



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ДЖИЛЕКС»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
142180, Московская область, город Климовск, улица Индустриальная, дом 9, Российская
Федерация; основной государственный регистрационный номер: 1095074003804
Телефон: 84994005555, адрес электронной почты: sales@jeelex.ru

в лице Генерального директора Новиковой Анастасии Михайловны, действующего на
основании Устава

заявляет, что электрические центробежные насосы, серии и модели - согласно Приложению
1 на 1-м листе

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «ДЖИЛЕКС»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по
изготовлению продукции: 142180, Московская область, город Климовск, улица
Индустриальная, дом 9, Российская Федерация

Продукция изготавливается в соответствии с техническими условиями «Электрические
центробежные насосы» ТУ 3468-001-61533394-2014.

Коды ТН ВЭД ЕАЭС 8413 70 210 0, 8413 70 290 0, 8413 70 810 0. Серийный выпуск

соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза «О безопасности
машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов сертификационных испытаний № 383-04-2017 от 17.04.2017, № 384-04-2017 от
17.04.2017, № 385-04-2017 от 17.04.2017, № 386-04-2017 от 17.04.2017, выданных
Испытательным центром ВНИИНМАШ (аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ15, срок
действия с 04.09.2015); документации, представленной заявителем, согласно Приложению 2
на 1-м листе. Схема декларирования - 1д

Дополнительная информация

Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технического регламента Таможенного
союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011): ГОСТ IEC 60335-2-41-
2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-41. Частные
требования к насосам». Назначенный срок службы, условия и сроки хранения продукции в
соответствии с прилагаемой эксплуатационной документацией

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.04.2022
включительно**



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

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.АЯ04.В.00814

Дата регистрации декларации о соответствии: 18.04.2017

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-RU.АЯ04.В.00814

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
<p>8413 70 210 0, 8413 70 290 0, 8413 70 810 0</p>	<p>Электрические центробежные насосы:</p> <p>- погружные: серии «ВОДОМЕТ» моделей: 150/60 А, 150/60 А БК, 150/45 А, 150/45 А БК, 150/30А, 150/30А БК, 110/110, 110/110 БК, 110/50, 110/50 М, 55/90, 55/90 А, 55/90 БК, 55/90 А БК, 55/75, 55/75 А, 55/75 БК, 55/75 А БК, 55/50, 55/50 А, 55/50 БК, 55/50 А БК, 55/50 М, 55/35, 55/35 А, 55/35 БК, 55/35 А БК, 55/35 М, 40/75, 40/75 А, 40/75 БК, 40/75 А БК, 40/50, 40/50 А, 40/50 БК, 40/50 А БК, 110/110-Ч, 110/75-Ч, 110/50 МЧ, 55/90 ДОМ, 55/75 ДОМ;</p> <p>серии «ДРЕНАЖНИК» моделей 550/14, 350/17, 220/14, 200/25, 170/9;</p> <p>серии «ФЕКАЛЬНИК» моделей 200/10, 150/6;</p> <p>моделей: 330/12, 220/12, 200/11, 230/8, 200/7, 140/6, 120/5, 110/8, 100/7;</p> <p>-поверхностные:</p> <p>серии «ДЖАМБО» моделей: 70/50 Н, 70/50 П, 70/50 Ч, 70/50 Н-50, 70/50 П-50, 70/50 Ч-50, 70/50 Н-24 Н, 70/50 Н-24, 70/50 П-24, 70/50 Ч-24, 70/50 Н-50 Н, 60/35 Н, 60/35 П, 60/35 Ч, 60/35 Н-К, 60/35 П-К, 60/35 Н-24, 60/35 П-24, 60/35 Ч-24, 60/35 Н-18, 60/35 П-18, 60/35 Ч-18, 50/28 Ч-24, 50/28 Ч-18, 50/28 Ч-14, 70/50 Н-50 Н ДОМ, 70/50 Н-50 ДОМ, 70/50 П-50 ДОМ;</p> <p>моделей: 65/50 П-24, 65/45 П-24, 65/45 П-18, 55/35 П-18, 55/30 П-24, 55/30 П-14, 45/28 Ч-24, 45/28 Ч-18, 45/28 Ч-14</p>	<p>Технические условия «Электрические центробежные насосы» ТУ 3468-001-61533394-2014</p>



Заявитель

подпись

Новикова Анастасия Михайловна

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-RU.АЯ04.В.00814

Декларация о соответствии принята на основании:

1. Технические условия «Электрические центробежные насосы» ТУ 3468-001-61533394-2014;
2. Обоснование безопасности «Электрические центробежные погружные насосы модели 330/12, 220/12, 200/11, 230/8, 200/7, 140/6, 120/5, 110/8, 100/7» - ЭН 3468-001-61533394-010-2016.ОБ;
3. Обоснование безопасности «Системы автоматического водоснабжения серии ВОДОМЕТ модель 110/110-Ч и модель 110/75-Ч» - ЭН 3468-001-61533394-011-2017.ОБ;
4. Обоснование безопасности «Электрические погружные центробежные насосы серии ВОДОМЕТ» - ЭН 3468-001-61533394-012-2017.ОБ;
5. Обоснование безопасности «Электрические поверхностные центробежные насосы» - ЭН 3468-001-61533394-013-2017.ОБ;
6. Обоснование безопасности «Электрические погружные центробежные насосы серий ДРЕНАЖНИК и ФЕКАЛЬНИК» - ЭН 3468-001-61533394-014-2017.ОБ;
7. Обоснование безопасности «Системы автоматического водоснабжения серии ВОДОМЕТ модель 110/50 МЧ» - ЭН 3468-001-61533394-007-2015.ОБ;
8. Инструкция по эксплуатации электрических центробежных насосов погружных (для скважин диаметром от 110 мм, колодцев и других источников). «ВОДОМЕТ»;
9. Инструкция по эксплуатации системы автоматического водоснабжения. «ВОДОМЕТ ДОМ»;
10. Инструкция по эксплуатации электрических центробежных насосов поверхностных и насосов-автоматов. «ДЖАМБО»;
11. Инструкция по эксплуатации электронасос поверхностный и насос-автомат. «ДЖАМБО ДОМ»;
12. Инструкция по эксплуатации электрического центробежного насоса погружного (с поплавковым выключателем). «ДРЕНАЖНИК»;
13. Инструкция по эксплуатации электрического центробежного насоса погружного (с поплавковым выключателем). «ФЕКАЛЬНИК»;
14. Инструкция по эксплуатации системы автоматического водоснабжения с частотным регулированием для магистральных водопроводов и других источников. «ВОДОМЕТ 110/50 МЧ»;
15. Инструкция по эксплуатации системы автоматического водоснабжения с частотным регулированием для скважин диаметром от 110 мм и других источников. «ВОДОМЕТ 110/75-Ч, 110/110-Ч»;
16. Руководство по эксплуатации «НАСОС-АВТОМАТ МОДЕЛЕЙ 65/50 П-24, 55/35 П-18, 45/28 Ч-24, 45/28 Ч-18, 45/28 Ч-14».



М.П. Заявитель

подпись

Новикова Анастасия Михайловна

(Ф.И.О. заявителя)