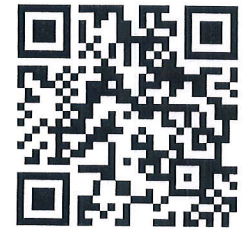




**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**



**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИР  
ТЕХНОЛОГИЙ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления  
деятельности: 117041, Россия, город Москва, улица Адмирала Руднева, дом 4, этаж 6,  
помещение IV, офис 613

Основной государственный регистрационный номер 1187746469096.

Телефон: 74954814150 Адрес электронной почты: MirTekhnologiy@gmail.com

**в лице** Генерального директора Савенок Екатерины Андреевны

**заявляет, что** Оборудование насосное: погружные насосы, торговая марка "Carrier", серий 4" DM-P,  
4"DM-KPS, AL 6"-7"-8", AL 6"-7"-8"-10" KPS.

Изготовитель «ALARKO CARRIER SANAYI VE TIC. A.S.»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению

продукции: Турция, GOSB Organize Sanayi bolgesi Sahabettin Bilgisu Caddesi 41480 Gebze/Kocaeli

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»,  
2006/42/ЕС «Машины и механизмы», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8413 70 290 0

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС  
004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств"  
(ТР ТС 020/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола приемо-сдаточных испытаний № 3658 от 30.11.2021 года; обоснования безопасности;

руководства по эксплуатации, совмещённого с паспортом

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 31840-2012 "Насосы погружные и агрегаты насосные. Требования безопасности" разделы 5-8, ГОСТ  
Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие  
требования", 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", раздел 7.  
Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы,  
годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.12.2026 включительно.**

М.П.

Савенок Екатерина Андреевна

(подпись)

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TR.РА03.В.29549/21**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 07.12.2021**

