

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	Водонагреватели;
Тип объекта сертификации	Водонагреватели Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-RU.АБ53.В.04294/22
Дата регистрации сертификата	22.04.2022
Дата окончания действия сертификата	21.04.2027
Номер бланка	0332139
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Михайлов Игорь Валерьевич
-----------------------------------	---------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Изготовитель
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	5835123121
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1175835006060
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СВАР"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "СВАР"
ФИО руководителя	Семин Константин Николаевич
Должность руководителя	Директор

Адрес

Адрес места нахождения	440039, Россия, область Пензенская, город Пенза, улица Гагарина, дом 13, литер Д, кабинет 120
------------------------	---

Контактные данные

Номер телефона	+7 8412496455
Адрес электронной почты	svar@svarhome.com

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Инспекция Федеральной налоговой службы по Октябрьскому району г.Пензы
Дата регистрации в качестве ЮЛ	12.04.2017
Дата присвоения ОГРН	12.04.2017
Код причины постановки на учет (КПП)	583501001

Изготовитель

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СВАР"

Адрес

Адрес места нахождения	440039, Россия, область Пензенская, город Пенза, улица Гагарина, дом 13, литер Д, кабинет 120
------------------------	---

Контактные данные

Номер телефона	+7 8412496455
Адрес электронной почты	svar@svarhome.com

Производственные площадки**440039, Россия, область Пензенская, город Пенза, улица Гагарина, дом 13, литер Д, кабинет 120**

Адрес производства продукции	440039, Россия, область Пензенская, город Пенза, улица Гагарина, дом 13, литер Д, кабинет 120
Является приложением	
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Электрические приборы бытового назначения санитарно-гигиенические: электроводонагреватели аккумуляторные бытовые,
Общие условия хранения продукции	Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Электрические приборы бытового назначения санитарно-гигиенические: электроводонагреватели аккумуляторные бытовые, модели (согласно приложениям - бланки №№ 0874661, 0874662, 0874663).
Артикул	
Иная информация о продукции	Выдан на основании: документации изготовителя: технических условий ВТИС.680122.001ТУ "Электроводонагреватели аккумуляторные бытовые", руководства по эксплуатации. Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0874664
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516108000 - - прочие

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ВТИС.680122.001 ТУ «Электроводонагреватели аккумуляторные бытовые»

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ВТИС.680122.001 ТУ «Электроводонагреватели аккумуляторные бытовые»
------------------------	--

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ ИЕС 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ ИЕС 60335-2-21-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-21. Частные требования к аккумуляторным водонагревателям"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	Абзац пятый статьи 4 ТР ТС 004/2011
Наименование стандарта, нормативного документа	"О безопасности низковольтного оборудования"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 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 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" (разделы 4 и 6)
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
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 индустриальные. Нормы и методы измерений" (раздел 4)
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
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)

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Электрические приборы бытового назначения санитарно-гигиенические: электроводонагреватели аккумуляторные бытовые, модели:
Иная информация о продукции	Технические условия ВТИС.680122.001 ТУ «Электроводонагреватели аккумуляторные бытовые»
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516108000 - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	W30V, W40V, W50V, W60V, W80V, W100V, W120V, W150V, W160V, W200V; W30V00, W40V00, W50V00, W60V00, W80V00, W100V00, W120V00, W150V00, W160V00, W200V00; W30V1, W40V1, W50V1, W60V1, W80V1, W100V1, W120V1, W150V1, W160V1, W200V1; W30V10, W40V10, W50V10, W60V10, W80V10, W100V10, W120V10, W150V10, W160V10, W200V10; W30V2, W40V2, W50V2, W60V2, W80V2, W100V2, W120V2, W150V2, W160V2, W200V2; W30V20, W40V20, W50V20, W60V20, W80V20, W100V20, W120V20, W150V20, W160V20, W200V20; W30V3, W40V3, W50V3, W60V3, W80V3, W100V3, W120V3, W150V3, W160V3, W200V3; W30V30, W40V30, W50V30, W60V30, W80V30, W100V30, W120V30, W150V30, W160V30, W200V30; W30V11, W40V11, W50V11, W60V11, W80V11, W100V11, W120V11, W150V11, W160V11, W200V11; W30VH1, W40VH1, W50VH1, W60VH1, W80VH1, W100VH1, W120VH1, W150VH1, W160VH1, W200VH1; W30VH10, W40VH10, W50VH10, W60VH10, W80VH10, W100VH10, W120VH10, W150VH10, W160VH10, W200VH10; W30VH11, W40VH11, W50VH11, W60VH11, W80VH11, W100VH11, W120VH11, W150VH11, W160VH11, W200VH11; W30VH2, W40VH2, W50VH2, W60VH2, W80VH2, W100VH2, W120VH2, W150VH2, W160VH2, W200VH2; W30VH20, W40VH20, W50VH20, W60VH20, W80VH20, W100VH20, W120VH20, W150VH20, W160VH20, W200VH20; W30VH3, W40VH3, W50VH3, W60VH3, W80VH3, W100VH3, W120VH3, W150VH3, W160VH3, W200VH3; W30VH30, W40VH30, W50VH30, W60VH30, W80VH30, W100VH30, W120VH30, W150VH30, W160VH30, W200VH30; 2W10Vs, 2W15Vs, 2W20Vs; 2W10Vs1, 2W15Vs1, 2W20Vs1; 2W10Vs00, 2W15Vs00, 2W20Vs00; 2W10Vs10, 2W15Vs10, 2W20Vs10; 2W10Vs2, 2W15Vs2, 2W20Vs2; 2W10Vs20, 2W15Vs20, 2W20Vs20; 2W10Vs3, 2W15Vs3, 2W20Vs3; 2W10Vs30, 2W15Vs30, 2W20Vs30; 3W30V, 3W40V, 3W50V, 3W60V, 3W80V, 3W100V, 3W120V, 3W150V, 3W160V, 3W200V; 3W30V00, 3W40V00, 3W50V00, 3W60V00, 3W80V00, 3W100V00, 3W120V00, 3W150V00, 3W160V00, 3W200V00; 3W30V1, 3W40V1, 3W50V1, 3W60V1, 3W80V1, 3W100V1, 3W120V1, 3W150V1, 3W160V1, 3W200V1; 3W30V10, 3W40V10, 3W50V10, 3W60V10, 3W80V10, 3W100V10, 3W120V10, 3W150V10, 3W160V10, 3W200V10; 3W30V11, 3W40V11, 3W50V11, 3W60V11, 3W80V11, 3W100V11, 3W120V11, 3W150V11, 3W160V11, 3W200V11; 3W30V2, 3W40V2, 3W50V2, 3W60V2, 3W80V2, 3W100V2, 3W120V2, 3W150V2, 3W160V2, 3W200V2; 3W30V20, 3W40V20, 3W50V20, 3W60V20, 3W80V20, 3W100V20, 3W120V20, 3W150V20, 3W160V20, 3W200V20; 3W30V3, 3W40V3, 3W50V3, 3W60V3, 3W80V3, 3W100V3, 3W120V3, 3W150V3, 3W160V3, 3W200V3; 3W30V30, 3W40V30, 3W50V30, 3W60V30, 3W80V30, 3W100V30, 3W120V30, 3W150V30, 3W160V30, 3W200V30; 3W30VH1, 3W40VH1, 3W50VH1, 3W60VH1, 3W80VH1, 3W100VH1, 3W120VH1, 3W150VH1, 3W160VH1, 3W200VH1; 3W30VH10, 3W40VH10, 3W50VH10, 3W60VH10, 3W80VH10, 3W100VH10, 3W120VH10, 3W150VH10, 3W160VH10, 3W200VH10; 3W30VH11, 3W40VH11, 3W50VH11, 3W60VH11, 3W80VH11, 3W100VH11, 3W120VH11, 3W150VH11, 3W160VH11, 3W200VH11; 3W30VH2, 3W40VH2, 3W50VH2, 3W60VH2, 3W80VH2, 3W100VH2, 3W120VH2, 3W150VH2, 3W160VH2, 3W200VH2; 3W30VH20, 3W40VH20, 3W50VH20, 3W60VH20, 3W80VH20, 3W100VH20, 3W120VH20, 3W150VH20,

3W160VH20, 3W200VH20; 3W30VH3, 3W40VH3, 3W50VH3, 3W60VH3, 3W80VH3, 3W100VH3, 3W120VH3, 3W150VH3, 3W160VH3, 3W200VH3; 3W30VH30, 3W40VH30, 3W50VH30, 3W60VH30, 3W80VH30, 3W100VH30, 3W120VH30, 3W150VH30, 3W160VH30, 3W200VH30; 4W20Vs, 4W30Vs, 4W40Vs, 4W50Vs, 4W60Vs, 4W80Vs; 4W20Vs00, 4W30Vs00, 4W40Vs00, 4W50Vs00, 4W60Vs00, 4W80Vs00; 4W20Vs1, 4W30Vs1, 4W40Vs1, 4W50Vs1, 4W60Vs1, 4W80Vs1; 4W20Vs10, 4W30Vs10, 4W40Vs10, 4W50Vs10, 4W60Vs10, 4W80Vs10; 4W20Vs2, 4W30Vs2, 4W40Vs2, 4W50Vs2, 4W60Vs2, 4W80Vs2; 4W20Vs20, 4W30Vs20, 4W40Vs20, 4W50Vs20, 4W60Vs20, 4W80Vs20; 4W20Vs3, 4W30Vs3, 4W40Vs3, 4W50Vs3, 4W60Vs3, 4W80Vs3; 4W20Vs30, 4W30Vs30, 4W40Vs30, 4W50Vs30, 4W60Vs30, 4W80Vs30; 5W30V1, 5W40V1, 5W50V1, 5W60V1, 5W80V1, 5W100V1, 5W120V1, 5W150V1, 5W160V1, 5W200V1; 5W30V10, 5W40V10, 5W50V10, 5W60V10, 5W80V10, 5W100V10, 5W120V10, 5W150V10, 5W160V10, 5W200V10; 5W30V11, 5W40V11, 5W50V11, 5W60V11, 5W80V11, 5W100V11, 5W120V11, 5W150V11, 5W160V11, 5W200V11; 5W30V2, 5W40V2, 5W50V2, 5W60V2, 5W80V2, 5W100V2, 5W120V2, 5W150V2, 5W160V2, 5W200V2; 5W30V20, 5W40V20, 5W50V20, 5W60V20, 5W80V20, 5W100V20, 5W120V20, 5W150V20, 8516108000 - - прочие

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

5W160V20, 5W200V20; 5W30V3, 5W40V3, 5W50V3, 5W60V3, 5W80V3, 5W100V3, 5W120V3, 5W150V3, 5W160V3, 5W200V3; 5W30V30, 5W40V30, 5W50V30, 5W60V30, 5W80V30, 5W100V30, 5W120V30, 5W150V30, 5W160V30, 5W200V30; 5W30H, 5W40H, 5W50H, 5W60H, 5W80H, 5W100H, 5W120H, 5W150H, 5W160H, 5W200H; 5W30H1, 5W40H1, 5W50H1, 5W60H1, 5W80H1, 5W100H1, 5W120H1, 5W150H1, 5W160H1, 5W200H1; 5W30VH1, 5W40VH1, 5W50VH1, 5W60VH1, 5W80VH1, 5W100VH1, 5W120VH1, 5W150VH1, 5W160VH1, 5W200VH1; 5W30VH2, 5W40VH2, 5W50VH2, 5W60VH2, 5W80VH2, 5W100VH2, 5W120VH2, 5W150VH2, 5W160VH2, 5W200VH2; 7W30Vs1, 7W40Vs1, 7W50Vs1, 7W60Vs1, 7W80Vs1; 7W30Vs10, 7W40Vs10, 7W50Vs10, 7W60Vs10, 7W80Vs10; 7W30Vs11, 7W40Vs11, 7W50Vs11, 7W60Vs11, 7W80Vs11; 7W30Vs2, 7W40Vs2, 7W50Vs2, 7W60Vs2, 7W80Vs2; 7W30Vs20, 7W40Vs20, 7W50Vs20, 7W60Vs20, 7W80Vs20; 7W30Vs3, 7W40Vs3, 7W50Vs3, 7W60Vs3, 7W80Vs3; 7W30Vs30, 7W40Vs30, 7W50Vs30, 7W60Vs30, 7W80Vs30; 7W30Vs, 7W40Vs, 7W50Vs, 7W60Vs, 7W80Vs; 7W30Vs1, 7W40Vs1, 7W50Vs1, 7W60Vs1, 7W80Vs1; 8W30V1, 8W40V1, 8W50V1, 8W60V1, 8W80V1; 8W30V10, 8W40V10, 8W50V10, 8W60V10, 8W80V10; 8W30V11, 8W40V11, 8W50V11, 8W60V11, 8W80V11; 8W30V2, 8W40V2, 8W50V2, 8W60V2, 8W80V2; 8W30Vs1, 8W40Vs1, 8W50Vs1, 8W60Vs1, 8W80Vs1; 8W30Vs10, 8W40Vs10, 8W50Vs10, 8W60Vs10, 8W80Vs10; 8W30Vs11, 8W40Vs11, 8W50Vs11, 8W60Vs11, 8W80Vs11; 8W30Vs2, 8W40Vs2, 8W50Vs2, 8W60Vs2, 8W80Vs2; 8W30Vs, 8W40Vs, 8W50Vs, 8W60Vs, 8W80Vs; 8W30Vs1, 8W40Vs1, 8W50Vs1, 8W60Vs1, 8W80Vs1; 9W50H1, 9W60H1, 9W80H1, 9W100H1, 9W120H1, 9W150H1, 9W160H1, 9W200H1; 9W50H10, 9W60H10, 9W80H10, 9W100H10, 9W120H10, 9W150H10, 9W160H10, 9W200H10; 9W50H2, 9W60H2, 9W80H2, 9W100H2, 9W120H2, 9W150H2, 9W160H2, 9W200H2; 9W50H20,

9W120H20, 9W150H20, 9W160H20, 9W200H20; 9W50H3, 9W60H3, 9W80H3, 9W100H3, 9W120H3, 9W150H3, 9W160H3, 9W200H3; 9W50H30, 9W60H30, 9W80H30, 9W100H30, 9W120H30, 9W150H30, 9W160H30, 9W200H30; 11W60H1, 11W80H1, 11W100H1, 11W120H1, 11W150H1, 11W160H1, 11W200H1; 11W60H10, 11W80H10, 11W100H10, 11W120H10, 11W150H10, 11W160H10, 11W200H10; 11W60H2, 11W80H2, 11W100H2, 11W120H2, 11W150H2, 11W160H2, 11W200H2; 11W60H20, 11W80H20, 11W100H20, 11W120H20, 11W150H20, 11W160H20, 11W200H20; 11W60H3, 11W80H3, 11W100H3, 11W120H3, 11W150H3, 11W160H3, 11W200H3; 11W60H30, 11W80H30, 11W100H30, 11W120H30, 11W150H30, 11W160H30, 11W200H30; 12W30Vs1, 12W40Vs1, 12W50Vs1, 12W60Vs1, 12W80Vs1; 12W30Vs10, 12W40Vs10, 12W50Vs10, 12W60Vs10, 12W80Vs10.

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8516108000 - - прочие

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21BC05

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21BC05
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"
Дата регистрации аттестата аккредитации	26.04.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
20489ИЛНВО	22.04.2022	20489ИЛНВО.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации**ТР ТС 004/2011****Иные документы**

Наименование документа

Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента

Номер документа

б/н

Дата документа

06.04.2022

ТР ТС 020/2011**Иные документы**

Наименование документа

Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента

Номер документа

б/н

Дата документа

06.04.2022

Документы, полученные в процессе сертификации**Акт отбора образцов (проб)**

Наименование документа

Акт отбора образцов (проб)

Номер документа

22/04/0040.

Дата документа

08.04.2022

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа

Решение по заявлению на сертификацию

Номер документа

22/04/0040.

Дата документа

06.04.2022

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11A53
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью "СибПромТест"
Дата регистрации аттестата аккредитации	21.03.2016
Адрес места осуществления деятельности	630005, РОССИЯ, Новосибирская область, Новосибирск, ул. Некрасова, 48
Адрес места нахождения	630005, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НОВОСИБИРСКАЯ, ГОРОД НОВОСИБИРСК, УЛИЦА НЕКРАСОВА, ДОМ 48, ЭТАЖ 9 ПОМЕЩЕНИЕ 44
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1155476075226
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 3832804258
Адрес электронной почты	info@sibpromtest.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://www.sibpromtest.ru/
ФИО руководителя	Михайлов Игорь Валерьевич
Должность руководителя	Руководитель ОС

Эксперты

Букачева Диана Шамильевна

ФИО эксперта

Букачева Диана Шамильевна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

