

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU.C-RU.HP15.B.00845/20

Серия **RU** № **0267194**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью "Оценка продукции и систем менеджмента"  
Место нахождения: 115516, Россия, город Москва, улица Промышленная, дом 11 строение 3, этаж 4, помещение I, комната 19Б, офис 69

Адрес места осуществления деятельности: 115533, РОССИЯ, Город Москва, проспект Андропова, дом 22, 9 этаж, комната № 23, помещение № 1

Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.1HP15, дата регистрации 25.04.2019 года.

Телефон: +7 903 119 8810 Адрес электронной почты: ocenkapr@mail.ru

### ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЙЧ ТИ ЭЛЬ-АДВАНСИС"

Место нахождения: 140090, Россия, Московская область, город Дзержинский, улица Угрешская, дом 26а, квартира 42

Адрес места осуществления деятельности: 141701, Россия, Московская область, город Долгопрудный, улица Летная, дом 1, основной государственный регистрационный номер 1205000050089

Телефон: +79296856641 Адрес электронной почты: HPL.Advansys@gmail.com

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЙЧ ТИ ЭЛЬ-АДВАНСИС"

Место нахождения: 140090, Россия, Московская область, город Дзержинский, улица Угрешская, дом 26а, квартира 42

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141701, Россия, Московская область, город Долгопрудный, улица Летная, дом 1

### ПРОДУКЦИЯ

Электрические приборы бытового назначения для поддержания микроклимата в помещениях:

воздухоочистители-рециркуляторы, торговая марка "HPL-Advansys" (согласно приложению бланк №0771443).

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.25.14-001-89695785-2020 "Воздухоочистители-рециркуляторы, торговая марка

"HPL-Advansys"

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 842139

### 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 СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ 80/1-20/св, 80-

20/св от 26.08.2020 года, выданных Испытательной лабораторией (центр) радио-электронной аппаратуры и бытовых

электроприборов общества с ограниченной ответственностью "Александровский испытательный центр", аттестат аккредитации

RA.RU.21MO57

Акта о результатах анализа состояния производства № 20200612-02/01 от 09.07.2020 года

Схема сертификации: 1с

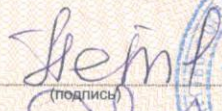
**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 градусов С до + 30 градусов С, при относительной влажности воздуха не более 80%. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования», ГОСТ 30804.3.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний», ГОСТ 30804.3.3-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.08.2020

ПО 30.08.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

Петри Денис Андреевич  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Татарова Кристина Станиславовна  
(Ф.И.О.)

