

Таблицы соответствия наименований

Таблица соответствия наименований для КСРВ

Предшествующее международное наименование ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
Клеммные коробки повышенной степени надежности ЕХЕ ЕХІА РР РО	
SA, SAG, КСРВ	КСРВ
SA111108, КСРВ111108, SAG111108, КСРВ-У111108	КСРВ111109
SA171108, КСРВ171108	КСРВ171109
SA141410, КСРВ141410	КСРВ141410
SA202012, КСРВ202012	КСРВ202012
SA301410, КСРВ301410	КСРВ301410
SA302310, КСРВ302310	КСРВ302314
SAG302310, КСРВ-У302310	КСРВ302314
SA302318, КСРВ302318	КСРВ342421
SAG302318, КСРВ-У302318	КСРВ342421
SA473018, КСРВ473018	КСРВ513321
SAG473018, КСРВ-У473018	КСРВ513321
SAG623018, КСРВ623018	КСРВ663221
SAG606018, КСРВ-У606018	КСРВ626221

Таблица соответствия наименований для КСРВ-Н

Предшествующее международное наименование ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
КСРВ-С	
КСРВ-С	КСРВ-Н
КСРВ-С151512	КСРВ-Н151512
КСРВ-С231815	КСРВ-Н231815
КСРВ-С232315	КСРВ-Н232315
КСРВ-С322312	КСРВ-Н322312
КСРВ-С342315	КСРВ-Н342315
КСРВ-С343415	КСРВ-Н343415
КСРВ-С402315	КСРВ-Н402315
КСРВ-С453415	КСРВ-Н453415
КСРВ-С534315	КСРВ-Н544315

Предшествующее международное наименование ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
КСРВ-Н, SA/SS	
КСРВ-Н, SA/SS	КСРВ-Н
SA/SS111108, КСРВ-Н 111108	КСРВ-Н111109, КСРВ-Н151512
SA/SS141410, КСРВ-Н 141410	
SA/SS161610, КСРВ-Н 161610	
SA/SS171108, КСРВ-Н 171108	КСРВ-Н171109, КСРВ-Н231815
SA/SS202012, КСРВ-Н 202020	КСРВ-Н232315
SA/SS302310, КСРВ-Н 302310	КСРВ-Н322312
SA/SS302318, КСРВ-Н 302318	КСРВ-Н342315
SA/SS361614, КСРВ-Н 361614	
SA/SS362614, КСРВ-Н 362614	КСРВ-Н343415
SA/SS303020, КСРВ-Н 303020	
SA/SS303030, КСРВ-Н 303030	КСРВ-Н402315
SA/SS402618, КСРВ-Н 402618	КСРВ-Н453415
SA/SS403618, КСРВ-Н 403618	
SA/SS404020, КСРВ-Н 404020	КСРВ-Н534315
SA/SS473018, КСРВ-Н 473018	
SA/SS623018, SA/SS601614, КСРВ-Н 601614, SA/SS1007030, КСРВ-Н 1007030, SA/SS505020, КСРВ-Н 505020, SA/SS505030, КСРВ-Н 505030, SA/SS505040, КСРВ-Н 505040, SA/SS602618, КСРВ-Н 602618, SA/SS606020, КСРВ-Н 606020, SA/SS606030, КСРВ-Н 606030, SA/SS606040, КСРВ-Н 606040, SA/SS404040, КСРВ-Н 404040, КСРВ-Н 404030, SA/SS10010030, КСРВ-Н 10010030	Изготавливаются по спец. заказу

Таблица соответствия наименований для КСРВ-П

Предшествующее международное наименование ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
КСРВ-КП	
КСРВ-КП	КСРВ-П
КСРВ-КП 100807	КСРВ-П100809
КСРВ-КП 141210	КСРВ-П141210
КСРВ-КП 161609	КСРВ-П161609
КСРВ-КП 170807	КСРВ-П170807, КСРВ-П170809
КСРВ-КП 211311	КСРВ-П211311
КСРВ-КП 221512	КСРВ-П221512
КСРВ-КП 221515	КСРВ-П221515
КСРВ-КП 261812	КСРВ-П261812
КСРВ-КП 302111	КСРВ-П302111
КСРВ-КП 302113	КСРВ-П302113
КСРВ-КП 332212	КСРВ-П332212
КСРВ-КП 332215	КСРВ-П332215
КСРВ-КП 362216	КСРВ-П362216
КСРВ-КП 363616	КСРВ-П363616
КСРВ-КП 423019	КСРВ-П423019
КСРВ-КП 723616	КСРВ-П723616
КСРВ-КП 723622	КСРВ-П723622
КСРВ-КП 723624	КСРВ-П723624

Предшествующее международное наименование ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
SA/P	
SA/P	КСРВ-П
SA/P090907	КСРВ-П100809
SA/P111108	КСРВ-П141210
SA/P171108	КСРВ-П221512
SA/P141410	КСРВ-П221515
SA/P301410	КСРВ-П302113
SA/P302310	КСРВ-П332212
SA/P302318	КСРВ-П362216
SA/P473018	КСРВ-П423019
SA/P623018	КСРВ-П723616

Таблица соответствия наименований для ЩОРВ-Н

Предшествующее международное наименование ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
CCFE-SS	
CCFE-SS	ЩОРВ-Н
CCFE-1SS	ЩОРВ-Н312120
CCFE-2SS	ЩОРВ-Н432221
CCFE-3SS	ЩОРВ-Н372926
CCFE-3BSS	ЩОРВ-Н372920
CCFE-4SS	ЩОРВ-Н433328
CCFE-4BSS	ЩОРВ-Н433321
CCFE-45SS	ЩОРВ-Н563828
CCFE-45BSS	ЩОРВ-Н563823
CCFE-5SS	ЩОРВ-Н644433
CCFE-5BSS	ЩОРВ-Н634325
CCFE-55SS	ЩОРВ-Н715131
CCFE-55BSS	ЩОРВ-Н715121
CCFE-6SS	ЩОРВ-Н866440
CCFE-6BSS	ЩОРВ-Н866430
CCFE-7SS	ЩОРВ-Н1007035

Таблицы соответствия наименований

Таблица соответствия наименований для ЩОРВА

Предшествующее международное наименование 000 «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза 000 «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
ССА	ЩОРВА
ССА	ЩОРВА121211
ССА-0	ЩОРВА151512
ССА-01	ЩОРВА171712
ССА-02	ЩОРВА232316
ССА-03	ЩОРВА272721
ССА-04	ЩОРВА424229

Таблица соответствия наименований для ККВА

Предшествующее международное наименование 000 «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза 000 «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
S	ККВА
SX-16.1	ККВА-K90N1
SX-26.1	ККВА-K90N2
SX-36.1	ККВА-K90N3
SX-29.1	ККВА-K144N2
SX-39.1	ККВА-K144N3
SX-59.1	ККВА-K144N5
SFX-16.1	ККВА-KC90N1
SFX-26.1	ККВА-KC90N2
SFX-36.1	ККВА-KC90N3
SFX-29.1	ККВА-KC144N2
SFX-39.1	ККВА-KC144N3
SFX-59.1	ККВА-KC144N5
SSC-16.1	ККВА-ТСГ90N1
SSC-26.1	ККВА-ТСГ90N2
SSC-36.1	ККВА-ТСГ90N3
SSC-29.1	ККВА-ТСГ144N2
SSC-39.1	ККВА-ТСГ144N3
SSC-59.1	ККВА-ТСГ144N5

Таблица соответствия наименований для ШГВ-СВЕТ

Предшествующее международное наименование 000 «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза 000 «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
ССФЕ-Х-СВЕТ	ШГВ -...-СВЕТ
ССФЕ-1Р-СВЕТ	ШГВ302021-СВЕТ
ССФЕ-2Р-СВЕТ	ШГВ422221-СВЕТ
ССФЕ-3Р-СВЕТ	ШГВ362827-СВЕТ
ССФЕ-3ВР-СВЕТ	ШГВ362821-СВЕТ
ССФЕ-4Р-СВЕТ	ШГВ423229-СВЕТ
ССФЕ-4ВР-СВЕТ	ШГВ423222-СВЕТ
ССФЕ-45-СВЕТ	ШГВ573931-СВЕТ
ССФЕ-45В-СВЕТ	ШГВ573926-СВЕТ
ССФЕ-5-СВЕТ	ШГВ654533-СВЕТ
ССФЕ-5В-СВЕТ	ШГВ654526-СВЕТ
ССФЕ-55-СВЕТ	ШГВ725235-СВЕТ
ССФЕ-55В-СВЕТ	ШГВ725224-СВЕТ
ССФЕ-6-СВЕТ	ШГВ896745-СВЕТ
ССФЕ-6В-СВЕТ	ШГВ896735-СВЕТ

Таблица соответствия наименований для ШГВ-ПУСК

Предшествующее международное наименование 000 «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза 000 «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
ССФЕ-Х-ПУСК	ШГВ -...-ПУСК
ССФЕ-1Р-ПУСК	ШГВ302021-ПУСК
ССФЕ-3ВР-ПУСК	ШГВ362821-ПУСК
ССФЕ-4ВР-ПУСК	ШГВ423222-ПУСК
ССФЕ-45-ПУСК	ШГВ573931-ПУСК
ССФЕ-45В-ПУСК	ШГВ573926-ПУСК
ССФЕ-5В-ПУСК	ШГВ654526-ПУСК

Таблица соответствия наименований для ШГВ-РТЗ

Предшествующее международное наименование 000 «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза 000 «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
EFD3	ШГВ-РТЗ
EFD3-02	ШГВ-РТЗ-02
EFD3-04	ШГВ-РТЗ-04
EFD3-06	ШГВ-РТЗ-06
EFD3-10	ШГВ-РТЗ-10
EFD3-16	ШГВ-РТЗ-16
EFD3-25	ШГВ-РТЗ-25
EFD3-40	ШГВ-РТЗ-40
EFD3-63	ШГВ-РТЗ-63
EFD3-100	ШГВ-РТЗ-100
EFD3-160	ШГВ-РТЗ-160
EFD3-200	ШГВ-РТЗ-200
EFD3-250	ШГВ-РТЗ-250

Таблица соответствия наименований для ПКИВА, ПКИВ

Предшествующее международное наименование 000 «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза 000 «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
CSE	ПКИВА
CSE-L	ПКИВА101008-ЛГВ01
CSE-P	ПКИВА101008-КГВ01
CSE-PEP	ПКИВА101008-КГВ10
CSE-EMR	ПКИВА101008-КГВ07
CSE-EMC	ПКИВА101008-КГВ09
CSE PEA	ПКИВА101008-КГВ01/П
CSE PEA-2M	ПКИВА101008-КГВ01/ПМ
CSE-1Z	ПКИВА101008-ПГВА13
CSE-1I	нет
CSE-2I	ПКИВА101008-ПГВА2И
CSE-LL	ПКИВА161008-2ЛГВ01
CSE-PP	ПКИВА161008-2КГВ01
CSE-PL	ПКИВА161008-ЛГВ01-КГВ01
CSE-LLL	ПКИВА211008-3ЛГВ01
CSE-PPP	ПКИВА211008-3КГВ01
CSE-PPL	ПКИВА211008-ЛГВ01-2КГВ01
CSE-PLL	ПКИВА211008-2ЛГВ01-КГВ01

Предшествующее международное наименование 000 «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза 000 «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
ССФЕ-01	ПКИВ
ССФЕ-01-PPPP	ПКИВ281818-4КГВ01
ССФЕ-01-PPPEMR	ПКИВ281818-2КГВ01-2КГВ07
ССФЕ-01-LLPEMR	ПКИВ281818-2ЛГВ01-КГВ0-КГВ07
ССФЕ-01-PPPPP	ПКИВ281818-5КГВ01
ССФЕ-01-PPPPPP	ПКИВ281818-6КГВ01
ССФЕ-01-PPPEMRREMR	ПКИВ281818-3КГВ01-3КГВ07
ССФЕ-01-LPPEMR	ПКИВ311109-1ЛГВ01-2КГВ01-1КГВ07
ССФЕ-01-LPPPEMR	ПКИВ311109-1ЛГВ01-3КГВ01-1КГВ07
ССФЕ-01-LPPPEMR	ПКИВ411109-1ЛГВ01-4КГВ01-1КГВ07
ССФЕ-01-LPPPPPEMR	ПКИВ411109-1ЛГВ01-5КГВ01-1КГВ07

Таблицы соответствия наименований

Таблица соответствия наименований для ПКИЕ

Предшествующее международное наименование ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
ЩОРВЕ	ПКИЕ
ЩОРВЕ111108	ПКИЕ111109
ЩОРВЕ171108	ПКИЕ171109
ЩОРВЕ141410	ПКИЕ141410
ЩОРВЕ202012	ПКИЕ202012
ЩОРВЕ301410	ПКИЕ301410
ЩОРВЕ302310	ПКИЕ302310
ЩОРВЕ302318	ПКИЕ302318
ЩОРВЕ473018	ПКИЕ513321
ЩОРВЕ-У623018	ПКИЕ663221
ЩОРВЕ-У606018	ПКИЕ626221

Таблица соответствия наименований для ПКИЕ-П

Предшествующее международное наименование ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
ЩОРВЕ-КП	ПКИЕ-П
ЩОРВЕ-КП141210	ПКИЕ-П141210
ЩОРВЕ-КП161609	ПКИЕ-П161609
ЩОРВЕ-КП170809	ПКИЕ-П170809
ЩОРВЕ-КП221512	ПКИЕ-П221512
ЩОРВЕ-КП221515	ПКИЕ-П221515
ЩОРВЕ-КП261812	ПКИЕ-П261812
ЩОРВЕ-КП302113	ПКИЕ-П302113
ЩОРВЕ-КП332212	ПКИЕ-П332212
ЩОРВЕ-КП332215	ПКИЕ-П332215
ЩОРВЕ-КП363616	ПКИЕ-П363616
ЩОРВЕ-КП423019	ПКИЕ-П423019
ЩОРВЕ-КП723616	ПКИЕ-П723616
ЩОРВЕ-КП723622	ПКИЕ-П723622
ЩОРВЕ-КП723624	ПКИЕ-П723624

Таблица соответствия наименований для ПКИЕ-Н

Предшествующее международное наименование ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
ЩОРВЕ-С	ПКИЕ-Н
ЩОРВЕ-С111109	ПКИЕ-Н111109
ЩОРВЕ-С171109	ПКИЕ-Н171109
ЩОРВЕ-С151512	ПКИЕ-Н151512
ЩОРВЕ-С231815	ПКИЕ-Н231815
ЩОРВЕ-С232315	ПКИЕ-Н232315
ЩОРВЕ-С322312	ПКИЕ-Н322312
ЩОРВЕ-С342315	ПКИЕ-Н342315
ЩОРВЕ-С343415	ПКИЕ-Н343415
ЩОРВЕ-С402315	ПКИЕ-Н402315
ЩОРВЕ-С453415	ПКИЕ-Н453415
ЩОРВЕ-С534315	ПКИЕ-Н534315

Таблица соответствия наименований для ПГЗ-СИРЕНА1

Предшествующее международное наименование ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
EMHS	ПГЗ-СИРЕНА1
EMHS60/109DB12V	ПГЗ-СИРЕНА1-109-12 DC
EMHS60/109DB24V	ПГЗ-СИРЕНА1-109-24 DC
EMHS60/109DB115V	ПГЗ-СИРЕНА1-109-115 AC
EMHS60/109DB230V	ПГЗ-СИРЕНА1-109-230 AC
EMHS60/114DB12V	ПГЗ-СИРЕНА1-114-12 DC
EMHS60/114DB24V	ПГЗ-СИРЕНА1-114-24 DC
EMHS60/114DB115V	ПГЗ-СИРЕНА1-114-115 AC
EMHS60/114DB230V	ПГЗ-СИРЕНА1-114-230 AC

Таблица соответствия наименований для ПГЗ-РЕВУН32

Предшествующее международное наименование ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
EMHS-12, EMHS-20	ПГЗ-РЕВУН32
EMHS-12/48VCA	ПГЗ-РЕВУН32-102-12DC
EMHS-12/115VCA	ПГЗ-РЕВУН32-106-48AC
EMHS-12/230VCA	ПГЗ-РЕВУН32-106-115AC
EMHS-12/12/32T	ПГЗ-РЕВУН32-106-230AC
EMHS-20/48VCA	ПГЗ-РЕВУН32-112-12DC
EMHS-20/115VCA	ПГЗ-РЕВУН32-112-48AC
EMHS-20/230VCA	ПГЗ-РЕВУН32-112-115AC
EMHS-20/12/32T	ПГЗ-РЕВУН32-112-230AC

Таблица соответствия наименований для ПГЗ-ПОСТ, ПГЗ-ПОСТ-П, ПГЗ-ПОСТ-Н

Предшествующее международное наименование ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
ЩОРВЕ-Q, ЩОРВЕ-КП-Q, ЩОРВЕ-С-Q	ПГЗ-ПОСТ, ПГЗ-ПОСТ-П, ПГЗ-ПОСТ-Н
ЩОРВЕ141410-Q12	ПГЗ-ПОСТ141410-ПСГЕ01/12DC
ЩОРВЕ141410-Q220	ПГЗ-ПОСТ141410-ПСГЕ01/220AC
ЩОРВЕ-КП141210M2-Q12	ПГЗ-ПОСТ-П141210-ПСГЕ01/12DC
ЩОРВЕ-КП141210M2-Q220	ПГЗ-ПОСТ-П141210-ПСГЕ01/220AC
ЩОРВЕ-С151512M2-Q12	ПГЗ-ПОСТ-Н151512-ПСГЕ01/12DC
ЩОРВЕ-С151512M2-Q220	ПГЗ-ПОСТ-Н151512-ПСГЕ01/220AC

Таблица соответствия наименований для ПГС-БС

Предшествующее международное наименование ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
SA-INDICATOR/INFO	ПГС-БС
SA-INDICATOR/INFO/960160	ПГС-БС960160
SA-INDICATOR/INFO/640160	ПГС-БС640160
SA-INDICATOR/INFO/320160	ПГС-БС320160

Таблица соответствия наименований для ДВГ-СВЕТ

Предшествующее международное наименование ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
ССА-Н-RELAY	ДВГ-СВЕТ
ССА-Н-06-RELAY	ДВГ-СВЕТ-6-11
ССА-Н-25-RELAY	ДВГ-СВЕТ-25-30
ССА-Н-25-RELAY/N	ДВГ-СВЕТ-25-40
ССА-Н-40-RELAY	ДВГ-СВЕТ-40-30
ССА-Н-40-RELAY/N	ДВГ-СВЕТ-40-40
ССА-Н-63-RELAY	ДВГ-СВЕТ-63-30
ССА-Н-63-RELAY/N	ДВГ-СВЕТ-63-40

Таблица соответствия наименований для ППГ63, ППГ80

Предшествующее международное наименование ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
EFSCO	ППГ
EFSCO-62-ТУ 3400-005-72453807-07	ППГ-2И63-690АС-ТУ 3400-005-72453807-07
EFSCO-63-ТУ 3400-005-72453807-07	ППГ-3И63-690АС-ТУ 3400-005-72453807-07
EFSCO-642-ТУ 3400-005-72453807-07	ППГ-1С63-690АС-ТУ 3400-005-72453807-07
EFSCO-66-ТУ 3400-005-72453807-07	ППГ-1363-690АС-ТУ 3400-005-72453807-07

Таблицы соответствия наименований

Таблица соответствия наименований для ДВГ-КВ

Предшествующее международное наименование 000 «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза 000 «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
PS	ДВГ-КВ
PS-E11Z11	ДВГ-КВ-E11K1
PS-E11X11	ДВГ-КВ-E11K2
PS-E11Y11	ДВГ-КВ-E11K3
PS-E11W02	ДВГ-КВ-E11K4
PS-E11W20	ДВГ-КВ-E11K5
PS-E12Z11	ДВГ-КВ-E12K1
PS-E12X11	ДВГ-КВ-E12K2
PS-E12Y11	ДВГ-КВ-E12K3
PS-E12W02	ДВГ-КВ-E12K4
PS-E12W20	ДВГ-КВ-E12K5
PS-E13Z11	ДВГ-КВ-E13K1
PS-E13X11	ДВГ-КВ-E13K2
PS-E13Y11	ДВГ-КВ-E13K3
PS-E13W02	ДВГ-КВ-E13K4
PS-E13W20	ДВГ-КВ-E13K5
PS-E21Z11	ДВГ-КВ-E21K1
PS-E21X11	ДВГ-КВ-E21K2
PS-E21Y11	ДВГ-КВ-E21K3
PS-E21W02	ДВГ-КВ-E21K4
PS-E21W20	ДВГ-КВ-E21K5
PS-E22Z11	ДВГ-КВ-E22K1
PS-E22X11	ДВГ-КВ-E22K2
PS-E22Y11	ДВГ-КВ-E22K3
PS-E22W02	ДВГ-КВ-E22K4
PS-E3_Z11	ДВГ-КВ-E3_K1
PS-E3_X11	ДВГ-КВ-E3_K2
PS-E3_Y11	ДВГ-КВ-E3_K3
PS-E3_W02	ДВГ-КВ-E3_K4
PS-E3_W20	ДВГ-КВ-E3_K5
PS-E22W20	ДВГ-КВ-E22K5
PS-E4_Z11	ДВГ-КВ-E4_K1
PS-E4_X11	ДВГ-КВ-E4_K2
PS-E4_Y11	ДВГ-КВ-E4_K3
PS-E4_W02	ДВГ-КВ-E4_K4
PS-E4_W20	ДВГ-КВ-E4_K5
PS-E5_Z11	ДВГ-КВ-E5_K1
PS-E5_X11	ДВГ-КВ-E5_K2
PS-E5_Y11	ДВГ-КВ-E5_K3
PS-E5_W02	ДВГ-КВ-E5_K4
PS-E5_W20	ДВГ-КВ-E5_K5
PS-E62Z11	ДВГ-КВ-E62K1
PS-E62X11	ДВГ-КВ-E62K2
PS-E62Y11	ДВГ-КВ-E62K3
PS-E62W02	ДВГ-КВ-E62K4
PS-E62W20	ДВГ-КВ-E62K5
PS-E71Z11	ДВГ-КВ-E71K1
PS-E71X11	ДВГ-КВ-E71K2
PS-E71Y11	ДВГ-КВ-E71K3
PS-E71W02	ДВГ-КВ-E71K4
PS-E71W20	ДВГ-КВ-E71K5
PS-E73Z11	ДВГ-КВ-E73K1
PS-E73X11	ДВГ-КВ-E73K2
PS-E73Y11	ДВГ-КВ-E73K3
PS-E73W02	ДВГ-КВ-E73K4
PS-E73W20	ДВГ-КВ-E73K5

Таблица соответствия наименований для разъемов РГМ и вилок ВГМ

Предшествующее международное наименование 000 «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза 000 «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
РУ	РГМ
PY216B	РГМ-16-250-2
PY316B	РГМ-16-250-3
PY316R	РГМ-16-415-3
PY232B	РГМ-32-250-2
SPY	ВГМ
SPY216B	ВГМ-16-250-2
SPY316B	ВГМ-16-250-3
SPY316R	ВГМ-16-415-3
SPY232B	ВГМ-32-250-2
SPY332B	ВГМ-32-250-3
SPY332R	ВГМ-32-415-3
SPY432B	ВГМ-32-250-4
SPY432R	ВГМ-32-415-4

Таблица соответствия наименований для разъемов РГМЕ и вилок ВГМЕ

Предшествующее международное наименование 000 «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза 000 «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
РУ/Р	РГМЕ
PY/P-16-250-2	РГМЕ-16-250-2
PY/P-16-250-3	РГМЕ-16-250-3
PY/P-32-380-3	РГМЕ-32-380-3
PY/P-32-380-4	РГМЕ-32-380-4
SPY/Р	ВГМЕ
SPY/P-16-250-2	ВГМЕ-16-250-2
SPY/P-16-250-3	ВГМЕ-16-250-3
SPY/P-32-380-3	ВГМЕ-32-380-3
SPY/P-32-380-4	ВГМЕ-32-380-4

Таблица соответствия наименований для РГМ-У

Предшествующее международное наименование 000 «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза 000 «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
РУ-EXT	РГМ-У
PY-EXT-216B	РГМ-У-16-250-2
PY-EXT-316B	РГМ-У-16-250-3
PY-EXT-316R	РГМ-У-16-415-3
PY-EXT-232B	РГМ-У-32-250-2
PY-EXT-332B	РГМ-У-32-250-3
PY-EXT-332R	РГМ-У-32-415-3
PY-EXT-432B	РГМ-У-32-250-4
PY-EXT-432R	РГМ-У-32-415-4

Таблица соответствия наименований для СГЖ01-...С

Предшествующее международное наименование 000 «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-006-72453807-07	Наименование Таможенного Союза 000 «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-006-72453807-07
EV	СГЖ01-...С
EVA-4050-1240U	СГЖ01-1240С/Т
EVA-4050-2480U	СГЖ01-2480С/Т
EVA-4050-3720U	СГЖ01-3720С/Т
EVA-4060-6200U	СГЖ01-6200С/Т
EVGC-4050-1240U	СГЖ01-1240С/Р
EVGC-4050-2480U	СГЖ01-2480С/Р
EVGC-4050-3720U	СГЖ01-3720С/Р
EVGC-4060-6200U	СГЖ01-6200С/Р
EVX-4050-1240U	СГЖ01-1240С/П
EVX-4050-2480U	СГЖ01-2480С/П
EVX-4050-3720U	СГЖ01-3720С/П
EVX-4060-6200U	СГЖ01-6200С/П
EVIX-4050-1240U	СГЖ01-1240С/У
EVIX-4050-2480U	СГЖ01-2480С/У
EVIX-4050-3720U	СГЖ01-3720С/У
EVIX-4060-6200U	СГЖ01-6200С/У

Таблица соответствия наименований для СГЖ01

Предшествующее международное наименование 000 «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-006-72453807-07	Наименование Таможенного Союза 000 «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-006-72453807-07
EVA	СГЖ01-.../Т
EVA-4050	СГЖ01-95Н/Т
EVA-4050-AL	СГЖ01-70Г/Т
EVA-4050-AL	СГЖ01-105Г/Т
EVA-4050-AL	СГЖ01-140Г/Т
EVA-4050-ELS	СГЖ01-15ЛК/Т
EVA-4050-LED	СГЖ01-8СЦ/Т
EVA-4060-EL	СГЖ01-23ЛК/Т
EVA-4060-ELS	СГЖ01-23ЛК/Т
EVA-4060-LED	СГЖ01-12СЦ/Т
EVA-4070-MIX	СГЖ01-100СМ/Т
EVA-4070-MIX	СГЖ01-160СМ/Т
EVA-4080-ELS	СГЖ01-42ЛК/Т
EVA-4070-EL	СГЖ01-33ЛК/Т

Таблицы соответствия наименований

Предшествующее международное наименование ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-006-72453807-07	Наименование Таможенного Союза ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-006-72453807-07
EVX	СГЖ01-.../П
EVX-4050	СГЖ01-95Н/П
EVX-4050-AL	СГЖ01-70Г/П
EVX-4050-AL	СГЖ01-105Г/П
EVX-4050-AL	СГЖ01-140Г/П
EVX-4050-ELS	СГЖ01-15ЛК/П
EVX-4050-LED	СГЖ01-8СЦ/П
EVX-4060-EL	СГЖ01-23ЛК/П
EVX-4060-ELS	СГЖ01-23ЛК/П
EVX-4060-LED	СГЖ01-12СЦ/П
EVX-4070-MIX	СГЖ01-100СМ/П
EVX-4070-MIX	СГЖ01-160СМ/П
EVX-4080-ELS	СГЖ01-42ЛК/П
EVX-4070-EL	СГЖ01-33ЛК/П

Таблица соответствия наименований для СГЛ01

Предшествующее наименование ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-006-72453807-07	Новое наименование ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-006-72453807-07
СГЛ01-118/АСМ	СГЛ01-2480С
СГЛ01-218/ЛС	
СГЛ01-136/ЛС	
СГЛ01-218/АСМ	СГЛ01-4960С
СГЛ01-236/ЛС	
СГЛ01-136/АСМ	

Таблица соответствия наименований для СГП01

Предшествующее международное наименование ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
TIGER	СГП01
TIGER-150NA, TIGER-150NAAS	СГП01-150НТ
TIGER-250NA, TIGER-250NAAS	СГП01-250НТ
TIGER-400NA, TIGER-400NAAS	СГП01-400НТ
TIGER-250NA, TIGER-250NAAS	СГП01-250М
TIGER-400NA, TIGER-400NAAS	СГП01-400М

Таблица соответствия наименований для КТГ-ПК

Предшествующее международное наименование ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
CCFE	КТГ-ПК
CCFE45B-3020	КТГ-ПК1
CCFE5B-3020	КТГ-ПК2

Таблица соответствия наименований для ВНГ-1

Предшествующее международное наименование ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
CSP	ВНГ-1
CSP-12	ВНГ-1-12
CSP-13	ВНГ-1-13

Таблица соответствия наименований для ГТГ-ШКАФ

Предшествующее международное наименование ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
Взрывозащищенные всепогодные настенные утепленные шкафы	
КШ/TERMO-BOX	ГТГ-ШКАФ
КШ/TERMO-BOX-МПЗ-806021	ГТГ-ШКАФ-М-806021
КШ/TERMO-BOX-МПЗ-806025	ГТГ-ШКАФ-М-806025
КШ/TERMO-BOX-МПЗ-806030	ГТГ-ШКАФ-М-806030
КШ/TERMO-BOX-СПЗ-806030	ГТГ-ШКАФ-Н-806030
КШ/TERMO-BOX-МПЗ-808030	ГТГ-ШКАФ-М-808030
КШ/TERMO-BOX-МПЗ-1006021	ГТГ-ШКАФ-М-1006021
КШ/TERMO-BOX-МПЗ-1006025	ГТГ-ШКАФ-М-1006025
КШ/TERMO-BOX-МПЗ-1006030	ГТГ-ШКАФ-М-1006030
КШ/TERMO-BOX-МПЗ-1008030	ГТГ-ШКАФ-М-1008030
КШ/TERMO-BOX-СПЗ-1008030	ГТГ-ШКАФ-Н-1008030
КШ/TERMO-BOX-МПЗ-1206021	ГТГ-ШКАФ-М-1206021
КШ/TERMO-BOX-МПЗ-1206030	ГТГ-ШКАФ-М-1206030
КШ/TERMO-BOX-МПЗ-1208030	ГТГ-ШКАФ-М-1208030
КШ/TERMO-BOX-СПЗ-1208030	ГТГ-ШКАФ-Н-1208030

Таблица соответствия наименований ГТГ-ВК2

Предшествующее международное наименование ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
SA-A2CORD	ГТГ-ВК2
SA-A2CORD/SA11	ГТГ-ВК2-111109
SA-A2CORD/SA14	ГТГ-ВК2-141410
SA-A2CORD/SA20	ГТГ-ВК2-171109

Таблица соответствия наименований для ЩОРВ

Предшествующее международное наименование ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
CCFE	ЩОРВ
CCFE-01P	ЩОРВ281811
CCFE-1P	ЩОРВ302021
CCFE-2P	ЩОРВ422221
CCFE-3P	ЩОРВ362827
CCFE-3BP	ЩОРВ362821
CCFE-4P	ЩОРВ423229
CCFE-4BP	ЩОРВ423222
CCFE-45	ЩОРВ573931
CCFE-45B	ЩОРВ573926
CCFE-5	ЩОРВ654533
CCFE-5B	ЩОРВ654526
CCFE-55	ЩОРВ725235
CCFE-55B	ЩОРВ725224
CCFE-6	ЩОРВ896745
CCFE-6B	ЩОРВ896735
CCFE-7B	ЩОРВ107740

Таблица соответствия наименований для переходников АВ

Предшествующее международное наименование ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
ADL	АВ
ADL	АВ-...H...B
ADLM	АВ-...B...B
ADLB	АВ-...B...H
ADLN	АВ-...H...H

Таблица соответствия наименований для СКВ

Предшествующее международное наименование ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
S	СКВ
SA-16.1	СКВ-090N1
SA-26.1	СКВ-090N2
SA-36.1	СКВ-090N3
SA-29.1	СКВ-0144N2
SA-39.1	СКВ-0144N3
SA-59.1	СКВ-0144N5
SC-16.1	СКВ-П90N1
SC-26.1	СКВ-П90N2
SC-36.1	СКВ-П90N3
SC-29.1	СКВ-П144N2
SC-39.1	СКВ-П144N3
SC-59.1	СКВ-П144N5
SL-16.1	СКВ-У90N1
SL-26.1	СКВ-У90N2
SL-36.1	СКВ-У90N3
SL-29.1	СКВ-У144N2
SL-39.1	СКВ-У144N3
SL-59.1	СКВ-У144N5
ST-16.1	СКВ-Т90N1
ST-26.1	СКВ-Т90N2
ST-36.1	СКВ-Т90N3
ST-29.1	СКВ-Т144N2

Таблицы соответствия наименований

Предшествующее международное наименование ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
S	СКВ
ST-39.1	СКВ-T144N3
ST-59.1	СКВ-T144N5
SX-16.1	СКВ-K90N1
SX-26.1	СКВ-K90N2
SX-36.1	СКВ-K90N3
SX-29.1	СКВ-K144N2
SX-39.1	СКВ-K144N3
SX-59.1	СКВ-K144N5
SFA-16.1	СКВ-OC90N1
SFA-26.1	СКВ-OC90N2
SFA-36.1	СКВ-OC90N3
SFA-29.1	СКВ-OC144N2
SFA-39.1	СКВ-OC144N3
SFA-59.1	СКВ-OC144N5

Предшествующее международное наименование ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07	Наименование Таможенного Союза ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-005-72453807-07
S	СКВ
SFC-16.1	СКВ-ПС90N1
SFC-26.1	СКВ-ПС90N2
SFC-36.1	СКВ-ПС90N3
SFC-29.1	СКВ-ПС144N2
SFC-39.1	СКВ-ПС144N3
SFC-59.1	СКВ-ПС144N5
SFL-16.1	СКВ-УС90N1
SFL-26.1	СКВ-УС90N2
SFL-36.1	СКВ-УС90N3
SFL-29.1	СКВ-УС144N2
SFL-39.1	СКВ-УС144N3
SFL-59.1	СКВ-УС144N5
SFT-16.1	СКВ-ТС90N1
SFT-26.1	СКВ-ТС90N2
SFT-36.1	СКВ-ТС90N3
SFT-29.1	СКВ-ТС144N2
SFT-39.1	СКВ-ТС144N3
SFT-59.1	СКВ-ТС144N5
SFX-16.1	СКВ-КС90N1
SFX-26.1	СКВ-КС90N2
SFX-36.1	СКВ-КС90N3
SFX-29.1	СКВ-КС144N2
SFX-39.1	СКВ-КС144N3
SFX-59.1	СКВ-КС144N5
SSC-16.1	СКВ-ТСГ90N1
SSC-26.1	СКВ-ТСГ90N2
SSC-36.1	СКВ-ТСГ90N3
SSC-29.1	СКВ-ТСГ144N2
SSC-39.1	СКВ-ТСГ144N3
SSC-59.1	СКВ-ТСГ144N5

Таблица соответствия наименований для МГМ, МГМА

Предшествующее международное наименование ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-007-72453807-07	Наименование Таможенного Союза ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ТУ 3400-007-72453807-07
SPH (для IIC)	МГМА-НН...-НН...
SPG (для IIC)	МГМА-НН...-НВ...
SPZ (для IIC)	МГМА-НВ...-НВ...
SPH (для IIB)	МГМА-НН...-НН...
SPG (для IIB)	МГМА-НН...-НВ...
SPZ (для IIB)	МГМА-НВ...-НВ...
SPN	МГМ-НН...-ПН...
SPY	МГМ-НВ...-ПН...
SPI	МГМ-НН...-ПВ...
SPD	МГМ-НВ...-ПВ...
SPP	МГМ-ПН...-ПН...
SPE	МГМ-ПН...-ПВ...
SPT	МГМ-ПВ...-ПВ...
SPRN	МГМА-НН...-ПН...
SPRY	МГМА-НВ...-ПН...
SPRI	МГМА-НН...-ПВ...
SPRD	МГМА-НВ...-НВ...
SPRP	МГМА-ПВ...-ПН...
SPRE	МГМА-ПН...-ПВ...
SPRT	МГМА-ПВ...-ПВ...