



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

заявляет, что Вентиляторы промышленные: **Канальный вентилятор, торговая марка: KANAL VACA, модель: BDTX, BMFX, BDKF, BDKF-R, BSKF, BSKF-R, VKEF, VKEF-T, VKEF-R, VKEF-RH, VKKF, BSH, BGK, BHV, BHV-R, BFTX, BDKF-R EX, BSH-C, BDRKF - Осевого вентилятор, торговая марка: AKSIYAL, модель: BACF, BB, BK, BDRAX, BORAX, BSM, BST, BSMS, BSTS, EF, EA, EC, BPP, ARMO-A, ARMO-C, ARMO-R, ARMO-J, ARMO-R JF, BSC, BSC-F, B5PA, B6PA, B5P, B6P,4M /4T, BTFM, BSV/BSVD, Радиальный ходы и запасные части маркировка RADYAL, модели BPX, BRF, BRF-V, BRDV, BRCF, BRCF-EX, BRCF-M, BDRAS, BDRS, AORB, BPS 140-60, BPSB, 140-60, BPS-B 150-100, BASSF, BFC, BTV, OÇES, ÇES, OBR 200, OBR-140, OBR260, BDS, BRV, BRVD, BSF, ALR, ORB, BGSS, ALÇ, BPR, KMS, KTS, BORKA, YB, BSK, BRV-S, BFM/BFT, BAKF. BYH, BASP, BDH, BDEB, BDKS, BYKS, BYF, BYEB, BFG2, BFG3, BFG4, BFH13, BESB, VKFB, BSST, VTEK, BTY, BBDD, BCTH.**

**изготовитель** "BAHCIVAN ELEKTRİK MOTOR SAN. TIC. LTD. STI.", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: OMERLI MAH. ISTANBUL CAD. NO. 147 HADIMKOY 34555 – ARNAVUTKOY, ISTANBUL, Турция

Код ТН ВЭД ЕАЭС 841459 Серийный выпуск

## соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года № 823, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

## Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № АК16/2018-5483 от 07.12.2018 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "АЛЪЯНС-КОНСАЛТ", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ.00016, сроком действия до 19.06.2020 года, Протокола испытаний № АК16/2018-5484 от 07.12.2018 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "АЛЪЯНС-КОНСАЛТ", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ.00016, сроком действия до 19.06.2020 года, Протокола испытаний № АК16/2018-5485 от 07.12.2018 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "АЛЪЯНС-КОНСАЛТ", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ.00016, сроком действия до 19.06.2020 года

Схема декларирования 1д

## Дополнительная информация

Требования ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года № 823, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879 соблюдаются в результате применения на добровольной основе: ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"; ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; 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", разделы 4, 6–9. 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", срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.12.2021 включительно

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TR.НА78.В.00167/18

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.12.2018