



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕРЕДАЧА СИГНАЛОВ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 125445, Россия, город Москва, проезд Валдайский, дом 8, э/пом/к/оф Подвал/ I/8/4в

Адрес места осуществления деятельности: 125445, Россия, город Москва, проезд Валдайский, Дом 8, Э/пом/к/оф Подвал/ I/8/4в

Основной государственный регистрационный номер 1197746250844.

Телефон: +7(495) 123-34-42 Адрес электронной почты: peredachasignalov@gmail.com

в лице Генерального директора Белеры Юрия Владимировича

**заявляет, что** Устройства приема-передачи сигналов не бытового назначения торговой марки "SCT", модели согласно приложению № 1 на 1 листе.

**Изготовитель** "SMART CABLING AND TRANSMISSION CORP"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Тайвань (Китай), 10F, NO.493 CHUNG-CHENG RD., HSIN TIEN DIST. Продукция изготовлена в соответствии с нормативной документацией изготовителя.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8517620003, 8517620009

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний № КПА22-05778 от 23.12.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Качество Продукции»

аттестат аккредитации (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31881.04ТЕСО.ИЛ24)

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.12.2027 включительно**



подпись

М.П.

Белера Юрий Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TW.РА09.В.41622/22**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 27.12.2022**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
8517620003, 8517620009	<p>Устройства приема-передачи сигналов не бытового назначения торговой марки "SCT", модели: IP01, IP09СК, SR01X, IP01H, IP01K, IP02, IP01F, IP04X, IP04X-SO, IP09CP, IP01P, IP08P, IP02EP, IP07M, IP04R-SO, IP05S, IP06I, IP06S, IP06S60-12, TTP111HD, TTP111HDL, TTP111HDPK, TTP111HDP-LK, TTP111HDPD-RJ45-K, TTP111VPDC, TTP111VPC, TTP414HD, TPP016HD, TTA111HDT, TTA111HDR, TPP016VPD, CA101HD, CD102HD, CD104HD, CD108HD, CD408HD, CD816HD, CD1632HD, GL001HDP, GL001HD, AD001HD4, AD001HD4-4K, HD401F-5M, TTP111VS, TTP111VEL, TTP111VL, TTP111VCT, TTP111VLH, TTA111VT, TTA111VT без БП, TTA111VR, TTA111VR без БП, TTA111VT-SPSO, TTA111V, TRA111VH, TTP414V, TRP414VH, TPP016-RJ45, TTP111AV, TTA111AVR, TTP111VPK-T, TTP414VD, TDP414VP без БП, TDP414VP, TDP016, VDS 2100/2200, CA101VP без БП, CHB001HM, CD102, CD102A, CD02D, CD104, CD1632A, CS04M, TVB001, GL001, AE02GL, GB001, TGP001, TGP001H, GL001H, CB001VH, AD001H, AD001HH, TTP111VGA, TTA111VGA-T, TTA111VGA-R, VE01H, TTA111VGA, VD105, VE02ALR, VE05ALT, VE02DALS, VE02AL, VE01HA, VE05AL, VD01, VE01S, VKM02, VKM04, VKM03BT, VC01, VH01E, HE05BR, HE05BER, HKM01E, HKM01T, HKM01-4K, HKM02BT, HKM02BR, HKM02BT-4K, HKM02BR-4K, HKM02BPT-4K, HKM02BPR-4K, HE01SER, HE01ERK, HE01ST, HW01, HE01SI, HE01S, HE03, HE02EI, HE02EIP, HE02EIX, HE02E, HE02, HE03L-4K, HE03LR-4K, HE20E, HE02N, HEU03T-4K, HE05C, HE05CT, HE05CR, HE01C, HE01F-4K6G-KS, HR01, HR01-4K6G, HE02EIR, HE02ER, HD02-4K, HD04-4K, HE04SEK, HS04, HS04M, HM44, HS10MD, HC01, HVY01, SDI02, ARC01, EE01H, DP02E, DP02U, DE01E, DE01ERK, DD02A, DS02A, DS04A, SDI05, SDI05A, SDI04D, SDI01, TTP111CVB-K, YS04D, UE01 без БП, UE01, KM03, UE03, IR-CR01, IR-CT01, IE01, RS001R, RS002E, RS008, RS016, RS001, RS003, RS003I, RS007, TTP111A, AE01D (DA01), AE02, AA003, AA002, AA001, SP002, SP003, SP004, SP001VP, SP004VPD, SP009, SP009T, SP016HD, SP007 (HD-SDI), SP007L, SP008, SP006, SP006H, SP006PH, SP006P, SP006PHO, SP016P, SP001P, SP001P-AC220, SWP052000 (DC5V/10W), SWP241250 (DC24V/30W), SWP480830 (DC48V/40W), PR801-12R, PR816-12R, PR1616-12R, PR801, PR816, GL001HP, PC500, PC2A, TPN012C, TPN012T, TPN002, TPN002-IP, TPN008, TPN009, TPN012-C, TPN012-T, TPN002BT, TPN002U, TPN003BR, TPN003BT, TRN012, AT006, AT008, AT009, HS04-4K6G, IP09K, IP09P, IP04R, PR-1008-5R, SWP124200, SWP561600, SP006PH-10G, HE01F-4K, HE02EXP, HE02EIX, HE02EIXP, HE01F-4K6G, HS04M-4K6G, HKM41E, SP009P.</p>