

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ДЖИЛЕКС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Московская область, 142180, город Подольск, улица Индустриальная (Климовск Мкр.), дом 9, основной государственный регистрационный номер: 1095074003804, номер телефона: +74994005555, адрес электронной почты: Sales@jeelex.ru

в лице Генерального директора Новиковой Анастасии Михайловны

заявляет, что Электрические аппараты и приборы бытового назначения: циркуляционные насосы, торговая марка: «ДЖИЛЕКС», модель: «ЦИРКУЛЬ» 25/40 PREMIUM, «ЦИРКУЛЬ» 25/60 PREMIUM, «ЦИРКУЛЬ» 25/80 PREMIUM, «ЦИРКУЛЬ» 32/40 PREMIUM, «ЦИРКУЛЬ» 32/60 PREMIUM, «ЦИРКУЛЬ» 32/80 PREMIUM

изготовитель «ZHENJIANG DONGBANG INTERNATIONAL CO., LTD». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 16F DONGBANG INTERNATIONAL BUSINESS TOWER NO.288 LIEFANG ROAD ZHENJIANG JIANGSU, GLN отсутствует, координаты ГЛОНАСС: 31.842318493467342, 119.93717799785932, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8413703000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 00015/22-8365 от 06.06.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СЕРПАНТИН».

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Условия хранения, транспортирования, возможность утилизации указаны в сопроводительной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.06.2027 включительно



(подпись)

М. П.

Новикова Анастасия Михайловна
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА04.В.09578/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.06.2022

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ДЖИЛЕКС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Московская область, 142180, город Подольск, улица Индустриальная (Климовск Мкр.), дом 9, основной государственный регистрационный номер: 1095074003804, номер телефона: +74994005555, адрес электронной почты: Sales@jeelex.ru

в лице Генерального директора Новиковой Анастасии Михайловны

заявляет, что Оборудование насосное: циркуляционные насосы, торговая марка: «ДЖИЛЕКС», модель: «ЦИРКУЛЬ» 25/40 PREMIUM, «ЦИРКУЛЬ» 25/60 PREMIUM, «ЦИРКУЛЬ» 25/80 PREMIUM, «ЦИРКУЛЬ» 32/40 PREMIUM, «ЦИРКУЛЬ» 32/60 PREMIUM, «ЦИРКУЛЬ» 32/80 PREMIUM

изготовитель «ZHENJIANG DONGBANG INTERNATIONAL CO., LTD». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 16F DONGBANG INTERNATIONAL BUSINESS TOWER NO.288 JIEFANG ROAD ZHENJIANG JIANGSU, GLN отсутствует, координаты ГЛОНАСС: 31.842318493467342, 119.93717799785932, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8413703000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 00015/22-8364 от 06.06.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СЕРПАНТИН», Обоснование безопасности № ЭН 8413-031-2022.ОБ от 21.01.2022 года.

Схема декларирования 1д

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 06.06.2027 включительно

(подпись)

М. П.

Новикова Анастасия Михайловна
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА04.В.09587/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.06.2022

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.HB46.B.00644/22

Серия **RU** № **0347733**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Качество"
Место нахождения: 111141, Россия, город Москва, улица Плеханова, дом 7, этаж 3, помещение 1, кабинеты 16, 17
Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB46 дата регистрации 10.10.2019.
Телефон: +7 9153835039. Адрес электронной почты: osp.kachestvo@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ДЖИЛЕКС"
Место нахождения: 142180, Россия, Московская область, город Подольск, улица Индустриальная (Климовск-микрорайон), дом 9,
основной государственный регистрационный номер 1095074003804
Телефон: +74994005555, Адрес электронной почты: sales@jeelex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "ZHENJIANG DONGBANG INTERNATIONAL CO., LTD"
Место нахождения: Китай, 16F DONGBANG INTERNATIONAL BUSINESS TOWER NO.288 JIEFANG ROAD ZHENJIANG
JIANGSU

ПРОДУКЦИЯ Оборудование насосное: циркуляционные насосы, торговой марки "ДЖИЛЕКС", моделей: "ЦИРКУЛЬ" 25/40
PREMIUM, "ЦИРКУЛЬ" 25/60 PREMIUM, "ЦИРКУЛЬ" 25/80 PREMIUM, "ЦИРКУЛЬ" 32/40 PREMIUM, "ЦИРКУЛЬ" 32/60
PREMIUM, "ЦИРКУЛЬ" 32/80 PREMIUM
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU, 2014/35/EU.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8413703000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 21X/H-02.06/22 от
02.06.2022, № 5X/H-27.05/22 от 27.05.2022 Испытательного центра "Certification Group" ИЛ "HARD-GROUP", аттестат
аккредитации RA.RU.21ЩИ01
Акта анализа состояния производства № КЧ110522-05С от 13.05.2022
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной
основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0849741. Условия и
сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан
в эксплуатационной документации. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.06.2022 **ПО** 02.06.2024
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Ильцова Оксана Сергеевна
(Ф.И.О.)

Амадулина Вера Энуаровна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB46.B.00644/22

Серия **RU** № **0849741**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

| Обозначение национального стандарта или свода правил | Наименование национального стандарта или свода правил | Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил |
|---|---|--|
| ГОСТ IEC 60335-1-2015 | "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования" | |
| ГОСТ IEC 60335-2-51-2012 | "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.51. Частные требования к стационарным циркуляционным насосам для отопительных систем и систем водоснабжения" | |
| раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013 | "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека" | |
| раздел 4 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) | "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений" | |
| разделы 4 и 5, подраздел 7.2 ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) | "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам" | |
| разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) | "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний" | |
| раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) | "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний" | |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Давыдова Оксана Сергеевна (Ф.И.О.)

Хамадулина Вера Энуаровна (Ф.И.О.)