

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-IT.HX37.B.00033/20

Серия **RU** № **0170173**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью "СертПромЭксперт".  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 105120, РОССИЯ, г. Москва, ул Сыромятническая Ниж., д. 11, стр. 52, этаж 3, пом. I, комн. 7, телефон: +74953906318, адрес электронной почты: sertpromexpert@mail.ru; info@sertpromexpert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10HX37, дата регистрации 06.10.2017 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ЛАТЕС". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 111399, улица Марتنеновская, дом 5, помещение I, комната 8, основной государственный регистрационный номер: 1177746776107, номер телефона: +74955096111, адрес электронной почты: info.lates@mail.ru

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

**ПРОДУКЦИЯ** Оборудование насосное: насосы электрические промышленного и бытового назначения, 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; HMU; 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)  
Продукция изготовлена в соответствии с директивой 2006/42/EC (О безопасности машин и оборудования - Machinery Directive); директивой 2014/35/EU (О низковольтном оборудовании - Low Voltage Directive LVD); директивой 2014/30/EU (О электромагнитной совместимости - Electromagnetic compatibility EMC). Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8413702100, 8413702900, 8413810000

**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, ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года № 823

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 3030-ЭП от 21.04.2020 года, выданного Испытательным центром Товарищества с ограниченной ответственностью "Фылыми-Зерттеу Орталыгы "Алматы-Стандарт", аттестат аккредитации KZ.И.02.0102. Акта анализа состояния производства № 51 от 28.03.2020 года. Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы – 10 лет. Хранить в крытых отапливаемых и вентилируемых помещениях, исключая воздействие прямых солнечных лучей, атмосферных осадков, при температуре окружающего воздуха от -25 до +35 °С, относительной влажности воздуха до 70%. В помещениях, где хранятся продукция и элементы изделий, не должно быть паров кислот, щелочей. Срок хранения – 12 месяцев

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 09.06.2020  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

**ПО** 08.06.2025

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Данилова Дорина Ирековна  
(Ф.И.О.)

Жиров Андрей Васильевич  
(Ф.И.О.)