



## 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, литер А  
Основной государственный регистрационный номер 1027809212573.  
Телефон: 78123019940 Адрес электронной почты: root@teplomash.ru

**в лице** Генерального директора Булыгина Владимира Григорьевича  
**заявляет, что** Воздухонагреватели тип КЭВ: воздушно-тепловые завесы типа КЭВ-ПЕ, тепловентиляторы типа: КЭВ – СЕ, КЭВ – ТЕ.

**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, литер А  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.29.60-047-54365100-2020 «ВОЗДУХОНАГРЕВАТЕЛИ ТИП КЭВ: ВОЗДУШНО-ТЕПЛОВЫЕ ЗАВЕСЫ (КЭВ-ПЕ) ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОРЫ (КЭВ –СЕ, КЭВ-ТЕ)».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8516299100

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

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 испытаний №№ 071-10-20/12-ЦТ, 072-10-20/12-ЦТ, 073-10-20/12-ЦТ, 074-10-20/12-ЦТ, 075-10-20/12-ЦТ, 076-10-20/12-ЦТ от 07.10.2020 года, выданных испытательной лабораторией «Научно-исследовательский испытательный центр «Циркон-тест» ООО «ПрофНадзор» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ0.007)

обоснования безопасности; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности" раздел 2, ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", 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", ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.10.2025 включительно.**

(подпись)



Булыгин Владимир Григорьевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АД07.В.04415/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 14.10.2020**



## 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, литер А

Основной государственный регистрационный номер 1027809212573.

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

**в лице** Генерального директора Булыгина Владимира Григорьевича

**заявляет, что** Воздухогреватели тип КЭВ: воздушно-тепловые завесы типа КЭВ-ПВ, тепловентиляторы типа: КЭВ –МВ, КЭВ-ТВ, фанкойлы типа: 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, литер А

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.29.60-048-54365100-2020 «ВОЗДУХОГРЕВАТЕЛИ ТИП КЭВ: ВОЗДУШНО-ТЕПЛОВЫЕ ЗАВЕСЫ (КЭВ-ПВ) ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОРЫ (КЭВ –МВ, КЭВ-ТВ) 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 низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

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 испытаний №№ 083-10-20/12-ЦТ, 084-10-20/12-ЦТ, 085-10-20/12-ЦТ, 086-10-20/12-ЦТ, 087-10-20/12-ЦТ, 088-10-20/12-ЦТ, 089-10-20/12-ЦТ, 090-10-20/12-ЦТ, 091-10-20/12-ЦТ от 07.10.2020 года, выданных испытательной лабораторией «Научно-исследовательский испытательный центр «Циркон-тест» ООО «ПрофНадзор» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ0.007)

обоснования безопасности; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности" раздел 2, ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", 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", ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006)

"Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.10.2025 включительно.**

(подпись)



Булыгин Владимир Григорьевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АД07.В.04417/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 14.10.2020**



## 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, литер 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: воздушные завесы без источника тепла типа КЭВ-ПА.

**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, литер А

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.29.60-049-54365100-2020 «ВОЗДУХОНАГРЕВАТЕЛИ ТИП КЭВ: ВОЗДУШНЫЕ ЗАВЕСЫ БЕЗ ИСТОЧНИКА ТЕПЛА (КЭВ-ПА)».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8414594000

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

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 испытаний №№ 149-10-20/12-ЦТ, 150-10-20/12-ЦТ, 151-10-20/12-ЦТ от 12.10.2020 года, выданных испытательной лабораторией «Научно-исследовательский испытательный центр «Циркон-тест» ООО «ПрофНадзор» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ.007)

обоснования безопасности; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности" раздел 2, ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 30804.6.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.6.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.10.2025 включительно.**

(подпись)



Булыгин Владимир Григорьевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АД07.В.04424/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 15.10.2020**