



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью «Нортех», ОГРН: 1037828023970,
Сведения о государственной регистрации: 10.02.2003, Межрайонная инспекция
Федеральной налоговой службы России №25 по Санкт-Петербургу

Адрес: 197022, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Медиков, дом 9, литер Б,
помещение 19Н, Фактический адрес: 197022, Россия, город Санкт-Петербург, проспект
Медиков, дом 9, литер Б, помещение 19Н, Телефон: 88123275019, Факс: 88123275019, E-
mail: olga@nortech.ru

в лице Генерального директора Додеуса Константина Владимировича

заявляет, что Электронагреватели промышленные: водонагреватели аккумуляторные,
марка OSO, модели и комплектующие согласно Приложению. Продукция изготовлена в
соответствии с требованиями ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

изготовитель "OSO Hotwater AS", Адрес: Норвегия, Postboks 112, 3301 Hokksund,
Фактический адрес: Норвегия, Postboks 112, 3301 Hokksund
Код ТН ВЭД 8516101100, Серийный выпуск
(см. Приложение № 1 на 4 листах)

соответствует требованиям

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол испытаний № 1017-АТЛ/02-2014 от 03.02.2014, РОСС RU.0001.21AB30,
Испытательная лаборатория ООО "Атлант-Тест", от 24.09.2010 по 24.09.2015

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы,
годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или
эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.04.2017



Додеус Константин Владимирович

(инициалы и фамилия руководителя организации-
заявителя или физического лица, зарегистрированного в
качестве индивидуального предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: TC N RU Д-НО.ДМ94.В.01010

Дата регистрации декларации о соответствии: 03.04.2014

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

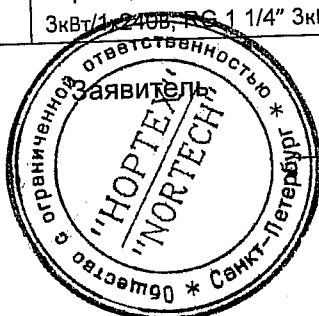
ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ТС N RU Д-НО.ДМ94.В.01010

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8516101100	<p>Электронагреватели промышленные: водонагреватели аккумуляторные, марка OSO, модели: 17SE 650, 17SE 1000, 17SE 1500, 17SE 2000, 17SE 3000, 17SE 5000, 17SE 7000, 17SE 7500, 17SE 10000, 17S 650, 17S 1000, 17S 1500, 17S 2000, 17S 3000, 17S 5000, 17S 7000, 17S 7500, 17S 10000, 17SV 650, 17SV 1000, 17SV 1500, 17SV 2000, 17SV 3000, 17SV 5000, 17SV 7000, 17SV 7500, 17SV 10000, 17SVE 650, 17SVE 1000, 17SVE 1500, 17SVE 2000, 17SVE 3000, 17SVE 5000, 17SVE 7000, 17SVE 7500, 17SVE 10000, 17SA 1500, 17SA 2000, 17SA 3000, 17SA 5000, 17SA 7000, 17SA 10000, 17SAEX 1500, 17SAEX 2000, 17SAEX 3000, 17SAEX 5000, 17SAEX 7000, 17SAEX 7500, 17SAEX 10000, 18S 650, 18S 1000, 18S 1500, 18S 2000, 18S 3000, 18S 5000, 18S 7000, 18S 7500, 18S 10000, 18SE 650, 18SE 1000, 18SE 1500, 18SE 2000, 18SE 3000, 18SE 5000, 18SE 7000, 18SE 7500, 18SE 10000, 50S 600, 50S 1000, 50S 2000, 50S 3000, 50S 5000, 50S 7000, 50S 10000, 51S 300, 51S 400, 51S 600, 51S 1000, 51S 1500, 51S 2000, 51S 3000, 51S 5000, 17R 1500, 51R 300, 51R 400, 51R 600, 51R 1000, 17R 2000, 17R 2500, 17R 3000, 17RE 1500, 17RE 2000, 17RE 2500, 17RE 3000, 17RAEX 1500, 17RAEX 2000, 17RAEX 2500, 17RAEX 3000.</p> <p>Комплекующие: Нагревательные элементы – погружные ТЭНы: RG 1" 2кВт/1х230В L=320; RG 1" 2кВт/1х230В L=447; RG 1" 3кВт/1х230В L=448; RG 1" 3кВт/1х230В L=320; RG 1" 5кВт/1х230; RG 1" 5кВт/1х230В L=442; RG 1 1/4" 2кВт/1х230В для WallSmart; RG 1 1/4" 2кВт/1х230В для Super S; RG 1 1/4" 3кВт/1х230В; RG 1 1/4" 3кВт/1х240В; RG 1 1/4" 3кВт/2х400В; RG 1</p>	ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

М.П.



Doys
Подпись

Додеус Константин Владимирович

инициалы, фамилия

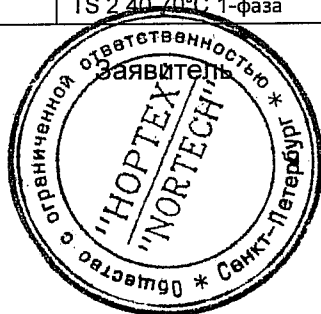
ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ТС N RU Д-НО.ДМ94.В.01010

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>1/4" 3кВт/3х400В; RG 1 1/4" 4.5кВт/3х400В; RG 1 1/4" 4.5кВт/3х230В; RG 1 1/4" 4.5кВт/1х230В; RG 1 1/2" 3кВт/3х400В; RG 1 1/4" 5кВт/1х240В; RG 1 1/4" 5кВт/3х400В; RG 1 1/4" 5кВт/3х415В; RG 1 1/4" 5кВт/3х380В; RG 1 1/2" 10кВт/3х400В; RG 2" 2кВт/1х230В; RG 2" 3кВт/2х400В L=290; RG 2" 2кВт/1х230В L=470; RG 2" 3кВт/2х400В L=470; RG 2" 3кВт/3х400В L=452; RG 2" 5кВт/3х400В L=452; RG 2" 7.5кВт/3х400В;</p> <p>Керамические элементы: 1кВт 1х230В Ø26 L=290;</p> <p>Керамические элементы: 2кВт 1х230В Ø35 L=450;</p> <p>Керамические элементы: 3кВт 1х230В / 3х400В Ø39 L=470;</p> <p>Погружная нержавеющая гильза 1" для керамического элемента Ø30 L=300;</p> <p>Погружная нержавеющая гильза RF для керамического элемента Ø38 L=470;</p> <p>Погружная нержавеющая гильза 1 1/4" для керамического элемента Ø 38 L=470;</p> <p>Погружная нержавеющая гильза 1 1/2" для керамического элемента Ø43 L=470;</p> <p>Погружная нержавеющая гильза 2" для керамического элемента Ø43 L=470;</p> <p>Термостаты:</p> <p>59Т/66Т 30-60°C 1-фаза;</p> <p>59Т/66Т 40-70°C 1-фаза;</p> <p>59Т/66Т 45-75°C 1-фаза;</p> <p>59Т/66Т 60-90°C 1-фаза;</p> <p>59Т/66Т 65-95°C 1-фаза;</p> <p>59Т/66Т 65-95°C 300120 1-фаза;</p> <p>59Т 55-85°C 1-фаза;</p> <p>2х59Т/67Т 55-85°C 3-фазы;</p> <p>2х59Т/66Т 60-90°C 3-фазы;</p> <p>2х59Т/67Т 65-95°C 3-фазы;</p> <p>TSF 20-80°C Cotherm BBSC0036 1-фаза с капиллярными погружными гильзами,</p> <p>TS 2 40-70°C 1-фаза</p>	

М.П.



Doan
Подпись

Додеус Константин
Владимирович

инициалы, фамилия

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 3

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ТС N RU Д-НО.ДМ94.В.01010

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>TS 2 60-90°C 1-фаза</p> <p>Клапаны и комплектующие латунные:</p> <p>Смесительный клапан UX15 Uniterm;</p> <p>Смесительный клапан UX22 Uniterm;</p> <p>Смесительный клапан UP15 Uniterm;</p> <p>Смесительный клапан UP22 Uniterm;</p> <p>Смесительный клапан / Предохранительный клапан UX15 / SV2;</p> <p>Смесительный клапан / Предохранительный клапан UX22 / SV2;</p> <p>Смесительный клапан / Предохранительный клапан UT2-15 / SV2;</p> <p>Смесительный клапан / Предохранительный клапан UT2-22 / SV2;</p> <p>Смесительный клапан для WallSmart;</p> <p>Регулярный клапан UK COLK 510 506;</p> <p>Клапан предохранительный по давлению Sole 604 Super S;</p> <p>Смесительный клапан Sole 109 Super S;</p> <p>SV2 Предохранительный клапан;</p> <p>SVK9 Предохранительный клапан для Super S;</p> <p>SV-КТ Предохранительный клапан;</p> <p>Предохранительный клапан Sole 381 – 9 бар;</p> <p>P&T – предохранительный клапан по темп. и давлению PT15 – ½" Reliance HT55;</p> <p>P&T – предохранительный клапан по темп. и давлению PT15 – ½" Watts 1XL-4;</p> <p>P&T – предохранительный клапан по темп. и давлению PT20 – 3/4";</p> <p>Погружная трубка 12 мм для 30-300л;</p> <p>Комплекты водоподключения в сборе:</p> <p>Впускной комплект: запорный кран, невозвратный и предохранительный сдублированный клапан 9 бар;</p> <p>KV 1"; KV 1 ½"; KV 2"</p> <p>Выпускной комплект: автоматический термосмесительный и невозвратный клапан BS 1"; BS 1 ½"; BS 2"</p>	

М.П.



Doys
подпись

Додеус Константин Владимирович

инициалы, фамилия