



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.MG09.B.00080/20

Серия **RU** № **0128170**

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 "Проектно-конструкторский центр "Бийскэнергопроект". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 659316, Россия, Алтайский край, город Бийск, переулок Николая Липового, дом 9, корпус А. Основной государственный регистрационный номер: 1092204002747. Номер телефона: +73854450619. Адрес электронной почты: contact@pro22.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Проектно-конструкторский центр "Бийскэнергопроект". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 659316, Россия, Алтайский край, город Бийск, переулок Николая Липового, дом 9, корпус А.

ПРОДУКЦИЯ

Элемент оборудования (сборочная единица), выдерживающая воздействие давления рабочей среды группы 2: секция низкотемпературная (экономайзер), с рабочим давлением 8,0 МПа, 4-я категория, согласно Приложению № 1 ТР ТС 032/2013. Продукция изготовлена по Техническим условиям ТУ 25.30.12-017-62358574-2020 "Секция низкотемпературная (экономайзер)". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8404900000

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 №20-37 от 13.02.2020 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 № 484 от 13.02.2020. 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 №0628070. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения продукции - 5(ОЖ4) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации - 1 год. Срок службы расчетный - 20 лет. Ресурс расчетный - 200 000 часов.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.02.2020 ПО 13.02.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Кириченко Александр Федорович
(Ф.И.О.)

Ярыгин Сергей Васильевич
(Ф.И.О.)



