



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЕВЕЙ", Место нахождения: 443010, РОССИЯ, САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, САМАРА г.о., Г САМАРА, вн.р-н г.о. ЛЕНИНСКИЙ, УЛ САМАРСКАЯ, Д. 146А, ОФИС 303, Адрес места осуществления деятельности: 446200, РОССИЯ, обл Самарская, г Новокуйбышевск, ул Промышленная, 50АС1, ОГРН: 1156330000705, Номер телефона: +7 8462313395, Адрес электронной почты: sale@geway.ru

**В лице:** ДИРЕКТОР САГАТОВСКИЙ СЕРГЕЙ СЕРГЕЕВИЧ

**заявляет, что**

Вентиляторы крышные серий: ВКР, ВКР-В, ВКР-ВВ, ВКРМ, ВКРМ-В, ВКРС, ВКРС-В, ВКРС ДУ, ВКРФ, ВКРФ-ДУ, ВКРФ-В, ВКРФ-РВ-ДУ400, ВКРФ-РВ-ДУ600, ВКРФм, ВКРФм-ДУ, ВКРФм-ДУ, ВКРФм-В, ВКРФм-РВ-ДУ400, ВКРФм-РВ-ДУ600, ВМК, ВМК-Ш, Вентилятор крышный КВ, КРОВ, КРОВА, КРОМ, КРОМа, КРОС, КРОСа, УКРОС, УКРОСа, КРОШ, КРОШа, УКРОВ, УКРОВА, КРОС-ДУ(ДУВ), КРОСа-ДУ(ДУВ), УКРОС-ДУ(ДУВ), УКРОСа-ДУ(ДУВ), КРОШ-ДУ(ДУВ), КРОШа-ДУ(ДУВ), УКРОВ-ДУ(ДУВ), УКРОВА-ДУ(ДУВ), ВКР ДУ, ВКР ВВ ДУ, Вентиляторы крышные серий: ВКР, ВКР-В, ВКР-ВВ, ВКРМ, ВКРМ-В, ВКРС, ВКРС-В, ВКРС ДУ, ВКРФ, ВКРФ-ДУ, ВКРФ-В, ВКРФ-РВ-ДУ400, ВКРФ-РВ-ДУ600, ВКРФм, ВКРФм-ДУ, ВКРФм-ДУ, ВКРФм-В, ВКРФм-РВ-ДУ400, ВКРФм-РВ-ДУ600, ВМК, ВМК-Ш, Вентилятор крышный КВ, КРОВ, КРОВА, КРОМ, КРОМа, КРОС, КРОСа, УКРОС, УКРОСа, КРОШ, КРОШа, УКРОВ, УКРОВА, КРОС-ДУ(ДУВ), КРОСа-ДУ(ДУВ), УКРОС-ДУ(ДУВ), УКРОСа-ДУ(ДУВ), КРОШ-ДУ(ДУВ), КРОШа-ДУ(ДУВ), УКРОВ-ДУ(ДУВ), УКРОВА-ДУ(ДУВ), ВКР ДУ, ВКР ВВ ДУ.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.25.20-005-40971854-2021 Вентиляторы крышные

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЕВЕЙ", Место нахождения: 443010, РОССИЯ, САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, САМАРА г.о., Г САМАРА, вн.р-н г.о. ЛЕНИНСКИЙ, УЛ САМАРСКАЯ, Д. 146А, ОФИС 303, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 446200, РОССИЯ, обл Самарская, г Новокуйбышевск, ул Промышленная, 50АС1

код ТН ВЭД ЕАЭС 8414598000

Серийный выпуск

**Соответствует требованиям** ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

**Декларация о соответствии принята на основании:** 1011-0425 САМ, 1012- 0425 САМ, 1013-0425 САМ от 21.04.2025 г обоснования безопасности; руководства по эксплуатации; паспорта.

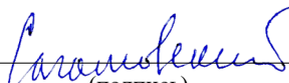
**Схема декларирования:** 1д

**Дополнительная информация**

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

ГОСТ 24814-81 «Вентиляторы крышные радиальные. Общие технические условия» раздел 3, 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» раздел 8, 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» раздел 7. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.05.2028 включительно**

  
(подпись)



САГАТОВСКИЙ СЕРГЕЙ СЕРГЕЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-RU.PA04.B.21050/25

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

07.05.2025