

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КГ 417/036.CN.02.01043



Серия КГ № 0099143

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 "ЭДИФАЕР РУС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 119180, Россия, город Москва, ул. Большая Полянка, Д. 51а/9, Этаж 8

Пом I, Комн I, Оф 11, основной государственный регистрационный номер 1167746341036

Телефон: 8 (916)263-75-62 Адрес электронной почты: support@edifier.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Dongguan LIFAair Technology Ltd »

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 2, East Industry Road, Songshan Lake Science & Technology Industrial Park, Dongguan, 523808

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях, увлажнители воздуха, торговой марки "LIFAIR",

модели LAF200; LAF500P; LA310; LA313V; LA313VT; LA330; LA350; LA350A; LAS350; LAS350; LA352; LA333; LA333T; LA352C; LA500; LA500E; LA500V; LA502; LA502C; LA503; LA503V; LA503T; LA510; LAC50; LAC52; LAC90; LA600; LAC100; LAN301; SDM900; LAN302; LAS302; LAS301; LAN303; LAS303.

Серийный выпуск

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8509800000

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)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 3-20221229-3, 3-20221229-4 от 29.12.2022 года, выданных

Испытательной лабораторией ООО «СИСТЕМЭКС», аттестат аккредитации 047/Т-094

Акта о результатах анализа состояния производства № 209/ТРТС/РА/С от 13.12.2022 года

Схема сертификации: Iс

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ IEC 60335-1-2015, ГОСТ IEC 60335-2-98-2012, раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013, ГОСТ CISPR 14-1-2015, ГОСТ CISPR 14-2-2016, ГОСТ IEC 61000-3-2-2017, ГОСТ IEC 61000-3-3-2015.

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указываются в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.12.2022 **ПО** 28.12.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Стреляева Нелля Евдокимовна
(ФИО)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Тюрин Игорь Александрович
(ФИО)