



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.ЦС01.В.01322

Серия RU № 0619249

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции "ПРОФИСЕРТ" Общества с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ "СОБУС". Место нахождения: 111024, РОССИЯ, город Москва, ул. Кабельная 3-я, 1, 1, адрес места осуществления деятельности: 111024, РОССИЯ, город Москва, ул. Кабельная 3-я, 1, 1, телефон: +79161268412, адрес электронной почты: profisertsobus@gmail.com. Аттестат аккредитации № RA.RU.11ЦС01, дата регистрации 17.07.2015 года Росаккредитация.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ТД ГраСС». Основной государственный регистрационный номер: 1113460004151, место нахождения: 400012, Российская Федерация, Волгоградская область, город Волгоград, улица имени Рокоссовского, дом 41, адрес места осуществления деятельности: 404143, Российская Федерация, Волгоградская область, Среднеахтубинский район, рабочий поселок Средняя Ахтуба, улица Промышленная, дом 12, телефон: +7 (8443)58-48-48, факс: +7 (8443)29-70-35, адрес электронной почты: info@grass.su

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ТД ГраСС». Место нахождения: 400012, Российская Федерация, Волгоградская область, город Волгоград, улица имени Рокоссовского, дом 41, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 404143, Российская Федерация, Волгоградская область, Среднеахтубинский район, рабочий поселок Средняя Ахтуба, улица Промышленная, дом 12

ПРОДУКЦИЯ Оборудование гаражное для автотранспортных средств: установка по очистке и рециркуляции воды серии АКВА (AQUA)
Продукция изготовлена в соответствии с требованиями ТУ 4577-010-92962787-2011 "Установка по очистке и рециркуляции серии АКВА (AQUA)". Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8421210009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний №№ Р4870-17-0001.Т-044.16, Р4871-17-0001.Т-044.16, Р4872-17-0001.Т-044.16 от 19.09.2017 года - Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «ТЕХНОТЕСТ», аттестат аккредитации № 044/Т-044; Акт анализа состояния производства № 14442А от 19.09.2017 года; Обоснование безопасности № 4577ОБ от 01.08.2017 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Требования ТР ТС соблюдаются в результате применения на добровольной основе стандартов по приложению (бланк № 0428158)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.09.2017

ПО 18.09.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Еронина Анна Александровна
(инициалы, фамилия)

(подпись)

Минаев Денис Николаевич
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.ЦС01.В.01322

Серия RU № **0428158**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 31489-2012	"Оборудование гаражное. Требования безопасности и методы контроля"	ТР ТС 010/2011
ГОСТ 12.2.007.0-75	"Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"	ТР ТС 004/2011
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) 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"	ТР ТС 020/2011
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) 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"	ТР ТС 020/2011



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
(подпись)

Еронина Анна Александровна
(инициалы, фамилия)

Минаков Денис Николаевич
(инициалы, фамилия)