

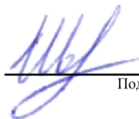
Орган по сертификации общества с ограниченной ответственностью "Трастсерт"

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>T,UVT,T,AC/DC24V,ABE100c~ABH250c;                      T,UVT,T,AC/DC48V,ABE100c~ABH250c;                      T,UVT,T,AC380~440V,ABE100c~ABH250c;                      T,UVT,T,AC440~480V,ABE100c~ABH250c;                      T,UVT,TBT,AC/DC100~110V,ABE103G~ABS204G;                      T,UVT,TBT,AC/DC100~110V,ABL200U;                      T,UVT,TBT,AC/DC200~220V,ABE103G~ABS204G;                      T,UVT,TBT,AC/DC220V,ABE/S/L402a~803a/H402a~403a;                      T,UVT,TBT,AC/DC24V,ABE103G~ABS204G;                      T,UVT,TBT,AC/DC24V,ABL200U;                      T,UVT,TBT,AC/DC48V,ABE103G~ABS204G;                      T,UVT,TBT,AC380~440V,ABE103G~ABS204G;                      T,UVT,TBT,AC440~480V,ABE103G~ABS204G</p>	
	<p>Независимые расцепители:                      T,SHT,IN,AC/DC100~130V,ABE100c~ABH250c;                      T,SHT,IN,AC/DC200~250V,ABE100c~ABH250c;                      T,SHT,IN,AC/DC24~30V,ABE100c~ABH250c;                      T,SHT,IN,AC/DC48~60V,ABE100c~ABH250c;                      T,SHT,IN,AC380~440V,ABE100c~ABH250c;                      T,SHT,IN,AC440~500V,ABE100c~ABH250c;                      T,SHT,IN,DC12V,ABE100c~ABH250c;                      T,SHT,IN,TBT,AC/DC100~130V,ABE100c~ABH250c;                      T,SHT,IN,TBT,AC/DC100~130V,ABN100c~ABH250c,1500mm;                      T,SHT,IN,TBT,AC/DC200~250V,ABE100c~ABH250c;                      T,SHT,IN,TBT,AC/DC24~30V,ABE100c~ABH250c;                      T,SHT,IN,TBT,AC/DC48~60V,ABE100c~ABH250c;                      T,SHT,IN,TBT,AC380~440V,ABE100c~ABH250c;                      T,SHT,IN,TBT,AC440~500V,ABE100c~ABH250c;                      T,SHT,IN,TBT,DC12V,ABE100c~ABH250c;                      T,SHT,LWT,AC/DC12V,ABE103G~ABS204G;                      T,SHT,LWT,AC/DC24~48V,ABE/S/L400a~800a/H400a;                      T,SHT,LWT,AC/DC24V,ABE103G~ABS204G;                      T,SHT,LWT,AC/DC250V,ABE103G~ABS204G;                      T,SHT,LWT,AC/DC48V,ABE103G~ABS204G;                      T,SHT,LWT,AC/DC60V,ABE103G~ABS204G;                      T,SHT,LWT,AC100~110V,ABS1003~1204;                      T,SHT,LWT,AC100~125V/DC100~110V,ABE103G~ABS204G;                      T,SHT,LWT,AC100~240V/DC100~220V,ABE/S/L400a~800a/H400a;                      T,SHT,LWT,AC125V,ABS1003~1204;                      T,SHT,LWT,AC200~220V,ABS1003~1204;                      T,SHT,LWT,AC200~240V/DC200~220V,ABE103G~ABS204G;                      T,SHT,LWT,AC200~240V/DC200~220V,ABL200U;                      T,SHT,LWT,AC200~240V/DC200~220V,ABS50,100Fb,EXP;                      T,SHT,LWT,AC380~440V,ABS1003~1204;                      T,SHT,LWT,AC380~440V,ABS1003~1204,FOR ATTACH;                      T,SHT,LWT,AC380~450V,ABE103G~ABS204G;                      T,SHT,LWT,AC380~550V,ABE/S/L400a~800a/H400a;                      T,SHT,LWT,AC440~480V,ABE103G~ABS204G;                      T,SHT,LWT,AC480~550V,ABS1003~1204;                      T,SHT,LWT,AC500~550V,ABE103G~ABS204G;                      T,SHT,LWT,DC100~110V,ABS1003~1204;                      T,SHT,LWT,DC125V,ABE103G~ABS204G;                      T,SHT,LWT,DC125V,ABS1003~1204;                      T,SHT,LWT,DC200~220V,ABS1003~1204;                      T,SHT,LWT,DC240V,ABE103G~ABS204G;                      T,SHT,LWT,DC24V,ABS1003~1204;                      T,SHT,LWT,DC48V,ABS1003~1204;                      T,SHT,T,AC/DC100~130V,ABE100c~ABH250c;                      T,SHT,T,AC/DC12V,ABE100c~ABH250c;                      T,SHT,T,AC/DC200~250V,ABE100c~ABH250c;                      T,SHT,T,AC/DC200~250V,ABE100c~ABH250c,1000mm;                      T,SHT,T,AC/DC200~250V,ABE100c~ABH250c,EXP;</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>T,SHT,T,AC/DC24V,ABE100c~ABH250c;  T,SHT,T,AC/DC48V,ABE100c~ABH250c;  T,SHT,T,AC/DC60V,ABE100c~ABH250c;  T,SHT,T,AC380~450V,ABE100c~ABH250c;  T,SHT,T,AC380~450V,ABE100c~ABH250c,1000mm;  T,SHT,T,AC440~500V,ABE100c~ABH250c;  T,SHT,T,LWT,AC/DC220V,ABE52~104b/S32~64b/H32b/33b,EXP;  T,SHT,T,LWT,AC/DC24V,ABE/S/H202b~204b,EXP;  T,SHT,T,LWT,AC/DC24V,ABE52~104b/S32~64b/H32b/33b,EXP;  T,SHT,TBT,AC/DC100~240V,ABE/S/L402a~803a/H402a~403a;  T,SHT,TBT,AC/DC100~240V,ABE/S/L404a~804a/H404a;  T,SHT,TBT,AC/DC24~48V,ABE/S/L402a~803a/H402a~403a;  T,SHT,TBT,AC/DC24~48V,ABE/S/L404a~804a/H404a;  T,SHT,TBT,AC/DC380~550V,ABE/S/L402a~803a/H402a~403a;  T,SHT,TBT,AC/DC380~550V,ABE/S/L404a~804a/H404a;  T,SHT,TBT,AC200~240V/DC200~220V,ABS50,100Fb,EXP</p> <p>Поворотные рукоятки стандартные:  HANDLE(ACCE),D-30L,ABE103G~ABS104G,EXP;  HANDLE(ACCE),D-30R,ABE103G~ABS104G,EXP;  HANDLE(ACCE),D-30S,ABE103G~ABS104G;  HANDLE(ACCE),D-30S,ABE103G~ABS104G,EXP;  HANDLE(ACCE),D-35S,ABE50b~100b/S30b~60b/H30b,EXP;  HANDLE(ACCE),D-55S,ABE/S/H200b,EXP;  HANDLE(ACCE),D-60L,ABE203G~ABS204G;  HANDLE(ACCE),D-60L,ABE203G~ABS204G,EXP;  HANDLE(ACCE),D-60R,ABE203G~ABS204G,EXP;  HANDLE(ACCE),D-60S,ABE203G~ABS204G;  HANDLE(ACCE),D-60S,ABE203G~ABS204G,EXP;  HANDLE(ACCE),DH100-L,ABE100c;  HANDLE(ACCE),DH100-L,ABE100c,EXP;  HANDLE(ACCE),DH100-R,ABE100c;  HANDLE(ACCE),DH100-S,ABE100c;  HANDLE(ACCE),DH100-S,ABE100c,EXP;  HANDLE(ACCE),DH125-L,ABH125c;  HANDLE(ACCE),DH125-L,ABH125c,EXP;  HANDLE(ACCE),DH125-R,ABH125c;  HANDLE(ACCE),DH125-R,ABH125c,EXP;  HANDLE(ACCE),DH125-S,ABH125c;  HANDLE(ACCE),DH125-S,ABH125c,EXP;  HANDLE(ACCE),DH250-L,ABH250c;  HANDLE(ACCE),DH250-R,ABH250c;  HANDLE(ACCE),DH250-S,ABH250c;  HANDLE(ACCE),DH250-S,ABH250c,EXP;  HANDLE(ACCE),DHK100-L,ABE100c;  HANDLE(ACCE),DHK100-R,ABE100c;  HANDLE(ACCE),DHK100-S,ABE100c;  HANDLE(ACCE),DHK125-L,ABH125c;  HANDLE(ACCE),DHK125-R,ABH125c;  HANDLE(ACCE),DHK125-S,ABH125c;  HANDLE(ACCE),DHK250-L,ABH250c;  HANDLE(ACCE),DHK250-R,ABH250c;  HANDLE(ACCE),DHK250-S,ABH250c</p> <p>Выносная поворотная рукоятка:  HANDLE(ACCE),E-30L,ABE103G~ABS104G,EXP;  HANDLE(ACCE),E-30R,ABE103G~ABS104G,EXP;  HANDLE(ACCE),E-30S,ABE103G~ABS104G;  HANDLE(ACCE),E-30S,ABE103G~ABS104G,EXP;  HANDLE(ACCE),E-60L,ABE203G~ABS204G,EXP;  HANDLE(ACCE),E-60R,ABE203G~ABS204G,EXP;  HANDLE(ACCE),E-60S,ABE203G~ABS204G;  HANDLE(ACCE),E-60S,ABE203G~ABS204G,EXP;</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>HANDLE(ACCE),EH100-L,ABE100c;                      HANDLE(ACCE),EH100-L,ABE100c,EXP;                      HANDLE(ACCE),EH100-R,ABE100c;                      HANDLE(ACCE),EH100-R,ABE100c,EXP;                      HANDLE(ACCE),EH100-S,ABE100c;                      HANDLE(ACCE),EH100-S,ABE100c,EXP;                      HANDLE(ACCE),EH125-L,ABH125c;                      HANDLE(ACCE),EH125-R,ABH125c;                      HANDLE(ACCE),EH125-R,ABH125c,EXP;                      HANDLE(ACCE),EH125-S,ABH125c;                      HANDLE(ACCE),EH125-S,ABH125c,EXP;                      HANDLE(ACCE),EH250-L,ABH250c;                      HANDLE(ACCE),EH250-L,ABH250c,EXP;                      HANDLE(ACCE),EH250-R,ABH250c;                      HANDLE(ACCE),EH250-R,ABH250c,EXP;                      HANDLE(ACCE),EH250-S,ABH250c;                      HANDLE(ACCE),EH250-S,ABH250c,EXP;                      HANDLE(ACCE),N~70R,ABE/S/H/L400a,EXP;                      HANDLE(ACCE),N~80L,ABE/S/L600a~800a,EXP;                      HANDLE(ACCE),N~80S,ABE/S/L600a~800a,EXP;                      HANDLE(ACCE),N-30cS,ABN100c,EXP;                      HANDLE(ACCE),N-40cS,ABH125c,EXP;                      HANDLE(ACCE),N-50cS,ABH250c,EXP;                      HANDLE(ACCE),N-70L,ABE/S/H/L400a,EXP;                      HANDLE(ACCE),N-70S,ABE/S/H/L400a;                      HANDLE(ACCE),N-70S,ABE/S/H/L400a,EXP;                      HANDLE(ACCE),N-80R,ABE/S/L600a~800a,EXP;                      HANDLE ASS'Y,TOTAL,E-60U;                      HANDLE ASS'Y,TOTAL,E-70U;                      HANDLE ASS'Y,TOTAL,E-80U;                      HANDLE ASS'Y,SUB,E-70U;                      HANDLE ASS'Y,SUB,E-80U</p> <p>Крышки выводов:                      COVER ASS`Y,TERMINAL(TB-13T),ABS103G;                      COVER ASS`Y,TERMINAL(TB-23T),ABS203G;                      COVER ASS`Y,TERMINAL(TB-24T),ABS204G;                      COVER ASS`Y,TERMINAL(TBS-13T),ABS103G;                      COVER ASS`Y,TERMINAL(TBS-14T),ABS104G;                      COVER ASS`Y,TERMINAL(TBS-23T),ABS203G;                      COVER ASS`Y,TERMINAL(TBS-24T),ABS204G;                      COVER ASS'Y,TERMINAL 2P,ABS52Fb,EXP;                      COVER ASS'Y,TERMINAL 3P,ABS53,100Fb,EXP;                      COVER ASS'Y,TERMINAL(TB-14T),ABS104G;                      COVER ASS'Y,TERMINAL,ABS403b;                      COVER ASS'Y,TERMINAL,ABS404b;                      COVER ASS'Y,TERMINAL,ABS404b,EXP;                      COVER ASS'Y,TERMINAL,ABS603b~ABS1203b;                      COVER ASS'Y,TERMINAL,ABS604b~ABS1204b;                      COVER ASS'Y,TERMINAL,TCL12,ABE100c;                      COVER ASS'Y,TERMINAL,TCL13,ABE100c;                      COVER ASS'Y,TERMINAL,TCL14,ABE100c;                      COVER ASS'Y,TERMINAL,TCL22,ABH125c;                      COVER ASS'Y,TERMINAL,TCL23,ABH125c;                      COVER ASS'Y,TERMINAL,TCL24,ABH125c;                      COVER ASS'Y,TERMINAL,TCL33,ABH250c;                      COVER ASS'Y,TERMINAL,TCL34,ABH250c;                      COVER ASS'Y,TERMINAL,TCS12,ABE100c;                      COVER ASS'Y,TERMINAL,TCS13,ABE100c;                      COVER ASS'Y,TERMINAL,TCS13,ABE100c,EXP;                      COVER ASS'Y,TERMINAL,TCS14,ABE100c;                      COVER ASS'Y,TERMINAL,TCS22,ABH125c;                      COVER ASS'Y,TERMINAL,TCS23,ABH125c;                      COVER ASS'Y,TERMINAL,TCS24,ABH125c;</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 ASS'Y,TERMINAL,TCS33,ABH250c;  COVER ASS'Y,TERMINAL,TCS33,ABH250c,EXP;  COVER ASS'Y,TERMINAL,TCS34,ABH250c  Выводы для заднего присоединения:  REAR CONNECTION,RTB1-102,ABE100c;  REAR CONNECTION,RTB1-103,ABE100c;  REAR CONNECTION,RTB1-104,ABE100c;  REAR CONNECTION,RTB2-102,ABH125c;  REAR CONNECTION,RTB2-103,ABH125c;  REAR CONNECTION,RTB2-104,ABH125c;  REAR CONNECTION,RTB3-202,ABH250c;  REAR CONNECTION,RTB3-203,ABH250c;  REAR CONNECTION,RTB3-204,ABH250c;  REAR CONNECTION,RTR1-102,ABE100c;  REAR CONNECTION,RTR1-103,ABE100c;  REAR CONNECTION,RTR1-104,ABE100c;  REAR CONNECTION,RTR1-52,ABE100c;  REAR CONNECTION,RTR1-53,ABE100c;  REAR CONNECTION,RTR1-54,ABE100c;  REAR CONNECTION,RTR2-102,ABH125c;  REAR CONNECTION,RTR2-103,ABH125c;  REAR CONNECTION,RTR2-104,ABH125c;  REAR CONNECTION,RTR3-202,ABH250c;  REAR CONNECTION,RTR3-203,ABH250c;  REAR CONNECTION,RTR3-204,ABH250c;  TOTAL ASS'Y,REAR TERMINAL,GBN/H102X;  TOTAL ASS'Y,REAR TERMINAL,GBN/H103X;  TOTAL ASS'Y,REAR TERMINAL,GBN/H104X;  TOTAL ASS'Y,REAR TERMINAL,GBN/H202X/GBL52~102X;  TOTAL ASS'Y,REAR TERMINAL,GBN/H203X/GBL53~103X;  TOTAL ASS'Y,REAR TERMINAL,GBN/H204X/GBL54~104X  Комплекты переднего присоединения:  SPARE PART ASS'Y,BUSBAR,ABE/S/L602a,EXP;  SPARE PART ASS'Y,BUSBAR,ABE/S/L603a,EXP;  SPARE PART ASS'Y,BUSBAR,ABE/S/L604a,EXP;  SPARE PART ASS'Y,BUSBAR,ABE/S/L802a,EXP;  SPARE PART ASS'Y,BUSBAR,ABE/S/L803a;  SPARE PART ASS'Y,BUSBAR,ABE/S/L803a,EXP;  SPARE PART ASS'Y,BUSBAR,ABE/S/L804a,EXP;  SPARE PART ASS'Y,BUSBAR,T12,ABN/S/L803c  Устройства блокировки:  INTERLOCK ASS'Y,MI-13,ABN103c;  INTERLOCK ASS'Y,MI-14,ABN104c;  INTERLOCK ASS'Y,MI-23,ABH103c;  INTERLOCK ASS'Y,MI-24,ABH104c;  INTERLOCK ASS'Y,MI-33,ABH203c;  INTERLOCK ASS'Y,MI-34,ABH204c;  INTERLOCK ASS'Y,MI-43S,ABS403b;  INTERLOCK ASS'Y,MI-44S,Metasol,ABS404c;  INTERLOCK ASS'Y,MI-83S,ABS803b;  INTERLOCK ASS'Y,MI-84S,ABS804b  Основание автоматического выключателя втычного исполнения:  FRAME ASS'Y,ABE53bP~103bP/S33bP~63bP/H33bP(PB-A3-FR);  FRAME ASS'Y,ABN53cP~103cP/S33cP~63cP (PB-A3-FR);  FRAME ASS'Y,ABS103bP/H53bP~103bP(PB-C3-FR);  FRAME ASS'Y,ABS103cP/H53cP~103cP (PB-C3-FR);  FRAME ASS'Y,JOIN,ABE/S/H/L403bP(PB-I3-FR);  FRAME ASS'Y,JOIN,ABE/S/H203bP(PB-D3-FR);  FRAME ASS'Y,JOIN,ABE/S/L603bP~803bP(PB-J3-FR);  FRAME ASS'Y,JOIN,ABN/S/H/L403cP (PB-I3-FR);  FRAME ASS'Y,JOIN,ABN/S/H203cP (PB-D3-FR);</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>FRAME ASS'Y,JOIN,ABN/S/L603cP~803cP (PB-J3-FR);                      FRAME ASS'Y,LINE ONLY,ABE/S/H/L403bP(PB-I3-FRL);                      FRAME ASS'Y,LINE ONLY,ABE/S/H203bP(PB-D3-FRL);                      FRAME ASS'Y,LINE ONLY,ABE/S/L603bP~803bP(PB-J3-FRL);                      FRAME ASS'Y,LINE ONLY,ABE53bP~103bP/S33bP~63bP/H33bP(PB-A3-FRL);                      FRAME ASS'Y,LINE ONLY,ABN/S/H/L403cP (PB-I3-FRL);                      FRAME ASS'Y,LINE ONLY,ABN/S/H203cP (PB-D3-FRL);                      FRAME ASS'Y,LINE ONLY,ABN/S/L603cP~803cP (PB-J3-FRL);                      FRAME ASS'Y,LINE ONLY,ABN53cP~103cP/S33cP~63cP (PB-A3-FRL);                      FRAME ASS'Y,LINE ONLY,ABS103bP/H53bP~103bP(PB-C3-FRL);                      FRAME ASS'Y,LINE ONLY,ABS103cP/H53cP~103cP (PB-C3-FRL);                      FRAME ASS'Y,ONE ROW,ABE53bP~103bP/S33bP~63bP/H33bP(PB-A3-1DB);                      FRAME ASS'Y,ONE ROW,ABN53cP~103cP/S33cP~63cP (PB-A3-1DB);                      FRAME ASS'Y,ONE ROW,ABS103bP/H53bP~103bP(PB-C3-1DB);                      FRAME ASS'Y,ONE ROW,ABS103cP/H53cP~103cP (PB-C3-1DB);                      FRAME ASS'Y,TWO ROW,ABE53bP~103bP/S33bP~63bP/H33bP(PB-A3-2DB);                      FRAME ASS'Y,TWO ROW,ABN53cP~103cP/S33cP~63cP (PB-A3-2DB);                      FRAME ASS'Y,TWO ROW,ABS103bP/H53bP~103bP(PB-C3-2DB);                      FRAME ASS'Y,TWO ROW,ABS103cP/H53cP~103cP (PB-C3-2DB)                      Моторные приводы:                      MOTOR OPERATOR,MOP-M1,AC110V/DC110V,ABN100c;                      MOTOR OPERATOR,MOP-M1,AC230V/DC220V,ABN100c;                      MOTOR OPERATOR,MOP-M1,DC24V,ABN100c;                      MOTOR OPERATOR,MOP-M2,AC110V/DC110V,ABH125c;                      MOTOR OPERATOR,MOP-M2,AC230V/DC220V,ABH125c;                      MOTOR OPERATOR,MOP-M2,DC24V,ABH125c;                      MOTOR OPERATOR,MOP-M3,AC110V/DC110V,ABH250c;                      MOTOR OPERATOR,MOP-M3,AC230V/DC220V,ABH250c;                      MOTOR OPERATOR,MOP-M3,DC24V,ABH250c;                      MOTOR OPERATOR,MOP-M4,AC110V/DC110V,ABS400c;                      MOTOR OPERATOR,MOP-M4,AC230V/DC220V,ABS400c;                      MOTOR OPERATOR,MOP-M4,DC24V,ABS400c;                      MOTOR OPERATOR,MOP-M5,AC110V/DC110V,ABS800c;                      MOTOR OPERATOR,MOP-M5,AC230V/DC220V,ABS800c;                      MOTOR OPERATOR,MOP-M5,DC24V,ABS800c;                      MOTOR OPERATOR,MOP-M6,AC230V/DC220V,ABS1200b;                      MOTOR OPERATOR,MOP-M7,AC110V/DC110V,TE160;                      MOTOR OPERATOR,MOP-M7,AC230V/DC220V,TE160;                      MOTOR OPERATOR,MOP-M7,DC24V,TE160                      Тепловая вставка:                      PLUG,RATING 250A,ABS400b;                      PLUG,RATING 300A,ABS400b;                      PLUG,RATING 350A,ABS400b;                      PLUG,RATING 400A,ABS400b;                      PLUG,RATING 500A,ABS600b~800b;                      PLUG,RATING 600A,ABS600b~800b;                      PLUG,RATING 630A,ABS600b~800b;                      PLUG,RATING 700A,ABS600b~800b;                      PLUG,RATING 800A,ABS600b~800b                      Изоляционные межполюсные перегородки:</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>IBL400; IBL800; BARRIER ASS'Y,TERMINAL(B-43B),250EA,ABS400c; BARRIER ASS'Y,TERMINAL(IB-13),500EA,ABN100c; BARRIER ASS'Y,TERMINAL(IB-23),400EA,ABH125c; BARRIER ASS'Y,INSULATION,250EA,ABS/EBS100Fb; BARRIER,INSULATING,ABS1200; BARRIER,INSULATION,ABS1200b ; SPARE PART ASS'Y,BARRIER,INSULATION, TS630,ABS600c,800c; BARRIER,PHASE,GBL250 Устройство запираания рукоятки: HANDLE LOCK,ABE100c; HANDLE LOCK,ABH125c; HANDLE LOCK,ABH250c; HANDLE LOCK,ABE/S/H/L400b~800b; HANDLE LOCK,ABE/S/H/L400b~800b; HANDLE LOCK,ABE100c; HANDLE LOCK,ABH125c; HANDLE LOCK,ABH250c Дополнительные контакты: A,ALARM,LA,2NO,EXP; A,ALARM,LA(32),1NO1NC,EXP; A,ALARM,LA(32),2NC,EXP; A,ALARM,LAM,2NO,EXP; A,ALARM,LAM,1NO1NC,EXP; A,ALARM,LAM,2NC,EXP; A,ALARM,LA(63/100),2NO,EXP; A,ALARM,LA(63/100),1NO1NC,EXP; A,ALARM,LA(63/100),2NC,EXP; AUX CONTACT UNIT,FX,2NO,EXP; AUX CONTACT UNIT,FX,1NO1NC,EXP; AUX CONTACT UNIT,FX,2NC,EXP; AUX CONTACT UNIT,LX,2NO,EXP; AUX CONTACT UNIT,LX,1NO1NC,EXP; AUX CONTACT UNIT,LX,2NC,EXP; AUX CONTACT UNIT,LX,1NO1NC Независимые расцепители: SHUNT,RS,AC24V 50Hz/AC28V 60Hz,EXP; SHUNT,RS,AC110V 50Hz/AC120V 60Hz,EXP; SHUNT,RS,AC220V~230V 50Hz/AC240V~260V 60Hz,EXP; SHUNT,RS,AC240V 50Hz/AC277V 60Hz,EXP; SHUNT,RS,AC380V~400V 50Hz/AC440V~460V 60Hz,EXP; SHUNT,RS,AC415V~440V 50Hz/AC460V~480V 60Hz,EXP; SHUNT,RS,AC200V 50Hz/AC200V~220V 60Hz,EXP Расцепители минимального напряжения: T,UVT,RU,AC220V~230V 50Hz/AC240V~260V 60Hz,EXP; T,UVT,RU,AC240V 50Hz/AC277V 60Hz,EXP; T,UVT,RU,AC380V~400V 50Hz/AC440V~460V 60Hz,EXP; T,UVT,RU,AC415V~440V 50Hz/AC460V~480V 60Hz,EXP; T,UVT,RU,AC200V 50Hz/AC 200V~220V 60Hz,EXP; T,UVT,AC24V 50Hz/AC28V 60Hz,RU,EXP; T,UVT,AC110V 50Hz/AC120V 60Hz,RU,EXP Расцепители минимального напряжения с ручным переключателем: T,UVT,RUX,AC24V 50Hz/AC28V 60Hz,EXP; T,UVT,RUX,AC110V 50Hz/AC120V 60Hz,EXP; T,UVT,RUX,AC220V~230V 50Hz/AC240V~260V 60Hz,EXP; T,UVT,RUX,AC240V 50Hz/AC277V 60Hz,EXP; T,UVT,RUX,AC380V~400V 50Hz/AC440V~460V 60Hz,EXP; T,UVT,RUX,AC415V~440V 50Hz/AC460V~480V 60Hz,EXP; T,UVT,RUX,AC200V 50Hz/AC200V~220V 60Hz,EXP Изоляционные межполюсные перегородки: BARRIER ASS'Y,UL,IB100</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>Адаптеры для соединения с контактором:  ADAPTOR,AC,DA-18HA;  ADAPTOR,AC,DA-18SA;  ADAPTOR,AC,DA-22HA;  ADAPTOR,AC,DA-22SA;  ADAPTOR,AC,DA-32HA;  ADAPTOR,AC,DA-32SA;  ADAPTOR,AC,DA-63A;  ADAPTOR,AC,DA-95A;  ADAPTOR,DC,DA-18HD;  ADAPTOR,DC,DA-18SD;  ADAPTOR,DC,DA-22HD;  ADAPTOR,DC,DA-22SD;  ADAPTOR,DC,DA-32HD;  ADAPTOR,DC,DA-32SD;  ADAPTOR,DC,DA-63D;  ADAPTOR,DC,DA-95D;  ADAPTOR,MINI,AC,DA-16HA;  ADAPTOR,MINI,AC,DA-16SA;  ADAPTOR,MINI,DC,DA-16HD;  ADAPTOR,MINI,DC,DA-16SD</p> <p>Монтажные основания:  MOUNTING UNIT,MU-45,EXP;  MOUNTING UNIT,MU-55,EXP;  MOUNTING UNIT,MU-70,EXP;  MOUNTING UNIT,MU-45;  MOUNTING UNIT,MU-55;  MOUNTING UNIT,MU-70</p> <p>Выносные поворотные рукоятки:  HANDLE(ACCE),МЕН32,115,EXP;  HANDLE(ACCE),МЕН63,115,EXP;  HANDLE(ACCE),МЕН100,115,EXP;  HANDLE(ACCE),МЕН32,315,EXP;  HANDLE(ACCE),МЕН63,315,EXP;  HANDLE(ACCE),МЕН100,315,EXP</p> <p>Соединительные шины:  BUSBAR,PHASE BUS,PB-322,EXP;  BUSBAR,PHASE BUS,PB-632,EXP;  BUSBAR,PHASE BUS,PBL-322;  BUSBAR,PHASE BUS,PB-323,EXP;  BUSBAR,PHASE BUS,PB-633,EXP;  BUSBAR,PHASE BUS,PBL-323;  BUSBAR,PHASE BUS,PB-324,EXP;  BUSBAR,PHASE BUS,PB-325,EXP;  TERMINAL ASS'Y,LUG,LTB-32;  TERMINAL ASS'Y,M4 32 SE,(LTB-32),BENEDICT</p> <p>Внешняя оболочка от пыли и коррозии:  ENCLOSURE,EPH32-65S,EXP</p> <p>Монтажное ушко:  PLATE ASS'Y,MOUNTING,MP-32,EXP</p> <p>Защитная крышка для клемм:  COVER ASS'Y,PROTECTION,PB-32;  COVER ASS'Y,PROTECTION,PB-63</p> <p>Крышка установочного диска:  COVER ASS'Y,DIAL</p> <p>Трансформатор тока:  СТ,МСТ,2М,(EXP),ИМС-III;  ZCT,D30,DMP-Z;  ZCT,D50,DMP-Z;  ZCT,D65,DMP-Z;  ZCT,D80,DMP-Z;  ZCT,(BENSHAW),D50,SPD-Z;  ZCT,(BENSHAW),D65,SPD-Z;</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>ZCT,D30,DMP-Z,EXP;  ZCT,D50,DMP-Z,EXP;  ZCT,D65,DMP-Z,EXP;  ZCT,D80,DMP-Z,EXP;  ZCT,LZT,025(I);  ZCT,LZT,040(I);  ZCT,LZT,080(I);  CT,DCT-100,100/5A;  CT,DCT-150,150/5A;  CT,DCT-200,200/5A;  CT,DCT-300,300/5A;  CT,DCT-400,400/5A;  CT,SCT-100,100/5A;  CT,SCT-150,150/5A;  CT,SCT-200,200/5A;  CT,SCT-300,300/5A;  CT,SCT-400,400/5A;  CT,3CT-23,80/5A;  CT,3CT-23,100/5A;  CT,3CT-23,150/5A;  CT,3CT-23,180/5A;  CT,3CT-23,200/5A;  CT,3CT-43,100/5A;  CT,3CT-43,150/5A;  CT,3CT-43,200/5A;  CT,3CT-43,250/5A;  CT,3CT-43,300/5A;  CT,3CT-43,350/5A;  CT,3CT-43,400/5A;  CT,3CT-63,400/5A;  CT,3CT-63,500/5A;  CT,3CT-63,600/5A;  CT,3CT-23,50/5A</p> <p>Кабель соединительный:  CABLE ASS'Y,(L2000),DMP;  TOTAL ASS'Y,ACCESSORY (1M),DMP;  TOTAL ASS'Y,ACCESSORY(2M),2M,DMP;  TOTAL ASS'Y,ACCESSORY(4M),DMP;  TOTAL ASS'Y,ACCESSORY(1.5M),DMP;  TOTAL ASS'Y,ACCESSORY(3M),DMP;  TOTAL ASS'Y,ACCESSORY(1M),MMP;  TOTAL ASS'Y,ACCESSORY(1.5M),MMP;  TOTAL ASS'Y,ACCESSORY(2M),MMP;  TOTAL ASS'Y,ACCESSORY(3M),MMP;</p> <p>CABLE ASS'Y,FH1/2-48in,UTE100-UTS250/TD125U-TS250U;  CABLE ASS'Y,FH1/2-36in,UTE100-UTS250/TD125U-TS250U;  CABLE ASS'Y,FH1/2-60in,UTE100-UTS250/TD125U-TS250U;  CABLE ASS'Y,FH1/2-72in,UTE100-UTS250/TD125U-TS250U;  CABLE ASS'Y,FH3/4-36in,UTS400-UTS600/TS400U-TS800U;  CABLE ASS'Y,FH3/4-48in,UTS400-UTS600/TS400U-TS800U;  CABLE ASS'Y,FH3/4-60in,UTS400-UTS600/TS400U-TS800U;  CABLE ASS'Y,FH3/4-72in,UTS400-UTS600/TS400U-TS800U;  CABLE ASS'Y,FH3/4-48in (FC 48 ACW400-800),WEG;  CABLE ASS'Y,FH3/4-48in (FC 48 ACW400-800);  CABLE ASS'Y,FH5-60in,UTS800/1200;  CABLE ASS'Y,FH1/2-36in (FC 36 ACW125-250),WEG;  CABLE ASS'Y,FH1/2-48in (FC 48 ACW125-250),WEG;  CABLE ASS'Y,FH1/2-60in (FC 60 ACW125-250),WEG;  CABLE ASS'Y,FH1/2-72in (FC 72 ACW125-250),WEG</p> <p>Клеммный блок:  TERMINAL BLOCK ASS'Y,MAIN,DMP</p> <p>Вспомогательные контакты состояния:  AX/AL,MBT63N/H,ROT63N/H;</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>                     АХ-Н 6А;                      АХ-Н 6А EXP;                      BKN AX 6A NEW ROGY (RUSSIA);                      АХ,МВТ63Н/Н,РОТ63Н/Н;                      BKN-б АХ 6А NEW ROGY                      Вспомогательные сигнальные контакты:                      АЛ-Н 6А;                      BKN AL 6A NEW ROGY;                      АЛ,МВТ63Н/Н,РОТ63Н/Н;                      АЛ-Н 6А EXP;                      BKN-б АЛ 6А NEW ROGY                      Гребенчатые шины:                      BUSBAR,TYPE BB101,BKN 1P,ROGY;                      BUSBAR,TYPE BB102,BKM 1P,ROGY;                      BUSBAR,TYPE BB201,BKN 2P,ROGY;                      BUSBAR,TYPE BB202,BKM 2P,ROGY;                      BUSBAR,TYPE BB301,BKN 3P,ROGY;                      BUSBAR,TYPE BB302,BKM 3P,ROGY;                      BUSBAR,TYPE BB401,BKN 4P,ROGY;                      BUSBAR,TYPE BB402,BKM 4P,ROGY;                      BUSBAR,End Cap,BC1,ROGY;                      BUSBAR,End Cap,BC2,ROGY;                      BUSBAR,End Cap,BC3,ROGY                      Независимые расцепители:                      SHT,DC24~48V,МВТ63Н/Н,РОТ63Н/Н;                      SHT,AC230~400V,МВТ63Н/Н,РОТ63Н/Н;                      SHT-Н AC110V~380V/DC60V~220V;                      SHUT-Н AC110V~380V, DC60V~220V EXP;                      SHT-Н DC24V;                      BKN SHUNT AC 24V NEW ROGY;                      BKN SHUNT AC 110-415V NEW ROGY;                      BKN-б SHUNT AC 110-415V NEW ROGY                      Расцепители минимального напряжения:                      BKN OVT/UVT NEW ROGY;                      BKN-б UVT/OVT NEW ROGY                      Блокирующее устройство:                      LOCKING DEVICE BK63H(12PSC);                      LOCKING DEVICE,МВТ63Н/Н,РОТ63Н/Н(12PSC)                 </p>	

Эксперт

  
подпись

Е.В. Кузьмин

инициалы, фамилия

---

при предоставлении документов: -

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

для каждой испытательной лаборатории приводят: 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**

<sup>1</sup> 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
	<p>HANDLE(ACCE),COM5/FHU-L,UTS1200;                      HANDLE(ACCE),COM5/FHX-L,UTS1200;                      HANDLE(ACCE),EHV0-16/24(WITHOUT SHAFT),UTE100;                      HANDLE(ACCE),EHV3-12,UTS400;                      HANDLE(ACCE),EHX0-16/24(WITHOUT SHAFT),UTE100;                      HANDLE(ACCE),EHX1-12,TD125U;                      HANDLE(ACCE),EHX1-16/24(WITHOUT SHAFT),TD125U;                      HANDLE(ACCE),EHX2-12,TS250U;                      HANDLE(ACCE),EHX2-12,UTS250;                      HANDLE(ACCE),EHX2-16/24(WITHOUT SHAFT),TS250U;                      HANDLE(ACCE),EHX2-16/24(WITHOUT SHAFT),UTS250;                      HANDLE(ACCE),EHX3-12,TS400U;                      HANDLE(ACCE),EHX3-16/24(WITHOUT SHAFT),TS400U;                      HANDLE(ACCE),EHX3-16/24(WITHOUT SHAFT),UTS400;                      HANDLE(ACCE),EHX4-12,TS800U;                      HANDLE(ACCE),EHX4-16/24(WITHOUT SHAFT),TS800U;                      HANDLE(ACCE),EHX5-16/24(WITHOUT SHAFT),UTS1200;                      HANDLE(ACCE),FH1-36~72,TD125U;                      HANDLE(ACCE),FH2-36~72,TS250U;                      HANDLE(ACCE),FH3-36~72,TS400U;                      HANDLE(ACCE),FH4-36~72,TS800U;                      HANDLE(ACCE),REH0-S-16/24(WITHOUT SHAFT),UTE100;                      HANDLE(ACCE),REH2-S-16/24(WITHOUT SHAFT),UTS250;                      HANDLE(ACCE),REH3-S-12,UTS400;                      HANDLE(ACCE),REH3-S-16/24(WITHOUT SHAFT),UTS400;                      HANDLE(ACCE),REH5-S-12,UTS1200;                      HANDLE(ACCE),REH5-S-16/24(WITHOUT SHAFT),UTS1200;                      HANDLE(ACCE),VDM2/FHU-S,UTS250;                      HANDLE(ACCE),VDM3/FHU-L,UTS400;                      HANDLE(ACCE),VDM5/FHU-L,UTS1200;                      HANDLE(ACCE),FH4-36X~72X,TS800U (FHX ACW800),WEG;                      HANDLE(ACCE),DH4-S,TS800 (MRI ACW800),WEG;                      HANDLE(ACCE),EH4-S,TS800 (MR469 ACW800),WEG;                      HANDLE(ACCE),EHU0-16/24(WITHOUT SHAFT),UTE100;                      HANDLE(ACCE),FHU2-S,UTS250;                      HANDLE(ACCE),FHX2-S,UTS250;                      HANDLE(ACCE),EHU1-12,TD125U;                      HANDLE(ACCE),EHU1-12,TD125U (EHU 12 ACW125),WEG;                      HANDLE(ACCE),EHU1-16/24(WITHOUT SHAFT),TD125U;                      HANDLE(ACCE),EHU1-16/24(WITHOUT SHAFT),TD125U (EHU ACW125),WEG;                      HANDLE(ACCE),EHU3-12,TS400U;                      HANDLE(ACCE),EHU3-12,TS400U (EHU 12 ACW400),WEG;                      HANDLE(ACCE),EHU3-16/24(WITHOUT SHAFT),TS400U;                      HANDLE(ACCE),EHU3-16/24(WITHOUT SHAFT),TS400U (EHU ACW400),WEG;                      HANDLE(ACCE),EHX1-12,TD125U (EHX 12 ACW125),WEG;                      HANDLE(ACCE),EHX1-16/24(WITHOUT SHAFT),TD125U (EHX 12 ACW125),WEG;                      HANDLE(ACCE),EHX3-12,TS400U (EHX 12 ACW400),WEG;                      HANDLE(ACCE),EHX3-16/24(WITHOUT SHAFT),TS400U (EHX 12 ACW400),WEG;                      HANDLE(ACCE),FH1-36~72,TD125U (FHU ACW125),WEG;                      HANDLE(ACCE),FH1-36X~72X,TD125U (FHX ACW125),WEG;                      HANDLE(ACCE),FH3-36~72,TS400U (FHU ACW400),WEG;                      HANDLE(ACCE),FH3-36X~72X,TS400U (FHX ACW400),WEG                      Механический вал для блокировки рукоятки ВКЛ/ОТКЛ на панель:                      SHAFT ASS'Y,REH-SHAFT 24in,UTE100;</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
	SHAFT ASS'Y,REN-SHAFT 24in,UTS1200; SHAFT ASS'Y,REN-SHAFT 24in,UTS400 Механические блокировки рукоятки ВКЛ/ОТКЛ с фиксированным креплением: LOCK ASS'Y,PHL1,TD160; LOCK ASS'Y,PHL2,TS250; LOCK ASS'Y,PHL3,TS630; LOCK ASS'Y,PHL4,TS800; LOCK ASS'Y,PHL5,TS1600	
	Комплекты принадлежностей для фронтального подключения: LUG ASS'Y,EBT13,TD160; LUG ASS'Y,EBT14, TD160; LUG ASS'Y,EBT23,TS250; LUG ASS'Y,EBT24,TS250; LUG ASS'Y,EBT33,TS630; LUG ASS'Y,EBT34,TS630; LUG ASS'Y,EBT43,TS800; LUG ASS'Y,EBT44,TS800; LUG ASS'Y,EBT54,TS1600; LUG ASS'Y,IBT13,TD160; LUG ASS'Y,IBT14,TD160; LUG ASS'Y,IBT23,TS250; LUG ASS'Y,IBT24,TS250; LUG ASS'Y,IBT33,TS630; LUG ASS'Y,IBT34,TS630; LUG ASS'Y,SBT13,TD160; LUG ASS'Y,SBT14,TD160; LUG ASS'Y,SBT23,TS250; LUG ASS'Y,SBT24,TS250 Силовые выводы переднего подключения: SPARE PART ASS'Y,BUSBAR 3P 35,SP13a,TD160; SPARE PART ASS'Y,BUSBAR 3P 45,SP13b,TD160; SPARE PART ASS'Y,BUSBAR 4P 35,SP14a,TD160; SPARE PART ASS'Y,BUSBAR 4P 45,SP14b,TD160; SPARE PART ASS'Y,BUSBAR 2P 35,SP12a,TD160; SPARE PART ASS'Y,BUSBAR 2P 45,SP12b,TD160; SPARE PART ASS'Y,BUSBAR 3P 45,SP23a,TS250; SPARE PART ASS'Y,BUSBAR 3P 52.5,SP23b,TS250; SPARE PART ASS'Y,BUSBAR 4P 45,SP24a,TS250; SPARE PART ASS'Y,BUSBAR 4P 52.5,SP24b,TS250; SPARE PART ASS'Y,BUSBAR 2P 45,SP22a,TS250; SPARE PART ASS'Y,BUSBAR 2P 52.5,SP22b,TS250; SPARE PART ASS'Y,BUSBAR 3P,SP33a,TS630; SPARE PART ASS'Y,BUSBAR 4P,SP34a,TS630; SPARE PART ASS'Y,BUSBAR 2P 70,SP32b,TS630; SPARE PART ASS'Y,BUSBAR 3P 70,SP33b,TS630; SPARE PART ASS'Y,BUSBAR 4P 70,SP34b,TS630; SPARE PART ASS'Y,BUSBAR 2P,SP32a,TS630; SPARE PART ASS'Y,BUSBAR 3P STD,SPS33,TS630; SPARE PART ASS'Y,BUSBAR 4P STD,SPS34,TS630; SPARE PART ASS'Y,BUSBAR 3P,SPS43,TS800; SPARE PART ASS'Y,BUSBAR 4P,SPS44,TS800; SPARE PART ASS'Y,BUSBAR 2P STD,SPS32,TS630; SPARE PART ASS'Y,BUSBAR 2P,SPS42,TS800 Выводы для присоединения спереди: SPARE PART ASS'Y,ET13E,TE160; SPARE PART ASS'Y, ET14E,TE160 Выводы для присоединения сзади: REAR CONNECTION,RTF13,TE160; REAR CONNECTION,RTF14,TE160 Комплекты принадлежностей для заднего подключения: REAR CONNECTION,RTB12, TD160;	

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>REAR CONNECTION,RTB13, TD160;  REAR CONNECTION,RTB14, TD160;  REAR CONNECTION,RTB22, TS250;  REAR CONNECTION,RTB23, TS250;  REAR CONNECTION,RTB24, TS250;  REAR CONNECTION,RTB32, TS630;  REAR CONNECTION,RTB33, TS630;  REAR CONNECTION,RTB34, TS630;  REAR CONNECTION,RTB42,TS800;  REAR CONNECTION,RTB43,TS800;  REAR CONNECTION,RTB44,TS800;  REAR CONNECTION,RTR12,TD160;  REAR CONNECTION,RTR13,TD160;  REAR CONNECTION,RTR14,TD160;  REAR CONNECTION,RTR22,TS250;  REAR CONNECTION,RTR23,TS250;  REAR CONNECTION,RTR24,TS250</p> <p>Основания для втычного крепления автоматических выключателей:  PLUG-IN,PB12,TD160;  PLUG-IN,PB13,TD160;  PLUG-IN,PB14,TD160;  PLUG-IN,PB12D2,TD160;  PLUG-IN,PB13D2,TD160;  PLUG-IN,PB22,TS250;  PLUG-IN,PB23,TS250;  PLUG-IN,PB24,TS250;  PLUG-IN,PB32,TS630;  PLUG-IN,PB33,TS630;  PLUG-IN,PB34,TS630;  PLUG-IN,PB42,TS800;  PLUG-IN,PB43,TS800;  PLUG-IN,PB44,TS800</p> <p>Основания для выкатного крепления автоматических выключателей:  DRAW-OUT, DB13, TD160, WUXI;  DRAW-OUT, DB23, TS250, WUXI;  DRAW-OUT, DB33, TS630, WUXI;  DRAW-OUT, DB43, TS800, WUXI</p> <p>Межфазные разделительные перегородки:  BARRIER,INSULATION,TD160;  BARRIER,INSULATION,TS630;  BARRIER,INSULATION,TE160;  SPARE PART ASS'Y,BARRIER,INSULATION,500EA,TD160;  SPARE PART ASS'Y,BARRIER,INSULATION,300EA,TS630,ABS600с,800с;  SPARE PART ASS'Y,BARRIER,INSULATION,200EA,TS800;  SPARE PART ASS'Y,BARRIER 4P,TS1600</p> <p>Клеммные крышки:  COVER ASS'Y,TERMINAL ITL43,TS800;  COVER ASS'Y,TERMINAL ITL44,TS800;  COVER ASS'Y,TERMINAL,ITL13E,TE160;  COVER ASS'Y,TERMINAL ITL13,TD160;  COVER ASS'Y,TERMINAL ITL14,TD160;  COVER ASS'Y,TERMINAL ITL23,TS250;  COVER ASS'Y,TERMINAL ITL24,TS250;  COVER ASS'Y,TERMINAL ITL33,TS630;  COVER ASS'Y,TERMINAL ITL34,TS630;  COVER ASS'Y,TERMINAL,ITS13E,TE160;  COVER ASS'Y,TERMINAL,ITS14E,TE160;  COVER ASS'Y,TERMINAL ITS13,TD160;  COVER ASS'Y,TERMINAL ITS14,TD160;  COVER ASS'Y,TERMINAL ITS23,TS250;</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 ASS'Y,TERMINAL ITS33,TS630;  COVER ASS'Y,TERMINAL ITS43,TS800;  COVER ASS'Y,TERMINAL ITS24,TS250;  COVER ASS'Y,TERMINAL ITS34,TS630;  COVER ASS'Y,TERMINAL ITS44,TS800;  SPARE PART ASS'Y,COVER TERMINAL,TD160;  SPARE PART ASS'Y,COVER TERMINAL,TS250;  SPARE PART ASS'Y,COVER TERMINAL,TS630;  SPARE PART ASS'Y,COVER TERMINAL,TS800</p> <p>Механические взаимоблокировки:  INTERLOCK ASS'Y,MIT34,TS630;  INTERLOCK ASS'Y,MIT43,TS800;  INTERLOCK ASS'Y,MIT44,TS800;  INTERLOCK ASS'Y,MIT13E,TE160;  INTERLOCK ASS'Y,MIT14E,TE160;  INTERLOCK ASS'Y,SEMI,MIT13E;  INTERLOCK ASS'Y,MIT53,TS1600;  INTERLOCK ASS'Y,MIT13,TD160;  INTERLOCK ASS'Y,MIT14,TD160;  INTERLOCK ASS'Y,MIT33,TS630</p> <p>Электродвигатели механизма взведения:  MOTOR OPERATOR,MOP1,DC24V;  MOTOR OPERATOR,MOP1,AC100~240V/DC100~220V;  MOTOR OPERATOR,MOP2,DC24V;  MOTOR OPERATOR,MOP2,AC110V/DC110V;  MOTOR OPERATOR,MOP2,AC230V/DC220V;  MOTOR OPERATOR,MOP3,DC24V;  MOTOR OPERATOR,MOP3,AC110V/DC110V;  MOTOR OPERATOR,MOP3,AC230V/DC220V;  MOTOR OPERATOR,MOP4,DC24V;  MOTOR OPERATOR,MOP4,AC110V/DC110V;  MOTOR OPERATOR,MOP4,AC230V/DC220V</p> <p>Разъемы для втычных автоматов:  SPARE PART ASS'Y,CONNECTOR KIT,TD160;  SPARE PART ASS'Y,CONNECTOR KIT,TD160,ES</p> <p>Основания для крепления разъемов:  SPARE PART ASS'Y,BASE CONNECTOR,TD160;  SPARE PART ASS'Y,BASE CONNECTOR,TS250;  SPARE PART ASS'Y,BASE CONNECTOR,TS630;  SPARE PART ASS'Y,BASE CONNECTOR,TS800</p> <p>Внешние трансформаторы тока для нейтрали:  NCT ASS'Y,630A ET,TS630;  NCT ASS'Y,400A ET,TS630</p> <p>Независимые расцепители:  T,SHT,DC24~30V,TS1600;  T,SHT,DC48~60V AC48V,TS1600;  T,SHT,AC/DC100~130V,TS1600;  T,SHT,AC/DC200~250V,TS1600;  T,SHT,AC380~480V,TS1600</p> <p>Расцепители минимального напряжения:  T,UVT,DC24~30V,TS1600;  T,UVT,DC48~60V AC48V,TS1600;  T,UVT,AC/DC100~130V,TS1600;  T,UVT,AC/DC200~250V,TS1600;  T,UVT,AC380~480V,TS1600</p> <p>Контакт сигнализации состояния:  A,AX,TS1600</p> <p>Контакт сигнализации срабатывания:  A,AL,TS1600</p> <p>Контакт индикации:  A,FUAL,TS1600</p> <p>Стандартные поворотные рукоятки для управления вручную:  HANDLE ASS'Y (ACCE) DH5-L 3P,TS1600;</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>HANDLE ASS'Y (ACCE) DH5-S 3P,TS1600;                      HANDLE ASS'Y (ACCE) DH5-R 3P,TS1600;                      HANDLE ASS'Y (ACCE) DH5-L 4P,TS1600;                      HANDLE ASS'Y (ACCE) DH5-S 4P,TS1600;                      HANDLE ASS'Y (ACCE) DH5-R 4P,TS1600                      Выносные поворотные рукоятки для управления вручную:                      HANDLE ASS'Y (ACCE) EH5-L 3P,TS1600;                      HANDLE ASS'Y (ACCE) EH5-S 3P,TS1600;                      HANDLE ASS'Y (ACCE) EH5-R 3P,TS1600;                      HANDLE ASS'Y (ACCE) EH5-L 4P,TS1600;                      HANDLE ASS'Y (ACCE) EH5-S 4P,TS1600;                      HANDLE ASS'Y (ACCE) EH5-R 4P,TS1600                      Съёмное приспособление для навесного замка:                      LOCK ASS'Y,PL5,TS1600                      Приспособление для навесного замка, прикрепляемое винтами:                      LOCK ASS'Y, PHL5,TS1600                      Устройство механической блокировки двух или трех автоматических выключателей:                      INTERLOCK ASS'Y,MIT53,TS1600                      Изолирующие крышки выводов:                      COVER ASS'Y,TERMINAL 3P BUSBAR,TS1600;                      COVER ASS'Y,TERMINAL 3P,TS1600;                      COVER ASS'Y,TERMINAL 4P BUSBAR,TS1600;                      COVER ASS'Y,TERMINAL 4P,TS1600                      Межфазные разделительные перегородки для передних выводов:                      SPARE PART ASS'Y,BARRIER 3P,TS1600;                      SPARE PART ASS'Y,BARRIER 4P,TS1600                      Межполюсные перегородки для расширенных выводов:                      SPARE PART ASS'Y,BARRIER EXTENSION 3P,TS1600;                      SPARE PART ASS'Y,BARRIER EXTENSION 4P,TS1600                      Защита монтажной панели:                      SPARE PART ASS'Y,PROTECTION BUSBAR 3P,TS1600;                      SPARE PART ASS'Y,PROTECTION BUSBAR 4P,TS1600                      Полюсные расширители:                      SPARE PART ASS'Y,BUSBAR 3P,TS1600;                      SPARE PART ASS'Y,BUSBAR 4P,TS1600                      Вертикальные выводы для присоединения шин:                      SPARE PART ASS'Y,BUSBAR VERTICAL 3P,TS1600;                      SPARE PART ASS'Y,BUSBAR VERTICAL 4P,TS1600                      Расширенные выводы для присоединения шин:                      SPARE PART ASS'Y,BUSBAR EXTENSION 4P,TS1600;                      SPARE PART ASS'Y,BUSBAR EXTENSION,TS1600                      Гнездовые выводы под оголенные кабели или штифтовые кабельные:                      Наконечники:                      LUG ASS'Y,EBT53,TS1600;                      LUG ASS'Y,EBT54,TS1600                      Кабели вторичной коммутации для микропроцессорного расцепителя:                      WIRE ASS'Y,A ZK PS CKA OCR,TS1600;                      WIRE ASS'Y,ACT MTD,TS1600;                      WIRE ASS'Y,AE AX PX SX OCR,TS1600;                      WIRE ASS'Y,AG AC OCR,TS1600;                      WIRE ASS'Y,EL OCR,TS1600;                      WIRE ASS'Y,MTD,TS1600;                      WIRE ASS'Y,PCT 3P,TS1600;                      WIRE ASS'Y,PCT 4P NRST,TS1600;                      WIRE ASS'Y,PCT 4P RSTN,TS1600;                      WIRE ASS'Y,SHORT MTD,TS1600;                      WIRE ASS'Y,SHORT ZSI,TS1600;                      WIRE ASS'Y,SHUVT MTD,TS1600;</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>WIRE ASS'Y AG AC OCR A;  WIRE ASS'Y A ZK PS CKA OCR P;  WIRE ASS'Y AE AX PX SX OCR P  Соединительный комплект контактора:  WIRE ASS'Y,CONNECTING,MC-150;  WIRE ASS'Y,CONNECTING,GMC-300/400  Расцепители:  TOTAL ASS'Y,AC1 AC6,OCR,TS1600;  TOTAL ASS'Y,AC2 AC7,OCR,TS1600;  TOTAL ASS'Y,AE0 AE5 AZ0 AZ5,OCR,TS1600;  TOTAL ASS'Y,AE1 AE6 AZ1 AZ6,OCR,TS1600;  TOTAL ASS'Y,AE2 AE7 AZ2 AZ7,OCR,TS1600;  TOTAL ASS'Y,AG0 AG5,OCR,TS1600;  TOTAL ASS'Y,AG1 AG6,OCR,TS1600;  TOTAL ASS'Y,AG2 AG7,OCR,TS1600;  TOTAL ASS'Y,AX1 AX6 AK1 AK6,OCR,TS1600;  TOTAL ASS'Y,AX2 AX7 AK2 AK7,OCR,TS1600;  TOTAL ASS'Y,NG0 NG5,OCR,TS1600;  TOTAL ASS'Y,NV1 NV6,OCR,TS1600;  TOTAL ASS'Y,PA1 PA6,OCR,TS1600;  TOTAL ASS'Y,PA2 PA7,OCR,TS1600;  TOTAL ASS'Y,PC1 PC6,OCR,TS1600;  TOTAL ASS'Y,PC2 PC7,OCR,TS1600;  TOTAL ASS'Y,PX1 PX6 PK1 PK6,OCR,TS1600;  TOTAL ASS'Y,PX2 PX7 PK2 PK7,OCR,TS1600;  TOTAL ASS'Y,SA1 SA6,OCR,TS1600;  TOTAL ASS'Y,SA2 SA7,OCR,TS1600;  TOTAL ASS'Y,SC1 SC6,OCR,TS1600;  TOTAL ASS'Y,SC2 SC7,OCR,TS1600;  TOTAL ASS'Y,SX1 SX6 SK1 SK6,OCR,TS1600;  TOTAL ASS'Y,SX2 SX7 SK2 SK7,OCR,TS1600  Устройство защитного отключения:  RCD,RTU23,AC220/460V,TS100/160;  RCD,RTU23,AC460/690V,TS100/160;  RCD,RTU23,AC220/460V,TS250;  RCD,RTU23,AC460/690V,TS250;  RCD,RTU33,AC220/460V,TS400;  RCD,RTU33,AC460/690V,TS400;  RCD,RTU33,AC220/460V,TS630;  RCD,RTU33,AC460/690V,TS630;  RCD,RTU43,AC220/460V,TS800;  RCD,RTU43,AC460/690V,TS800;  RCD,RTU24,AC220/460V,TS100/160;  RCD,RTU24,AC460/690V,TS100/160;  RCD,RTU24,AC220/460V,TS250;  RCD,RTU24,AC460/690V,TS250  Монтажные болты:  SCREW TAPPING,(+)PH,S/W,M4,L14,SWCH,EP-FE/ZN 5;  SCREW TAPPING,(+)PH,M3,L20,SWCH,EP-Fe/Zn 7CM2;  SCREW TAPPING,(+)PH,M3.5,L12,SWCH,EP-FE/ZN 7;  SCREW TAPPING,(+)PH,M3.5,L24,SWCH,EP-Fe/Zn 7CM2;  SCREW TAPPING,(+)PH,M4,L50,SWCH,EP-FE/ZN 7;  SCREW TAPPING,(+)PH,M5,L45,SWCH,EP-Fe/Zn 7CM2  Стержень для устройства защитного отключения:  SPARE PART ASS'Y,BAR TRIP,RTU23;  SPARE PART ASS'Y,BAR TRIP,RTU33;  SPARE PART ASS'Y,BAR TRIP,RTU43  Присоединительные шины:  SPARE PART ASS'Y,SOLAR 100%,TS1600;  SPARE PART ASS'Y,SOLAR BUSBAR KIT,TD160;  SPARE PART ASS'Y,SOLAR BUSBAR,TD160;  SPARE PART ASS'Y,SOLAR BUSBAR KIT,TS250;  SPARE PART ASS'Y,SOLAR BUSBAR,TS250;</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>SPARE PART ASS'Y,SOLAR BUSBAR KIT,TS630;                      SPARE PART ASS'Y,SOLAR BUSBAR,TS630;                      SPARE PART ASS'Y,SOLAR BUSBAR KIT,TS800;                      SPARE PART ASS'Y,SOLAR BUSBAR,TS800;                      SPARE PART ASS'Y,DC COVER TERMINAL,TD160;                      SPARE PART ASS'Y,DC COVER TERMINAL,TS250;                      SPARE PART ASS'Y,DC COVER TERMINAL,TS630;                      SPARE PART ASS'Y,DC COVER TERMINAL,TS800</p> <p>Вспомогательные контакты AX:                      A,AX,LWT,ABE103G~ABS204G;                      A,AX,LWT,ABS53,103Fb,EXP;                      A,AX,R,B,ABE100c~ABH250c;                      A,AX,R,LWT,ABE/S/H202b~204b,EXP;                      A,AX,R,LWT,ABE53~104b/S33~64b/H33b,EXP;                      A,AX,R,W,ABE100c~ABH250c;                      A,AX,T,B,ABE100c~ABH250c;                      A,AX,T,LWT,ABS1003~1204;                      A,AX,T,W,ABE100c~ABH250c;                      A,AX,TBT,ABS53,103Fb,EXP;                      A,AX1,LWT,ABE/S/L400a~800a/H400a;                      A,AX2,LWT,ABE/S/L400a~800a/H400a</p> <p>Контакты сигнализации аварийного отключения:                      A,AL,2P,LWT,ABS52Fb,EXP;                      A,AL,2P,TBT,ABS52Fb,EXP;                      A,AL,3P,LWT,ABS53,103Fb,EXP;                      A,AL,3P,TBT,ABS53,103Fb,EXP;                      A,AL,LWT,GBN/H/L50~250;                      A,AL,R,B,ABE100c~ABH250c;                      A,AL,R,W,ABE100c~ABH250c;                      A,AL,T,B,ABE100c~ABH250c;                      A,AL,T,LWT,ABS1003~1204;                      A,AL,T,W,ABE100c~ABH250c;                      A,AL1,LWT,ABE/S/L400a~800a/H400a;                      A,AL2,LWT,ABE/S/L400a~800a/H400a</p> <p>Комбинированные контакты:                      A,AX/AL,R,B,ABE100c~ABH250c;                      A,AX/AL,R,W,ABE100c~ABH250c;                      A,AX/AL,T,B,ABE100c~ABH250c;                      A,AX/AL,T,W,ABE100c~ABH250c;                      A,AX+AL,T,LWT,ABS1003~1204;                      A,AX+AL,TBT,ABS53,103Fb,EXP;                      A,AX+AX,T,LWT,ABS1003~1204;                      A,AX+AX+AL,T,LWT,ABS1003~1204</p> <p>Расцепители минимального напряжения:                      T,UVT,LWT,AC/DC24V,ABE/S/L400a~800a/H400a;                      T,UVT,LWT,AC/DC48V,ABE/S/L400a~800a/H400a;                      T,UVT,LWT,AC100~110V,ABS1003~1204;                      T,UVT,LWT,AC100~125V/DC100~110V,ABE/S/L400a~800a/H400a;                      T,UVT,LWT,AC125V,ABS1003~1204;                      T,UVT,LWT,AC200~220V,ABS1003~1204;                      T,UVT,LWT,AC200~220V,ABS1003~1204,FOR ATTACH;                      T,UVT,LWT,AC200~240V/DC200~220V,ABE/S/H/L400a~800a,1000mm;                      T,UVT,LWT,AC200~240V/DC200~220V,ABE/S/L400a~800a/H400a;                      T,UVT,LWT,AC380~440V,ABE/S/L400a~800a/H400a;                      T,UVT,LWT,AC380~440V,ABS1003~1204;                      T,UVT,LWT,AC440~480V,ABE/S/L400a~800a/H400a;                      T,UVT,LWT,AC440~480V,ABL400U/600U;                      T,UVT,LWT,AC480~550V,ABS1003~1204;                      T,UVT,T,AC/DC100~110V,ABE100c~ABH250c;                      T,UVT,T,AC/DC200~220V,ABE100c~ABH250c;</p>	