



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AB24.B.05156

Серия RU № 0477970

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация продукции «СТАНДАРТ-ТЕСТ», Место нахождения: 121471, Россия, город Москва, Можайское шоссе, дом 29. Адреса места осуществления деятельности: 121359, Россия, город Москва, улица Маршала Тимошенко, дом 4, офис 1; 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 21, корпус 1. Телефоны: +74959891249, +74957415932. Адрес электронной почты: info@standart-test.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11AB24 выдан 17.06.2016 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ТЕРРА ВАТЕР ГРУПП»
Место нахождения: 115230, Россия, город Москва, Каширское шоссе, дом 12
Основной государственный регистрационный номер: 1157746022279
Телефон +7(495)223-46-48, адрес электронной почты: impex@terrawater.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ТЕРРА ВАТЕР ГРУПП»
Место нахождения: 115230, Россия, город Москва, Каширское шоссе, дом 12

ПРОДУКЦИЯ Насосы центробежные и вибрационные торговой марки JEMIX, серии WRS, WRM, WP, WRF, W, ЦН, ПВН, GS, GS MAX, GP, SGP, GPS, FSCP, GSGP, CUT, FESTOCK, ДН, ФН, XVM, ВН, STP, STF, САНН, ТН, ИН, QGB, QGD, SDM, SKM, SPM, СН, ВНТН, JET, CP, SGJC, QB, SGJ, ПН-JET, ПН-CP, ПН-SGJC, ПН-QB, ПН-SGJ, ПН, АТJET, АТCP, АТSGJC, АТQB, АТSGJ, АНC-JET, АНC-CP, АНC-SJC, АНC-QB, АНC-SGJ. Серийный выпуск. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3468-001-16551995-2017 "Насосы центробежные винтовые торговой марки JEMIX".

КОД ТН ВЭД ТС 8413508000, 8413607000, 8413702100, 8413702900, 8413703000, 8413708100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технических регламентов Таможенного союза
ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";
ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования";
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 156НВО-02/2017 от 27.02.2017 года и 71ЭМС-02/2017 от 22.02.2017 года Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью "Стандарт-Групп", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21НВ01, протокола испытаний №779М-LAB02/17 от 20.02.2017 года Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Инвестиционная корпорация", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21МЭ64. Акта о результатах анализа состояния производства № 5363 от 31.01.2017 органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация продукции «Стандарт-Тест», регистрационный № RA.RU.11AB24. Обоснования безопасности ЦН043.31.15ОБ.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: см. приложение (бланк № 0349171). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.02.2017 **ПО** 26.02.2020 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Козийчук Лина Васильевна
(инициалы, фамилия)

Плавунов Сергей Юрьевич

Шарова Наталья Викторовна
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.AB24.B.05156 лист 1

Серия RU № 0349171

Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента

ГОСТ МЭК 60335-2-41-2009 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-41. Дополнительные требования к насосам",
 ГОСТ 30805.14.1-2013 раздел 4 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений",
 ГОСТ 30805.14.2-2013 раздел 4 и 5, 7.2 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний",
 ГОСТ 30804.3.2-2013 разделы 5 и 7 "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 раздел 5 "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",
 ГОСТ 31839-2012 (EN 809:1998) "Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности"



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Козийчук Лина Васильевна

(инициалы, фамилия)

Плавунов Сергей Юрьевич

Шарова Наталья Викторовна

(инициалы, фамилия)