



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AЖ58.B.01840/21

Серия **RU** № **0335842**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Центр «ПрофЭкс». Место нахождения: 119501, Россия, город Москва, улица Веерная, дом 2, этаж П, помещение №1, комната №4. Адрес места осуществления деятельности: 117246, Россия, город Москва, Научный проезд, дом 19, этаж 2, комнаты 105, 106. Телефон: +7 (495) 506-78-36, адрес электронной почты: info@profeks.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10АЖ58. Дата решения об аккредитации: 23.11.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНТРАФИТ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 456313, Россия, Челябинская область, город Миасс, улица Объездная Дорога, дом 4/29

Основной государственный регистрационный номер 1077415006569.

Телефон: 73513250015 Адрес электронной почты: office@intrafit.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНТРАФИТ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 456313, Россия, Челябинская область, город Миасс, улица Объездная Дорога, дом 4/29

ПРОДУКЦИЯ Элементы оборудования (сборочные единицы) и комплектующие к нему, выдерживающие воздействие давления, категории 3 в соответствии с приложением № 1 ТР ТС 032/2013: тройники разрезные (типы: Т, ТФ, ТБ, ТБФ) и патрубки приварные (типы: ПФ, ПБ, ПБФ, ПР), предназначенные для газов и паров группы 1, номинальным диаметром свыше 100 до 1400 мм, группы 2 с номинальным диаметром свыше 250 до 1400 мм, максимально допустимым давлением до 25 МПа. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 1469-001-82914072-2011 "Тройники разрезные на PN до 25,0 МПа". Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 7307998009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 3762 ИЛПМД

от 17.08.2021 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ

ТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)

акта анализа состояния производства от 23.07.2021 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Центр «ПрофЭкс»

документации изготовителя согласно приложению - бланк № 0834588

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 17380-2001 "Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Общие технические условия". Условия хранения продукции 3 (ЖЗ) в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения 24 месяца. Срок службы - 10 лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

26.08.2021

ПО

25.08.2022

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)



Ханметова Аделия Равильевна

(Ф.И.О.)

Рунец Михаил Николаевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АЖ58.В.01840/21

Серия **RU** № **0834588**

Сведения по сертификату соответствия

Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического регламента:

1. Обоснование безопасности № ТС 1469-001-82914072-2019 ОБ;
2. Руководство по эксплуатации № РЭ 1469-001-82914072-2015;
3. Паспорт № 3598-21;
4. Расчетно-пояснительная записка № ТС200.200.250.000;
5. Сборочный чертеж № ТС200.200.250.000W-04 ГЧ;
6. Сведения о заводских испытаниях: протоколы проведения гидравлических испытаний № 1423 от 14.07.2021, № 1424 от 14.07.2021, протокол проведения приемо-сдаточных испытаний № 181 от 23.06.2021;
7. Технологические регламенты и сведения о технологическом процессе: тех. карта ТС000.000.000.000 Тройник разрезной (Ду 250-500);
8. Документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала: квалификационное удостоверение № 0053-3089 от 22.05.2020, квалификационное удостоверение № 0053-2680 от 25.12.2020, квалификационное удостоверение № 0053-3101 от 18.12.2020;
9. Документы, подтверждающие характеристики материалов и комплектующих изделий: сертификаты № 118-3098, № 05-2056, № 114-1183, № 82564, № 30-01400, № 108-3963.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

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


(подпись)



Хаметова Аделия Равильевна
(Ф.И.О.)

Рунец Михаил Николаевич
(Ф.И.О.)