

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Технэс"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Москва, 117152, Загородное шоссе, дом 4, корпус 2, этаж 1, помещение 1, комната 2, основной государственный регистрационный номер: 5147746206262, номер телефона: +74957779802, адрес электронной почты: olga@tehnes.ru

в лице Генерального директора Стука Андрея Владимировича

заявляет, что Электрический предпусковой подогреватель двигателя, артикул: Smartgen, модели: HT10M-1, HT22M-1, HT310, HT322, HT40MA-1, HWP30N, HWP40N, HWP40, HWP60, HWP90, HWP120, HTL02A-M22x1,5, HTL02A-1/2NPT, HTL04A-M27x2- LY, HTL04A-M33x2- LY, HTL04A-1 NPT, HT40N-T50

изготовитель "Smartgen (Zhengzhou) Technology Co., Ltd.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.28 , Jinsuo Road, Zhengzhou, Henan, China.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8516797000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011), Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний....

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

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", раздел 7 ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок". 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 26.09.2025 включительно

(подпись)



Стук Андрей Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU

Дата регистрации декларации о соответствии: 27.09.2022