

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: электрические центробежные насосы. модели по приложению № 1, количество листов: 2

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ДЖИЛЕКС". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Московская область, 142180, город Подольск, улица Индустриальная (Климовск Мкр.), дом 9.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ-28.13.14-015-61533394-2019 «Электрические центробежные насосы».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8413702100, 8413702900, 8413708100. Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № 01/01В01Р, 02/01В01Р, 03/01В01Р от 16.01.2025 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Электробезопасность», обоснования безопасности № ЭН 28.13.14-015-61533394-41-2024 от 13.11.2024 года, № ЭН 28.13.14-015-61533394-42-2024.ОБ от 13.11.2024 года, № ЭН 28.13.14-015-61533394-43-2024.ОБ от 13.11.2024 года, № ЭН 28.13.14-015-61533394-44-2024.ОБ от 13.11.2024 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Условия хранения, по группе 4 по ГОСТ 15150-69 (в закрытых помещениях при температуре окружающего воздуха от -50 °С до + 50 °С., срок службы 5 лет.. Декларация распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 30.08.2024.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.01.2030 включительно

(подпись)

М. П.

Новикова Анастасия Михайловна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.29089/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 22.01.2025

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.29089/25

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
<p>Электрические аппараты и приборы бытового назначения: электрические центробежные насосы</p>	<p>- погружные, модели: 650/17, 550/14, 350/17, 220/12, 200/11, 200/25, 110/8, 100/7, 85/6, 330/12, 230/8, 200/7, 140/6, 120/5; 115/5; серия «ВОДОМЕТ», модели: 110/110, 75/75, 75/75 А, 75/55, 75/55 А, 55/90, 55/75, 55/75 А, 55/50, 55/50 А, 55/35, 55/35 А, 40/75, 40/50, 6.6/11, 4.5/7.5, 4.5/7.5 А, 4.5/5.5, 4.5/5.5 А, 3.3/9, 3.3/7.5, 3.3/7.5А, 3.3/5, 3.3/5А, 3.3/3.5, 3.3/3.5А, 2.4/7.5, 2.4/5, 2.4/5А; серия «ВОДОМЕТ 3Д», модели: 55/50, 55/70, 55/100; серия «ВОДОМЕТ 3D», модели: 3.3/5, 3.3/7, 3.3/10; серия «ДРЕНАЖНИК», модели: 650/17, 650/17 Т, 550/14, 350/17, 220/12, 200/11, 200/25, 110/8, 100/7, 85/6, 33/1.4, 21/1.7, 12/2.5, 13.2/1.2, 6.6/0.8, 5/0.6; серия «ФЕКАЛЬНИК», модели: 330/12, 230/8, 200/7, 140/6, 120/5, 115/5, 19.8/1.2, 13.8/0.8, 8.4/0.6, 6.8/0.5;</p> <p>- поверхностные, серии «ДЖАМБО», «ДЖАМБО ПРО», модели: 70/50 Н, 70/50 П, 70/50 Ч, 60/35 Н, 60/35 П, 60/35 Ч, 55/35 П, 4.2/5 Н, 4.2/5 П, 4.2/5 Ч, 3.6/3.5 Н, 3.6/3.5 П, 3.6/3.5 Ч;</p> <p>- насосы-автоматы, серии «ДЖАМБО», «ДЖАМБО</p>	<p>8413702100, 8413702900, 8413708100</p>	

Заявитель

подпись

М. П.

Новикова Анастасия Михайловна

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.29089/25

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	ПРО», модели: 70/50 Н-50, 70/50 П-50, 70/50 Н-24, 70/50 П-24, 70/50 Ч-24, 70/50 П-К «Комфорт», 60/35 Н-24, 60/35 П-24, 60/35 Ч-24, 60/35 Ч-18, 60/35 П-К «Комфорт», 55/35 П-18, 4.2/5 Н-50 Н, 4.2/5 Н-50, 4.2/5 П-50, 4.2/5 Ч-50, 4.2/5 Н-24 Н, 4.2/5 Н-24, 4.2/5 П-24, 4.2/5 Ч-24, 4.2/5 «Комфорт», 3.6/3.5 Н-К, 3.6/3.5 П-К, 3.6/3.5 Н-24, 3.6/3.5 П-24, 3.6/3.5 Ч-24, 3.6/3.5 Н-18, 3.6/3.5 П-18, 3.6/3.5 Ч-18, 3.6/3.5 «Комфорт».		

Заявитель



подпись М. П.

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

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: электрические центробежные насосы. модели по приложению № 1, количество листов: 2

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ДЖИЛЕКС". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Московская область, 142180, город Подольск, улица Индустриальная (Климовск Мкр.), дом 9.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ-28.13.14-015-61533394-2019 «Электрические центробежные насосы».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8413702100, 8413702900, 8413708100. 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

Протоколов испытаний № СД02-1791, СД02-1792, СД02-1793 от 05.12.2024 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "СД ИСПЫТАНИЯ", аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) РОСС RU.32067.04ОЛГ0.ИЛ.002. Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Приложения №№ 2, 3 ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники. Условия хранения, по группе 4 по ГОСТ 15150-69 (в закрытых помещениях при температуре окружающего воздуха от -50 °С до + 50 °С., срок службы 5 лет..

Декларация распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 30.08.2024.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.01.2030 включительно

(подпись)

М. П.

Новикова Анастасия Михайловна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.21495/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.01.2025

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.21495/25

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
<p>Электрические аппараты и приборы бытового назначения: электрические центробежные насосы</p>	<p>- погружные, модели: 650/17, 550/14, 350/17, 220/12, 200/11, 200/25, 110/8, 100/7, 85/6, 330/12, 230/8, 200/7, 140/6, 120/5; 115/5; серия «ВОДОМЕТ», модели: 110/110, 75/75, 75/75 А, 75/55, 75/55 А, 55/90, 55/75, 55/75 А, 55/50, 55/50 А, 55/35, 55/35 А, 40/75, 40/50, 6.6/11, 4.5/7.5, 4.5/7.5 А, 4.5/5.5, 4.5/5.5 А, 3.3/9, 3.3/7.5, 3.3/7.5А, 3.3/5, 3.3/5А, 3.3/3.5, 3.3/3.5А, 2.4/7.5, 2.4/5, 2.4/5А; серия «ВОДОМЕТ 3Д», модели: 55/50, 55/70, 55/100; серия «ВОДОМЕТ 3D», модели: 3.3/5, 3.3/7, 3.3/10; серия «ДРЕНАЖНИК», модели: 650/17, 650/17 Т, 550/14, 350/17, 220/12, 200/11, 200/25, 110/8, 100/7, 85/6, 33/1.4, 21/1.7, 12/2.5, 13.2/1.2, 6.6/0.8, 5/0.6; серия «ФЕКАЛЬНИК», модели: 330/12, 230/8, 200/7, 140/6, 120/5, 115/5, 19.8/1.2, 13.8/0.8, 8.4/0.6, 6.8/0.5;</p> <p>- поверхностные, серии «ДЖАМБО», «ДЖАМБО ПРО», модели: 70/50 Н, 70/50 П, 70/50 Ч, 60/35 Н, 60/35 П, 60/35 Ч, 55/35 П, 4.2/5 Н, 4.2/5 П, 4.2/5 Ч, 3.6/3.5 Н, 3.6/3.5 П, 3.6/3.5 Ч;</p> <p>- насосы-автоматы, серии «ДЖАМБО», «ДЖАМБО</p>	<p>8413702100, 8413702900, 8413708100</p>	

Заявитель



подпись

М. П.

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

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.21495/25

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	ПРО», модели: 70/50 Н-50, 70/50 П-50, 70/50 Н-24, 70/50 П-24, 70/50 Ч-24, 70/50 П-К «Комфорт», 60/35 Н-24, 60/35 П-24, 60/35 Ч-24, 60/35 Ч-18, 60/35 П-К «Комфорт», 55/35 П-18, 4.2/5 Н-50 Н, 4.2/5 Н-50, 4.2/5 П-50, 4.2/5 Ч-50, 4.2/5 Н-24 Н, 4.2/5 Н-24, 4.2/5 П-24, 4.2/5 Ч-24, 4.2/5 «Комфорт», 3.6/3.5 Н-К, 3.6/3.5 П-К, 3.6/3.5 Н-24, 3.6/3.5 П-24, 3.6/3.5 Ч-24, 3.6/3.5 Н-18, 3.6/3.5 П-18, 3.6/3.5 Ч-18, 3.6/3.5 «Комфорт».		

Заявитель



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

подпись

М. П.



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЖИЛЕКС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 142180, Россия, область Московская, город Подольск, улица Индустриальная (микрорайон Климовск), Дом 9, основной государственный регистрационный номер 1095074003804

Телефон: 8(499) 400-55-55 Адрес электронной почты: sales@jeelex.ru

в лице Генерального директора Новиковой Анастасии Михайловны

заявляет, что Оборудование насосное: насос погружной ВОДОМЕТ 3Д 55/50, 55/50 БК, 55/70, 55/70 БК, 55/100, 55/100 БК; насос погружной ДРЕНАЖНИК 550/14, 350/17, 220/12, 200/11, 220/14, 200/25, 170/9, 110/8, 100/7, 85/6; насос погружной ФЕКАЛЬНИК 330/12, 230/8, 200/7, 140/6, 120/5, 200/10, 150/6, 115/5; насос погружной 85/6, 115/5, 550/14, 350/17, 220/14, 200/25, 170/9, 200/10, 150/6.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЖИЛЕКС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142180, Россия, область Московская, город Подольск, улица Индустриальная (микрорайон Климовск), Дом 9
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3468-001-61533394-2014 «Электрические центробежные насосы»

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8413702100, 8413702900

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

протоколов испытаний №№ МПИ-001-1333, МПИ-001-1334 от 25.08.2020 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "МЕГАПОЛИС", аттестат аккредитации РОСС RU.32067.04ОЛГ0.ИЛ.001

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза согласно приложению № 1 на 1 листе. Условия хранения по группе 4 по ГОСТ 15150-69 (в закрытых помещениях при температуре окружающего воздуха от -50 °С до +50 °С), срок службы: насоса погружного ВОДОМЕТ - 5 лет; насосов погружных ДРЕНАЖНИК и ФЕКАЛЬНИК - 3 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.10.2025 включительно

(подпись)

М.П.

Новикова Анастасия Михайловна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АЖ36.В.00471/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 09.10.2020



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.АЖ36.В.00471/20

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
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"
ГОСТ IEC 60335-2-41-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-41. Частные требования к насосам"
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"
ГОСТ 30805.14.1-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"
ГОСТ 30805.14.2-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"
ГОСТ 30804.3.2-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"
ГОСТ 30804.3.3-2013	"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"



Генеральный директор

подпись

Новикова Анастасия Михайловна

(Ф.И.О. заявителя)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЖИЛЕКС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 142180, Россия, область Московская, город Подольск, улица Индустриальная (микрорайон Климовск), Дом 9, основной государственный регистрационный номер 1095074003804

Телефон: 8(499) 400-55-55 Адрес электронной почты: sales@jeelex.ru

в лице Генерального директора Новикова Анастасии Михайловны

заявляет, что Оборудование насосное: насос погружной ВОДОМЕТ ЗД 55/50, 55/50 БК, 55/70, 55/70 БК, 55/100, 55/100 БК; насос погружной ДРЕНАЖНИК 550/14, 350/17, 220/12, 200/11, 220/14, 200/25, 170/9, 110/8, 100/7, 85/6; насос погружной ФЕКАЛЬНИК 330/12, 230/8, 200/7, 140/6, 120/5, 200/10, 150/6, 115/5; насос погружной 85/6, 115/5, 550/14, 350/17, 220/14, 200/25, 170/9, 200/10, 150/6.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЖИЛЕКС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142180, Россия, область Московская, город Подольск, улица Индустриальная (микрорайон Климовск), Дом 9
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3468-001-61533394-2014 «Электрические центробежные насосы»

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8413702100, 8413702900

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний №№ 2020-0788, 2020-0789 от 07.10.2020 года, выданных Испытательной Лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТестСертифико", аттестат аккредитации RA.RU.21TC05

Схема декларирования соответствия: Зд

Дополнительная информация

Наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза согласно приложению № 1 на 1 листе. Условия хранения по группе 4 по ГОСТ 15150-69 (в закрытых помещениях при температуре окружающего воздуха от -50 °С до +50 °С), срок службы: насоса погружного ВОДОМЕТ - 5 лет; насосов погружных ДРЕНАЖНИК и ФЕКАЛЬНИК - 3 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.10.2025 включительно

(подпись)

М.П.

Новикова Анастасия Михайловна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АЖ36.В.00470/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 09.10.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.АЖ36.В.00470/20

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
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"
ГОСТ IEC 60335-2-41-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-41. Частные требования к насосам"
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"
ГОСТ 30805.14.1-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"
ГОСТ 30805.14.2-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"
ГОСТ 30804.3.2-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"
ГОСТ 30804.3.3-2013	"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"

Генеральный директор

МП



подпись

Новикова Анастасия Михайловна

(Ф.И.О. заявителя)



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AЖ36.B.00110/20

Серия **RU** № **0254355**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью "Центр оценки качества продукции"
Место нахождения: 109316, РОССИЯ, город Москва, Волгоградский проспект, дом № 47, этаж 1, помещение 102
Адрес места осуществления деятельности: 109316, РОССИЯ, город Москва, Волгоградский проспект, дом № 47
Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11АЖ36, дата регистрации 05.05.2017 года.
Телефон: +7 4956423508 Адрес электронной почты: centrkach@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЖИЛЕКС".
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 142180, Россия, область Московская, город Подольск, улица Индустриальная (микрорайон Климовск), Дом 9, основной государственный регистрационный номер 1095074003804.
Телефон: 8(499) 400-55-55, Адрес электронной почты: sales@jeelex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЖИЛЕКС".
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142180, Россия, область Московская, город Подольск, улица Индустриальная (микрорайон Климовск), Дом 9

ПРОДУКЦИЯ Оборудование насосное: насос погружной ВОДОМЕТ 3Д 55/50, 55/50 БК, 55/70, 55/70 БК, 55/100, 55/100 БК; насос погружной ДРЕНАЖНИК 550/14, 350/17, 220/12, 200/11, 220/14, 200/25, 170/9, 110/8, 100/7, 85/6; насос погружной ФЕКАЛЬНИК 330/12, 230/8, 200/7, 140/6, 120/5, 200/10, 150/6, 115/5; насос погружной 85/6, 115/5, 550/14, 350/17, 220/14, 200/25, 170/9, 200/10, 150/6.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3468-001-61533394-2014 «Электрические центробежные насосы».
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8413702100, 8413702900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ 2020-0788, 2020-0789 от 07.10.2020 года, выданных Испытательной Лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТестСертифико", аттестат аккредитации RA.RU.21TC05

Акта о результатах анализа состояния производства № 143/ТРТС/РА от 07.08.2020 года.

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза согласно приложению бланк №0755197. Условия хранения по группе 4 по ГОСТ 15150-69 (в закрытых помещениях при температуре окружающего воздуха от -50 °С до +50 °С), срок службы: насоса погружного ВОДОМЕТ - 5 лет; насосов погружных ДРЕНАЖНИК и ФЕКАЛЬНИК - 3 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.10.2020 **ПО** 11.10.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Рыжкова
(подпись)
Корчагин
(подпись)



Рыжкова Светлана Юрьевна (ф.и.о.)

Корчагин Павел Александрович (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АЖ36.В.00110/20

Серия **RU** № **0755197**

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
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"
ГОСТ IEC 60335-2-41-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-41. Частные требования к насосам"
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"
ГОСТ 30805.14.1-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"
ГОСТ 30805.14.2-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"
ГОСТ 30804.3.2-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"
ГОСТ 30804.3.3-2013	"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

Рогов
(подпись)

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

Корчагин
(подпись)



Рыжкова Светлана Юрьевна
(Ф.И.О.)

Корчагин Павел Александрович
(Ф.И.О.)



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB28.B.00113/25

Серия **RU** № **0189010**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «МашНИИ»; место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 105066, город Москва, улица Ольховская, дом 45, строение 1, помещение 2А/1/2; номер записи в Реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB28, внесен в реестр аккредитованных лиц 03.06.2019; телефон: +7 (967) 251-40-19; адрес электронной почты: osmashnii@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ДЖИЛЕКС"; место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 142180, Россия, Московская область, город Подольск, улица Индустриальная (микрорайон Климовск), дом 9; основной государственный регистрационный номер: 1095074003804; телефон: +7(499)400-55-55, адрес электронной почты: sales@jeelex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ДЖИЛЕКС"; место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142180, Россия, Московская область, город Подольск, улица Индустриальная (микрорайон Климовск), дом 9

ПРОДУКЦИЯ Электрические аппараты и приборы бытового назначения: электрические центробежные насосы: модели по приложению №1 (бланк № 1054816) на 1 (одном) листе. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ-28.13.14-015-61533394-2019 «Электрические центробежные насосы»
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8413702100, 8413702900, 8413708100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний № 01/01B01P, 02/01B01P, 03/01B01P от 16.01.2025 выданных испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Электробезопасность» (номер записи в Реестре аккредитованных лиц RA.RU.21XY01), Акт анализа состояния производства № 0132-СС от 28.11.2024 г. выдан органом по сертификации ООО "МашНИИ", уникальный номер записи № RA.RU.11HB28 – эксперт-аудитор Корчагин Павел Александрович.
Схема сертификации - 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Соответствие насосов обеспечивается путем применения на добровольной основе стандартов смотреть Приложение № 2 (бланк № 1054817). Условия хранения, по группе 4 по ГОСТ 15150-69 (в закрытых помещениях при температуре окружающего воздуха от -50 °С до + 50 °С., срок службы 5 лет. Сертификат распространяется на выпускаемую продукцию с 30.08.2024 года (дата изготовления отобранных образцов продукции, прошедших испытания)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.01.2025 **ПО** 19.01.2030

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Комов Дмитрий Сергеевич (Ф.И.О.)

Попов Андрей Владимирович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB28.B.00113/25

Серия **RU** № **1054816**

Приложение № 1. Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
8413702100, 8413702900, 8413708100	<p>Электрические аппараты и приборы бытового назначения: электрические центробежные насосы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - погружные, модели: 650/17, 550/14, 350/17, 220/12, 200/11, 200/25, 110/8, 100/7, 85/6, 330/12, 230/8, 200/7, 140/6, 120/5; 115/5; серия «ВОДОМЕТ», модели: 110/110, 75/75, 75/75 А, 75/55, 75/55 А, 55/90, 55/75, 55/75 А, 55/50, 55/50 А, 55/35, 55/35 А, 40/75, 40/50, 6.6/11, 4.5/7.5, 4.5/7.5 А, 4.5/5.5, 4.5/5.5 А, 3.3/9, 3.3/7.5, 3.3/7.5А, 3.3/5, 3.3/5А, 3.3/3.5, 3.3/3.5А, 2.4/7.5, 2.4/5, 2.4/5А; серия «ВОДОМЕТ 3Д», модели: 55/50, 55/70, 55/100; серия «ВОДОМЕТ 3D», модели: 3.3/5, 3.3/7, 3.3/10; серия «ДРЕНАЖНИК», модели: 650/17, 650/17 Т, 550/14, 350/17, 220/12, 200/11, 200/25, 110/8, 100/7, 85/6, 33/1.4, 21/1.7, 12/2.5, 13.2/1.2, 6.6/0.8, 5/0.6; серия «ФЕКАЛЬНИК», модели: 330/12, 230/8, 200/7, 140/6, 120/5, 115/5, 19.8/1.2, 13.8/0.8, 8.4/0.6, 6.8/0.5; - поверхностные, серии «ДЖАМБО», «ДЖАМБО ПРО», модели: 70/50 Н, 70/50 П, 70/50 Ч, 60/35 Н, 60/35 П, 60/35 Ч, 55/35 П, 4.2/5 Н, 4.2/5 П, 4.2/5 Ч, 3.6/3.5 Н, 3.6/3.5 П, 3.6/3.5 Ч; - насосы-автоматы, серии «ДЖАМБО», «ДЖАМБО ПРО», модели: 70/50 Н-50, 70/50 П-50, 70/50 Н-24, 70/50 П-24, 70/50 Ч-24, 70/50 П-К «Комфорт», 60/35 Н-24, 60/35 П-24, 60/35 Ч-24, 60/35 Ч-18, 60/35 П-К «Комфорт», 55/35 П-18, 4.2/5 Н-50 Н, 4.2/5 Н-50, 4.2/5 П-50, 4.2/5 Ч-50, 4.2/5 Н-24 Н, 4.2/5 Н-24, 4.2/5 П-24, 4.2/5 Ч-24, 4.2/5 «Комфорт», 3.6/3.5 Н-К, 3.6/3.5 П-К, 3.6/3.5 Н-24, 3.6/3.5 П-24, 3.6/3.5 Ч-24, 3.6/3.5 Н-18, 3.6/3.5 П-18, 3.6/3.5 Ч-18, 3.6/3.5 «Комфорт»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Комов Дмитрий Сергеевич (Ф.И.О.)

Погов Андрей Владимирович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-RU.HB28.V.00113/25

Серия **RU** № **1054817**

Приложение № 1. Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается выполнение требований ТР ТС

Номер стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ IEC 60335-1-2015	«Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»
ГОСТ IEC 60335-2-41-2015	«Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-41. Частные требования к насосам»
Раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013	«Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека»
ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)



Комов Дмитрий Сергеевич (Ф.И.О.)

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


(подпись)

Голов Андрей Владимирович (Ф.И.О.)