



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AЖ58.B.02597/22

Серия **RU** № **0363049**

**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 "ИТС МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 420051, Россия, Республика Татарстан, город Казань, улица Тэцевская, здание 281, офис 303  
Основной государственный регистрационный номер 1151690101265.  
Телефон: 78435720120 Адрес электронной почты: itsmk@itsmk.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИТС МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 420051, Россия, Республика Татарстан, город Казань, улица Тэцевская, здание 281, офис 303

**ПРОДУКЦИЯ** Сосуды, работающие под избыточным давлением, предназначенные для газов, жидкостей и газожидкостных сред и используемые для рабочих сред групп 1, 2: Сепараторы и их блоки, вместимостью не более 200 м<sup>3</sup> с максимально допустимым рабочим (расчетным) давлением не более 22 МПа. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 28.99.39.190-023-78682561-2018 «Сепараторы и их блоки». Категория оборудования 3 и 4, согласно Приложению 1 Техническому Регламенту «О безопасности оборудования работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013).  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8421290009, 8421398002

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 210-2022 от 21.03.2022 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 11.03.2022 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Центр «ПрофЭкс»

документации изготовителя: документации изготовителя; обоснования безопасности; руководства по эксплуатации; паспорта; результата прочностного расчета; технологического регламента и сведений о технологическом процессе; сведений о проведенных испытаниях; документов о подтверждении характеристик материалов и комплектующих изделий; документов, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о национальных стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013); ГОСТ 34347-2017 "Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия". Условия хранения продукции 3 (ЖЗ) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации 12 месяцев. Срок службы 10 лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

25.03.2022

ПО

24.03.2027

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)



Хаметова Аделия Равильевна

(Ф.И.О.)

М.П.

Поляков Артём Александрович

(Ф.И.О.)