



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-IT.AB53.B.03812/22

Серия **RU** № **0331643**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11AB53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТАИ МИЛАНО РУС"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 125130, Россия, город Москва, улица Выборгская, дом 22, строение 1, этаж 6, помещение 1, комната 5
Основной государственный регистрационный номер 1187746573112.
Телефон: 74957488934 Адрес электронной почты: info@taimilanorus.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ TAI MILANO S.p.A.
Место нахождения (адрес юридического лица): Италия, Via Petrella 21 – 20124 Milano
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Италия, Via Delle Industrie 6, 26862 Guardamiglio (LO)

ПРОДУКЦИЯ Предохранительные устройства: Клапаны предохранительные, серий: 200, 3000, 3000A, 3000B, 3000S, 3000MP, 3000W, 4000, 4000W, 9000. Продукция изготовлена в соответствии с ASME VIII, ASME I, ASME XIII «Стандарт по котлам и сосудам, работающим под давлением», ASME B16.34 «Соединения фланцевые, резьбовые, под приварку», API 520 «Классификация, подбор и установка устройств сброса давления», API 526 «Фланцевые стальные клапаны сброса давления», API 527 «Герметичность седла предохранительных клапанов», Директивой 2014/68/EU «Оборудование, работающее под давлением». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8481401000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 093-2022 от 28.02.2022 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 08.02.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» заключения по результатам анализа документации № 22/01/0023-23 от 10.01.2022 года
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Приложение № 2 к техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением". Условия хранения продукции 1(Л), 1.1, 1.2, 2 (С) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения 5 лет. Срок службы 30 лет. Категория оборудования 4-я согласно Приложению 1 ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования работающего под избыточным давлением». Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.03.2022 **ПО** 01.03.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Панасенков Максим Владимирович

Бабенков Максим Николаевич

(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-IT.АБ53.В.03806/22

Серия **RU** № **0331633**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АБ53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТАИ МИЛАНО РУС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 125130, Россия, город Москва, улица Выборгская, дом 22, строение 1, этаж 6, помещение 1, комната 5
Основной государственный регистрационный номер 1187746573112.
Телефон: 74957488934 Адрес электронной почты: info@taimilanorus.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ TAI MILANO S.p.A.

Место нахождения (адрес юридического лица): Италия, Via Petrella 21 – 20124 Milano
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Италия, Via Delle Industrie 6, 26862 Guardamiglio (LO)

ПРОДУКЦИЯ Предохранительные устройства: Устройства переключающие для предохранительных клапанов, типа 1000. Продукция изготовлена в соответствии с ASME VIII, ASME I, ASME XIII «Стандарт по котлам и сосудам, работающим под давлением», ASME B16.34 «Соединения фланцевые, резьбовые, под приварку», API 520 «Классификация, подбор и установка устройств сброса давления», API 526 «Фланцевые стальные клапаны сброса давления», API 527 «Герметичность седла предохранительных клапанов», Директивой 2014/68/EU «Оборудование, работающее под давлением». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8481401000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 092-2022 от

28.02.2022 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 08.02.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» заключения по результатам анализа документации № 22/01/0023-24 от 10.01.2022 года
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Приложение № 2 к техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением". Условия хранения продукции 1(Л), 1.1, 1.2, 2 (С) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения 5 лет. Срок службы 30 лет. Категория оборудования 4-я согласно Приложению 1 ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования работающего под избыточным давлением». Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.03.2022

ПО 28.02.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Панасенков Максим Владимирович

(ф.и.о.)

Бабеев Максим Николаевич

(ф.и.о.)