как коммуникационный модуль сети Ethernet контроллеров AMF)	Уточняйте	
Универсальный электронный регулятор частоты вращения двигателя EG 2000 (является аналогом следующих регуляторов Cummins 4913988-B1, 3419988, 3098693 and 3044196, Governors America Corp (GAC) ESD5500 and ESD5500E, Woodward EPG 8290-189, 8290-038, ESD5500E,	Уточняйте	

Модуль контроля скорости GAC ESD5500E	Уточняйте	
Модуль контроля скорости GAC SYC6714	Уточняйте	
Модуль контроля скорости GAC LSM672N	Уточняйте	
Модуль контроля и управления для электроагрегатов МКУ 5.110.000	Уточняйте	
Модуль контроля и управления для электроагрегатов МКУ 5.111.000	Уточняйте	M
Модуль контроля и управления для электроагрегатов МКУ 5.230.000	Уточняйте	M
Модуль контроля изоляции МКИ 3.11.00.000	Уточняйте	M
Модуль контроля изоляции МКИ 3.11.00.000	Уточняйте	M
Блок защиты и индикации БЗИ ЮГИШ 468332.098	Уточняйте	
DKG-109J AMF автоматическое управление электрогенераторами (J1939)	Уточняйте	
DKG-207 AMF автоматическое управление электрогенераторами	Уточняйте	
DKG-307 AMF автоматическое управление электрогенераторами	Уточняйте	
DKG-309 AMF автоматическое управление электрогенераторами	Уточняйте	
DKG-309J AMF автоматическое управление электрогенераторами (J1939)	Уточняйте	
DKG-507 AMF автоматическое управление электрогенераторами	Уточняйте	
DKG-507J AMF автоматическое управление электрогенераторами (J1939)	Уточняйте	
DKG-509 AMF автоматическое управление электрогенераторами	Уточняйте	
DKG-509J AMF автоматическое управление электрогенераторами (J1939)	Уточняйте	
DKG-527J AMF автоматическое управление электрогенераторами (J1939)	Уточняйте	
DKG-543 AMF автоматическое управление электрогенераторами	Уточняйте	
DKG-545 AMF автоматическое управление электрогенераторами	Уточняйте	
DKG-547J AMF автоматическое управление электрогенераторами (J1939)	Уточняйте	
DKG-553 AMF автоматическое управление электрогенераторами	Уточняйте	
DKG-703 AMF автоматическое управление электрогенераторами с возможностью параллельной работы (J1939)	Уточняйте	
DKG-705 AMF автоматическое управление электрогенераторами с возможностью параллельной работы (J1939)	Уточняйте	
DKG-114 ручное и дистанционное управление электрогенераторами	Уточняйте	
DKG-114J ручное и дистанционное управление электрогенераторами (J1939)	Уточняйте	
DKG-116 ручное и дистанционное управление электрогенераторами	Уточняйте	
DKG-119 ручное и дистанционное управление электрогенераторами	Уточняйте	
DKG-119J ручное и дистанционное управление электрогенераторами (J1939)	Уточняйте	
DKG-215 ручное и дистанционное управление электрогенераторами	Уточняйте	
DKG-227 ручное и дистанционное управление электрогенераторами	Уточняйте	
DKG-317 ручное и дистанционное управление электрогенераторами	Уточняйте	
DKG-319 ручное и дистанционное управление электрогенераторами	Уточняйте	
DKG-319J ручное и дистанционное управление электрогенераторами (J1939)	Уточняйте	
DKG-517 ручное и дистанционное управление электрогенераторами	Уточняйте	
DKG-517J ручное и дистанционное управление электрогенераторами (J1939)	Уточняйте	
DKG-519 ручное и дистанционное управление электрогенераторами	Уточняйте	
DKG-519J ручное и дистанционное управление электрогенераторами (J1939)	Уточняйте	
DKG-537J ручное и дистанционное управление электрогенераторами (J1939)	Уточняйте	
DKG-557J ручное и дистанционное управление электрогенераторами (J1939)	Уточняйте	
DKG-110 блок защиты двигателя 12/24 В (DIN Rail)	Уточняйте	
DKG-112 ручное управление электрогенераторами	Уточняйте	
DKG-151 ручное управление электрогенераторами	Уточняйте	
DKG-153 ручное управление электрогенераторами	Уточняйте	
DKG-155 ручное управление электрогенераторами	Уточняйте	
DKG-152 дистанционное управление электрогенераторами	Уточняйте	
DKG-154 дистанционное управление электрогенераторами	Уточняйте	
DKG-251 регулятор оборотов двигателя	Уточняйте	
DKG-253 регулятор оборотов двигателя	Уточняйте	
DKG-171 управление резервным вводом электропитания	Уточняйте	
DKG-173 управление резервным вводом электропитания	Уточняйте	
DKG-327 управление резервным вводом электропитания	Уточняйте	
Устройства прочие	Уточняйте	
DKG-117 модуль синхронизации электрогенераторов с сетью	Уточняйте	
DKG-217 ручное и дистанционное управление электрогенераторами с встроенным синхроскопом	Уточняйте	
DKG-329 панель автоматического ввода резерва (ATS) со встроенным синхроскопом	Уточняйте	
DKG-605 модуль аварийной сигнализации	Уточняйте	
DKG-707J модуль управления и синхронизации нескольких (до 8) электрогенераторов (J1939)	Уточняйте	
DKG-727 сетевой модуль для синхронизации нескольких (до 8) электрогенераторов	Уточняйте	
D500 - Универсальный контроллер (web,GSM,Canbus,Modbus,analysis)	Уточняйте	
SMPS-125 (12V / 5A)	Уточняйте	
SMPS-124 (12V / 4A) DIN Rail , 123(12V / 3A)	Уточняйте	
SMPS-242 (24V / 2A) DIN Rail	Уточняйте	
SMPS-243 (24V / 3A)	Уточняйте	
SMPS-245 (24V / 5A)	Уточняйте	
SMPS-1210 (12V / 10A)	Уточняйте	
SMPS-2410 (24V / 10A)	Уточняйте	
модуль расширения релейных выходов для DKG-205	Уточняйте	
модуль расширения релейных выходов для DKG-307/507/507J/527/309/543/547/707	Уточняйте	
модуль расширения релейных выходов для DKG-705	Уточняйте	
DKG-184/182 монитор измерения напряжения АКБ (48/24V)	Уточняйте	

DKG-186 модуль расширения дискретных выходов	Уточняйте	
--	-----------	--