



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью «РегПромПоставка», ОГРН:
1117448009843

Юридический адрес: 454008, Российская Федерация, город Челябинск, улица
Производственная, дом 4, Фактический адрес: 454008, Российская Федерация, город
Челябинск, улица Производственная, дом 4, Телефон: 73517768584, Факс: 73517768584, E-
mail: office@rppchel.ru

в лице Директора Кузнецова Николая Николаевича

заявляет, что Оборудование насосное: мембранные пневматические насосы, модели:
МК06, МК10, МК15, МК20, МК25, МК40, МК50, МК80, МК100. Продукция изготовлена в
соответствии с ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования".

изготовитель "SHANGHAI JOFEE PUMP CO., LTD.", Юридический адрес: Китайская
Народная Республика, China, 96 building, 666 Xianing Road, Jinshan Industrial Zone, Shanghai,
Фактический адрес: Китайская Народная Республика, China, 96 building, 666 Xianing Road,
Jinshan Industrial Zone, Shanghai
Код ТН ВЭД 8413508000, Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

протокола № 41562-ТО2/1-879 от 13.03.2014 года, Испытательная лаборатория Общество с
ограниченной ответственностью "ЮгРесурс", аттестат № РОСС RU.0001.21AB93 от
28.10.2011, адрес: 353900, Краснодарский край, город Новороссийск, улица Мира, дом 9,
офис 307

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы,
годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или
эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.03.2017



(подпись)

М.П.

Н.Н. Кузнецов

(инициалы и фамилия руководителя организации-
заявителя или физического лица, зарегистрированного в
качестве индивидуального предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ТС N RU Д-CN.АЛ16.В.31141

Дата регистрации декларации о соответствии: 14.03.2014