

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель**, Общество с ограниченной ответственностью  
«Инновационные технологии — Прогресс плюс»

Место нахождения (адрес юридического лица): 443047, РОССИЯ, Самарская Область, город Самара, улица Уральская, дом 34, офис 208, адрес (адреса) места осуществления деятельности: 443047, РОССИЯ, Самарская Область, город Самара, улица Уральская, дом 34, офис 208. Основной государственный регистрационный номер: 1196313028427, телефон: 78469891943, адрес электронной почты: it-progress163@yandex.ru

**в лице** директора Демина Анатолия Вячеславовича

**заявляет, что** котлы отопительные, работающие на жидком и твердом топливе: Котел отопительный реверсионный мощностью: 40 киловатт, 40 киловатт с ГВС, 60 киловатт, 60 киловатт с ГВС, 80 киловатт, 80 киловатт с ГВС, 100 киловатт, 100 киловатт с ГВС, 150 киловатт, 150 киловатт с ГВС, 200 киловатт, 200 киловатт с ГВС

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью «Инновационные технологии — Прогресс плюс», место нахождения (адрес юридического лица): 443047, РОССИЯ, Самарская Область, город Самара, улица Уральская, дом 34, офис 208, адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 443047, РОССИЯ, Самарская Область, город Самара, улица Уральская, дом 34, офис 208, ГОСТ 20548-87 Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт. Общие технические условия (с Изменением N1), ГОСТ 30735-2001 Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью от 0,1 до 4,0 МВт. Общие технические условия.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8403 10 900 0, Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 001/Е-03/07/19 от 03.07.2019 года, выданного Испытательным центром диагностики электротехнических изделий и машин ООО "Вега" (аттестат аккредитации РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ08), руководство по эксплуатации, обоснование безопасности, перечень стандартов, использованных для подтверждения соответствия продукции требованиям ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

схема декларирования: 1д

**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 02.07.2024 года включительно**

(подпись)



Демин Анатолий Вячеславович  
(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.AM05.B.04601/19**  
**Дата регистрации декларации о соответствии: 03.07.2019 года**