



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB93.B.03517/23

Серия **RU** № **0456465**



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 (уникальный номер записи об аккредитации) № RA.RU.11HB93, дата регистрации 03.02.2021 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Обогрев Люкс". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 197374, улица Савушкина, дом 89, литера А, офис 56, основной государственный регистрационный номер: 1127847162629, номер телефона: +78126482484, адрес электронной почты: info@obogrev-lux.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Обогрев Люкс". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 197374, улица Савушкина, дом 89, литера А, офис 56

ПРОДУКЦИЯ Кабель нагревательный, торговой марки Обогрев Люкс модели: SRL 16-2, SRL 40-2, SRL 24-2 CR, SRL 30-2 CR, SRL 40-2 CR, PSK15-2BT, SRL 24-2, SRL 30-2, SRL 16-2 CR, PSK24-2BT, PSK30-2BT, PGK16-2BT, PGK24-2BT, PGK30-2BT, PGK40-2BT, PGK10-2BP, PGK16-2BP, PGK24-2BP, PGK30-2BP, PGK40-2BP, PSK10-2BP, PSK15-2BP, PSK16-2BP, PSK40-2BT, SRL 10-2, SRL 10-2 CR, PSK10-2, PSK15-2, PSK24-2, PSK30-2, PSK40-2, PSK16-2, PSK16-2BT, SRL 15-2 CR, PGK10-2, PGK16-2, PGK24-2, PGK30-2, PGK40-2, PGK10-2BT, PSK24-2BP, PSK30-2BP, PSK40-2BP, PSKS 10-95-2BT/BP, PSKR 10-60-2BT/BP, PSK10-2BT
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13-001-38134281-2023 "СИСТЕМЫ ОБОГРЕВА КАБЕЛЬНЫЕ (САМОРЕГУЛИРУЮЩИЕСЯ ГРЕЮЩИЕ КАБЕЛИ). Технические условия".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516808000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 21X/H-16.06/23 от 16.06.2023 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21ЩИ01. Руководства по эксплуатации, Технических условий № ТУ 27.32.13-001-38134281-2023 от 15.01.2023 года. Акта анализа состояния производства № С-20230524-002 от 29.05.2023 года, выданного ОС ООО "ПРОФЕССИОНАЛ", аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11HB93 от 03.02.2021 года, эксперт Голиков Владислав Андреевич.
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р МЭК 60800-2012 Кабели нагревательные на номинальное напряжение 300/500 В для обогрева помещений и предотвращения образования льда. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции. Образцы изготовлены 08.02.2023

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.06.2023
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 27.06.2028

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

М.П.
(подпись)

В.А. Голиков
(подпись)



Шведов Владимир Леонидович
(Ф.И.О.)

Голиков Владислав Андреевич
(Ф.И.О.)