



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «БелКомин»,
зарегистрированное Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 590831167,

место нахождения: Республика Беларусь, 231741, Гродненский район, д. Новая Гожа, д.6,
телефон: +375 152 77 35 10, e-mail: office@belkomin.com

в лице директора Щепука Сергея Эдуардовича

заявляет, что котлы отопительные водогрейные стальные твердотопливные теплопроизводительностью свыше 100 кВт торговой марки TIS моделей (согласно Приложению 1 к декларации на одном листе)

изготавливаемые обществом с ограниченной ответственностью «БелКомин»,

место нахождения : Республика Беларусь, 231741, Гродненский район, д. Новая Гожа, д.6,

ТУ ВУ 590831167.001-2013 «Котлы отопительные водогрейные твердотопливные теплопроизводительностью до 4000 кВт»,

код ТН ВЭД ЕАЭС 8403 10 9000, серийный выпуск

соответствуют требованиям технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования, ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Декларация о соответствии принята на основании протоколов испытаний № 023/ПН-2-2023 от 28.11.2023, № 025/ПН-2-2023 от 20.12.2023, выданных отделом испытаний и сертификации Республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по механизации сельского хозяйства», протокола испытаний № 2023-049-00 от 29.05.2023, выданного испытательной лабораторией ООО «ИЛТЭКС Пром».

Схема декларирования соответствия – 1д.

Дополнительная информация: примененные стандарты – ГОСТ 30735-2001 «Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью от 0,1 до 4,0 МВт. Общие технические условия», ГОСТ EN 303-5-2013 «Котлы отопительные. Часть 5. Котлы отопительные для твердого топлива с ручной и автоматической загрузкой топочной камеры номинальной теплопроводностью до 500 кВт. Термины и определения, требования, испытания и маркировка», ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности», ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования»; ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний», ГОСТ IEC 61000-6-4:2016 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок»; условия хранения котлов – группа «ЖЗ» по ГОСТ 15150; срок службы 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.03.2029 включительно

(подпись)



М.П.

Щепук Сергей Эдуардович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР010 003.02 11914
Дата регистрации декларации о соответствии 18.03.2024



№ п/п	Наименование продукции	Модель
1	котлы отопительные водогрейные стальные твердотопливные теплопроизводительностью свыше 100 кВт	TIS HARD PLUS (120, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 490, 500, 550, 600, 650, 700, 750, 800, 900, 1000, 1200, 1500, 2000, 120N, 150N, 200N, 250N, 300N, 350N, 400N, 450N, 490N, 500N, 550N, 600N, 650N, 700N, 750N, 800N, 900N, 1000N, 1200N, 1500N, 2000N, 120R, 150R, 200R, 250R, 300R, 350R, 400R, 450R, 490R, 500R, 550R, 600R, 650R, 700R, 750R, 800R, 900R, 1000R, 1200R, 1500R, 2000R)
2	котлы отопительные водогрейные стальные твердотопливные теплопроизводительностью свыше 100 кВт	TIS MAX PLUS (120, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 490, 500, 550, 600, 650, 700, 750, 800, 900, 1000, 1200, 1500, 2000, 120N, 150N, 200N, 250N, 300N, 350N, 400N, 450N, 490N, 500N, 550N, 600N, 650N, 700N, 750N, 800N, 900N, 1000N, 1200N, 1500N, 2000N, 120R, 150R, 200R, 250R, 300R, 350R, 400R, 450R, 490R, 500R, 550R, 600R, 650R, 700R, 750R, 800R, 900R, 1000R, 1200R, 1500R, 2000R)
3	котлы отопительные водогрейные стальные твердотопливные теплопроизводительностью свыше 100 кВт	TIS HARD EKO (120, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 550, 600, 650, 700, 750, 800, 1000, 1200, 1500, 2000, 2500, 3000, 3500, 4000, 120N, 150N, 200N, 250N, 300N, 350N, 400N, 450N, 500N, 550N, 600N, 650N, 700N, 750N, 800N, 1000N, 1200N, 1500N, 2000N, 2500N, 3000N, 3500N, 4000N, 120R, 150R, 200R, 250R, 300R, 350R, 400R, 450R, 500R, 550R, 600R, 650R, 700R, 750R, 800R, 1000R, 1200R, 1500R, 2000R, 2500R, 3000R, 3500R, 4000R)
4	котлы отопительные водогрейные стальные твердотопливные теплопроизводительностью свыше 100 кВт	TIS HARD EKO DUO (120, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 550, 600, 650, 700, 750, 800, 1000, 120N, 150N, 200N, 250N, 300N, 350N, 400N, 450N, 500N, 550N, 600N, 650N, 700N, 750N, 800N, 1000N, 120R, 150R, 200R, 250R, 300R, 350R, 400R, 450R, 500R, 550R, 600R, 650R, 700R, 750R, 800R, 1000R)
5	котлы отопительные водогрейные стальные твердотопливные теплопроизводительностью свыше 100 кВт	TIS HARD PELLET (120, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 550, 600, 650, 700, 750, 800, 900, 1000, 1200, 1500, 2000, 120N, 150N, 200N, 250N, 300N, 350N, 400N, 450N, 500N, 550N, 600N, 650N, 700N, 750N, 800N, 900N, 1000N, 1200N, 1500N, 2000N, 120R, 150R, 200R, 250R, 300R, 350R, 400R, 450R, 500R, 550R, 600R, 650R, 700R, 750R, 800R, 900R, 1000R, 1200R, 1500R, 2000R)
6	котлы отопительные водогрейные стальные твердотопливные теплопроизводительностью свыше 100 кВт	TIS HARD DUO PELLET (120, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 120N, 150N, 200N, 250N, 300N, 350N, 400N, 450N, 500N, 120R, 150R, 200R, 250R, 300R, 350R, 400R, 450R, 500R)
7	котлы отопительные водогрейные стальные твердотопливные теплопроизводительностью свыше 100 кВт	TIS MAX PELLET (120, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 550, 600, 650, 700, 750, 800, 900, 1000, 1200, 1500, 2000, 120N, 150N, 200N, 250N, 300N, 350N, 400N, 450N, 500N, 550N, 600N, 650N, 700N, 750N, 800N, 900N, 1000N, 1200N, 1500N, 2000N, 120R, 150R, 200R, 250R, 300R, 350R, 400R, 450R, 500R, 550R, 600R, 650R, 700R, 750R, 800R, 900R, 1000R, 1200R, 1500R, 2000R)
8	котлы отопительные водогрейные стальные твердотопливные теплопроизводительностью свыше 100 кВт	TIS HARD BIO (120, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 550, 600, 650, 700, 750, 800, 1000, 1200, 1500, 2000, 2500, 3000, 3500, 4000, 120N, 150N, 200N, 250N, 300N, 350N, 400N, 450N, 500N, 550N, 600N, 650N, 700N, 750N, 800N, 1000N, 1200N, 1500N, 2000N, 2500N, 3000N, 3500N, 4000N, 120R, 150R, 200R, 250R, 300R, 350R, 400R, 450R, 500R, 550R, 600R, 650R, 700R, 750R, 800R, 1000R, 1200R, 1500R, 2000R, 2500R, 3000R, 3500R, 4000R)
9	котлы отопительные водогрейные стальные твердотопливные теплопроизводительностью свыше 100 кВт	TIS BIO DRIVE (120, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 550, 600, 650, 700, 750, 800, 1000, 1200, 1500, 2000, 2500, 3000, 3500, 4000, 120N, 150N, 200N, 250N, 300N, 350N, 400N, 450N, 500N, 550N, 600N, 650N, 700N, 750N, 800N, 1000N, 1200N, 1500N, 2000N, 2500N, 3000N, 3500N, 4000N, 120R, 150R, 200R, 250R, 300R, 350R, 400R, 450R, 500R, 550R, 600R, 650R, 700R, 750R, 800R, 1000R, 1200R, 1500R, 2000R, 2500R, 3000R, 3500R, 4000R)

(подпись)



Щепук Сергей Эдуардович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР010 003.02 11914
Дата регистрации декларации о соответствии 18.03.2024