



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-FI.ИМ43.В.01425

Серия RU № 0717381

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукция Общество с ограниченной ответственностью «ТехИмпорт». Место нахождения: 123112, Российская Федерация, город Москва, Пресненская набережная, дом 8, строение 1, этаж 48, помещение 484С, комната 2, офис 9. Адрес места осуществления деятельности: 123557, Российская Федерация, город Москва, улица Пресненский Вал, дом 27, строение 11, офис 422. Телефон: +7 (495) 268-14-93, адрес электронной почты: info@teh-import.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11ИМ43. Дата регистрации аттестата аккредитации: 11.02.2015 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Закрытое акционерное общество "Контакт Плюс".  
Основной государственный регистрационный номер: 1067759114972.  
Место нахождения: 119034, Российская Федерация, город Москва, Пречистенская набережная, дом 13, строение 1  
Телефон: 74995048848, адрес электронной почты: info@contactplus.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "TYLONELO GROUP OY".  
Место нахождения: ФИНЛЯНДИЯ, PL 15, 10901 HANKO  
Филиалы изготовителя (смотри приложение - бланк № 0532069)

**ПРОДУКЦИЯ** Оборудование для поддержания микроклимата в помещении торговых марок «TYLO», «HELO» (смотри приложение - бланк № 0532070).  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование»; 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость».  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8479 89 970 8

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 18050503 от 18.05.2018 года, выданного испытательной лабораторией Закрытое акционерное общество "Спектр-К", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ГД02; акта анализа состояния производства от 15.05.2018 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ТехИмпорт»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" (смотри приложение - бланк № 0532071).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.06.2018 ПО 21.06.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*

Алексей Владимирович Дергилов

(инициалы, фамилия)

Сергей Витальевич Лаврентьев

(инициалы, фамилия)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-FI.ИМ43.В.01425

Серия RU № 0532069

Наименование филиала изготовителя	Место нахождения
"TYLOHELO OY"	Место нахождения: ФИНЛЯНДИЯ, PL 15, 10901 HANKO
"TYLOHELO AB"	Место нахождения: ШВЕЦИЯ, Svarvaregatan 6, SE-302 50, HALMSTAD



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации  
Эксперт-аудитор (эксперт)

*Алексей Владимирович Дергилев*  
подпись  
*Сергей Витальевич Лаврентьев*  
подпись

Алексей Владимирович Дергилев  
инициалы, фамилия  
Сергей Витальевич Лаврентьев  
инициалы, фамилия



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-FI.ИМ43.В.01425

Серия RU № 0532070

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8479 89 970 8	Оборудование для поддержания микроклимата в помещении торговых марок «TYLO», «HELO»:	Директивы 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование»; 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость»
	Увлажнители воздуха паровые бытовые электрические, торговой марки «TYLO», «HELO» моделей: 2/4/6VB, 6VA, 9VA, 12VA, 18VA, 24VA, 9PRO, 12PRO, 18PRO, 24PRO, Steam Home 3/6/9, Steam Commercial 9, Steam Commercial 12, Steam Commercial 15, TX202/W, TX202/G, T202/G, HNS 34 M2, HNS 47 M2, HNS 60 M2, HNS 77 M2, HNS 95 M2, HNS 120 M2, HNS 140 M2, HNS 34 T1, HNS 47 T1, HNS 60 T1, HNS 77 T1, HNS 95 T1, HNS 120 T1, HNS 140 T1, Helo Steam 34, Helo Steam 47, Helo Steam 60, Helo Steam 77, Helo Steam Pro 95, Helo Steam Pro 12, Helo Steam Pro 14, Helo Steam Pro 16 SEPD 97, SEPD 98C, SEPD 99, SEPD 100, SEPD 107, SEPD 111, SEPD 112, SEPD 113, SEPD 114, SEPD 115, SEPD 116, SEPD 115C, SEPD 116B, SEPD 119, 5207775 Heating element ProSteam (right), 5207776 Heating element ProSteam (left), 5207777 Heating element ProSteam (central)	



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации  
Эксперт-аудитор (эксперт)

*Алексей Владимирович Дергилев*  
подпись  
*Сергей Витальевич Лаврентьев*  
подпись

Алексей Владимирович Дергилев  
инициалы, фамилия  
Сергей Витальевич Лаврентьев  
инициалы, фамилия



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-FI.ИМ43.В.01425

Серия RU № 0532071

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств":

ГОСТ IEC 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";

ГОСТ 30805.14.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений";

ГОСТ 30805.14.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

подпись

Алексей Владимирович Дергилев  
инициалы, фамилия

подпись

Сергей Витальевич Лаврентьев  
инициалы, фамилия