

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью
"Рус-Тест"

наименование органа по сертификации, включая организационно-правовую форму
Адрес: 143002, РОССИЯ, город Одинцово, ул. Южная, дом 8а, помещения № 192-195

Адрес электронной почты: os-rus-test@mail.ru.

ОГРН: 1187746912066 телефон: +7 (977) 482-16-81

Адрес места осуществления деятельности, телефон, факс, адрес электронной почты, ОГРН(ИП)

Аттестат аккредитации RA.RU.11NB25, выдан 06.06.2019 года.

регистрационный номер аттестата аккредитации, когда и кем выдан

Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации



РЕШЕНИЕ

№ 00620 от 29.11.2024 г.

об отказе в регистрации сертификата соответствия

На основании:

- заявления о регистрации сертификата соответствия № 01 от 29.11.2024, содержащего нижеуказанные данные:

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ОТКРЫТЫЙ СЕРТИФИКАТ"

ОГРН (ОГРНИП): 1147746232479

наименование заявителя - юридического лица, ФИО индивидуального предпринимателя или ФИО физического лица и его паспортные данные, номер свидетельства о государственной регистрации

Юридический адрес: Российская Федерация, Москва, 117042, проезд Чечёрский, дом 24, помещение I

Фактический адрес: Российская Федерация, Москва, 117042, проезд Чечёрский, дом 24, помещение I

Телефон: +7 4997098938

адрес электронной почты: info@ocert.ru

юридический адрес и фактический адрес, телефон, факс, адрес электронной почты

Продукция: Запчасти для напольных водонагревателей: Пластиковая крышка с этикеткой изоляции код, Пластиковая крышка для водонагревателей М4 500-1000L, Пластиковая крышка для водонагревателей М3 150-300L, Кнопка для термостата, Пластиковая крышка без анодного тестера, Пластиковая крышка с анодным тестером, Выключатель светящийся, Плоский фланец Ø180 эмалированный для водонагревателей 125-1000л с открытием для одного тэна и трубой для ТР без открытием для анода, Плоский фланец Ø180 эмалированный для водонагревателей 300-1000л с открытием для трех тэнов и трубой для ТР, Уплотнитель для фланца D=180mm, Верхний анодный протектор Ф33x800 для напольных водонагревателей 150л-200л, Верхний анодный протектор Ф33x1000 для напольных водонагревателей 750л-1000л, Верхний анодный протектор Ф33x1100 для напольных водонагревателей 300л-500л, Верхний анодный протектор Ф33x1250 для напольных водонагревателей 1500л-2000л, Уплотнитель для анодного протектора, Втулка для анодного протектора, Тэн для напольных водонагревателей 400л-1000л = 500mm 4000W, Тэн для вертикальных водонагревателей 3000W, Тэн для напольных водонагревателей 3000W, Втулка для тэна, Уплотнитель для тэна, Комбинированный Термостат - Термовыключатель до 12кВ, Индикатор температуры и давления, Термостат 75-4°C (0309), Термовыключатель 96-8°C, Комбинированный термостат - термовыключатель 20А-240V, 15А-400V, Кабельный комплект 300л-500л эмалированный, Кабельный комплект 750л-1000л эмалированный, Эмалированный фланец для 300-500л, Крышка для фланца 150л-1000л без отверстия для тэнов, Крышка пластиковая для изоляции D=620, 150L, Комплект чехол с крышкой 150л, Комплект чехол с крышкой 200 л, D=600mm, Комплект чехол с крышкой 300 л, Комплект чехол с крышкой 500 лтр, Ф800 Запчасти для электрических водонагревателей 7л-15л:Кран с двумя ручками без гайки и уплотнителя, Втулка для анодного протектора, Уплотнитель для анодного протектора L=85 7-15L, Анодный протектор Ш126 L=165mm, Safety Valve 1/2" metal body 0,7MPa, Фланец комплект эмалированный Ш125 для бойлеров 7л под давлением, Фланец комплект эмалированный Ш125 для бойлеров 10л под давление, Фланец комплект эмалированный Ш125 для бойлеров 15л под давлением, Уплотнитель для фланца Ш125 для бойлеров 10л и 15л под давлением, Фланец комплект эмалированный эллипсоидный Ш125 для бойлеров 7л-15л для установки над умывальником, Уплотнитель для эллипсоидного фланца 7-15л, Фланец эллипсоидный для бойлеров 7л-15л под давлением для установки над умывальником, Кабельный комплект для 7-15л, над мойкой /под давлением/ - Кабельный комплект для 7-15л, /под давлением/, Тэн для водонагревателей 7л под давлением 1500W HC150230P0955, Тэн 2000W для водонагревателей 10л под давлением HC200230P09S9, Тэн 2000W для водонагревателей 15л под давлением HC200230P09S15, Тэн

2000W для водонагревателей 15л под давлением HC200230P09S16, Втулка для тэна, Панель без анодного тестера, Кнопка, Термостат Cotherm 75-4°C (0309), Термовыключатель 96-8°C, Светящийся переключатель, Уплотнитель для тэна, Крышка подвижная

Запчасти для проточных водонагревателей: Фланец с тэном 3,5кW 230V~ для проточных водонагревателей, Фланец с тэном 5кW 230V~ для проточных водонагревателей, Микро ключ 22А, 250V, Термостат 75+0/-8°C, Светящийся переключатель биполярный влагозащищенный, Светящийся двойной переключатель биполярный влагозащищенный, Предохранительная мембрана, Мембрана для гидроблока, Кабельный комплект для E4xL, Кабельный комплект для E5x, Смесительный кран с одной ручкой, Смесительный кран с двумя ручками, Танк комплект вкл. Танк, трубу, мембрану, гидроблок, клапан, тело гидроблока, Верхняя крышка, Нижняя крышка, Панель Exx, Панель для глим лампы, Скоба для фланца для проточных водонагревателей, Танк для проточных бойлеров Бета, Фланец с тэном 6500W для проточного бойлера BETA

Запчасти для водонагревателей с теплообменником "ELDOM THERMO": ТЭН 2000 W, Термостат, Термовыключатель с капиллярной трубкой, не-самовозвращающийся, Овальный фланец - эмалированный, Круглый фланец, эмалированный - для 150-200л, Ф180, с отверстием для одного тэн-а, Скоба для фланца 16000 Комбинированный клапан 1/2" с металлическим корпусом 8bar, Комбинированный клапан 1/2" с металлическим корпусом 7bar, Комбинированный клапан 1/2" с металлическим корпусом 6bar, Уплотнение для овального фланца, Уплотнение для тэна, Уплотнение для анодного протектора L=120, M1, Втулка для тэна, Втулка для анодного протектора, Анодный протектор для 80L M1 Ш21 L=320mm, Анодный протектор для 50L и 80L M2 Ш21 L=320mm, Анодный протектор для 100L и 120L Ш26 L=380mm, Анодный протектор R для 150L M3 Ш26 L=550mm, Термометр, Пластиковая крышка Z для водонагревателей 80-150L Thermo, Ручка для термостата

Запчасти для электрических навесных водонагревателей 30л-200л: Овальный фланец - эмалированный на 30-200л, Фланец Ф125 без тэна на ФСТ модели, Уплотнитель для фланца Ш125 для FST модели, Уплотнение для фланца, Термостат 75-4°C, Термовыключатель 96-8°C, Ручка для Термо белая, Ручка для 300л-200л исключая Термо, Выключатель светящийся, Выключатель светящийся влагозащищенный, Двойной выключатель влагозащищенный, Кабельный комплект 30-200л, Уплотнение для анодного протектора, Втулка для анодного протектора, Анодный протектор для 30L Ш26 L=165mm, Анодный протектор для 150L и 200L M3 Ш26 L=550mm, Анодный протектор для 100L и 120L Ш26 L=380mm, Анодный протектор для 50L и 80L M2 Ш21 L=320mm, Анодный протектор для водонагревателей с керамическим тэном Ш46, L=120mm, ТЭН 1500W вертикальный, ТЭН 2000W вертикальный, Сухой тэн 800W, Сухой тэн 1000W, Сухой тэн 1200W, Тэн 3000W для водонагревателей для вертикальной установки HC300230V11, Тэн 2000W для круглых водонагревателей для горизонтальной установки HC200230H09, Тэн 1200W на водонагреватели для горизонтального монтажа с квадратным дизайном HC120230H07, Втулка для тэна, Уплотнение для тэна, Крышка для водонагревателей без анодного тестера, Пластиковая крышка на 30-200л, Комбинированный клапан 1/2" с металлическим корпусом 7 Bars, Предохранительный клапан 3/4" метальный 0,8MPa, Кабельный комплект 30-200л с электронным управлением, Лампочкакод, Кнопка для водонагревателей с новым дизайном 30л-200л, Коммутация для 50-120 L эмалированных STYLE /без ключа/, Термовыключатель 96-8°C WY96-17S STYLE, Круглый термометр STYLE, Ручка для термостата M11/M22 STYLE, Термостат 75°C TM2A20

Комплекты для напольных водонагревателей: Комплект фланец Ш 180 с тэном, для напольных водонагревателей 3кW 230V, Комплект фланец Ш 180 с тэном, для напольных водонагревателей 6кW 400V, Комплект фланец Ш 180 с тэном, для напольных водонагревателей 9кW 400V, Комплект фланец DN200 с тэном, 9кW 400V, Комплект фланец Ш 180 с тэном, для напольных водонагревателей 750л-1000л 12 kW 400, Комплект фланец DN200 с тэном, 12kW 400V

ЗАПАСНОЙ ПОТОПЛЯЕМЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ HSET-FV03/23/18
ЗАПАСНОЙ ПОТОПЛЯЕМЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ HSET-FV06/40/18
ЗАПАСНОЙ ПОТОПЛЯЕМЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ HSET-FV09/40/18
ЗАПАСНОЙ ПОТОПЛЯЕМЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ HSET-FV12/40/18
ЗАПАСНОЙ ПОТОПЛЯЕМЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ HSET-FV12/40/20

Запчасти для водонагревателей с сухим тэном: Овальный фланец - эмалированный на 30-200л бойлеры с сухим тэном для вертикального монтажа, Овальный фланец - эмалированный на 80-200л бойлеры с сухим тэном для вертикального монтажа, Сухой тэн 800W, Сухой тэн 1000W, Сухой тэн 1200W

Код ТН ВЭД: 8516 90 000 0

наименование и вид продукции, исключая торговую марку, сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию

Серийный выпуск.

серийный выпуск, или партии определенного размера, или единица продукции

Изготовитель продукции "ELDOMINVEST LTD"

наименование организации-изготовителя

Юридический адрес: Bulgaria, Varna 9009, Vladislav Varnenchik blvd 275A, Болгария

Фактический адрес: Bulgaria, Varna 9009, Vladislav Varnenchik blvd 275A, Болгария

УСТАНОВЛЕНО

В соответствии с «Единым перечнем продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единым перечнем продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» (Постановление Правительства РФ от 23 декабря 2021 г. N 2425 "Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подлежащей декларированию соответствия, внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2020 г. N 2467 и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации"), а также Решением Комиссии Таможенного союза от 07.04.2011 № 620 в ред. от 19.08.2022 «О Едином перечне продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия с выдачей сертификатов соответствия и деклараций о соответствии по единой форме», а также Решение Совета Евразийской Экономической комиссии от 12.11.2021 № 130 «О порядке ввоза на таможенную территорию Евразийского экономического союза продукции, подлежащей обязательной оценке соответствия на таможенной территории Евразийского экономического союза», а также Техническими Регламентами Евразийского экономического союза, продукция указанная в заявлении Заявителя не включена в перечень продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия требованиям в форме сертификации

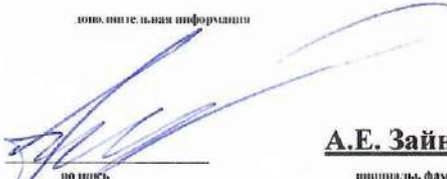
отказа соответствия продукции установленным требованиям, отчета представленных заявителем документов на предмет наличия оснований для отказа в регистрации сертификата соответствия

ВЫВОДЫ

На основании вышеизложенного – отказать в регистрации сертификата соответствия продукции требованиям технического(-их) регламента(-ов) Евразийского экономического союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16.08.2011 года № 768, ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 года № 823, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 года № 879, в связи с тем, что вышеперечисленная продукция не включена в перечень продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия требованиям в форме сертификации.

Ведущий специалист по подтверждению соответствия (эксперт)

полное наименование информации



попись

А.Е. Зайнуллин

инициалы, фамилия