

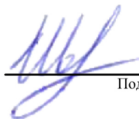
Орган по сертификации общества с ограниченной ответственностью "Трастсерт"

Уникальный номер записи об аккредитации №RA.RU.11НВ35

Адрес места осуществления деятельности:

117418, РОССИЯ, город Москва, улица Зюзинская, дом 6 корпус 2, 3 этаж, помещение XVI, комната 5

Телефон: +7 9653085446 Адрес электронной почты: trastsert@yandex.ru Сайт: http://trastsert.ru/



Подпись



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель органа по сертификации
П.А. Шевченко
инициалы, фамилия

**РЕШЕНИЕ ПО ЗАЯВКЕ
№ 201019-13/Т от 19.10.2020 г.**

В результате рассмотрения заявки № 201019-13/Т от 19.10.2020г.

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАЦИОНАЛ ГРУПП", основной государственный регистрационный номер 5087746090548

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 107078, Россия, город Москва, Новорязанская улица, дом 18, строение 22, этаж 2, комната 7

полное наименование заявителя, включая сведения о государственной регистрации юридического или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя
адрес местонахождения для юридического лица или места жительства – для физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, адрес (адреса) места осуществления деятельности, телефон, факс, адрес электронной почты

на проведение обязательной сертификации продукции требованиям технического (-их) регламента (-ов) Таможенного союза (ЕАЭС):

Комплекующие и запасные части для автоматических воздушных выключателей серий Susol AN, AR, Metasol AN, AS; Автоматических выключателей в литом корпусе серии Susol TD, TE, TS; Автоматических выключателей в литом корпусе серии Metasol ABN, ABS, AVN, ABL; Автоматических выключателей защиты двигателей серии Meta-MEC MMS, миниатюрных автоматических выключателей серии: BKN; BKN-b, BK63H; Электромагнитных контакторов серии Metasol MC модели согласно приложению № 1.

полное наименование продукции, включая сведения, обеспечивающие её идентификацию, а также наименование и реквизиты документа, в соответствии с которыми изготовлена продукция (при наличии)

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

наименование ТР ТС (ЕАЭС), на соответствие требованиям которого проводится подтверждение соответствия в форме сертификации

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС 8538 90 990 9

Серийный выпуск

наименование объекта сертификации – серийный выпуск (с указанием срока действия) / партия (с указанием размера партии) / единичное изделие (с указанием заводского № изделия), а также реквизиты товаросопроводительной документации (при наличии), с указанием № и даты заключения контракта/договора, инвойса/спецификации и др.

Изготовитель продукции:

"LS ELECTRIC Co., Ltd."

полное наименование изготовителя

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Корея, Республика, LS Tower, 127, LS-ro, Dongan-gu, Anyang-si, Gyeonggi-do 14119

Филиалы завода-изготовителя: "Cheongju Factory". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Корея, Республика, Cheongju 1 Factory, Songjeong-dong, Heungdeok-gu, Cheongju-si, Chungcheongbuk-do, 361-720

"Shanghai Yongji Electrical Holding Co.,Ltd". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 2239, Jinshi South Road, Jinshanwei Town, Jinshan, Shanghai

адрес места нахождения для юридического лица или места жительства – для физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, адрес места осуществления деятельности по производству продукции, адреса филиалов, которые производят продукцию

и представленных документов:

копия документов, подтверждающих государственную регистрацию заявителя в качестве юридического лица или индивидуального предпринимателя

копия договора уполномоченного представителя

копия инструкции по эксплуатации

перечень документов, предоставляемых заявителем в целях подтверждения соответствия продукции требованиям ТР ТС (ЕАЭС)

ОРГАНОМ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:

1а. Отказать в проведении обязательной сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям:

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

наименование ТР ТС (ЕАЭС)

на основании:

в связи с тем, что данная продукция не попадает под действие

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

~~1б. Провести обязательную сертификацию заявленной продукции на соответствие требованиям:~~

наименование ТР ТС (ЕАЭС)

Приложение №1

к Решению по заявке №201019-13/Т от 19.10.2020

Перечень продукции, на которую распространяется действие Сертификата соответствия ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>COVER,WIRE PROTECTION,AL-E3,MARIN(KTE); SUB ASS'Y,CRADLE BOTTOM COVER,AL-DEFG,AS; SUB ASS'Y,CONTROL COVER,AL-D3,AS; SUB ASS'Y,CONTROL COVER,AL-D4,AS; SUB ASS'Y,CONTROL COVER,AL-E3,AS; SUB ASS'Y,CONTROL COVER,AL-E4,AS</p> <p>Трансформаторы тока: CT ASS'Y,TOTAL 1000A,D3-10,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 1000A,D4-10,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 1000A,E3-10,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 1000A,E4-10,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 1250A,D3-13,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 1250A,D4-13,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 1250A,E3-13,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 1250A,E4-13,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 1600A,D3-16,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 1600A,D4-16,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 1600A,E3-16,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 1600A,E4-16,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 2000A,D3-20,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 2000A,D4-20,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 2000A,E3-20,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 2000A,E4-20,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 200A,D3-02,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 200A,D4-02,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 2500A,E3-25,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 2500A,E4-25,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 3200A,E3-32,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 3200A,E4-32,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 3200A,F3-32,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 3200A,F4-32,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 4000A,E3-40,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 4000A,E4-40,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 4000A,F3-40,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 4000A,F4-40,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 4000A,G3-40,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 4000A,G4-40,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 400A,D3-04,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 400A,D4-04,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 400A,E3-04,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 400A,E4-04,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 5000A,F3-50,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 5000A,F4-50,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 5000A,G3-50,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 5000A,G4-50,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 6300A,G3-63,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 6300A,G4-63,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 630A,D3-06,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 630A,D4-06,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 630A,E3-06,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 630A,E4-06,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 800A,D3-08,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 800A,D4-08,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 800A,E3-08,AN,AS,AH,A/S; CT ASS'Y,TOTAL 800A,E4-08,AN,AS,AH,A/S; PACKING ASS'Y,CT,4000A,E3,CKD,6EA</p> <p>Токовые катушки: COIL ASS'Y,1000A,PCT20,AN,AS,AH-D; COIL ASS'Y,TOTAL 1000A,D3-10,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 1000A,D4-10,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 1000A,E3-10,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 1000A,E4-10,X4-10,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 1250A,D3-13,AN,AS,AH;</p>	

Приложение №1

к Решению по заявке №201019-13/Т от 19.10.2020

Перечень продукции, на которую распространяется действие Сертификата соответствия ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>COIL ASS'Y,TOTAL 1250A,D4-13,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 1250A,E3-13,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 1250A,E4-13,X4-13,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 1600A,D3-16,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 1600A,D4-16,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 1600A,E3-16,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 1600A,E4-16,X4-16,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 2000A,D3-20,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 2000A,D4-20,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 2000A,E3-20,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 2000A,E4-20,X4-20,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 200A,D3-02,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 200A,D4-02,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 2500A,E3-25,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 2500A,E4-25,X4-25,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 3200A,E3-32,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 3200A,E4-32,X4-32,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 3200A,F3-32,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 3200A,F4-32,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 4000A,E3-40,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 4000A,E4-40,X4-40,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 4000A,F3-40,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 4000A,F4-40,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 4000A,G3-40,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 4000A,G4-40,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 400A,D3-04,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 400A,D4-04,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 400A,E3-04,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 400A,E4-04,X4-04,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 5000A,F3-50,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 5000A,F4-50,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 5000A,G3-50,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 5000A,G4-50,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 6300A,G3-63,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 6300A,G4-63,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 6300A,Z4-63 REV,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 630A,D3-06,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 630A,D4-06,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 630A,E3-06,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 630A,E4-06,X4-06,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 800A,D3-08,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 800A,D4-08,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 800A,E3-08,AN,AS,AH; COIL ASS'Y,TOTAL 800A,E4-08,X4-08,AN,AS,AH</p> <p>Выкатной механизм корзины: SUB ASSY, DRAW LOCK NEW ASSY, AL-DEFG, AS; SUB ASS'Y,DRAW LOCK ASS'Y,AL-F,G,(A/S); SUB ASSY, DRAW LOCK ASSY, AL-DEFG, AS; SUB ASS'Y,DRAW LOCK ASS'Y,AL-DEFG,(A/S); LOCK ASS'Y,DRAW OUT,LBA-C 630~3200A; SUB ASS'Y,DRAW LOCK ASS'Y,AL-DEFG,AS</p> <p>Силовые клеммы: ADAPTOR,JOINT,FIXED,16,AN-D; ADAPTOR,JOINT,FIXED,16,AS,AH-DF; ADAPTOR,JOINT,32,AL-EN,EH; ADAPTOR,JOINT,40-MAIN-H-MID,AL-ES; ADAPTOR,JOINT,40-MAIN-H-SIDE,AL-ES; ADAPTOR,JOINT,40-SUB-H-MID,AL-ES; ADAPTOR,JOINT,40-SUB-H-SIDE,AL-ES; ADAPTOR,COMMON 40-CONNECTION,AL-H40E (V); ADAPTOR,COMMON 40-T_LOWER,AL-H40E (V); ADAPTOR,COMMON 40-T_UPPER_4P,AL-H40E (V); ADAPTOR,COMMON,FIXED,40,AN,AS,AH-E;</p>	

Приложение №1

к Решению по заявке №201019-13/Т от 19.10.2020

Перечень продукции, на которую распространяется действие Сертификата соответствия ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>ADAPTOR,CONNECTION,AL-E,G; ADAPTOR,CONNECTION,AL-EN; ADAPTOR,CONNECTION,AL-GH,GS; BASE ASS'Y,REAR 40P3,AN,AH-E3; PACKING ASS'Y,ADAPTOR,CONNECTION,AL-DH,DS,FN,CKD,12EA; PACKING ASS'Y,ADAPTOR,CONNECTION,AL-E,G,CKD,12EA; TOTAL ASS'Y,DRAWOUT_CHANGE(HORIZONTAL),AS50F3; TOTAL ASS'Y,DRAWOUT_CHANGE,AN,AS16D3; TOTAL ASS'Y,DRAWOUT_CHANGE,AN,AS32E3; TOTAL ASS'Y,DRAWOUT_CHANGE,AS50F3 Болты для монтажа: BOLT,BUTTON,M8,L40,SCM435, (GRADE10.9),BLACKFAST,SW SELF; BOLT,HEX SOCKET,M5,L12,SWCH,EP-FE/ZN 5/BLACK; BOLT,HEX SOCKET,M6,L18,STS304; BOLT,HEX SOCKET,M8,L20,STS304,STS304; BOLT,HEX SOCKET,M8,L25,STS304,STS304; BOLT,HEX SOCKET,P.S/W,M6,L25,SWCH,EP-Fe/Zn 3/CM2; BOLT,HEX SOCKET,P/W,M6,L60,SWCH,EP-Fe/Zn 3/CM2; BOLT,HEX SOCKET,S/W,M6,L12,SWCH,EP-Fe/Zn 3/CM2; BOLT,HEX SOCKET,S/W,M6,L40,SWCH,EP-Fe/Zn 3/CM2; BOLT,HEX SOCKET,S/W,M8,L20,SWCH,EP-Fe/Zn 3/CM2; BOLT,HEX SOCKET,S/W,M8,L23,SWCH,EP-Fe/Zn 3/CM2; BOLT,HEX SOCKET,S/W,M8,L25,(GRADE8.8),EP-Fe/Zn 3/CM2,CHAMFERED END,C2; BOLT,HEX SOCKET,S/W,M8,L25,SWCH,EP-Fe/Zn 3/CM2; NUT,U,M5,SWCH,EP-FE/ZN 3/CM2; NUT,RECTANGLE,M8,AN,AS,AH-DEFG; SCREW,(+)CH,M6,L35,SWCH,EP-Fe/Zn 3/CM2; SCREW,(+)PH,M4,L60,SWCH,EP-FE/ZN 3/CM2; SCREW,(+)PH,M6,L90,SWCH,EP-Fe/Zn 3/CM2; SCREW,(+)PH,P.S/W,M6,L55,SWCH,EP-Fe/Zn 3/CM2; SCREW,(+)PH,P.S/W,M6,L65,SWCH,EP-Fe/Zn 3/CM2 Монтажные скобы: BRACKET,FIXED,LEFT,AN,AS,AH-DEFG; BRACKET,FIXED,RIGHT,AN,AS,AH-DEFG; TOTAL ASS'Y,BODY SUPPORTER,AN/AS/AH-D3 Устройства взаимоблокировки контакторов: BASE,INTERLOCK,GMC-180R/220R; BASE,INTERLOCK,GMC-300R/400R; BASE,LATCH,GMC-180L/220L; BASE,LATCH,GMC-300L/400L; BASE,INTERLOCK,MC-130a/150a; PLATE,INSTALLATION,MC-32a,40a,MP-40; PLATE,INSTALLATION,MC-50a~85a,MP-85; SPACER,LATCH,GMC-100L~400L; GUIDE,LATCH,GMC-100L/125L; GUIDE,LATCH,GMC-150L; GUIDE,LATCH,GMC-180L/220L; GUIDE,LATCH,GMC-300L/400L; LATCH ASS'Y,AC200V,GMC-100L/125L,EXP; LATCH ASS'Y,AC200V,GMC-150L,EXP; LATCH ASS'Y,AC200V,GMC-180L/220L,EXP; LATCH ASS'Y,AC200V,GMC-300L/400L,EXP; INTERLOCK ASS'Y,UNIT (BLIM),CWME800; INTERLOCK ASS'Y,UNIT AR-150,CGC-100~150; INTERLOCK ASS'Y,UNIT AR-400&600V(SEPERATE),3P VERTICAL; INTERLOCK ASS'Y,UNIT AR-400,CGC-180~400; INTERLOCK ASS'Y,UNIT AR-600(SEPERATE),3P HORIZONTAL;</p>	

Приложение №1

к Решению по заявке №201019-13/Т от 19.10.2020

Перечень продукции, на которую распространяется действие Сертификата соответствия ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>INTERLOCK ASS'Y,UNIT AR-600(SEPERATE),4P HORIZONTAL; INTERLOCK ASS'Y,UNIT AR-600V(SEPERATE),3P VERTICAL; INTERLOCK ASS'Y,UNIT AR-600V(SEPERATE),4P VERTICAL; INTERLOCK ASS'Y,UNIT CAR-100,CRC-100~150; INTERLOCK ASS'Y,UNIT CAR-180,CRC-180~400; INTERLOCK ASS'Y,UNIT CAR-600,CRC-600,800; INTERLOCK ASS'Y,UNIT TKA-600(SEPERATE),3P HORIZONTAL; INTERLOCK ASS'Y,UNIT TKA-600(SEPERATE),4P HORIZONTAL; INTERLOCK ASS'Y,UNIT TKA-600V(SEPERATE),3P VERTICAL; INTERLOCK ASS'Y,UNIT TKA-600V(SEPERATE),4P VERTICAL; INTERLOCK UNIT,AR-100,GMC-100R~150R; INTERLOCK UNIT,AR-12M(SEPERATE),GMC(D)-6~16M; INTERLOCK UNIT,AR-12MW(SEPERATE),CGMS-6~12A(D); INTERLOCK UNIT,AR-12MW(SEPERATE),GMC(D)-6~16M; INTERLOCK UNIT,AR-180,GMC-180R~400R; INTERLOCK UNIT,AR-600,3P HORIZONTAL; INTERLOCK UNIT,AR-85W,CGC-85A; INTERLOCK UNIT,AR-9(SEPERATE),GMC-9R~85R; INTERLOCK UNIT,RSC-M180(SEPERATE),RSC-180R~400R; INTERLOCK UNIT,TKA-180,TKC-180R~400R; INTERLOCK UNIT,TKA-180V,VERTICAL; INTERLOCK UNIT,TKA-600,3P HORIZONTAL; INTERLOCK UNIT,TKA-600,4P HORIZONTAL; INTERLOCK UNIT,TKA-600V,3P VERTICAL; INTERLOCK UNIT,TKA-600V,4P VERTICAL; INTERLOCK UNIT,TKMA16(SEPERATE); INTERLOCK UNIT,TSR-02,TC(D)-9bR~150aR; INTERLOCK UNIT,UR-02,MC-6aR~150aR</p>	
	<p>Соединительные комплекты для создания реверсивного контактора: WIRE ASS'Y,KIT,UW-150,MC-130aR~150aR,BUSBAR; WIRE ASS'Y,KIT,UW-18,MC-6aR~18aR; WIRE ASS'Y,KIT,UW-22,MC-9bR~22bR; WIRE ASS'Y,KIT,UW-32,MC(D)-9R~32R; WIRE ASS'Y,KIT,UW-63,MC(D)-35R~63R; WIRE ASS'Y,KIT,UW-95,MC(D)-65R~95R; WIRE,15-R,GMW-9MB~22MB; WIRE,16-44,GMW-9MB~22MB; WIRE,A1-96,GMW-9~22; WIRE,A2-27,GMW-9MB~22MB; WIRE,A2-43,GMW-9MB~22MB; WIRE,S-95,GMW-9~22 Устройство перевода в исходное состояние: RESET UNIT,UM-4R REMOTE,MT-32~95; RESET UNIT,UM-5R REMOTE,MT-32~95; RESET UNIT,UM-6R REMOTE,MT-32~95 Устройства механической защёлки: LATCH UNIT,AL-100,AC100V,GMC-100,125; LATCH UNIT,AL-100,AC100V,GMC-100,125,SET; LATCH UNIT,AL-100,AC200V,GMC-100,125; LATCH UNIT,AL-100,AC200V,GMC-100,125,SET; LATCH UNIT,AL-150,AC100V,GMC-150; LATCH UNIT,AL-150,AC120V,CGC-150; LATCH UNIT,AL-150,AC200V,GMC-150; LATCH UNIT,AL-150,AC200V,GMC-150,SET; LATCH UNIT,AL-220,AC120V,CGC-180,220;</p>	

Приложение №1

к Решению по заявке №201019-13/Т от 19.10.2020

Перечень продукции, на которую распространяется действие Сертификата соответствия ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>LATCH UNIT,AL-225,AC100V,MC-185a,225a; LATCH UNIT,AL-225,AC100V,MC-185a,225a,SET; LATCH UNIT,AL-225,AC200V,MC-185a,225a; LATCH UNIT,AL-225,AC200V,MC-185a,225a,SET; LATCH UNIT,AL-400,AC100V,MC-265a,330a,400a; LATCH UNIT,AL-400,AC100V,MC-265a,330a,400a,SET; LATCH UNIT,AL-400,AC120V,CGC-300,400; LATCH UNIT,AL-400,AC200V,MC-265a,330a,400a; LATCH UNIT,AL-400,AC200V,MC-265a,330a,400a,SET; LATCH UNIT,AL-50,AC100V 50/60HZ,GMC-50~85 EXP; LATCH UNIT,AL-50,AC200V 50/60HZ,GMC-50~85 EXP; LATCH UNIT,AL-50,AC24V,GMC-50~85 EXP; LATCH UNIT,AL-50,AC300V 50/60Hz,GMC-50~85 EXP; LATCH UNIT,AL-50,AC400V 50/60Hz,GMC-50~85 EXP; LATCH UNIT,AL-50,AC48V 50/60Hz,GMC-50~85 EXP; LATCH UNIT,AL-50,AC500V 50/60Hz,GMC-50~85 EXP; LATCH UNIT,AL-50,DC100V,GMC-50~85 EXP; LATCH UNIT,AL-50,DC24V,GMC-50~85,EXP; LATCH UNIT,AL-9,AC100V 50/60HZ,GMC-9~40 EXP; LATCH UNIT,AL-9,AC200V 50/60HZ,GMC-9~40 EXP; LATCH UNIT,AL-9,AC24V 50/60HZ,GMC-9~40 EXP; LATCH UNIT,AL-9,AC300V 50/60Hz,GMC-9~40 EXP; LATCH UNIT,AL-9,AC400V 50/60Hz,GMC-9~40 EXP; LATCH UNIT,AL-9,AC500V 50/60Hz,GMC-9~40 EXP; LATCH UNIT,AL-9,DC100V,GMC-9~40 EXP; LATCH UNIT,AL-9,DC125V,GMC-9~40 EXP; LATCH UNIT,AL-9,DC12V,GMC-9~40 EXP; LATCH UNIT,AL-9,DC200V,GMC-9~40 EXP; LATCH UNIT,AL-9,DC24V,GMC-9~40 EXP; LATCH UNIT,AL-9,DC48V,GMC-9~40 EXP; LATCH UNIT,AL-95,AC100V 50/60HZ,MC-65~95; LATCH UNIT,AL-95,AC200V 50/60HZ,MC-65~95; LATCH UNIT,AL-95,AC24V 50/60HZ,MC-65~95; LATCH UNIT,AL-95,AC300V 50/60HZ,MC-65~95; LATCH UNIT,AL-95,AC400V 50/60HZ,MC-65~95; LATCH UNIT,AL-95,AC48V 50/60HZ,MC-65~95; LATCH UNIT,AL-95,AC500V 50/60HZ,MC-65~95; LATCH UNIT,AL-95,DC100V,MC-65~95; LATCH UNIT,AL-95,DC125V,MC-65~95; LATCH UNIT,AL-95,DC12V,MC-65~95; LATCH UNIT,AL-95,DC200V,MC-65~95; LATCH UNIT,AL-95,DC24V,MC-65~95; LATCH UNIT,AL-95,DC48V,MC-65~95; LATCH UNIT,ML-150,AC100~127V 50/60Hz DC100~125V,MC-75a~150a; LATCH UNIT,ML-150,AC200~240V 50/60Hz DC200~220V,MC-75a~150a; LATCH UNIT,ML-150,AC24V 50/60Hz DC24V,MC-75a~150a; LATCH UNIT,ML-150,AC380~440V 50/60Hz,MC-75a~150a; LATCH UNIT,ML-150,AC48V 50/60Hz DC48V,MC-75a~150a; LATCH UNIT,ML-65,AC100~127V 50/60Hz DC100~125V,MC-6a~65a; LATCH UNIT,ML-65,AC200~240V 50/60Hz DC200~220V,MC-6a~65a; LATCH UNIT,ML-65,AC24V 50/60Hz DC24V,MC-6a~65a; LATCH UNIT,ML-65,AC380~440V 50/60Hz,MC-6a~65a; LATCH UNIT,ML-65,AC48V 50/60Hz DC48V,MC-6a~65a</p> <p>Устройства управления отключением с задержкой: DELAY OPEN DEVICE,AD-100,AC100~240V,MC-130a~225a; DELAY OPEN DEVICE,AD-300,AC100~240V,MC-265a~400a; DELAY OPEN DEVICE,AD-50,AC110V,MC-50a~100a; DELAY OPEN DEVICE,AD-50,AC220V,MC-50a~100a; DELAY OPEN DEVICE,AD-600,AC100~127V,MC-500a~800a;</p>	

Приложение №1

к Решению по заявке №201019-13/Т от 19.10.2020

Перечень продукции, на которую распространяется действие Сертификата соответствия ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>DELAY OPEN DEVICE,AD-600,AC200~240V,MC-500a~800a; DELAY OPEN DEVICE,AD-9,AC110V,MC-6a~40a; DELAY OPEN DEVICE,AD-9,AC220V,MC-6a~40a Блок таймера: DELAY OPEN DEVICE,AT-12M,AC/DC24~48V,GMC-6M~16M,OFF(EXP); DELAY OPEN DEVICE,AT-12M,AC/DC24~48V,GMC-6M~16M,ON(EXP); DELAY OPEN DEVICE,AT-12M,AC110~220V,GMC-6M~16M,OFF(EXP); DELAY OPEN DEVICE,AT-12M,AC110~220V,GMC-6M~16M,ON(EXP); DELAY OPEN DEVICE,UT-1F,AC/DC24~48V,GMC-9~85(MC-9~95),OFF; DELAY OPEN DEVICE,UT-1N,AC/DC24~48V,GMC-9~85(MC-9~95),ON; DELAY OPEN DEVICE,UT-2F,AC110~220V,GMC-9~85(MC-9~95),OFF; DELAY OPEN DEVICE,UT-2N,AC110~220V,GMC-9~85(MC-9~95),ON; PNEUMATIC,AT-1F,0.1~30SEC,TIMER UNIT; PNEUMATIC,AT-1N,0.1~30SEC,TIMER UNIT; PNEUMATIC,AT-2F,10~180SEC,TIMER UNIT; PNEUMATIC,AT-2N,10~180SEC,TIMER UNIT; PNEUMATIC,UN-1F,0.1~3SEC,TIMER UNIT,9b~22b,6a~100a; PNEUMATIC,UN-1N,0.1~3SEC,TIMER UNIT,9b~22b,6a~100a; PNEUMATIC,UN-2F,0.1~30SEC,TIMER UNIT,9b~22b,6a~100a; PNEUMATIC,UN-2N,0.1~30SEC,TIMER UNIT,9b~22b,6a~100a; PNEUMATIC,UN-3F,10~180SEC,TIMER UNIT,9b~22b,6a~100a; PNEUMATIC,UN-3N,10~180SEC,TIMER UNIT,9b~22b,6a~100a Изолирующие перегородки: BARRIER UNIT,AI-100,GMC-100~150; BARRIER UNIT,AI-180,MC-185a~400a; BARRIER UNIT,AI-600,MC-500a~800a; BARRIER UNIT,AI-2100,MC-1400a~2100a; BARRIER,TERMINAL,GMC-180~400,MC-130a~400a Блок коммутации емкостных нагрузок: CAPACITOR UNIT,AC-50,MC-50a~65a,Lug; CAPACITOR UNIT,AC-50,MC-50a~65a,Screw; CAPACITOR UNIT,AC-75,MC-75a~100a,Lug; CAPACITOR UNIT,AC-75,MC-75a~100a,Screw; CAPACITOR UNIT,AC-9,MC-9b~40a,Screw; TERMINAL ASS'Y,BLOCK,AC,AC-50; TERMINAL ASS'Y,BLOCK,AC-50,LUG Защитные крышки: AP-9; AP-185; COVER,SAFETY,MC-185a~800a; COVER,SAFETY,MC-6a~150a; COVER,SAFTY UNIT; COVER,SCREW,MC-35~63; COVER,SCREW,MC-65~95; COVER,SET,Metasol,MC-9b~22b,AP/T-9; COVER,SET,UA-4; COVER,TERMINAL ASS'Y,MT-225; COVER,TERMINAL ASS'Y,MT-400; COVER,TERMINAL ASS'Y,TKC-300/400; COVER,TERMINAL ASS'Y,TKC-600/800; COVER,TERMINAL,GMC-100/125; COVER,TERMINAL,GMC-150; COVER,TERMINAL,GMC-180/220,MC-185a/225a;</p>	

Приложение №1

к Решению по заявке №201019-13/Т от 19.10.2020

Перечень продукции, на которую распространяется действие Сертификата соответствия ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>COVER,TERMINAL,GMC-300/400,MC-265a~400a; COVER,TERMINAL,GMC-600/800,MC-500a~800a; COVER ASS'Y,TERMINAL,GMC-100~220/4,MC-100a~225a/4; COVER ASS'Y,TERMINAL,GMC-300~400/4,MC-265a~400a/4; COVER ASS'Y,TERMINAL,GMC-600~800/4,MC-500a~800a/4; COVER,TERMINAL,MC-130a~150a,AP/T-130; COVER,TERMINAL,MC-50a~65a,AP/T-50; COVER,TERMINAL,MC-75a~100a,AP/T-75 Кожух контактора: CASE ASS'Y,KIT,MW-32aB/40aB(EK-40aB); CASE ASS'Y,KIT,MW-32a/40a(EK-40a); CASE ASS'Y,KIT,MW-50aB/65aB(EK-65aB); CASE ASS'Y,KIT,MW-50a/65a(EK-65a); CASE ASS'Y,KIT,MW-75aB~100aB(EK-100aB); CASE ASS'Y,KIT,MW-75a~100a(EK-100a); CASE ASS'Y,KIT,MW-9bB~22bB(EK-22bB); CASE ASS'Y,KIT,MW-9b~22b(EK-22b); CASE ASS'Y,KIT,MW-9bMB~22bMB(EK-22bMB); CASE ASS'Y,KIT,MW-9bM~22bM(EK-22bM) Расширители полюсов: TERMINAL ASSY,TOTAL KIT, MC-150a 3P Metasol,3ea; TERMINAL ASSY,TOTAL KIT,MC-150a 3P Metasol, 6ea</p>	
	<p>Катушка контактора: COIL ASS'Y,100V 50/60Hz,GMC-10P2~50P2; COIL ASS'Y,AC100V 50/60HZ,GMC-6~16M; COIL ASS'Y,AC100V 50/60HZ,MC-22a~40a/4P; COIL ASS'Y,AC100V 50/60HZ,MC-22a~40a/4P,Spare; COIL ASS'Y,AC100V 50/60HZ,MC-35~63,50a~65a; COIL ASS'Y,AC100V 50/60HZ,MC-35~63,50a~65a,Spare; COIL ASS'Y,AC100V 50/60HZ,MC-65~95,75a~100a; COIL ASS'Y,AC100V 50/60HZ,MC-65~95,75a~100a,Spare; COIL ASS'Y,AC100V 50/60HZ,MC-6a~22b,MR; COIL ASS'Y,AC100V 50/60HZ,MC-6a~22b,MR,Spare; COIL ASS'Y,AC100V 50/60HZ,MC-9~32,32a~40a; COIL ASS'Y,AC100V 50/60HZ,MC-9~32,32a~40a,Spare; COIL ASS'Y,AC100V 50HZ,GMC-9~40; COIL ASS'Y,AC100V 50HZ,MC-22a~40a/4P; COIL ASS'Y,AC100V 50HZ,MC-22a~40a/4P,Spare; COIL ASS'Y,AC100V 50HZ,MC-35~63,50a~65a; COIL ASS'Y,AC100V 50HZ,MC-35~63,50a~65a,Spare; COIL ASS'Y,AC100V 50HZ,MC-65~95,75a~100a; COIL ASS'Y,AC100V 50HZ,MC-65~95,75a~100a,Spare; COIL ASS'Y,AC100V 50HZ,MC-6a~22b,MR; COIL ASS'Y,AC100V 50HZ,MC-6a~22b,MR,Spare; COIL ASS'Y,AC100V 50HZ,MC-9~32,32a~40a; COIL ASS'Y,AC100V 50HZ,MC-9~32,32a~40a,Spare; COIL ASS'Y,AC110V 50/60HZ,GMC-6~16M; COIL ASS'Y,AC110V 50/60HZ,MC-22a~40a/4P; COIL ASS'Y,AC110V 50/60HZ,MC-22a~40a/4P,Spare; COIL ASS'Y,AC110V 50/60HZ,MC-35~63,50a~65a; COIL ASS'Y,AC110V 50/60HZ,MC-35~63,50a~65a,Spare; COIL ASS'Y,AC110V 50/60HZ,MC-50a~85a/4P; COIL ASS'Y,AC110V 50/60HZ,MC-50a~85a/4P,Spare; COIL ASS'Y,AC110V 50/60HZ,MC-65~95,75a~100a; COIL ASS'Y,AC110V 50/60HZ,MC-65~95,75a~100a,Spare; COIL ASS'Y,AC110V 50/60HZ,MC-6a~22b,MR; COIL ASS'Y,AC110V 50/60HZ,MC-6a~22b,MR,Spare; COIL ASS'Y,AC110V 50/60HZ,MC-9~32,32a~40a; COIL ASS'Y,AC110V 50/60HZ,MC-9~32,32a~40a,Spare; COIL ASS'Y,AC110V 50HZ,GMC-50~85; COIL ASS'Y,AC110V 50HZ,GMC-9~40; COIL ASS'Y,AC110V 50HZ,MC-22a~40a/4P; COIL ASS'Y,AC110V 50HZ,MC-22a~40a/4P,Spare;</p>	

Приложение №1

к Решению по заявке №201019-13/Т от 19.10.2020

Перечень продукции, на которую распространяется действие Сертификата соответствия ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	COIL ASS'Y,AC110V 50HZ,MC-35~63,50a~65a; COIL ASS'Y,AC110V 50HZ,MC-35~63,50a~65a,Spare; COIL ASS'Y,AC110V 50HZ,MC-50a~85a/4P; COIL ASS'Y,AC110V 50HZ,MC-50a~85a/4P,Spare; COIL ASS'Y,AC110V 50HZ,MC-65~95,75a~100a; COIL ASS'Y,AC110V 50HZ,MC-65~95,75a~100a,Spare; COIL ASS'Y,AC110V 50HZ,MC-6a~22b,MR; COIL ASS'Y,AC110V 50HZ,MC-6a~22b,MR,Spare; COIL ASS'Y,AC110V 50HZ,MC-9~32,32a~40a; COIL ASS'Y,AC110V 50HZ,MC-9~32,32a~40a,Spare; COIL ASS'Y,AC110V,MC-150; COIL ASS'Y,AC115V 50/60HZ,GMC-6~16M; COIL ASS'Y,AC120V 50/60HZ,GMC-50~85; COIL ASS'Y,AC120V 50/60HZ,GMC-6~16M; COIL ASS'Y,AC120V 50/60HZ,GMC-9~40; COIL ASS'Y,AC120V 50/60HZ,MC-35~63,50a~65a; COIL ASS'Y,AC120V 50/60HZ,MC-35~63,50a~65a,Spare; COIL ASS'Y,AC120V 50/60HZ,MC-50a~85a/4P; COIL ASS'Y,AC120V 50/60HZ,MC-50a~85a/4P,Spare; COIL ASS'Y,AC120V 50/60HZ,MC-65~95,75a~100a; COIL ASS'Y,AC120V 50/60HZ,MC-65~95,75a~100a,Spare; COIL ASS'Y,AC120V 50/60HZ,MC-6a~22b,MR; COIL ASS'Y,AC120V 50/60HZ,MC-6a~22b,MR,Spare; COIL ASS'Y,AC120V 50/60HZ,MC-9~32,32a~40a; COIL ASS'Y,AC120V 50/60HZ,MC-9~32,32a~40a,Spare; COIL ASS'Y,AC120V 50Hz LOW,MC-6a~22b,MR,Spare; COIL ASS'Y,AC120V 50HZ,MC-35~63; COIL ASS'Y,AC120V 50HZ,MC-65~95,75a~100a,Spare; COIL ASS'Y,AC120V 50HZ,MC-6a~22b,MR; COIL ASS'Y,AC120V 50HZ,MC-6a~22b,MR,Spare; COIL ASS'Y,AC120V 50HZ,MC-9~32,32a~40a,Spare; COIL ASS'Y,AC127V 50/60HZ,GMC-6~16M; COIL ASS'Y,AC200V 50/60HZ,GMC-6~16M; COIL ASS'Y,AC200V 50/60HZ,MC-22a~40a/4P; COIL ASS'Y,AC200V 50/60HZ,MC-22a~40a/4P,Spare; COIL ASS'Y,AC200V 50/60HZ,MC-35~63,50a~65a; COIL ASS'Y,AC200V 50/60HZ,MC-35~63,50a~65a,Spare; COIL ASS'Y,AC200V 50/60HZ,MC-65~95,75a~100a; COIL ASS'Y,AC200V 50/60HZ,MC-65~95,75a~100a,Spare; COIL ASS'Y,AC200V 50/60HZ,MC-6a~22b,MR; COIL ASS'Y,AC200V 50/60HZ,MC-6a~22b,MR,Spare; COIL ASS'Y,AC200V 50/60HZ,MC-9~32,32a~40a; COIL ASS'Y,AC200V 50/60HZ,MC-9~32,32a~40a,Spare; COIL ASS'Y,AC220V 50/60Hz LOW,MC-6a~22b,MR; COIL ASS'Y,AC220V 50/60Hz LOW,MC-6a~22b,MR,Spare; COIL ASS'Y,AC220V 50/60HZ,GMC-6~16M; COIL ASS'Y,AC220V 50/60HZ,MC-22a~40a/4P; COIL ASS'Y,AC220V 50/60HZ,MC-22a~40a/4P,Spare; COIL ASS'Y,AC220V 50/60HZ,MC-35~63,50a~65a; COIL ASS'Y,AC220V 50/60HZ,MC-35~63,50a~65a,Spare; COIL ASS'Y,AC220V 50/60HZ,MC-50a~85a/4P; COIL ASS'Y,AC220V 50/60HZ,MC-50a~85a/4P,Spare; COIL ASS'Y,AC220V 50/60HZ,MC-65~95,75a~100a; COIL ASS'Y,AC220V 50/60HZ,MC-65~95,75a~100a,Spare; COIL ASS'Y,AC220V 50/60HZ,MC-6a~22b,MR; COIL ASS'Y,AC220V 50/60HZ,MC-6a~22b,MR,Spare; COIL ASS'Y,AC220V 50/60HZ,MC-9~32,32a~40a; COIL ASS'Y,AC220V 50/60HZ,MC-9~32,32a~40a,Spare; COIL ASS'Y,AC220V 50HZ 230V 60HZ,GMC-6~16M; COIL ASS'Y,AC220V 50HZ,GMC-50~85; COIL ASS'Y,AC220V 50HZ,GMC-9~40; COIL ASS'Y,AC220V 50HZ,MC-22a~40a/4P; COIL ASS'Y,AC220V 50HZ,MC-22a~40a/4P,Spare;	

Приложение №1

к Решению по заявке №201019-13/Т от 19.10.2020

Перечень продукции, на которую распространяется действие Сертификата соответствия ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	COIL ASS'Y,AC220V 50HZ,MC-35~63,50a~65a; COIL ASS'Y,AC220V 50HZ,MC-35~63,50a~65a,Spare; COIL ASS'Y,AC220V 50HZ,MC-50a~85a/4P; COIL ASS'Y,AC220V 50HZ,MC-50a~85a/4P,Spare; COIL ASS'Y,AC220V 50HZ,MC-65~95,75a~100a; COIL ASS'Y,AC220V 50HZ,MC-65~95,75a~100a,Spare; COIL ASS'Y,AC220V 50HZ,MC-6a~22b,MR; COIL ASS'Y,AC220V 50HZ,MC-6a~22b,MR,Spare; COIL ASS'Y,AC220V 50HZ,MC-9~32,32a~40a; COIL ASS'Y,AC220V 50HZ,MC-9~32,32a~40a,Spare; COIL ASS'Y,AC220V,MC-150; COIL ASS'Y,AC230V 50/60HZ,GMC-6~16M; COIL ASS'Y,AC230V 50/60HZ,MC-22a~40a/4P; COIL ASS'Y,AC230V 50/60HZ,MC-22a~40a/4P,Spare; COIL ASS'Y,AC230V 50/60HZ,MC-35~63,50a~65a; COIL ASS'Y,AC230V 50/60HZ,MC-35~63,50a~65a,Spare; COIL ASS'Y,AC230V 50/60HZ,MC-50a~85a/4P; COIL ASS'Y,AC230V 50/60HZ,MC-50a~85a/4P,Spare; COIL ASS'Y,AC230V 50/60HZ,MC-65~95,75a~100a; COIL ASS'Y,AC230V 50/60HZ,MC-6a~22b,MR; COIL ASS'Y,AC230V 50/60HZ,MC-6a~22b,MR,Spare; COIL ASS'Y,AC230V 50/60HZ,MC-9~32,32a~40a; COIL ASS'Y,AC230V 50/60HZ,MC-9~32,32a~40a,Spare; COIL ASS'Y,AC230V 50HZ 240V 60HZ,GMC-6~16M; COIL ASS'Y,AC230V 50HZ,GMC-50~85; COIL ASS'Y,AC230V 50HZ,GMC-9~40; COIL ASS'Y,AC230V 50HZ,MC-22a~40a/4P; COIL ASS'Y,AC230V 50HZ,MC-22a~40a/4P,Spare; COIL ASS'Y,AC230V 50HZ,MC-35~63,50a~65a; COIL ASS'Y,AC230V 50HZ,MC-35~63,50a~65a,Spare; COIL ASS'Y,AC230V 50HZ,MC-50a~85a/4P; COIL ASS'Y,AC230V 50HZ,MC-50a~85a/4P,Spare; COIL ASS'Y,AC230V 50HZ,MC-65~95,75a~100a; COIL ASS'Y,AC230V 50HZ,MC-65~95,75a~100a,Spare; COIL ASS'Y,AC230V 50HZ,MC-6a~22b,MR; COIL ASS'Y,AC230V 50HZ,MC-6a~22b,MR,Spare; COIL ASS'Y,AC230V 50HZ,MC-9~32,32a~40a; COIL ASS'Y,AC230V 50HZ,MC-9~32,32a~40a,Spare; COIL ASS'Y,AC240V 50/60HZ,GMC-6~16M; COIL ASS'Y,AC240V 50/60HZ,MC-22a~40a/4P; COIL ASS'Y,AC240V 50/60HZ,MC-22a~40a/4P,Spare; COIL ASS'Y,AC240V 50/60HZ,MC-35~63,50a~65a; COIL ASS'Y,AC240V 50/60HZ,MC-35~63,50a~65a,Spare; COIL ASS'Y,AC240V 50/60HZ,MC-50a~85a/4P; COIL ASS'Y,AC240V 50/60HZ,MC-50a~85a/4P,Spare; COIL ASS'Y,AC240V 50/60HZ,MC-65~95,75a~100a; COIL ASS'Y,AC240V 50/60HZ,MC-65~95,75a~100a,Spare; COIL ASS'Y,AC240V 50/60HZ,MC-6a~22b,MR; COIL ASS'Y,AC240V 50/60HZ,MC-6a~22b,MR,Spare; COIL ASS'Y,AC240V 50/60HZ,MC-9~32,32a~40a; COIL ASS'Y,AC240V 50/60HZ,MC-9~32,32a~40a,Spare; COIL ASS'Y,AC240V 50HZ,GMC-50~85; COIL ASS'Y,AC240V 50HZ,GMC-9~40; COIL ASS'Y,AC240V 50HZ,MC-22a~40a/4P; COIL ASS'Y,AC240V 50HZ,MC-22a~40a/4P,Spare; COIL ASS'Y,AC240V 50HZ,MC-22a~40a/4P,Wide; COIL ASS'Y,AC240V 50HZ,MC-22a~40a/4P,Wide,Spare; COIL ASS'Y,AC240V 50HZ,MC-32a,40a,Wide; COIL ASS'Y,AC240V 50HZ,MC-32a,40a,Wide, Spare; COIL ASS'Y,AC240V 50HZ,MC-35~63,50a~65a; COIL ASS'Y,AC240V 50HZ,MC-35~63,50a~65a,Spare; COIL ASS'Y,AC240V 50HZ,MC-50a,65a,Wide; COIL ASS'Y,AC240V 50HZ,MC-50a,65a,Wide, Spare;	

при предоставлении документов: -

2. Провести сертификационные испытания заявленной продукции в следующей(-их) аккредитованной(-ых) испытательной(-ых) лаборатории(-ях) (центре(-ах)):

для каждой испытательной лаборатории приводятся: полное наименование, уникальный номер записи об аккредитации, фактический адрес

при предоставлении следующих образцов: относящихся к одному виду продукции по функциональному назначению и конструктивному исполнению, изготовленных одним изготовителем

3. Отбор образцов заявленной продукции для проведения сертификационных испытаний (исследований/экспертизы) проводит Орган по сертификации продукции

¹ п. 1а заполняется при отрицательных результатах анализа заявки на сертификацию и полученной документации;

пп. 1б – 3 заполняется при положительных результатах анализа заявки на сертификацию и полученной документации.

Эксперт



подпись

Е.В. Кузьмин

инициалы, фамилия

Приложение №1

к Решению по заявке №201019-13/Т от 19.10.2020

Перечень продукции, на которую распространяется действие Сертификата соответствия ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8538 90 990 9	<p>Комплекующие и запасные части для автоматических воздушных выключателей серий Susol AH, AR, Metasol AN, AS; Автоматических выключателей в литом корпусе серии Susol TD, TE, TS; Автоматических выключателей в литом корпусе серии Metasol ABN, ABS, ABH, ABL; Автоматических выключателей защиты двигателей серии Meta-MEC MMS, миниатюрных автоматических выключателей серии: BKN; BKN-b; Электромагнитных контакторов серии Metasol MC:</p> <p>Независимые расцепители:</p> <p>COIL ASS'Y,AC380~480V SHT,UVSHCC,AN,AS,AH-DEFG; COIL ASS'Y,ADC100~130V SHT,UVSHCC,AN,AS,AH-DEFG; COIL ASS'Y,ADC200~250V SHT,UVSHCC,AN,AS,AH-DEFG; COIL ASS'Y,DC24~30V SHT,UVSHCC,AN,AS,AH-DEFG; COIL ASS'Y,DC48~60V,AC48V SHT,UVSHCC,AN,AS,AH-DEFG; PCB ASS'Y,AC380~480V SHT,UVSHCC,AN,AS,AH-DEFG; PCB ASS'Y,ADC100~130V SHT,UVSHCC,AN,AS,AH-DEFG; PCB ASS'Y,ADC200~250V SHT,UVSHCC,AN,AS,AH-DEFG; PCB ASS'Y,DC24~30V SHT,UVSHCC,AN,AS,AH-DEFG; PCB ASS'Y,DC48~60V,AC48V SHT,UVSHCC,AN,AS,AH-DEFG;</p> <p>TOTAL ASS'Y,SHUNT COIL AC/DC110~220V,630~3200A,LBA-C</p> <p>Катушки включения автоматического выключателя:</p> <p>COIL ASS'Y,ADC100~130V CC,UVSHCC,AN,AS,AH-DEFG; COIL ASS'Y,ADC200~250V CC,UVSHCC,AN,AS,AH-DEFG; COIL ASS'Y,ADC380~480V CC,UVSHCC,AN,AS,AH-DEFG; COIL ASS'Y,DC24~30V CC,UVSHCC,AN,AS,AH-DEFG; COIL ASS'Y,DC48~60V,AC48V CC,UVSHCC,(WEG); COIL,CLOSING,AC/DC220~240V 630~5000A,LBA-A</p> <p>Электродвигатели для взвода пружины:</p> <p>MOTOR ASS'Y,GEARED MOTOR,AC/DC 110V,AN,AH-D,E,F,G; MOTOR ASS'Y,GEARED MOTOR,AC/DC 220V,AN,AH-D,E,F,G; MOTOR ASS'Y,GEARED MOTOR,AC/DC 48V,AN,AH-D,E,F,G; MOTOR ASS'Y,GEARED MOTOR,DC 24V,AN,AH-D,E,F,G; TOTAL ASS'Y,MOTOR,DC 220V,LBA-C 630~5000A; TOTAL ASS'Y,GEARED MOTOR,AC 380~415V,AN,AS,AH-DEFG,A/S; TOTAL ASS'Y,GEARED MOTOR,AC 380V,AN,AH,AR-C; TOTAL ASS'Y,GEARED MOTOR,AC 440~480V,AN,AS,AH-DEFG,A/S; TOTAL ASS'Y,GEARED MOTOR,AC 440V~480V,AN,AH,AR-C; TOTAL ASS'Y,GEARED MOTOR,AC/DC 100~130V,AN,AS,AH-DEFG,A/S; TOTAL ASS'Y,GEARED MOTOR,AC/DC 110V,AN,AH,AR-C; TOTAL ASS'Y,GEARED MOTOR,AC/DC 200~250V,AN,AS,AH-DEFG,A/S; TOTAL ASS'Y,GEARED MOTOR,AC/DC 220V,AN,AH,AR-C; TOTAL ASS'Y,GEARED MOTOR,AC/DC 220V,AN,AH-D,E,F,G; TOTAL ASS'Y,GEARED MOTOR,DC 24~30V,AN,AS,AH-DEFG,A/S; TOTAL ASS'Y,GEARED MOTOR,DC 24V,AN,AH,AR-C; TOTAL ASS'Y,GEARED MOTOR,DC 48~60V/AC 48V,AN,AS,AH-DEFG,A/S; TOTAL ASS'Y,GEARED MOTOR,DC 48V,AN,AH,AR-C; FRAME ASS'Y,GEARED,MOTOR,AN,AH-D,E,F,G</p> <p>Расцепители минимального напряжения:</p>	

Приложение №1

к Решению по заявке №201019-13/Т от 19.10.2020

Перечень продукции, на которую распространяется действие Сертификата соответствия ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>COIL ASS'Y,AC380~480V UVT,UVSHCC,AN,AS,AH-DEFG; COIL ASS'Y,ADC100~130V UVT,UVSHCC,AN,AS,AH-DEFG; COIL ASS'Y,ADC200~250V UVT,UVSHCC,AN,AS,AH-DEFG; COIL ASS'Y,DC24~30V UVT,UVSHCC,AN,AS,AH-DEFG; COIL ASS'Y,DC48~60V,AC48V UVT,UVSHCC,AN,AS,AH-DEFG</p> <p>Контроллер задержки срабатывания минимального расцепителя напряжения: DEVICE ASS'Y,UVT DELAY,AC380~480V,UVSHCC,AN,AS,AH-D,E,F,G; DEVICE ASS'Y,UVT DELAY,ADC100~130V,UVSHCC,AN,AS,AH-D,E,F,G; DEVICE ASS'Y,UVT DELAY,ADC200~250V,UVSHCC,AN,AS,AH-D,E,F,G; DEVICE ASS'Y,UVT DELAY,DC48~60V,AC48V,UVSHCC,AN,AS,AH-D,E,F,G</p> <p>Механический счётчик циклов, С: TOTAL ASS'Y,COUNTER,AN,AS,AH-D,E,F,G; TOTAL ASS'Y,COUNTER,VL,SUSOL VCB</p> <p>Вспомогательные контакты сигнализации состояния: TOTAL ASS'Y,AUX SW,AC,3a3b,AN,AS,AH-D,F,AMP; TOTAL ASS'Y,AUX SW,AC,3a3b,AN,AS,AH-E,G,AMP; TOTAL ASS'Y,AUX SW,AX,3a3b,AN,AS,AH-D,F,AMP; TOTAL ASS'Y,AUX SW,AX,3a3b,AN,AS,AH-E,G,AMP; TOTAL ASS'Y,AUX SW,BC,5a5b,AN,AS,AH-D,F,AMP; TOTAL ASS'Y,AUX SW,BC,5a5b,AN,AS,AH-D,F,AMP,CH; TOTAL ASS'Y,AUX SW,BC,5a5b,AN,AS,AH-D,F,G,CH; TOTAL ASS'Y,AUX SW,BC,5a5b,AN,AS,AH-D,E,F,G,CH; TOTAL ASS'Y,AUX SW,CC,6a6b,AN,AS,AH-D,F,AMP,CH; TOTAL ASS'Y,AUX SW,BC,5a5b,AN,AS,AH-E,G,AMP; TOTAL ASS'Y,AUX SW,BX,5a5b,AN,AS,AH-D,E,F,G,CH; TOTAL ASS'Y,AUX SW,BX,5a5b,AN,AS,AH-D,F; TOTAL ASS'Y,AUX SW,BX,5a5b,AN,AS,AH-D,F,AMP; TOTAL ASS'Y,AUX SW,BX,5a5b,AN,AS,AH-E,G; TOTAL ASS'Y,AUX SW,BX,5a5b,AN,AS,AH-E,G,AMP; TOTAL ASS'Y,AUX SW,CC,6a6b,AN,AS,AH-D,F,AMP; TOTAL ASS'Y,AUX SW,CC,6a6b,AN,AS,AH-E,G,AMP; TOTAL ASS'Y,AUX SW,GX,3a3b,AN,AS,AH-D,F,AMP; TOTAL ASS'Y,AUX SW,HC,5a5b,AN,AS,AH-D,F,AMP; TOTAL ASS'Y,AUX SW,HC,5a5b,AN,AS,AH-E,G,AMP; TOTAL ASS'Y,AUX SW,HX,5a5b,AN,AS,AH-D,F; TOTAL ASS'Y,AUX SW,HX,5a5b,AN,AS,AH-D,F,AMP; TOTAL ASS'Y,AUX SW,HX,5a5b,AN,AS,AH-E,G,AMP; TOTAL ASS'Y,AUX SW,JC,6a6b,AN,AS,AH-D,F,AMP; TOTAL ASS'Y,AUX SW,JC,6a6b,AN,AS,AH-E,G,AMP; TOTAL ASS'Y,AUX SW,TC,5a5b,AN,AS,AH-D,F,AMP; TOTAL ASS'Y,AUX SW,TC,5a5b,AN,AS,AH-E,G,AMP</p> <p>Замки: TOTAL ASS'Y,KEY LOCK,AN,AS,AH-D,E,F,G; TOTAL ASS'Y,KEY LOCK,DOUBLE,AN,AS,AH-D,E,F,G; TOTAL ASS'Y,KEY LOCK,PROFALUX,AN,AS,AH-D,E,F,G; TOTAL ASS'Y,KEY LOCK,SAME KEY,ACB</p> <p>Комплект замков для взаимной блокировки: TOTAL ASS'Y,KEY INTERLOCK,AN,AS,AH-D,E,F,G,(WEG); TOTAL ASS'Y,KEY INTERLOCK,ORDER THREE TIMES,AN,AS,AH-D,E,F,G</p> <p>Устройство для блокировки кнопок ВКЛ/ОТКЛ навесным замком В: LOCK ASS'Y,ON/OFF BUTTON,AH-D,E,F,G; LOCK ASS'Y,ON/OFF BUTTON,AN,AS-D,E,F,G</p> <p>Подъёмная скоба: HOOK,LIFT,LBA-C 630~3200A</p> <p>Выпрямители независимого расцепителя:</p>	

Приложение №1

к Решению по заявке №201019-13/Т от 19.10.2020

Перечень продукции, на которую распространяется действие Сертификата соответствия ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>CTD,AC100/110V,LBA-C,FOR WEG; CTD,AC200/220V,LBA-C,FOR WEG Пылезащитная крышка: COVER ASS'Y,DUST & DOOR FRAME,AN/AS/AH-DEFG; COVER ASS'Y,DUST,AN,AH-D,E,F,G Микропроцессорные расцепители SUSOL/METASOL: TOTAL ASS'Y,METASOL OCR,AC1 AC6; TOTAL ASS'Y,METASOL OCR,AC2 AC7; TOTAL ASS'Y,METASOL OCR,AE0 AE5 AZ0 AZ5; TOTAL ASS'Y,METASOL OCR,AE1 AE6 AZ1 AZ6; TOTAL ASS'Y,METASOL OCR,AG0 AG5; TOTAL ASS'Y,METASOL OCR,AG1 AG6; TOTAL ASS'Y,METASOL OCR,AG2 AG7; TOTAL ASS'Y,METASOL OCR,AX1 AX6 AK1 AK6; TOTAL ASS'Y,METASOL OCR,AZ1 AZ6,12 EA,(WEG); TOTAL ASS'Y,METASOL OCR,NG0 NG5; TOTAL ASS'Y,METASOL OCR,NV1 NV6; TOTAL ASS'Y,METASOL OCR,PA1 PA6; TOTAL ASS'Y,METASOL OCR,PA2 PA7; TOTAL ASS'Y,METASOL OCR,PC1 PC6; TOTAL ASS'Y,METASOL OCR,PC2 PC7; TOTAL ASS'Y,METASOL OCR,PX1 PX6 PK1 PK6; TOTAL ASS'Y,SUSOL OCR,AC1 AC6; TOTAL ASS'Y,SUSOL OCR,AC2 AC7; TOTAL ASS'Y,SUSOL OCR,AE1 AE6 AZ1 AZ6; TOTAL ASS'Y,SUSOL OCR,AG0 AG5; TOTAL ASS'Y,SUSOL OCR,AG1 AG6; TOTAL ASS'Y,SUSOL OCR,AG2 AG7; TOTAL ASS'Y,SUSOL OCR,NG0 NG5; TOTAL ASS'Y,SUSOL OCR,PA1 PA6; TOTAL ASS'Y,SUSOL OCR,PA2 PA7; TOTAL ASS'Y,SUSOL OCR,PC1 PC6; TOTAL ASS'Y,SUSOL OCR,PC2 PC7; TOTAL ASS'Y,SUSOL OCR,PX1 PX6 PK1 PK6; TOTAL ASS'Y,SUSOL OCR,SA1 SA6; TOTAL ASS'Y,SUSOL OCR,SA2 SA7; TOTAL ASS'Y,SUSOL OCR,SC1 SC6; TOTAL ASS'Y,SUSOL OCR,SC2 SC7; TOTAL ASS'Y,SUSOL OCR,SX1 SX6 SK1 SK6; TOTAL ASS'Y,OCR-II,LF0,LBA-C Встраиваемые трансформаторы дифференциального тока: ZCT,ZR-120,1000/1,SUSOL OCR 1000AF,CABLE TYPE; ZCT,ZR-200,1000/1,SUSOL OCR 2000AF,CABLE TYPE Кассеты для автоматических воздушных выключателей: Серия Susol: [1]AL-[2][3] [4][5][6] [7][8] Где: 1- выбирается из ряда: TOTAL ASS'Y; CRADLE ASS'Y; CRADLE; обозначение может отсутствовать 2 – выбирается из ряда: H06~16D; H20D; H06~32E; H40E; H40~50G; H63G 3 – выбирается из ряда: 3;4 4 - выбирается из ряда: A; B; J 5 - выбирается из ряда: H; V; M; N; P 6 - выбирается из ряда: E; F 7- выбирается из ряда: S; N 8 - выбирается из ряда выбирается из ряда в любой комбинации RU; EXP; FB;(FB); THEN,EXP; (hux); POLE BARRIER; EU; (EU); ES; SYS; UL; обозначение может отсутствовать Серия Metasol: [1]AL-[2][3] [4][5][6] [7][8] Где:</p>	

Приложение №1

к Решению по заявке №201019-13/Т от 19.10.2020

Перечень продукции, на которую распространяется действие Сертификата соответствия ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>1- выбирается из ряда: TOTAL ASS'Y; CRADLE ASS'Y; CRADLE; обозначение может отсутствовать</p> <p>2 – выбирается из ряда: N06~16D; S06~16D; S20D; N20~25E; N25E; S20~25E; N06~20E; N06~25E; N32E; S32E; S40E; S40~50F; S40~50G; S63G</p> <p>3 – выбирается из ряда: 3;4</p> <p>4 - выбирается из ряда: A; B; J</p> <p>5 - выбирается из ряда: H; V; M; N; P</p> <p>6 - выбирается из ряда: E; F</p> <p>7- выбирается из ряда: S; N</p> <p>8 - выбирается из ряда выбирается из ряда в любой комбинации RU; EXP; FB;(FB); THEN,EXP; (hux); POLE BARRIER; EU; (EU); ES; SYS; UL; обозначение может отсутствовать</p> <p>Корзина для компактных автоматических выключателей серии Susol: [1]AL-[2][3]-[4][5][6][7][8] Где:</p> <p>1- выбирается из ряда: TOTAL ASS'Y; CRADLE ASS'Y; CRADLE; обозначение может отсутствовать</p> <p>2 - выбирается из ряда: H16C; N16C</p> <p>3 – выбирается из ряда: 3; 4</p> <p>4 - выбирается из ряда: J; A</p> <p>5 - выбирается из ряда: H; V; M; N; P; Z; R; T; X</p> <p>6 - выбирается из ряда: E; F</p> <p>7 - выбирается из ряда: S; N</p> <p>8 - выбирается из ряда выбирается из ряда в любой комбинации RU; EXP; FB;(FB); THEN,EXP; (hux); POLE BARRIER; EU; (EU); ES; SYS; UL; обозначение может отсутствовать</p> <p>Корзина для выключателей-разъединителей постоянного тока серии Susol: [1]AL-[2][3]-[4][5][6][7][8] Где:</p> <p>1- выбирается из ряда: TOTAL ASS'Y; CRADLE ASS'Y; CRADLE; обозначение может отсутствовать</p> <p>2 - выбирается из ряда: H16C</p> <p>3 – выбирается из ряда: 3; 4</p> <p>4 - выбирается из ряда: J; A</p> <p>5 - выбирается из ряда: H; V; M; N; P; Z; R; T; X</p> <p>6 - выбирается из ряда: E; F</p> <p>7 - выбирается из ряда: S; N</p> <p>8 - выбирается из ряда выбирается из ряда в любой комбинации RU; EXP; FB;(FB); THEN,EXP; (hux); POLE BARRIER; EU; (EU); ES; SYS; UL; обозначение может отсутствовать</p> <p>Корзина для автоматических выключателей постоянного тока серии Susol: [1][2]-[3][4]-[5][6][7][8][9] Где:</p> <p>1- выбирается из ряда: TOTAL ASS'Y; CRADLE ASS'Y; CRADLE; обозначение может отсутствовать</p> <p>2- выбирается из ряда: DAL; AL</p> <p>3 - выбирается из ряда: H08E; H10E; H13E; H16E; H20E; H25E; H32E; H40E</p> <p>4 – выбирается из ряда: 3; 4</p> <p>5 - выбирается из ряда: J; A</p> <p>6- выбирается из ряда: H; V; M; N; P</p> <p>7 - выбирается из ряда: E; F</p> <p>8 - выбирается из ряда: S; N</p> <p>9 - выбирается из ряда выбирается из ряда в любой комбинации RU; EXP; FB;(FB); THEN,EXP; (hux); POLE BARRIER; EU; (EU); ES; SYS; UL; обозначение может</p>	

Приложение №1

к Решению по заявке №201019-13/Т от 19.10.2020

Перечень продукции, на которую распространяется действие Сертификата соответствия ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>отсутствовать</p> <p>Замыкающие b – контакты: SWITCH ASS'Y,SHORT/B,CONTACT,CRADLE,AN,AH-D,E,F,G</p> <p>Защитные створки: SUB ASS'Y,SHUTTER ASS'Y,AL-D3/F3,AS; SUB ASS'Y,SHUTTER ASS'Y,AL-D4/F4,AS; SUB ASS'Y,SHUTTER ASS'Y,AL-E3/G3,AS; SUB ASS'Y,SHUTTER ASS'Y,AL-E4/G4,AS</p> <p>Блокировки защитных створок: LOCK,SHUTTER,AN,AS,AH-D,E,F,G LOCK,SHUTTER,AN,AS,AH-D,E,F,G,2EA</p> <p>Рамки дверцы: DOOR ASS'Y,FRAME Drawout; DOOR ASS'Y,FRAME Drawout,AN,AH,AR-C; DOOR ASS'Y,FRAME Drawout,DS; DOOR ASS'Y,FRAME FIXED; DOOR ASS'Y,FRAME FIXED,AN,AH,AR-C</p> <p>Устройства предотвращения неправильного вставления автомата: MIP ASS'Y,630~6300A,AN,AS,AH-D,E,F,G</p> <p>Выключатели фиксации положения автоматического выключателя в cassette: TOTAL ASS'Y,MOC,AN,AS,AH,200~6300A; SUB ASS'Y,D/I_MOC PARTS,AN,AS,AH-D,E,F,G,(WEG); SUB ASS'Y,FIXED D/I_MOC PARTS,AN,AS,AH-D,E,F,G,(WEG); PIN,MI/MOC/DI,AN,AS,AH-D,E,F,G</p> <p>Датчик положения воздушного выключателя в cassette: TOTAL ASS'Y,CELL SWITCH,4C_LEFT,630~6300A,AN,AS,AH; TOTAL ASS'Y,CELL SWITCH,4C_LEFT_WITH COVER,AN,AS,AH; TOTAL ASS'Y,CELL SWITCH,4C_RIGHT,630~6300A,AN,AS,AH; TOTAL ASS'Y,CELL SWITCH,8C_LEFT,630~6300A,AN,AS,AH; TOTAL ASS'Y,CELL SWITCH,8C_LEFT_WITH COVER,AN,AS,AH; TOTAL ASS'Y,CELL SWITCH,8C_R/L,630~6300A,AN,AS,AH; TOTAL ASS'Y,CELL SWITCH,8C_R/L_WITH COVER,630~6300A,AN,AS,AH; SWITCH ASS'Y,CELL SWITCH 2A2B,CRADLE</p> <p>Устройства блокировки дверцы: INTERLOCK ASS'Y,DOOR,AN,AS,AH-D,E,F,G</p> <p>Блокировка рукоятки выкатывания выключателя: INTERLOCK ASS'Y,RACKING</p> <p>Фиксаторы cassette: PLATE ASS'Y,CRADLE MOUNTING BLOCK,AN,AS,AH-D,E,F,G PLATE ASS'Y,FIXED_BOTTOM,AS/AH-G3</p> <p>Межполюсная перегородка: BARRIER,INSULATION,LS-C, 630~6300A</p> <p>Ручки для выкатывания автоматического выключателя в cassette: HANDLE ASS'Y,DRAW,LONG,AL-D,E,F,G; HANDLE ASS'Y,DRAW,LONG,AL-D,E,F,G,HYX SUB ASS'Y,DRAW HANDLE ASS'Y,AL-DEFG,AS</p>	
	<p>Выводы главной цепи: SUB ASS'Y,ADAPTER KIT ASS'Y_F&V/H,AN/AS/AH-D3; SUB ASS'Y,ADAPTER KIT ASS'Y_F&V/H,AN/AS/AH-D4; SUB ASS'Y,ADAPTER KIT ASS'Y_F&V/H,AN/AS/AH-E3; SUB ASS'Y,ADAPTER KIT ASS'Y_F&V/H,AN/AS/AH-E4;</p>	

Приложение №1

к Решению по заявке №201019-13/Т от 19.10.2020

Перечень продукции, на которую распространяется действие Сертификата соответствия ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>SUB ASS'Y,ADAPTER KIT ASS'Y_FRONT,AN,AH-C3; SUB ASS'Y,ADAPTER KIT ASS'Y_FRONT,AN,AH-C4; SUB ASS'Y,ADAPTER KIT ASS'Y_FRONT,AN/AS/AH-D3; SUB ASS'Y,ADAPTER KIT ASS'Y_FRONT,AN/AS/AH-D4; SUB ASS'Y,ADAPTER KIT ASS'Y_FRONT,AN/AS/AH-E3; SUB ASS'Y,ADAPTER KIT ASS'Y_FRONT,AN/AS/AH-E4; SUB ASS'Y,ADAPTER KIT ASS'Y_FRONT_SPREAD,AN,AH-C3; SUB ASS'Y,ADAPTER KIT ASS'Y_FRONT_SPREAD,AN,AH-C4; SUB ASS'Y,ADAPTER KIT ASS'Y_LUG,AN,AH-C3; SUB ASS'Y,ADAPTER KIT ASS'Y_LUG,AN,AH-C4; SUB ASS'Y,ADAPTER KIT ASS'Y_LUG_FIXED,AN,AH,AR-C3; SUB ASS'Y,ADAPTER KIT ASS'Y_LUG_FIXED,AN,AH,AR-C4; SUB ASS'Y,ADAPTER KIT ASS'Y_SPREAD,AN,AH-C3; SUB ASS'Y,ADAPTER KIT ASS'Y_SPREAD,AN,AH-C4; SUB ASS'Y,ADAPTER KIT ASS'Y_SPREAD/VER,AN,AH-C3; SUB ASS'Y,ADAPTER KIT ASS'Y_SPREAD/VER,AN,AH-C4; SUB ASS'Y,ADAPTER KIT ASS'Y_SPREAD/VER_FIXED,AN,AH,AR-C3; SUB ASS'Y,ADAPTER KIT ASS'Y_SPREAD/VER_FIXED,AN,AH,AR-C4; SUB ASS'Y,ADAPTER KIT ASS'Y_SPREAD_FIXED,AN,AH,AR-C3; SUB ASS'Y,ADAPTER KIT ASS'Y_SPREAD_FIXED,AN,AH,AR-C4; ADAPTOR,JOINT, 40-LEFT,AL-H40E (V); ADAPTOR,JOINT, 40-RIGHT,AL-H40E (V); ADAPTOR,JOINT2,AL-FN; ADAPTOR,JOINT3,AL-FN; ADAPTOR,PLATE_JOINT16,AL-DN,DH; ADAPTOR,PLATE_JOINT32,AL-EN,EH Устройства механической блокировки двух или трех автоматических выключателей и комплектующие к ним: INTERLOCK ASS'Y,MI 2WAY,AN,AH,AR-C; INTERLOCK ASS'Y,MI 3WAY,AN,AH,AR-C; INTERLOCK ASS'Y,MI,AN,AH,AR-C; TOTAL ASS'Y,MI,AN,AS,AH-D,F; TOTAL ASS'Y,MI,AN,AS,AH-E,G; TOTAL ASS'Y,M/I KIT,WIRE_2WAY,AN,AS,AH-D,F,A/S; TOTAL ASS'Y,M/I KIT,WIRE_2WAY,AN,AS,AH-E,G,A/S; TOTAL ASS'Y,M/I KIT,WIRE_3WAY,AN,AS,AH-D,F,A/S; TOTAL ASS'Y,M/I KIT,WIRE_3WAY,AN,AS,AH-E,G,A/S; INTERLOCK ASS'Y, MECHANICAL, WIRE 2WAY; INTERLOCK ASS'Y, MECHANICAL, WIRE 3WAY; PLATE,FIXED_M/I SUPPORTER,AN/AS/AH-DEFG Контроллер ввода резерва: ATS CONTROLLER AC110V(ATSC-110); ATS CONTROLLER AC220V(ATSC-220); CONTROLLER,ATS,BA+ACP+IVE,BA TYPE,M/G Блок входов выходов сигнализации перегрева и измерения напряжения: TOTAL ASS'Y,TRIOU,NM; TOTAL ASS'Y,TRIOU,NP; TOTAL ASS'Y,TRIOU,TM; TOTAL ASS'Y,TRIOU,TP; TOTAL ASS'Y,VOLTAGE DIVIDE MODULE; TOTAL ASS'Y,VOLTAGE DIVIDE MODULE,COMPACT Контакт сигнализации аварийного срабатывания: BASE ASS'Y,OPTION AL1,MTD,AN,AS,AH-DEFG; BASE ASS'Y,OPTION AL1/AL2,MTD,AN,AS,AH-DEFG</p>	

Приложение №1

к Решению по заявке №201019-13/Т от 19.10.2020

Перечень продукции, на которую распространяется действие Сертификата соответствия ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>Кнопка ручного возврата в исходное состояние: TOTAL ASS'Y,MANUAL,RESET,BUTTON,AN,AH-D,E,F,G; MRB(TOTAL ASS'Y,MANUAL,RESET,BUTTON,AN,AH-D,E,F,G)</p> <p>Контакт сигнализации готовности выключателя к замыканию главных контактов: TOTAL ASS'Y,PF CONTACT,AN,AS,AH-D,E,F,G</p> <p>Крышка дугогасительной камеры: ARC CHUTE ASS'Y,20,AN,AS,AH-EG; ARC CHUTE ASS'Y,40,AN,AS,AH-EG; SUB ASS'Y,ARC COVER ASS'Y,AL-D3,AS; SUB ASS'Y,ARC COVER ASS'Y,AL-D4,AS; SUB ASS'Y,ARC COVER ASS'Y,AL-E3,AS; SUB ASS'Y,ARC COVER ASS'Y,AL-E4,AS; SUB ASS'Y,ARC COVER ASS'Y,AL-F3,AS; SUB ASS'Y,ARC COVER ASS'Y,AL-F4,AS; SUB ASS'Y,ARC COVER ASS'Y,AL-G3,AS; SUB ASS'Y,ARC COVER ASS'Y,AL-G4,AS; SUB ASS'Y,ARC COVER ASS'Y, AL-E3,AS</p> <p>Крышка выводов цепи управления: COVER,AUTOCON,AL-D3; COVER,AUTOCON,AL-E3; SUB ASS'Y,SUB AUTOCON,AN/AS/AH-DEFG,AMP</p> <p>Кабель с датчиком температуры: CABLE ASS'Y,THERMISTOR,L300,AN,AS,AH-DEFG; CABLE ASS'Y,THERMISTOR,L800,AN,AS,AH-FG</p> <p>Разъемы для вторичной коммутации: WIRE ASS'Y,OCR INPUT_AG&AC,AN/AS/AH-DEFG,AMP; WIRE ASS'Y,OCR INPUT_EL&V-MODULE,AN/AS/AH-DEFG,AMP; WIRE ASS'Y,OCR INPUT_ZCT,AN/AS/AH-DEFG,AMP; WIRE ASS'Y,OPERATING,AN/AS/AH-DEFG,AMP; WIRE ASS'Y,OPERATING,OPTION,AN/AS/AH-DEFG,AMP; WIRE ASS'Y,OCR INPUT,AN,AH-D,E,F,G; WIRE ASS'Y,OPERATING,OPTION,AN,AH-D,E,F,G; WIRE ASS'Y,USER JACK,OCR A_P_S,AN,AS,AH-D,E,F,G,A/S,AMP; WIRE ASS'Y,USER JACK,OCR A_P_S,AN,AS,AH-DEFG; WIRE ASS'Y,AUTOCON,AL-D,E,F,G; CIRCUIT ASS'Y,USER JACK,AN,AH,AR-C; CIRCUIT ASS'Y,USER JACK,AN,AS,AH; CIRCUIT ASS'Y,USER JACK,OCR-A,P,S,AN,AS,AH; CIRCUIT ASS'Y,USER JACK,OCR-N,AN,AS,AH; CIRCUIT ASS'Y,USER JACK,OCR-N,RUSSIA; CIRCUIT ASS'Y,USER JACK,RUSSIA; CONNECTOR ASS'Y,SHORT RC,MTD,AN,AS,AH-DEFG; PACKING ASS'Y,CONNECTOR ASS'Y,SHORT RC,MTD,CKD,100EA; TOTAL ASS'Y,ENERGY RELEASE,AN,AS,AH-D,E,F,G; TOTAL ASS'Y,B/L OCR,AG1 AG6</p> <p>Крышки защитные: COVER,AUX 50,AN-F; COVER,AUX 63,AN,AH-EG; COVER,AUX C,AN,AS-D,E,F,G; COVER,AUX O,AN,AS-D,E,F,G; COVER,AUX OC,AH-DEG; COVER,AUX OC,AN,AS-D,E,F,G; COVER,FRINT 20,AH-D,F; COVER,FRINT 40,AH-E,G; COVER,FRONT 20P3,AN,AS-DF; COVER,FRONT 40P3,AN,AS-EG; COVER,GAP,AN,AS-DEFG; COVER,WIRE PROTECTION,AL-D3,MARIN(KTE);</p>	