



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС КГ 417/036.RU.02.00564

Серия КГ № 0096564

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «Азиястандарт»

Аттестат аккредитации № КГ 417/КЦА.ОСП.036

Место нахождения: 720022, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Фрунзе, дом № 8

Адрес места осуществления деятельности: 720022, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Ибраимова, дом № 115

Телефон: + 996 774-15-50-51 Адрес электронной почты: asiastandartkg@gmail.com

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОБОГРЕВ ЛЮКС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 197374, Россия, город Санкт-Петербург, улица Савушкина, Дом 89,

Литер А, Офис 56, основной государственный регистрационный номер 1127847162629

Телефон: +7 (812) 648-24-84 Адрес электронной почты: product@obogrev-lux.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОБОГРЕВ ЛЮКС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 197374, Россия, город Санкт-Петербург,

улица Савушкина, Дом 89, Литер А, Офис 56

**ПРОДУКЦИЯ** Кабель нагревательный саморегулирующийся, общепромышленного применения марки OBOGREV LUX PSK типов :Секции нагревательные-кабельные комплекты Обогрев Люкс (OBOGREV LUX).

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13-001-38134281-2021 «Готовые кабельные секции марок Обогрев Люкс»

Серийный выпуск

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8516808000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 1/К-00090 от 20.12.2021 года, выданного Испытательным центром Филиал товарищества с ограниченной ответственностью "Прикаспийский Центр Сертификации", аттестат аккредитации КЗ.Т.02.0199

Акта о результатах анализа состояния производства № 211124-483 от 06.12.2021 года

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указываются в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки. Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ Р МЭК 60800-2012.**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 23.12.2021 **ПО** 22.12.2026**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Сарлыков Азамат Карпекевич

(ФИО)

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

(подпись)

Кожевникова Олеся Васильевна

(ФИО)

