

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-IT.HO03.B.00249/22

Серия RU № 0359448

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Технонефтегаз». Место нахождения: 119991, Россия, город Москва, Ленинский проспект, дом 63/2, корпус 1, 4 этаж, комната 32. Адрес места осуществления деятельности: 117036, Россия, город Москва, Профсоюзная улица, дом 3, комнаты 714, 725. Регистрационный номер RA.RU.11HO03 от 27.04.2016, Номер телефона: (499) 135-81-12, (499) 137-11-02, (499) 137-58-10, Адрес электронной почты: apo-tng@yandex.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «БЕЛЛЕЛИ ЭНЕРДЖИ РУС»
Место нахождения/ Адрес места осуществления деятельности: Россия, 101000, Москва, переулок Большой Златоустинский, дом 1, строение 1, этаж 2, помещение 1, комната 1, ОГРН: 1197746138028, Номер телефона: +7 495 663 92 93 адрес электронной почты: natalja.winter@icpartnersrussia.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Walter Tosto S.p.A.» Место нахождения/ Адрес места осуществления деятельности по изготовлению оборудования: Via E. Piaggio, 62 – 66100 Chieti Scalo – Италия. Производственные площадки по Приложению – бланк № 0772069

ПРОДУКЦИЯ Оборудование химическое, нефтегазоперерабатывающее: Аппараты кожухотрубчатые теплообменные вместимость от 0,005/120 до 0,005/600 м³ (ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»); Сосуды работающие под избыточным давлением: Аппараты кожухотрубчатые теплообменные, расчетное давление свыше 0,05/0,05 до 30,0/30,0 МПа, вместимость от 0,005/120 до 0,005/600 м³ включительно, рабочая среда – жидкость/ пар, жидкость/газ, газ/ пар (группа 1/ 2, 1/1, 1/2), 3-я, 4-я категории согласно Таблицам 1, 2 Приложения № 1 ТР ТС 032/2013
Документация, по которой выпускается оборудование: ASME VIII Division 1, Издание 2019 «Правила проектирования сосудов под давлением», ASME VIII Division 2, Издание 2019 «Правила строительства сосудов под давлением. Альтернативные правила», ASME Раздел II, издание 2019 «Материалы»
Серийный выпуск
КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8419 50 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № ИЛ-97.ОД.СРТ-2021 от 02.03.2022, Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «ТЭДЭКС», регистрационный № РОСС RU.0001.21ГА53 от 04.09.2014; акта анализа состояния производства от 12.11.2021, Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Технонефтегаз», регистрационный номер RA.RU.11HO03 от 27.04.2016, документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия оборудования требованиям ТР ТС 010/2011, ТР ТС 032/2013 по Приложению - бланк № 0772070
Схема сертификации – 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 34347-2017 «Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия» (стандарт в целом), ГОСТ 31842-2012 (ИСО 16812:2007) «Нефтяная и газовая промышленность. Теплообменники кожухотрубчатые. Технические требования» (стандарт в целом). Условия и сроки хранения в соответствии с эксплуатационной документацией. Назначенный срок службы – 20 лет. Сертификат соответствия серийно выпускаемой продукции распространяется на данную продукцию, произведенную с даты изготовления отобранного образца – 01.12.2021. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.03.2022 ПО 03.03.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
М.П.
(подпись)



Колесникова Людмила Петровна

Паршикова Ольга Ивановна

ПРИЛОЖЕНИЕ

RU C-IT.HO03.B.00249/22

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

Серия **RU** № **0772069**

Перечень предприятий-изготовителей продукции Walter Tosto S.p.A.

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Walter Tosto S.p.A.	Via E. Piaggio, 72 – 66100 Chieti Scalo (CH) – Италия
Walter Tosto S.p.A.	Via E. Piaggio, 62 – 66100 Chieti Scalo (CH) – Италия
Walter Tosto S.p.A.	Via Grandi, 26 - 66100 Chieti Scalo (CH) – Италия
Walter Tosto S.p.A.	Via E. Piaggio, 26 – 66100 Chieti Scalo (CH) – Италия
Walter Tosto S.p.A.	Via E. Piaggio, 54 – 66100 Chieti Scalo (CH) – Италия
Walter Tosto S.p.A.	Via Cervana, 6 – Zona Porto – 66026 Ortona (CH) – Италия
Walter Tosto S.p.A.	Via Grandi, 28 - 66100 Chieti Scalo (CH) – Италия
Walter Tosto S.p.A.	SOS Berceni 104 settore 4 – 041919 Bucharest - Румыния
Walter Tosto S.p.A.	SOS Portului, Tarla 4/2 – 915400 Judetul Calarasi – Oltenita – Румыния
Walter Tosto S.p.A.	Via G.Taliercio 1, 46100 Mantova (MN) - Италия

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)

М.П.



Колесникова Людмила Петровна

(ф.и.о.)

Паршикова Ольга Ивановна

(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕК СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT.HO03.B.00249/22Серия **RU** № **0772070****Сведения по сертификату соответствия**

Документы, подтверждающие соответствие оборудования требованиям ТР ТС 010/2011, ТР ТС 032/2013:

1. Паспорт на паровой перегреватель заводской № 20123.03 № TP-20123.03,
2. Обоснование безопасности №SJ-20123.03,
3. Руководство по установке, запуску, обслуживанию и эксплуатации № IOM-20123-03,
4. Расчетно-пояснительная записка №01E2008_2
5. Результаты механического расчета по ASME: №01E2008_2
6. Проектная документация: №№ DWG-20123.03-01, DWG-20123.03-02 от 14.12.2020, DWG-20123.03-03 от 07.01.2021
7. Сведения о проведенных испытаниях: протоколы испытаний неразрушающего контроля: по твердости, магнитопорошковая дефектоскопия, капиллярный метод, стилоскопирование, ультразвуковой контроль, визуальный контроль; протокол испытаний по термообработке № НТР-20123.03 от 08.11.2021; Протокол гидравлических испытаний №НУТ-20123.03-01 от 01.12.2021
8. Сертификаты на материалы изготовителя № 2021-104887
9. Сведения о технологических процессах: книга сварки №WB 20123.03
10. Документы, подтверждающие квалификацию персонала изготовителя

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

М.П.



Колесникова Людмила Петровна

(Ф.И.О.)

Паршикова Ольга Ивановна

(Ф.И.О.)