



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.MG09.B.00293/22

Серия **RU** № **0273645**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "Сибэнерготест". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 656039, Россия, Алтайский край, город Барнаул, улица 2-я Северо-Западная, дом 6. Аттестат аккредитации № RA.RU.11MG09 выдан 04.02.2015 Федеральной службой по аккредитации. Номер телефона: +73852406511, адрес электронной почты: sibtest@bk.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Энергостройдеталь-Бийский котельный завод". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 119435, Россия, город Москва, улица Набережная Саввинская, дом 15, этаж 4, помещение 2, офис 4. Основной государственный регистрационный номер: 1196196007633. Номер телефона: +73854777522. Адрес электронной почты: call@bikz.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Энергостройдеталь-Бийский котельный завод". Место нахождения (адрес юридического лица): 119435, Россия, Москва, Набережная Саввинская, дом 15, этаж 4, помещение 2, офис 4. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 659328, Россия, Алтайский край, город Бийск, улица Василия Шадрина, дом 62.

ПРОДУКЦИЯ

Показывающие устройства: указатели уровня Ду10 Ру25 (исполнение 1), Ду10 Ру25 (исполнение 2), Ду10 Ру25 (исполнение 3), Ду10 Ру25 (исполнение 4), Ду10 Ру25 (исполнение 5), 4-я категория, согласно Приложению №1 ТР ТС 032/2013, рабочая среда группы 2.
Продукция изготовлена по Техническим условиям ТУ 28.14.13-017-36196421-2022 "Указатели уровня Ду10 Ру25".
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8402900009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением", принятого Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 2 июля 2013 года № 41.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний №22-108 от 29.03.2022 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 № 687 от 30.03.2022. Документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением". Приложение - бланк №0837773.
Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения - 6 (ОЖ2) ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации - 1 год. Срок службы - не менее 8 лет.
Ресурс расчетный - не менее 30 000 часов.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.04.2022 ПО 31.03.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)



Кириченко Александр Федорович
(ф.и.о.)

Ярыгин Сергей Васильевич
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.MГ09.B.00293/22

Серия **RU** № **0837773****Прочие сведения о сертификате соответствия****Документы, представленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением":**

Обоснование безопасности 0124.0305.005 ОБ от 10.01.2022.

Паспорт 00.9662.090 ПС от 16.02.2022.

Проектная документация 00.9662.098 СБ от 06.05.2001.

Расчет на прочность 0124.0636.129 РР от 06.05.2001.

Технические условия ТУ 28.14.13-017-36196421-2022 от 10.01.2022. Свидетельство о готовности организации-заявителя к использованию аттестованной технологии сварки №АЦСТ-84-00743 от 14.12.2020. Свидетельство об аттестации №56А180840 от 24.12.2020. Сертификат соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОС01.01983 от 14.05.2020.

Акт визуального и (или) измерительного контроля качества сварных швов в процессе сварки соединения №01/05 от 16.02.2022. Протокол на проведение гидравлического испытания от 17.02.2022.

Сертификаты качества: №974 от 15.05.2020; №321536 от 12.06.2017; №7618893 от 03.09.2021; №373218 от 30.08.2021; №7619871 от 26.07.2021; №0774853 от 23.06.2021; №12844 от 04.11.2021; №22-01880 от 01.09.2021; №АС-100945/14 от 07.10.2014; №б/н от 17.03.2017.

Квалификационные удостоверения: №0005-03-5733 от 15.04.2019; №0005-03-5735 от 15.04.2019. Аттестационное удостоверение специалиста сварочного производства №АР-1ГАЦ-I-08283 от 16.12.2021.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))
(подпись)Кириченко Александр Федорович
(Ф.И.О.)Ярыгин Сергей Васильевич
(Ф.И.О.)