



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРОМЫШЛЕННАЯ ЛАБОРАТОРИЯ", Место нахождения: 620105, РОССИЯ, СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД ЕКАТЕРИНБУРГ Г.О., Г ЕКАТЕРИНБУРГ, УЛ ОЧЕРЕТИНА, Д. 6, КВ. 64, Адрес места осуществления деятельности: 620036, РОССИЯ, СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД ЕКАТЕРИНБУРГ, УЛИЦА ПИХТОВАЯ, 17-1, ОГРН: 1206600047763, Номер телефона: +7 3433023662, Адрес электронной почты: info@proelectrolab.ru

В лице: директор БАЙДАЛОВА ЕЛЕНА ВАЛЕРЬЕВНА

заявляет, что ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА ВЫСОКОВОЛЬТНЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ БОЛЕЕ 1000В, СЕРИЙ А4, ДАЗО, ДАЗО4, А, АО, АО2, АЗМ, 4АЗМ, 2АОДС, АОД, АОВМ, АОДН, АОМ, АСК, АДФ ДАВ, ДАН, ДАЭ, ДВАН, АК, АК4, АКЗ, СДЗ, СДН, СТД, СТДМ, ДСВ, УКК, У, ТДМ, ТДМК УКС, УПС, УР, УРКК, УХКК, УСПКС, УУФ, УУК, ТКК, ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА ВЫСОКОВОЛЬТНЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ БОЛЕЕ 1000В, СЕРИЙ А4, ДАЗО, ДАЗО4, А, АО, АО2, АЗМ, 4АЗМ, 2АОДС, АОД, АОВМ, АОДН, АОМ, АСК, АДФ ДАВ, ДАН, ДАЭ, ДВАН, АК, АК4, АКЗ, СДЗ, СДН, СТД, СТДМ, ДСВ, УКК, У, ТДМ, ТДМК УКС, УПС, УР, УРКК, УХКК, УСПКС, УУФ, УУК, ТКК, торговая марка: "PROELECTROLab"

Изготовитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРОМЫШЛЕННАЯ ЛАБОРАТОРИЯ", Место нахождения: 620105, РОССИЯ, СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД ЕКАТЕРИНБУРГ Г.О., Г ЕКАТЕРИНБУРГ, УЛ ОЧЕРЕТИНА, Д. 6, КВ. 64, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 620036, РОССИЯ, СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД ЕКАТЕРИНБУРГ, УЛИЦА ПИХТОВАЯ, 17-1

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ «ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА НАПРЯЖЕНИЕМ СВЫШЕ 1000

В. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ» ТУ 27.11.21-001-45376234-2024

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8501539900; 8501539400; 8501538100

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола 32085-МС-2024 выдан 10.07.2024 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «Международный стандарт» Общества с ограниченной ответственностью «Международный стандарт», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) РОСС RU.32509.04ССНО.ИЛ01, сроком действия до 10.08.2026 года"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: 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"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-6-4-2016, "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок"; Условия и сроки хранения: 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 09.07.2029 включительно



М.П.

БАЙДАЛОВА ЕЛЕНА ВАЛЕРЬЕВНА

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA05.B.88223/24

Дата регистрации декларации о соответствии:

11.07.2024