



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САНКЛИМАТ"
Место нахождения (адрес юридического лица): 109451, Россия, город Москва, внутренний территориальный городской муниципальный округ Марьино, улица Братиславская, дом 18, корпус 1, помещение/ком LXI/16

Адрес места осуществления деятельности: 109428, Российская Федерация, город Москва, Рязанский проспект, дом 10, строение 18, офис 2.3

Основной государственный регистрационный номер 1137746140520.

Телефон: +74950124493 Адрес электронной почты: info@san-klimat.ru

в лице Директора по логистике Ломакиной Нины Карповны, действующего на основании доверенности № 2/21/Л от 12.10.2021 года

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная: регуляторы температуры с питанием от сети и/или аккумуляторных батареек: электронные смесители, моделей: KLUDI ZENTA, KLUDI ZENTA SL, артикулы: 3810005, 3820005, 3810205, 3820205, 3810505, 3820505, 3810605, 3850005, 3840005, 3840205, 3850205, 3840105, 3850105, 3840305, 3850305, 38001, 38002, 38003, 38004.

Изготовитель "Kludi -Armaturen Sp.z.o.o."

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Польша, ul. F.Kremsera 1, 45-533 Opole POLSKA, Poland

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/42/ЕС о безопасности машин и оборудования, Директивой 2014/30/EU о электромагнитной совместимости.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8481801100

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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 № KSK.51K-MWNGP от 03.03.2023 года, выданного Производственной испытательной лабораторией "Kludi -Armaturen Sp.z.o.o.", Протокола испытаний № KSK.92P-SKGCSS от 21.02.2023 года, выданного Производственной испытательной лабораторией "Kludi -Armaturen Sp.z.o.o.", Обоснования безопасности № SK-VALVE2022, Руководства по эксплуатации, Паспорта

Схема декларирования соответствия: 3д

Дополнительная информация

ГОСТ 21345-2005 "Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия" разделы 5 и 6, 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. 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. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 24062023 от 24.06.2022 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.07.2028 включительно.


(подпись)



Ломакина Нина Карповна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-PL.РА05.В.79376/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 25.07.2023