



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MG09.B.00288

Серия RU № 0171604

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью "Сибэнерготест". Место нахождения: 656039, Российская Федерация, Алтайский край, город Барнаул, улица 2-я Северо-Западная, дом 6. Телефон +73852406511, адрес электронной почты sibtest@bk.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11MG09 выдан 04.02.2015.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Смарт". ОГРН: 1085410003744. Место нахождения и фактический адрес: 630020, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Объединения, дом 9, офис 6, Российская Федерация. Телефон +73832741139, адрес электронной почты kabirsa@yandex.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Смарт". Место нахождения и фактический адрес: 630020, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Объединения, дом 9, офис 6, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Котлы отопительные типа КВ теплопроизводительностью от 10 до 100 кВт, с температурой воды на выходе до 95 °С, работающие на твердом топливе.
 Модели котлов: "СЕМЕНИХИНС (SEMENIKHINS)" КВ-10(20, 30, 40, 50, 80, 100)КБ-95 БАГ105.
 Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 20548-87 "Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт. Общие технические условия", по Техническим условиям ТУ 25.21.12-001-86810978-2018 "Котлы отопительные водогрейные КВ "СЕМЕНИХИНС (SEMENIKHINS)". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8403 10 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года № 823.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний №18-98 от 20 июля 2018 года Сибирского испытательного центра систем отопления Общества с ограниченной ответственностью "Сибирский центр систем отопления", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.22MX18.

Акта о результатах анализа состояния производства № 370/4 от 23 июля 2018 года.

Документов: Свидетельство ОГРН. Обоснование безопасности. Паспорт котла. Руководство по эксплуатации. Конструкторская документация. Акты индивидуального испытания оборудования №01, №02, №03, №04, №05, №06, №07, №08 от 01.06.2018. Сертификаты соответствия на комплектующие изделия; сертификаты качества на материалы. Схема сертификации - 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 20548-87 "Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт. Общие технические условия" (пункты 1.2 - 1.6, 2.1, 2.4, 2.6 - 2.8, 2.11, 3.4, 4.1).

Условия хранения продукции - 2 (С) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации - 1 год.

Срок службы - 15 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.07.2018 ПО 23.07.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

А.Ф. Кириченко
(инициалы, фамилия)

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

Е.А. Диденко
(инициалы, фамилия)