



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**



**Заявитель** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ  
"ТЕПЛОМАШ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 195279, Россия, город Санкт-Петербург, шоссе Революции, дом 90, литера А

Основной государственный регистрационный номер 1027809212573.

Телефон: +78123019940 Адрес электронной почты: root@teplomash.ru

в лице Генерального директора Булыгина Владимира Григорьевича

**заявляет, что** Воздухонагреватели и воздухоохладители: воздушно-тепловые завесы, тип: КЭВ, модель: КЭВ-ПВ, тепловентиляторы, тип: КЭВ, модели: КЭВ-ТВ, КЭВ-МВ, фанкойлы, тип: КЭВ, модели: КЭВ-ФКН, КЭВ-ФКС, КЭВ-ФПМ, КЭВ-ФПМП.

**Изготовитель** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ  
"ТЕПЛОМАШ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 195279, Россия, город Санкт-Петербург, шоссе Революции, дом 90, литера А

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.29.60-048-54365100-2020 «ВОЗДУХОНАГРЕВАТЕЛИ ТИП КЭВ:ВОЗДУШНО-ТЕПЛОВЫЕ ЗАВЕСЫ (КЭВ-ПВ) ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОРЫ (КЭВ-ТВ, КЭВ-МВ) ФАНКОЙЛЫ (КЭВ-ФКН, КЭВ-ФКС, КЭВ-ФПМ, КЭВ-ФПМП)».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 7322900009

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов приемо-сдаточных испытаний №№ 5446, 5447, 5448 от 03.10.2025 года, обоснования безопасности № КЭВ-ПВ/ТВ/МВ/ФКН/ФКС/ФПМ/ФПМП ОБ от 03.10.2025 года, руководства по эксплуатации, совмещенного с паспортом б/н от 03.10.2025 года

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности" раздел 2, ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний" (раздел 8), ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок" (раздел 7). Назначенные срок хранения (службы, годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 10.2025 года.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 09.10.2030 включительно.**

(подпись)

М.П.

Булыгин Владимир Григорьевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА09.В.15436/25**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 10.10.2025**