



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.KO01.B.00363

Серия RU № 0667722

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «Профи-Групп»  
 Место нахождения: 117209, Россия, город Москва, Болотниковская улица, дом 52 корпус 1  
 Адрес места осуществления деятельности: 117418, Россия, город Москва, улица Цюрупы, дом 14  
 Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11KO01, дата регистрации 14.07.2017 года.  
 Телефон: +79263927914 Адрес электронной почты: profi-group.cloud@mail.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ЭКОТЕХ"  
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 124365, Россия, город Москва, Зеленоград, корпус 1619, помещение II, основной государственный регистрационный номер 1117746205675  
 Телефон: +74952490038 Адрес электронной почты: info@pocotech.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ЭКОТЕХ"  
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 124365, Россия, город Москва, Зеленоград, корпус 1619, помещение II

**ПРОДУКЦИЯ** Электрофильтр для очистки промышленных и аспирационных газов и воздуха, тип EFE.  
 Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 28.25.14-003-90655549-2017 "Электрофильтры для очистки промышленных и аспирационных газов и воздуха типа EFE"  
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 842139200

## 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 №№ 1-20180124-3, 1-20180124-4 от 24.01.2018 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "СИСТЕМЭКС", аттестат аккредитации 047/Т-051  
 Акта о результатах анализа состояния производства № 20171220-09 от 27.12.2017 года.  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 12:2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (ИЕС 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 7 ГОСТ 30804.6.4-2013 (ИЕС 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". 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: 25 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.01.2018 ПО 23.01.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации  
 М.П. **Профи-групп**  
 Эксперт (эксперт-аудитор)  
 (эксперты (эксперты-аудиторы))

*(подпись)*  
*(подпись)*

Мартынов Юрий Александрович  
 (инициалы, фамилия)

Вахрушев Дмитрий Леонидович  
 (инициалы, фамилия)