

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ЛАТЕС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 111399, улица Мартеновская, дом 5, помещение I, комната 8, основной государственный регистрационный номер: 1177746776107, номер телефона: +74955096111, адрес электронной почты: info.lates@mail.ru

в лице Генерального директора Ильиной Ларисы Васильевны

заявляет, что Оборудование насосное: насосы, серий: E (EX / EVX / ER / ES / EP); M e P (MC / MAC / PAC); K (KC / KCT / KK); M (MX / MA); D (DX / DA / DR); P; PM; CVX; HV / HVU; HNU; MEC (MEC-A / MEC-MR / MEC-D / MEC-MG); BHR; NC; SCC; MD; CM (CMD / CMR / CMB); ARS / ARS/S; OXY FLOW; Q (QD / QS / QI / QA).

изготовитель "Caprari S.p.A.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Via Emilia Ovest 900, 41123, Modena, Италия.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами Европейского парламента и Совета 2014/35/EU о низковольтном оборудовании, 2014/30/EU об электромагнитной совместимости.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8413702100, 8413702900, 8413810000. 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 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 № 00580-МИН/Р-2020 от 23.12.2020 года, выданного Испытательной Лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «МИНРУС-Л» (ИЛ ООО «МИНРУС-Л»), аттестат аккредитации РОСС RU.31532.ИЛ06, сроком действия до 12.06.2023 года, Протокола испытаний № 00581-МИН/Р-2020 от 23.12.2020 года, выданного Испытательной Лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «МИНРУС-Л» (ИЛ ООО «МИНРУС-Л»), аттестат аккредитации РОСС RU.31532.ИЛ06, сроком действия до 12.06.2023 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

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 22.12.2025 включительно



М. П.

Ильинова Лариса Васильевна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ИТ.НХ37.В.16639/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 23.12.2020