



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "АЛЬПИНА"

Место нахождения: 127247, Россия, город Москва, шоссе Дмитровское, дом 100, помещение I комната 9А,

Основной государственный регистрационный номер 5167746192818

Телефон: +79031935492 Адрес электронной почты: Elena.arkharova2016@yandex.ru

в лице генерального директора Маркина Николая Викторовича

заявляет, что Оборудование компрессорное: компрессоры воздушные объёмные возвратно-поступательные, модели: AC-550 Beast, AC-560 Light, AC-565 Slim, AC-577 Force, AC-580 Tornado, AC-580 Evolution, AC-580 Original, AC-580 Progress, AC-581 Professional, AC-582 Eagle, AC-583 Neon, AC-584 Powerjet, AC-585 Space Turbo, AC-585 TURBO, AC-586 Bull, AC-587 Master, AC-588 Extreme, AC-589 Champion, AC-590 Projector, AC-591 Speedy, AC-593 Buffalo, AC-595 Major, AC-597 Winner, AC-598 Monster, AC-598 Artic, AC-600 Savior, AC-610 Power Station, AC-615 Infinity, AC-616 2 PISTON, AC-619 DOUBLE PISTON TYRE INFLATOR WITH SPOTLIGHT, AC-620 Double Power, AC-630 Twin Action, AC-650 Direct Drive, AC566WHEEL, AC-566 Mini, AC-570 Digital, AC-585 Turbo, AC-616 Double Piston Station, AC-619 Double Piston Station, AC-606 Twin Action

Изготовитель "NINGBO HOPE AUTO ACCESSORIES CO. LTD"

Место нахождения: Китай, No.98 HUTANG QUNLI VILLIAGE, YANGMING Str., YUYAO, ZHEJIANG

Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2006/42/EC, 2014/35/EU, 2014/30/EU

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8414802200

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний №№ МСК-9527, МСК-9528, МСК-9529 от 21.02.2020 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Гелион", сертификат о признании компетентности испытательной лаборатории РОСС RU.31218.ИЛ.00008

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": раздел 2 ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности", разделы 2 – 4 ГОСТ 12.1.003-83 "Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности", ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", разделы 4 и 5 ГОСТ 12.1.012-2004 "Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования", 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 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".

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.02.2025 включительно.

Маркин Николай Викторович

(Ф.И.О. заявителя)



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.НА81.В.08220/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.02.2020