



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-RU.HO04.B.00075

Серия RU № 0049885

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ВНИИсертификация", Адрес: 111116, Российская Федерация, г. Москва, ул. Красноказарменная, д. 19, Фактический адрес: 127422, Российская Федерация, г. Москва, Дмитровский проезд, д. 10, оф. 34, Телефон: +74999768432, Факс: +74999768432, E-mail: shamil_rmntk@mail.ru, Аттестат пер. № RA.RU.11HO04, 20.05.2015, Росаккредитация

ЗАЯВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество "Завод Сибгазстройдеталь" (ЗАО "Завод Сибгазстройдеталь") Адрес: 644035, РОССИЯ, Омская область, г. Омск, пр-кт Губкина, 22/2; Фактический адрес: 644035, РОССИЯ, Омская область, г. Омск, пр-кт Губкина, 22/2; ОГРН: 1055504149634; Телефон: +73812521013; Факс: +73812523173; E-mail: zao@sgsd.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество "Завод Сибгазстройдеталь" (ЗАО "Завод Сибгазстройдеталь") Адрес: 644035, РОССИЯ, Омская область, г. Омск, пр-кт Губкина, 22/2; Фактический адрес: 644035, РОССИЯ, Омская область, г. Омск, пр-кт Губкина, 22/2; ОГРН: 1055504149634; Телефон: +73812521013; Факс: +73812523173; E-mail: zao@sgsd.ru

ПРОДУКЦИЯ Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали на рабочее давление до 16 МПа для трубопроводов с максимальной температурой рабочей среды до 450°C включительно 3-й категории согласно приложению 1 к ТР ТС 032/2013. Серийный выпуск (см. Приложение – бланк № 0216835)

КОД ТН ВЭД ТС 7307931100, 7307931900, 7307939100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ акта анализа состояния производства от 21.05.2015 № T079/15 ОС (пер. № RA.RU.11HO04); протокола сертификационных испытаний от 15.06.2015 № МЛ30-ВНС150, РОСС RU.0001.21МЛ30, Испытательная лаборатория "СТРОЙВЕНТМАШ" НП "Научно-исследовательский и технический центр "СТРОЙВЕНТМАШ", от 28.10.2011 по 28.10.2016

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ схема сертификации: 1с. Маркировка единым знаком обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза - в соответствии с разделом VII ТР ТС 032/2013. Расчетный срок службы в зависимости от условий эксплуатации - в соответствии с эксплуатационной документацией

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.07.2015 ПО 06.07.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Бердникова Л.А.
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Абайдулина Р.Ш.
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.HO04.B.00075

Серия RU № 0216835

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
7307931100, 7307939100	Отводы крутоизогнутые типа 3D с углом разворота потока на 45, 60, 90, 180 град., номинальным диаметром от 100 до 600 мм для трубопроводов газов и паров группы 1, номинальным диаметром от 250 до 600 мм для трубопроводов газов и паров группы 2	ГОСТ 17375-2001, ГОСТ 17380-2001
7307931900	Тройники равнопроходные и переходные номинальным диаметром от 100 до 400 мм для трубопроводов газов и паров группы 1, номинальным диаметром от 250 до 400 мм для трубопроводов газов и паров группы 2	ГОСТ 17376-2001, ГОСТ 17380-2001
7307931900	Переходы концентрические и эксцентрические номинальным диаметром от 100 до 500 мм для трубопроводов газов и паров группы 1, номинальным диаметром от 250 до 500 мм для трубопроводов газов и паров группы 2	ГОСТ 17378-2001, ГОСТ 17380-2001
7307931900	Заглушки эллиптические номинальным диаметром от 100 до 500 мм для трубопроводов газов и паров группы 1, номинальным диаметром от 250 до 500 мм для трубопроводов газов и паров группы 2	ГОСТ 17379-2001, ГОСТ 17380-2001
7307931100, 7307939100	Отводы крутоизогнутые типа 2D с углом разворота потока на 45, 60, 90, 180 град., номинальным диаметром от 100 до 600 мм для трубопроводов газов и паров группы 1, номинальным диаметром от 250 до 600 мм для трубопроводов газов и паров группы 2	ГОСТ 30753-2001, ГОСТ 17380-2001



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(Подпись)
(Подпись)

Бердникова Л. А.
(инициалы, фамилия)

Абайдулина Р. Ш.
(инициалы, фамилия)