



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЖ58.В.02581/22

Серия **RU** № **0363254**

**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: 142111, РОССИЯ, Московская область, город Подольск, улица Окружная, дом 2В, комнаты 1.5. 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 "ИНВЕНТ-С"

Место нахождения (адрес юридического лица): 620109, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Крауля, дом 44, квартира 177  
Адрес места осуществления деятельности: 620103, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Селькоровская, дом 124  
Основной государственный регистрационный номер 1136658038956.  
Телефон: 83432047910 Адрес электронной почты: info@teplo-ek.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНВЕНТ-С"

Место нахождения (адрес юридического лица): 620109, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Крауля, дом 44, квартира 177  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 620103, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Селькоровская, дом 124

**ПРОДУКЦИЯ** Сосуды, работающие под избыточным давлением: теплообменники пластинчатые тип Sm, вместимостью до 5 м<sup>3</sup>, максимально допустимым рабочим давлением до 2,5 МПа, рабочая среда газ, пар, группы 1,2 согласно Приложению № 1 Технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" (ТР ТС 032/2013). Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 3612-001-32263675-2014 «ТЕПЛООБМЕННИКИ ПЛАСТИНЧАТЫЕ».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8419500000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 179-2022 от

17.03.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью Центр «ПрофЭкс» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HC12) акта анализа состояния производства от 05.03.2022 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Центр «ПрофЭкс» документации изготовителя согласно приложению бланк №0887760  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 34347-2017 "Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия". Условия хранения 6 (ОЖ2) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации 1 год. Срок службы 15 лет. Категория оборудования 3 и 4 согласно Приложению № 1 Технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" (ТР ТС 032/2013).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.03.2022 ПО 23.03.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись)



Хаметова Аделия Равильевна  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Мезенцев Михаил Юрьевич  
(Ф.И.О.)

