



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС КГ 417/036.НК.02.01736



Серия КГ № 0132602

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: asiastandardkg@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САДОВАЯ ТЕХНИКА И ИНСТРУМЕНТЫ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 105082, Россия, город Москва, ул. Большая Почтовая, Д. 40, Стр. 1, Эт 3 Ком 7а, основной государственный регистрационный номер 1157746501770

Телефон: +74957485080 Адрес электронной почты: info@stiooo.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ " ECO GROUP HONG KONG LIMITED. "

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Гонконг, UNIT 617, 6/F, 131-132 CONNAUGHT ROAD WEST, SOLO WORKSHOPS, HONG KONG

Филиал: « YUYAO KANGTAI PIPE TECHNOLOGY CO., LTD.» Китай, NO.6 HONGYUN RD, LIANGHUI ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE, YUYAO, ZHEJIANG, CHINA.

ПРОДУКЦИЯ Термостат торговой марки AV Engineering, артикул AVE115T.

Серийный выпуск

КОД ТНВЭД ЕАЭС 9032108900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 3-20230822-7 от 22.08.2023 года, выданного Испытательной лабораторией ООО «СИСТЕМЭКС», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц 047/Т-094 Акта анализа состояния производства №230717-230860 от 03.08.2023, выданного ОСП ОсОО "Азиястандарт" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КГ 417/КЦА.ОСП.036) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Кожевникова Олеся Васильевна
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ ИЕС 60730-1-2016 "Автоматические электрические управляющие устройства. Часть 1. Общие требования". Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до + 30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора: №230717-230860 от 03.08.2023. Договор уполномоченного лица № № 003-2022 от 10.01.2022. Дата изготовления испытанных образцов: 07.2023.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.08.2023 **ПО** 21.08.2028 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Кожевникова Олеся Васильевна
(ФИО)

Тюрин Игорь Александрович
(ФИО)