

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-RU.LX21.B.00105/21

Серия **RU** № **0129499**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Техцентр - С", место нахождения: 640007, Россия, Курганская область, город Курган, улица Химмашевская, дом 3, строение 1, адрес места осуществления деятельности: 640007, Россия, Курганская область, город Курган, улица Химмашевская, дом 3, строение 1, регистрационный номер RA.RU.17LX21 от 14.04.2016, телефон +73522255229, адрес электронной почты 255229@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество "ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "АТЛАНТ", ОГРН 1085260013662, Место нахождения: 603002, Российская Федерация, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Интернациональная, дом 100. Место осуществления деятельности: 460035, Российская Федерация, Оренбургская область, город Оренбург, улица Шевченко, дом 26. Телефон +78314111050, адрес электронной почты: info@atlant-nn.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество "ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "АТЛАНТ", ОГРН 1085260013662, Место нахождения: 603002, Российская Федерация, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Интернациональная, дом 100. Место осуществления деятельности: 460035, Российская Федерация, Оренбургская область, город Оренбург, улица Шевченко, дом 26. Телефон +78314111050, адрес электронной почты: info@atlant-nn.com.

ПРОДУКЦИЯ Элементы оборудования (детали трубопроводов и сборочные единицы) и комплектующие к нему, выдерживающие воздействие давления, предназначенные для трубопроводов 3-й и 4-й категории оборудования по ТР ТС 032/2013: отводы типа АТ001, переходы типа АТ002, тройники типа АТ003, заглушки типа АТ020, максимально допустимое рабочее давление до 16 МПа, номинальным диаметром DN до 600 мм, рабочая среда - жидкость и газ группы 1 и 2. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3600-009-88598956-2016 «Детали трубопроводов бесшовные приварные из легированной стали на Ру до 16 МПа». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 730723, 730793

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" (ТР ТС 032/2013)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №032-11-549 от 30.08.2021 г., №032-11-550 от 30.08.2021г., выданных испытательной лабораторией ООО «Техцентр-С», аттестат аккредитации № RA.RU.27LX23, акт анализа производства № 179с от 21.07.2021 г., комплекта технической документации: обоснования безопасности; паспорта; руководства по эксплуатации; результатов прочностных расчетов; сведений о проведенных испытаниях; сведений о технологическом процессе; сертификаты качества на применяемые материалы; документы подтверждающие квалификацию специалистов изготовителя, в соответствии с п. 45 ТР ТС 032/2013. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013); ГОСТ 17380-2001 "Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Общие технические условия". Конструкция, размеры и общие технические требования". Условия хранения: по ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды». Срок хранения до переконсервации 12 месяцев. Срок службы 20 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.09.2021 **ПО** 05.09.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Тарутин Сергей Юрьевич (Ф.И.О.)

Демченко Сергей Викторович (Ф.И.О.)