



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «Мир Технологий».

Основной государственный регистрационный номер: 1187746469096.

Место нахождения: 117042, Российская Федерация, город Москва, улица Адмирала Руднева, дом 4, этаж 6, помещение IV, офис 613

Телефон: 89154152183, адрес электронной почты: MirTehnologiy@gmail.com

в лице Генерального директора Киреевко Константина Борисовича

заявляет, что

Генераторы промышленные горящего воздуха, серий Agriterm, Hortiterm, Oilterm, Easyterm, Combiterm, F-OTB, моделей (смотри приложение № 1 на 1 листе)

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/42/EC «Машины и механизмы»

изготовитель «TERMOTECNICA PERICOLI S.R.L.».

Место нахождения: ИТАЛИЯ, Regione Rapalline 44, - 17031, Albenga (SV)

код ТН ВЭД ЕАЭС 7322 90 000 9

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

**Декларация о соответствии принята на основании**

протокола испытаний № 1091-12/12-ЭСТ от 24.12.2018 года, выданного испытательной лабораторией «ЭС-Тест» Общества с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация», регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.005; обоснования безопасности; руководства по эксплуатации; паспорта

**Схема декларирования:** 1д

**Дополнительная информация**

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок службы 20 лет, срок хранения 5 лет. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования": ГОСТ 31284-2004 "Воздухонагреватели для промышленных и сельскохозяйственных предприятий. Общие технические условия", статьи 4 и 5, приложения 1 и 2

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 09.01.2024 включительно.



(подпись)

Киреевко Константин Борисович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ИТ.НА10.В.02650/19

Дата регистрации декларации о соответствии 10.01.2019

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

### К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ИТ.НА10.В.02650/19

Сведения о продукции, в отношении которой принята декларация о соответствии

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
7322 90 000 9	<p>Генераторы промышленные горячего воздуха, серий Agriterm, Hortiterm, Oilterm, Easyterm, Combiterm, F-OTB, моделей:</p> <p>Agriterm 16; (RPE, AMDR-1, TEA, HP11W, SW, TRI);  Agriterm 25; (RPE, AMDR-1, TEA, HP11W, SW, TRI);  Agriterm 40; (RPE, AMDR-1, TEA, HP11W, SW, TRI);  Agriterm 45; (RPE, AMDR-1, TEA, HP11W, SW, TRI);  Agriterm 65; (RPE, AMDR-1, TEA, HP11W, SW, TRI);  Agriterm 80; (RPE, AMDR-1, TEA, HP11W, SW, TRI);  Agriterm 90; (RPE, AMDR-1, TEA, HP11W, SW, TRI);  Agriterm 100; (RPE 100, AMDR-1, TEA, HP11W, SW, TRI);  Agriterm 125; (RPE 100, AMDR-1, TEA, HP11W, SW, TRI);  Hortiterm 80; (RPE, AMDR-1, TEA, HP11W);  Hortiterm 110; (RPE, AMDR-1, TEA, HP11W);  Hortiterm 125; (RPE, AMDR-1, TEA, HP11W);  Oilterm 65; (AMDR-1, TEA, HP11W, LOF);  Oilterm 105; (AMDR-1, TEA, HP11W, LOF);  Easyterm 80; (RPE, AMDR-1, TEA, HP11W, TRI);  Combiterm 35/E; (Gas, Oil); (Riello, Joannes); (PHE, DHD, TEE, PHES, TEES, THD, KTO, SHK, WSK, KST, AIR, LOF, G60, OAI, TMI, C90, CAP, CON, RIT, AMDR-1, TEA, HP11W, CIC, KRF, CRR, GAS, OIL R, TMI-CE, C90-CE)  Combiterm 60/E; (Gas, Oil); (Riello, Joannes); (PHE, DHD, TEE, PHES, TEES, THD, KTO, SHK, WSK, KST, AIR, LOF, G60, OAI, TMI, C90, CAP, CON, RIT, AMDR-1, TEA, HP11W, CIC, KRF, CRR, GAS, OIL R, TMI-CE, C90-CE)  Combiterm 100/E; (Gas, Oil); (Riello, Joannes); (PHE, DHD, TEE, PHES, TEES, THD, KTO, SHK, WSK, KST, AIR, LOF, G60, OAI, TMI, C90, CAP, CON, RIT, AMDR-1, TEA, HP11W, CIC, KRF, CRR, GAS, OIL R, TMI-CE, C90-CE)  Combiterm 140/E; (Gas, Oil); (Riello, Joannes); (PHE, DHD, TEE, PHES, TEES, THD, KTO, SHK, WSK, KST, AIR, LOF, G60, OAI, TMI, C90, CAP, CON, RIT, AMDR-1, TEA, HP11W, CIC, KRF, CRR, GAS, OIL R, TMI-CE, C90-CE)  Combiterm 190/E; (Gas, Oil); (Riello, Joannes); (PHE, DHD, TEE, PHES, TEES, THD, KTO, SHK, WSK, KST, AIR, LOF, G60, OAI, TMI, C90, CAP, CON, RIT, AMDR-1, TEA, HP11W, CIC, KRF, CRR, GAS, OIL R, TMI-CE, C90-CE)  Combiterm 240/E; (Gas, Oil); (Riello, Joannes); (PHE, DHD, TEE, PHES, TEES, THD, KTO, SHK, WSK, KST, AIR, LOF, G60, OAI, TMI, C90, CAP, CON, RIT, AMDR-1, TEA, HP11W, CIC, KRF, CRR, GAS, OIL R, TMI-CE, C90-CE)  Combiterm 35/C; (Gas, Oil); (Riello, Joannes); (PHE, DHD, TEE, PHES, TEES, THD, KTO, SHK, WSK, KST, AIR, LOF, G60, OAI, TMI, C90, CAP, CON, RIT, AMDR-1, TEA, HP11W, CIC, KRF, CRR, GAS, OIL R, TMI-CE, C90-CE)  Combiterm 60/C; (Gas, Oil); (Riello, Joannes); (PHE, DHD, TEE, PHES, TEES, THD, KTO, SHK, WSK, KST, AIR, LOF, G60, OAI, TMI, C90, CAP, CON, RIT, AMDR-1, TEA, HP11W, CIC, KRF, CRR, GAS, OIL R, TMI-CE, C90-CE)  Combiterm 100/C; (Gas, Oil); (Riello, Joannes); (PHE, DHD, TEE, PHES, TEES, THD, KTO, SHK, WSK, KST, AIR, LOF, G60, OAI, TMI, C90, CAP, CON, RIT, AMDR-1, TEA, HP11W, CIC, KRF, CRR, GAS, OIL R, TMI-CE, C90-CE)  Combiterm 140/C; (Gas, Oil); (Riello, Joannes); (PHE, DHD, TEE, PHES, TEES, THD, KTO, SHK, WSK, KST, AIR, LOF, G60, OAI, TMI, C90, CAP, CON, RIT, AMDR-1, TEA, HP11W, CIC, KRF, CRR, GAS, OIL R, TMI-CE, C90-CE)  Combiterm 190/C; (Gas, Oil); (Riello, Joannes); (PHE, DHD, TEE, PHES, TEES, THD, KTO, SHK, WSK, KST, AIR, LOF, G60, OAI, TMI, C90, CAP, CON, RIT, AMDR-1, TEA, HP11W, CIC, KRF, CRR, GAS, OIL R, TMI-CE, C90-CE)  Combiterm 240/C; (Gas, Oil); (Riello, Joannes); (PHE, DHD, TEE, PHES, TEES, THD, KTO, SHK, WSK, KST, AIR, LOF, G60, OAI, TMI, C90, CAP, CON, RIT, AMDR-1, TEA, HP11W, CIC, KRF, CRR, GAS, OIL R, TMI-CE, C90-CE)  Combiterm-HOR 35/E; (Gas, Oil); (Riello, Joannes); (PHE, DHD, KTO, AIR, LOF, G60, OAI, TMI, C90, CAP, CON, RIT, AMDR-1, TEA, HP11W, CIC, KRF, CRR, GAS, OIL R, TMI-CE, C90-CE)  Combiterm-HOR 60/E; (Gas, Oil); (Riello, Joannes); (MON-E, PHE, DHD, KTO, AIR, LOF, G60, OAI, TMI, C90, CAP, CON, RIT, AMDR-1, TEA, HP11W, CIC, KRF, CRR, GAS, OIL R, TMI-CE, C90-CE)  Combiterm-HOR 100/E; (Gas, Oil); (Riello, Joannes); (MON-E, PHE, DHD, KTO, AIR, LOF, G60, OAI, TMI, C90, CAP, CON, RIT, AMDR-1, TEA, HP11W, CIC, KRF, CRR, GAS, OIL R, TMI-CE, C90-CE)  Combiterm-HOR 140/E; (Gas, Oil); (Riello, Joannes); (MON-E, PHE, DHD, KTO, AIR, LOF, G60, OAI, TMI, C90, CAP, CON, RIT, AMDR-1, TEA, HP11W, CIC, KRF, CRR, GAS, OIL R, TMI-CE, C90-CE)  Combiterm-HOR 190/E; (Gas, Oil); (Riello, Joannes); (PHE, DHD, KTO, AIR, LOF, G60, OAI, TMI, C90, CAP, CON, RIT, AMDR-1, TEA, HP11W, CIC, KRF, CRR, GAS, OIL R, TMI-CE, C90-CE)  Combiterm-HOR 240/E; (Gas, Oil); (Riello, Joannes); (PHE, DHD, KTO, AIR, LOF, G60, OAI, TMI, C90, CAP, CON, RIT, AMDR-1, TEA, HP11W, CIC, KRF, CRR, GAS, OIL R, TMI-CE, C90-CE)  Combiterm-HOR 35/C; (Gas, Oil); (Riello, Joannes); (PHE, DHD, KTO, AIR, LOF, G60, OAI, TMI, C90, CAP, CON, RIT, AMDR-1, TEA, HP11W, CIC, KRF, CRR, GAS, OIL R, TMI-CE, C90-CE)  Combiterm-HOR 60/C; (Gas, Oil); (Riello, Joannes); (MON-C, PHE, DHD, KTO, AIR, LOF, G60, OAI, TMI, C90, CAP, CON, RIT, AMDR-1, TEA, HP11W, CIC, KRF, CRR, GAS, OIL R, TMI-CE, C90-CE)  Combiterm-HOR 100/C; (Gas, Oil); (Riello, Joannes); (MON-C, PHE, DHD, KTO, AIR, LOF, G60, OAI, TMI, C90, CAP, CON, RIT, AMDR-1, TEA, HP11W, CIC, KRF, CRR, GAS, OIL R, TMI-CE, C90-CE)  Combiterm-HOR 140/C; (Gas, Oil); (Riello, Joannes); (PHE, DHD, KTO, AIR, LOF, G60, OAI, TMI, C90, CAP, CON, RIT, AMDR-1, TEA, HP11W, CIC, KRF, CRR, GAS, OIL R, TMI-CE, C90-CE)  Combiterm-HOR 190/C; (Gas, Oil); (Riello, Joannes); (PHE, DHD, KTO, AIR, LOF, G60, OAI, TMI, C90, CAP, CON, RIT, AMDR-1, TEA, HP11W, CIC, KRF, CRR, GAS, OIL R, TMI-CE, C90-CE)  Combiterm-HOR 240/C; (Gas, Oil); (Riello, Joannes); (PHE, DHD, KTO, AIR, LOF, G60, OAI, TMI, C90, CAP, CON, RIT, AMDR-1, TEA, HP11W, CIC, KRF, CRR, GAS, OIL R, TMI-CE, C90-CE)  Combiterm-STR 100/C; (Gas, Oil); (Riello, Joannes); (MON-C, LOF, G60, OAI, TMI, C90, CAP, CON, RIT, AMDR-1, TEA, HP11W, KRF, GAS, OIL R, TMI-CE, C90-CE)  Combiterm-STR 140/C; (Gas, Oil); (Riello, Joannes); (MON-C, LOF, G60, OAI, TMI, C90, CAP, CON, RIT, AMDR-1, TEA, HP11W, KRF, GAS, OIL R, TMI-CE, C90-CE)  Combiterm-STR 190/C; (Gas, Oil); (Riello, Joannes); (MON-C, LOF, G60, OAI, TMI, C90, CAP, CON, RIT, AMDR-1, TEA, HP11W, KRF, GAS, OIL R, TMI-CE, C90-CE)  Combiterm-STR 240/C; (Gas, Oil); (Riello, Joannes); (MON-C, LOF, G60, OAI, TMI, C90, CAP, CON, RIT, AMDR-1, TEA, HP11W, KRF, GAS, OIL R, TMI-CE, C90-CE)  F-OTB 550-2; FIZ, CIC, DHD;  F-OTB 550-3; FIZ, CIC, DHD;  F-OTB 600-3; FIZ, CIC, DHD;  F-OTB 700-3; FIZ, CIC, DHD</p>	



(подпись)

Киренко Константин Борисович

(Ф.И.О. заявителя)