



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЖ36.В.00036/20

Серия **RU** № **0139255**

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 (Климовск мкр.), 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 (Климовск мкр.), Дом 9

ПРОДУКЦИЯ Оборудование насосное: насос погружной «ВОДОМЕТ», модели: 6.6/11, 6.6/11 БК, 3.3/9, 3.3/9А, 3.3/9 БК, 3.3/9А БК, 3.3/7.5, 3.3/7.5А, 3.3/7.5 БК, 3.3/7.5А БК, 3.3/5, 3.3/5А, 3.3/5 БК, 3.3/5А БК, 3.3/3.5, 3.3/3.5А, 3.3/3.5 БК, 3.3/3.5А БК, 2.4/7.5, 2.4/7.5А, 2.4/7.5 БК, 2.4/7.5А БК, 2.4/5, 2.4/5А, 2.4/5 БК, 2.4/5А БК, насос погружной «ФЕКАЛЬНИК», модели: 8.4/0.6, 13.8/0.8, 19.8/1.2; насос погружной «ДРЕНАЖНИК», модели: 33/1.4, 21/1.7, 12/2.5, 13.2/1.2, 6.6/0.8; насос поверхностный «ДЖАМБО», модели: 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; насос-автомат «ДЖАМБО», модели: 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», 3/2.8 Ч-24, 3/2.8 Ч-18, 3/2.8 Ч-14; система автоматического водоснабжения «ВОДОМЕТ», модели: 3.3/9 ДОМ, 3.3/7.5 ДОМ; система автоматического водоснабжения «ДЖАМБО», модели: 4.2/5 Н-50 Н ДОМ, 4.2/5 Н-50 ДОМ, 4.2/5 П-50 ДОМ.

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 №№ 47/ТРТС/НИАЖ3618632019, 47/ТРТС/НИАЖ3618642019 от 03.03.2020 года, № 47/ТРТС/НИАЖ3618622019 от 25.02.2020 года, выданных Испытательной Лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТестСертифико", аттестат аккредитации RA.RU.21TC05

Акта о результатах анализа состояния производства № 47/ТРТС/РА от 17.12.2019 года.

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза согласно приложению бланк №0638257. Условия хранения, срок хранения (службы): условия хранения по группе 4 по ГОСТ 15150-69 (в закрытых помещениях при температуре окружающего воздуха от -50°C до +50°C), срок хранения 3 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.03.2020 **ПО** 02.03.2025

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.00036/20

Серия **RU** № **0638257**

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 60335-2-41-2015	«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 (CISPR 14-1:2005)	«Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений»	
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	«Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»	
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»	
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

Рыжкова
(подпись)

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

Карчагин
(подпись)



Рыжкова Светлана Юрьевна
(Ф.И.О.)

Карчагин Павел Александрович
(Ф.И.О.)