



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Закрытое акционерное общество «Корпорация «Профессионал»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Саратовская Область, 410047, город Саратов, улица Сибирская, дом 2а, основной государственный регистрационный номер: 1106450007080, номер телефона: +78452746868, адрес электронной почты: mail@profi-sar.ru

**в лице** Генерального директора Ештокиной Натальи Михайловны

**заявляет, что** Оборудование для коммунального хозяйства и промышленного назначения: Автоматизированные блочно-модульные котельные установки, марки «Professional»: АБКМУ-П

**изготовитель** Закрытое акционерное общество «Корпорация «Профессионал», Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Саратовская Область, 410047, город Саратов, улица Сибирская, дом 2а

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4938-007-65837890-2010 «Автоматизированные блочно-модульные котельные установки АБКМУ-П»

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8403109000. 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**

Протокола испытаний № АКЛ/042018-874 от 12.04.2018 года, выданного Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "АЛЪЯНС-КОНСАЛТ", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ.00016

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

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. Требования ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"; ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" 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", раздел 8 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", разделы 4, 6-9 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"

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 11.04.2023 включительно**



(подпись)

М.П.

Ештокина Наталья Михайловна

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.ВЯ01.В.25005**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 12.04.2018**