



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПКФ "АРМАВЕНТ"

Место нахождения: 140060, Россия, область Московская, город Люберцы, рабочий поселок Октябрьский, улица Ленина, Дом 47, Павильон 2-041

ОГРН 1165027055643

Телефон: 8(495) 640-85-05 Адрес электронной почты: armavent@bk.ru

в лице Генерального директора Ходова Вадима Александровича

заявляет, что Вентиляторы радиальные промышленные модели: ВЦ 4-70, ВЦ 4-75, ВР 80-70, ВР 80-75, ВР 86-77, ВЦ 14-46, ВР 280-46, ВР 300-45, ВЦ 9-55, ВР 9-55, ВВД, ВР 6-13, ВР 12-26, ВЦ 5-35, ВЦ 5-45, ВЦ 5-50, ВЦ 6-20, ВР 6-20, ВЦ 6-28, ВР 120-28, ВР 130-28, ВР 132-30, ВР 140-15, ВР 6-45, ВЦП 7-40, ВР 100-45, ВР 140-40, ВЦП 140-40, ВРП 115-45, ВРП 122-45.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПКФ "АРМАВЕНТ"

Место нахождения: 140060, Россия, область Московская, город Люберцы, рабочий поселок Октябрьский, улица Ленина, Дом 47, Павильон 2-041

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4861-002-03002146-2016.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8414 59 800 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

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

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 1739-НВ06-2021 от 30.07.2021 года, выданного Испытательной лабораторией «Новая волна» (регистрационный номер аттестата аккредитации RU.ТБ.ИЛ.00012)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности". ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) "Безопасность машин.

Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования". ГОСТ 30804.6.2-2013

"Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ

30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия

хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и

транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Условия хранения конкретной продукции, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции

товароописательной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по **29.07.2026** включительно.



М.П.

(подпись)

Ходов Вадим Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.43606/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 03.08.2021