

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Электронасосы для питьевой воды, водоснабжения, водяного отопления, сточных вод (индивидуальные дома, коттеджи); Для питьевой воды, водоснабжения, водяного отопления, сточных вод (индивидуальные дома, коттеджи)
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.01508/21
Дата регистрации сертификата	26.08.2021
Дата окончания действия сертификата	25.08.2023
Номер бланка	0337542
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Соловьёва Яна Робертовна
-----------------------------------	--------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7701887506
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1107746649625
Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "Перспектива"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "Перспектива"
ФИО руководителя	ЕГОРОВ СЕРГЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	344082, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ РОСТОВСКАЯ, ГОРОД РОСТОВ-НА-ДОНУ, УЛИЦА СОГЛАСИЯ, ДОМ 18, ОФИС 1
Адрес места осуществления деятельности	344082, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ РОСТОВСКАЯ, ГОРОД РОСТОВ-НА-ДОНУ, УЛИЦА СОГЛАСИЯ, ДОМ 18, ОФИС 1

Контактные данные

Номер телефона	+7 8632565383
Адрес электронной почты	m.vasilyeva@perspektiva.com.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 26 по Ростовской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	08.08.2014
Дата присвоения ОГРН	17.08.2010
Код причины постановки на учет (КПП)	616401001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	«Ningbo Peryew Pumps Co., Ltd.»

Адрес

Адрес места нахождения	Китай, Bailiangqiao Cun, Dongqiao Industrail Zone, Haishu District, Ningbo, Zhejiang
------------------------	--

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Электрические приборы бытового назначения, торговых марок "making Oasis everywhere", "Forte", "Forte Eco", "Forte Home", "Forte Heat": канализационные насосы,
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	модели: SV-400; SD-250; ST-600
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8413708100 - - - - - одноступенчатые

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****Директивами Европейского парламента и Совета 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость»**

Наименование документа	Директивами Европейского парламента и Совета 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость»
------------------------	---

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-2-41-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-41. Частные требования к насосам
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 62233-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 6
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.3.3-2013(IEC 61000-3-3:2008)
Наименование стандарта, нормативного документа	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
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 5
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)
Наименование стандарта, нормативного документа	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 (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 7
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний.
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 5, подраздел 7.2

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 4
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-1- 2015
Наименование стандарта, нормативного документа	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21HC66

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21HC66
Наименование испытательной лаборатории	Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний"
Дата регистрации аттестата аккредитации	24.10.2019

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
21080083	24.08.2021	21080083.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	1924/ЕАЭС
Дата документа	19.07.2021

Документы, представленные заявителем**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка
Номер документа	1924/ЕАЭС
Дата документа	19.07.2021

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Копия - Договор уполномоченного изготовителем лица
Номер документа	27-03-18-PRW
Дата документа	27.03.2018

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Копия - Свидетельство о государственной регистрации юридического лица
Номер документа	012642491

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Эксплуатационная документация
Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	15.05.2021

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11HB54
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ»
Дата регистрации аттестата аккредитации	07.11.2019
Адрес места осуществления деятельности	125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12), 8а (офис 12а)
Адрес места нахождения	125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1 КОМ 8
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1197746179454
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 9057376721
Адрес электронной почты	os@ruskomsert.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://ruskomsert.ru/
ФИО руководителя	Иванов Дмитрий Сергеевич
Должность руководителя	Руководителя ОС

Эксперты

Иванов Дмитрий Сергеевич

ФИО эксперта

Иванов Дмитрий Сергеевич

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации, Руководитель

