

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ПРОФЕССИОНАЛ"  
Место нахождения: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, этаж  
4, помещение XVI, комната 31  
Адрес места осуществления деятельности: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова,  
дом 8 строение 1, помещение XVI, комната 31  
телефон: +7 9060965802, адрес электронной почты: info@professionalsert.ru  
Аттестат аккредитации № RA.RU.11NB93, дата регистрации 03.02.2021 года

## РЕШЕНИЕ

по заявке на проведение подтверждения соответствия продукции

№ С-20250113-002 от 13.01.2025 г.

Рассмотрев заявку № С-20250113-002 от 13.01.2025

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное объединение  
"АвалонЭлектроТех"

наименование организации заявителя (уполномоченного изготовителем лица), импортера, дистрибьютера, продавца (далее -  
заявителя)

**Регистрационный или учетный (индивидуальный, идентификационный) номер заявителя, присваиваемый при государственной регистрации юридического лица или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, в соответствии с законодательством государств-членов, место нахождения и адрес места осуществления деятельности (место жительства и адрес места осуществления деятельности, для физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя), номер телефона, адрес электронной почты:**

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 121205, Россия, город Москва, внутригородская территория муниципальный округ Можайский, территория Инновационного центра Сколково, улица Алессандро Вольта, дом 1, строение 1, основной государственный регистрационный номер: 1027739106053, номер телефона: +74959338548, адрес электронной почты: info@avalonelectrotech.ru

**на подтверждение соответствия продукции:**

Изделия торговой марки "Phoenix Contact". Сведения о продукции согласно Приложению № 2  
наименование и обозначение продукции

**Серийный выпуск**

(серийный выпуск, партия или единичное изделие), для партии указывается размер партии, для единичного изделия - заводской номер изделия, дополнительно в обоих случаях приводятся реквизиты товаросопроводительной документации

**код ТН ВЭД ЕАЭС**

3926909707, 3926909709, 3926909200

**выпускаемой изготовителем:**

"Phoenix Contact GmbH & Co. KG" Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Flachsmarktstrasse 8, 32825 Blomberg, Germany, Германия. Сведения о филиалах согласно приложению №1.

полное наименование изготовителя, его места нахождения и места осуществления деятельности по изготовлению продукции и его филиалов

**в соответствии с:**

технической документацией изготовителя

наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция (стандарт, стандарт организации, технические условия или иной документ, при наличии)

**в форме сертификации, орган по сертификации, проанализировав представленный с заявкой комплект документов, принимает решение:**

Отказать в подтверждении соответствия в форме сертификации, по причине:

отсутствия заявленной продукции в Перечне объектов технического регулирования, подлежащих подтверждению соответствия требованиям технических регламентов Таможенного союза: «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011), ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

---

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
\_\_\_\_\_

подпись

Ярема Максим Николаевич

\_\_\_\_\_

(Ф.И.О.)

Эксперт

  
\_\_\_\_\_

подпись

Мюллер Оксана Павловна

\_\_\_\_\_

(Ф.И.О.)



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

### К РЕШЕНИЮ ПО ЗАЯВКЕ С-20250113-002

Перечень филиалов изготовителей продукции, на которую распространить действие сертификата соответствия

Полное наименование филиала изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Phoenix Contact Electronics GmbH"	Dringenauer Strasse 30, B-31812, Bad Pyrmont, координаты ГЛОНАСС: 51.980042, 9.280781, Германия
"Phoenix Contact Asia-Pacific (Nanjing) Co., Ltd."	Phoenix Road 36, Jiangning Development Zone, Nanjing, 211100 Jiangsu Province, координаты ГЛОНАСС: 31.885642, 18.804180, Китай
"Phoenix Contact Wielkopolska sp. z o.o."	ul.Celna 5, 64-300 Nowy Tomysl, координаты ГЛОНАСС: 52.306591, 6.122962, Польша
"Phoenix Contact Wielkopolska sp. z o.o."	H-7400 Kaposvár, Guba Sándor u. 38, координаты ГЛОНАСС: 46.378159, 17.826228, Венгрия
"Phoenix Contact India Pvt. Ltd."	F – 26/2, Okhla Industrial Area, Phase – II, New Delhi – 110 020, координаты ГЛОНАСС: 52.393431, 16.100783, Индия
"Acel Elektrik Sanayi ve Ticaret Ltd Şti."	Ata Mahallesi Serbest Bölge Orkide Caddesi No:13/15 16600 Gemlik/Bursa, координаты ГЛОНАСС: 40.408219, 29.118986, Турция

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт



подпись

подпись

Ярема Максим Николаевич

(Ф.И.О.)

Мюллер Оксана Павловна

(Ф.И.О.)

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1

### К РЕШЕНИЮ ПО ЗАЯВКЕ С-20250113-002

Перечень продукции, на которую распространить действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
3926909707, 3926909709, 3926909200	Маркировка серии: AP-ES, BN, BNB, BNB-TRK, BNB-ZB, BN-TRK, BNZ, BN-ZB, CA, DST, EMG-GKS, EMG-SGKS, ES, ES/KMK, ES/KMK, ES/LP, ESL, ES-SSMK, FKML, FL, GBS, HC, KGG-MC, LBHZ, LS, ME-IO, MP, PABA, PABE, PABL, PABT, PKE, PMH, PRC, PSD-S, RF, SBS, SD-WMS, SD-WMTBS, SF, SK, SM, SS-3R, SS-ZB, ST, TM, TM-PTRV, TMT, T-ZBFT, UC1-TM, UC1-TMF, UC1U-TM, UC1U-TM, UC2F-TM, UC2-TM, UC3-TM, UCT1-TM, UCT1-TMF, UCT1U-TM, UCT2-TM, UCT3-TM, UCT5-TM, UCT6M-TM, UCT6M-TM, UCT6R-TM, UCT-EM, UC-TM, UC-TMF, UC-TMN, UCT-TM, UCT-TMF, UCTU-TM, UCT-WMCO, UCT-WMS, UCT-WMT, UC-WMC, UC-WMCO, UM1-TM, UM1-TMF, UM1U-TM, UM2-TM, UM3-TM, UM5-TM, UM6M-TM, UM6R-TM, UM7-TM, UM-TM, UM-TMF, US-EMLSP, US-TM, US-TMF, US-TMFL, US-TML, VC, VC-BZS, VS, WAZ, WMS, WS, ZB, ZBF, ZBFM, ZBFMK, ZBFT, ZBF-U, ZBM, ZBN, ZBSM, ZBSM-K, ZB-U, ZB-UA	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Держатель защитного профиля: AP	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Опора: AB/NS, AB/SKS, AB/SS, AB2/SS, AB3/SS, ABN 2/SS, AB-PTI, AB-SK, AB-UTI, AB-UTN	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Резьбовой колпачок: AE, A-INSP	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Крышка: AH-ME, AP, D-STTCO	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Сегмент для выравнивания давления: A-INB	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт



подпись

подпись

Ярема Максим Николаевич

(Ф.И.О.)

Мюллер Оксана Павловна

(Ф.И.О.)

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 2**

**К РЕШЕНИЮ ПО ЗАЯВКЕ С-20250113-002**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
3926909707, 3926909709, 3926909200	Контргайка: А-INL	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Адаптер: DF, EM, HC, MCR, NBC, PACT, PTFIX, UCS, DF-PTMC, UCS, TSD-M	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Аппаратные соединители: RC	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Базовые элементы: UM-BE, UM-BEFE	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Боковой элемент: D-STTCO, MDSTB, UEG, UM, UM108, UM122, UM-ALU, UM-BASIC, UMK-SE, UM-PRO, UM-SE	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Блокировочное устройство: S, SL-SB, S-ME, S-MT, S-URTK, S-UT	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Заглушки: UM-SE, CK2,5, CES, ME, ICS25, B/DFK, BC, B-MKDS, CEC, EH, HC-K, KDT-ST, ME, ME MAX, ME-IO, PV-C, Q-PROT, RVT-PA, SEALING PLUG, UEGM, BTK, HC, VC	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Быстроразъёмная муфта: EV-HPC	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Вводная рамка: KEL-SNAP	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Корпусы: BC, EG, EH, ICS25, ME, E-PLC, HC-EVO, BC, DCS, ECS, EFG, EG, EMG, EMUG, E-PLC, HCS-C, ME, ME MAX, SAMPLE, UEG-EU, UEGM, UM, UM-A/U, UM-BASIC, ME-IO, KGG-MSTB, KGS-MSTB, PH, CP-H, STG, BLUEMARK, EM-MP, L-L, UCS	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт



Ярема Максим Николаевич

(Ф.И.О.)

Мюллер Оксана Павловна

(Ф.И.О.)

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 3**

**К РЕШЕНИЮ ПО ЗАЯВКЕ С-20250113-002**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
3926909707, 3926909709, 3926909200	Винтовое крепление мембраны: MG-INC	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Вкладыш: ME	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Вставка для обжимного инструмента: SF	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Вставная табличка: EMT, MM-EMT, PAVA, PMLP, US-EMT, UC-EMNP	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Встраиваемые рамы: SI	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Втулка-проставка: RC	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Гайки VS, PV, Q-MU, QPD, WP-CN	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Гравировочный материал: GPE	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Держатели маркировки: 4K-DST, AK-DST, CARRIER, GBS, MA, STP, UBE, IB IL, КМК, GKM, КМЕ, КМК, LM, WM-CARRIER, SD-WMTB, PКТ, РМВ, KLM, KLM-A, PATG, PATGH, PATO	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Держатель зарядного штекера: EV-GBAC	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Держатель защитного профиля: AP, APH, APT, E/NS	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт



подпись

подпись

Ярема Максим Николаевич

(Ф.И.О.)

Мюллер Оксана Павловна

(Ф.И.О.)

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 4**

**К РЕШЕНИЮ ПО ЗАЯВКЕ С-20250113-002**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
3926909707, 3926909200, 3926909709	Держатель кабельной маркировки PAB-KTL, WG-D, PACT, P-ZB, ECOR, THERMOMARK, WP-BASE	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Деталь для проходного монтажа: HC-KD/SG	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Деталь для увеличения шага: RZ, RZ-KDS, RZ-ZFKDS, RZ-ZFKKDS	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Жесткое уплотнительное кольцо: UC	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Зажим: SAC, PSH, SCC	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Запрещающая табличка: US-PML	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Защелка: EH SNAPLOCK, FUSSRIEGEL, UEG, HCC, CPSL, PR, PRT, PRV, PRZ, UPR, UPRZ	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Защита кабеля/концевая втулка: WP-SC	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Защита от прикосновения: EMLPR, EMPPR	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Защита от пыли: FL DUST, FL RJ45	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Защитная крышка: EV, EV-GBSC, EV-GBSCO, EV-T2MBI, EV-T2SC, EV-T2SOC, HC-B, HC-COM, HC-D, HC-STA, VC, VS, CF	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт



подпись

подпись

Ярема Максим Николаевич

(Ф.И.О.)

Мюллер Оксана Павловна

(Ф.И.О.)

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 5**

**К РЕШЕНИЮ ПО ЗАЯВКЕ С-20250113-002**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
3926909707, 3926909709, 3926909200	Защитная пластина: D-FB, HC-B, I-L	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Защитная табличка: BST; Защитные вставки: UCS Защитный колпачок: AXL, FBSC, HBUS-B, PRC, PV, QPD, RC, SF, SH, SM, ST Защитный профиль: A/F, A/F-НА, A/U, AP, EA-G, HV Изолирующая деталь: РАСТ Изоляционная втулка: РТ/FS Индикаторная панель: SBS Кабельная стяжка: CUC-PP, PKB, WT-D, WT-E, WT-HF, WT-HP, WT-HT, WT-ID, WT-R, WT-UV, PKB, WT-HF Кабельный ввод: G-CCS, G-ESIS, G-INB, G-INS, G-INTRO, G-INVEN, HC, PSD, VC Кабельный разъем: HC Кабельный сальник: CES Клеммная коробка: E PE A Кодировочный профиль: CP-MSTB, CR-MSTB, CP-BC, CP-HC, CP-HCC, CP-MC, CP-MSTB, CP-PC, CP-PT, CP-PTDA, CP-QPD, HC-D, HC-HS, HC-MOD Кодировочные кольца RJ45: VS Кожух: EA Колпачок: PROT, CPN, CUC, VS	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт



подпись

подпись

Ярема Максим Николаевич

(Ф.И.О.)

Мюллер Оксана Павловна

(Ф.И.О.)

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 6**

**К РЕШЕНИЮ ПО ЗАЯВКЕ С-20250113-002**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Комплект корпусов: UM, UM100, UM108  Комплект креплений: DCS, UCS  Комплект механических ключей: IL, PC  Комплект монтажной рамы: CUC, VS  Контргайка: A-INL, VS  Концевая крышка: D-BTO, D-CP, D-DEK, D-DT, D-DTI, D-DTME, D-FRONT, DG-UKK, D-HK, D-MBK, D-MBKKB, D-MP, D-MPT, D-MSB, D-MSBV, D-MT, D-MTK, D-MTTB, D-MUT, D-MXK, D-MZB, D-MZFK, D-MZFKK, D-MZFKKB, D-OTTA, D-PIK, D-PPC, D-PT, D-PTB, D-PTC, D-PTFIX, D-PTI, D-PTIO, D-PTME, D-PTRV, D-PTS, D-PTT, D-PTTB, D-PTTBS, D-PTU, D-PTV, D-QT, D-QTC, D-QTCS, D-QTCU, D-QTTCB, D-QTTCBS, D-QTTCBU, D-RSC, D-RT, D-RV, D-RVS, D-SC, D-SRTK, D-UC-WMCOSSK, D-ST, D-STI, D-STIO, D-STS, D-STTB, D-STTBS, D-STTBU, D-STU, D-TB, D-TERMITRAB, D-TP, D-UDK, D-UGSK, D-UHSK, D-UK, D-UK3D, D-UKK, D-UKKB, D-UKN, D-URELG, D-URKN, D-URTK, D-USK, D-USST, D-UT, D-UTI, D-UTME, D-UTN, D-UTT, D-UTTB, D-UVK, D-UVKB, D-ZDIK, D-ZFK, D-ZFKDS, D-ZFKK, D-ZPV, D-ZRV, D-ZVIOK, HC-ALU, PSD-S, TMCP, TT-D	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Концевой колпачок: NS  Концевой стопор: CK3, CLIPFIX, E/1, E/AL, E/MBK, E/ME, E/MK, E/NS, E/TB, E/U, E/UK, E/UK-NS, ME  Крепежная пластина: HCS-C  Крепежная рама: EV-T2SF, HC-SAZ	
3926909707, 3926909709, 3926909200	Крепежный зажим: HSCP-CB, RVT-PA, THERMOMARK, VS  Крепежный фланец: BF-PC, UM-BASIC, UMK-BF, UM-PRO  Крепление: HSC-LR, MSTBHK, UM-BASIC/PRO, UM-PRO, FL	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт



подпись

подпись

Ярема Максим Николаевич

(Ф.И.О.)

Мюллер Оксана Павловна

(Ф.И.О.)

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 7**

**К РЕШЕНИЮ ПО ЗАЯВКЕ С-20250113-002**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
3926909707, 3926909709, 3926909200	<p>Крышка: AH-ME, CF, CMS, D-DTI, DG-UKK, D-MXK, D-TB, D-UK, D-URTK, D-ZRTK, EMG, HC-RBO, TTC, UHV, UM, DC-B, D-TB, BC, ME MAX, ME, ME-IO, WST, D-FRONT, AP 3-TNS, APK-TU, CARRIER, CEC, CGS-AH, CHARX, EA, EA-G, EA-MKDS, EMG-KA, ME, VAH, D-PT, MINI</p> <p>Крючок: FLK</p> <p>Маркер: GM-SK, UC-MAG, KMM-K, LBHZ, PABA, UCT-WMTB, UCT-WMTBA, UC-WMT, UC-WMTB, UC-WMTBA, US-WMT, US-WMTB, WMT, WMTB, UCT-EM, UCT-TMC, LS-EML, UC-EMSP, US-EMSP, SSMK</p> <p>Механический ключ: HC, ICC, CR, CS, COD, PC</p> <p>Модуль для установки контактов: HC</p> <p>Монтажная плата: SISM, EM-MP</p> <p>Монтажные рамы: VS, EV, CUC</p> <p>Монтажный адаптер: PTFIX</p> <p>Монтажный комплект: VL</p> <p>Монтажный уголок: PSD-S, NLC, MW</p> <p>Мульти-карта с маркировкой: UC-EMLP, UC-WMTBA, UC-WMTB</p> <p>Набор для маркировки клемм: 4K-DST</p> <p>Настенное крепление: UCS</p> <p>Неэкранированный клеммный короб: RC</p> <p>Обозначение: FL PLUG, FL PATCH</p> <p>Опора (Опорный элемент): AB/SS, AB2/SS, ABN, AB3/SS, AB-UTI, AB/NS, AB-SK, UAB, AB-UTI, AB-PTI, AB-SKS, AB/SKS, AB-UTN, HC, UM-PRO, UM-BASIC, UM122, UM122-FE, UM108-</p>	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт



подпись

подпись

Ярема Максим Николаевич

(Ф.И.О.)

Мюллер Оксана Павловна

(Ф.И.О.)

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 8**

**К РЕШЕНИЮ ПО ЗАЯВКЕ С-20250113-002**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	FE, UM 72-FE, UM 25/45-FEO, UM108-FE, UMK-FE  Оптический кросс: FOC  Оптический элемент: PSD-S  Основание для кабельной стяжки: WT-BASE  Панель кабельных вводов: MC, MH  Пара маркировочных ярлыков: KZMP-RV, KZMP-RVS  Перегородка: STS, ME-IO, TS-U3K, TS-TB, TS-USST	
3926909707, 3926909200, 3926909709	Передняя панель: VS, ECS  Переходник монтажной рейки: USA  Переходник от шланга к кабелю: WP-EC  Переходные соединители: SM  Планка Zack: ZB, ZBFM, ZBF, BNB, ZBM, ZBN  Пластиковая гайка: PLASTIC KNURLED  Пластиковая крышка для алюминиевого профиля: TC-COVER  Пластиковая панель: ME MAX, FL  Пластиковые части корпуса для: SST  Пластиковый защитный колпачок: HC, RC  Плоская гайка: Q-MU  Плоское уплотнение: CES, A-SEW  Предписывающие и предупредительные таблички: US-PML, WS, PML  Принадлежности: SACC, MSTB, KD-KGS, IC-DFR, KST, CMS,	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт



подпись

подпись

Ярема Максим Николаевич

(Ф.И.О.)

Мюллер Оксана Павловна

(Ф.И.О.)

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 9**

**К РЕШЕНИЮ ПО ЗАЯВКЕ С-20250113-002**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	BLUEMARK, VS, WF, CP-MSTB, Q-MU, FLRP/LCV, HC-ALU, ZH/SKBD, PACT-FAST, PSD-S, PLD, RV	
3926909707, 3926909709, 3926909200	<p>Проставка: DP-PTTBV, DP-HDFK, DP-PT, DP-MBKKB, DP-PLW, DP-UKK, DP-UKKB, DG-UKK, DP-UKK, DG-UKKB, DP-UTTB, DG-MTTB, DP-MTTB, DP-CP, DP PS, DP-PT, DP-UTT, DP-UTTB, DP-TB, DP-UW, DP-UWV, DP-PTRV</p> <p>Профилированное уплотнение: HC</p> <p>Проходные втулки для кабелей: HC-KDT</p> <p>Разделительная перегородка и Разделительная пластина: ATS- MBK, TS-RKN, TS-GSK, ATS-GSK, STSL-GSK, TS-RTK, ATS- RTK, ATP-URTK, TS-URTK, ATS-URTK, TPNS-UK, TP-DFK, HV- TP, ATP-OTTA, TP-BK, ATP-MBK, ATP-DIK, ATP-DIKD, UHV, ATP-PIK, D-DEK, TS-KK, ATP-UKKB, ATP-UKK, TS-KK, PI-ATP, PT-IQ, ATP-TRKS, TS-UK, ATP-UK, TP-UK, TPN-UK, ATP-UK, ATP-ZFKKB, ATP-ST, ATP-STI, CARRIER, ATP-UT, ATP-UTTB, HV, TS-UK, TS-UT, TP-UDMTK, ATS-MTK, ATP-QTC, ATP- QTTCB, ATP-PT</p> <p>Рамка: FL PLUG, CES, GA</p> <p>Распорки: ME, DP-UK</p> <p>Редукционный переходник: REDUC-K</p> <p>Резьбовой колпачок и сальник: A-INSP, AE, PROT, VC</p> <p>Резьбовые элементы: WP-GR, HC-B, HC-WRV, IBS, WP-G, WP- GA, WP-GT, HC-COM</p>	
3926909707, 3926909709, 3926909200	<p>Рукоятка: SIM-ERSN, EL1, RIF, C-ME</p> <p>Сальниковый корпус: VC</p> <p>Сегмент крышки: DS-ST, DS-UT, DS-QTC</p>	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт



подпись

подпись

Ярема Максим Николаевич

(Ф.И.О.)

Мюллер Оксана Павловна

(Ф.И.О.)

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 10**

**К РЕШЕНИЮ ПО ЗАЯВКЕ С-20250113-002**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>Соединители: Q SET, Q-MU, C-JCI</p> <p>Соединительная плата: EO, HC</p> <p>Соединительный штырь: UHV, VS</p> <p>Спиральный шланг: WG-S</p> <p>Стопорный фланец: ST, STTB</p> <p>Табличка: EMLP, UCT-PMLP, US-EMLP, UC-EMLP, UC-PMLP, UC-PMP, US-EMLF, UCT4-EMLP, US4-EMLP, US-PML, PML, GBS, UCT-EM, US-EMP, UCT-PMP, UC-EMP</p> <p>Торцевые и разделительные крышки: D-UNE</p> <p>Угловые вставки: UCS</p> <p>Универсальный кольцевой уплотнитель: UC</p> <p>Универсальные скобы для крепления: CD</p> <p>Уплотнение: RC, SAC, KV, DC, WR, ASI, PV-FT, HC-ALU, HCS, POT</p> <p>Уплотняющие рамки: CES, KEL</p> <p>Усадочный кембрик: WMS</p> <p>Фиксатор корпуса и кабеля: RC, HC</p> <p>Фланец и фланцевая крышка: PTFIX, PT, UT, ST, UHV, PW, DF, DFS, UW, UWV, RW, RWV, DF, D-RSC, DF-PTMC</p> <p>Этикетка: EMLP, US-EML, EML, WML</p>	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт



подпись

подпись

Ярема Максим Николаевич

(Ф.И.О.)

Мюллер Оксана Павловна

(Ф.И.О.)