



**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** Вентиляторы крышные центробежные типа ВКРЦ модели ВКРЦ-3,55; ВКРЦ(М)-3,55; ВКРЦ-4; ВКРЦ(М)-4; ВКРЦ-4,5; ВКРЦ(М)-4,5; ВКРЦ-5; ВКРЦ(М)-5; ВКРЦ-5,6; ВКРЦ(М)-5,6; ВКРЦ-6,3; ВКРЦ(М)-6,3; ВКРЦ-7,1; ВКРЦ(М)-7,1; ВКРЦ-8; ВКРЦ(М)-8; ВКРЦ-9; ВКРЦ(М)-9; ВКРЦ-10; ВКРЦ(М)-10; ВКРЦ-11,2; ВКРЦ(М)-11,2; ВКРЦ-12,5; ВКРЦ(М)-12,5.

**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 28.25.20-051-54365100-2020 «ВЕНТИЛЯТОРЫ КРЫШНЫЕ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ ВКРЦ-3,55 ÷ ВКРЦ-12,5 ВКРЦ(М)-3,55 ÷ ВКРЦ(М)-12,5».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8414594000

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**

Протокола приемо-сдаточных испытаний № 6116 от 19.11.2025 года, обоснования безопасности, руководства по эксплуатации совмещенного с паспортом

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 24814-81

"Вентиляторы крышные радиальные. Общие технические условия" раздел 3, 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" раздел 8, ГОСТ ИЕС 61000-6-3-2016

"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-3. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для жилых, коммерческих и легких промышленных обстановок" раздел 7. Условия хранения

продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан 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 11.2025 года.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.11.2030 включительно.**

М.П.

Булыгин Владимир Григорьевич

(подпись)

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА10.В.90968/25**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 25.11.2025**