



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-AE.AB53.B.08146/23

Серия **RU** № **0418724**

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, этаж 9, помещение № 14, 42-44. 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 "МИР ТЕХНОЛОГИЙ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117041, Россия, город Москва, улица Адмирала Руднева, дом 4, этаж 6, помещение IV, офис 613
Основной государственный регистрационный номер 1187746469096.
Телефон: 74954814150 Адрес электронной почты: MirTehnologiy@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «ЕКС International FZE»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Объединенные Арабские Эмираты, Plot № M 03130, Jebel Ali Free Zone, P. O. Box № 61041

ПРОДУКЦИЯ Сосуды 3 и 4 категории, предназначенные для сжатых, сжиженных, растворенных под давлением газов и паров, используемые для рабочих сред групп 1 и имеющие расчетное давление от 15 до 30,0 МПа вместимостью от 0,02 до 0,21 м³. Баллоны газовые марки ЕКС. Продукция изготовлена в соответствии с ISO 9809-1 «Газовые баллоны. Неразборные стальные бесшовные газовые баллоны. Конструкция, проектирование и испытания. Часть 1. Закаленные и вытянутые стальные баллоны с пределом прочности при растяжении менее 1100 МПа»; ISO 9809-2 «Газовые баллоны. Неразборные бесшовные стальные газовые баллоны. Конструкция, проектирование и испытания. Часть 2. Закаленные и вытянутые стальные баллоны с пределом прочности при растяжении более и равным 1100 МПа». Директивой 2014/68/EU «Оборудование, работающее под давлением», Директивой 2010/35/EU «О транспортируемом оборудовании, работающем под давлением». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 7311001300, 7311009100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 481-2023, 482-2023 от 27.09.2023 года, выданных испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ Инжиниринг" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HC12) Акта анализа состояния производства №23/06/0052-1 от 15.06.2023, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11AB53) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Горопина Ольга Александровна документации изготовителя: обоснования безопасности; паспорта; руководства по эксплуатации; проектной документации; результатов прочностных расчетов; расчетов пропускной способности предохранительных устройств; технологических регламентов и сведений о технологическом процессе; протоколов испытаний оборудования, проведенных изготовителем; документов, подтверждающих характеристики материалов и комплектующих изделий; документов, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала изготовителя
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований ТР ТС 032/2013: Приложение № 2 к ТР ТС 032/2013 пункты 1, 2, 3, 10, 13, 16, 27, 28, 34, 37, 38. Условия эксплуатации: У4 по ГОСТ 15150-69. Условия хранения 6(ОЖ2) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации 24 месяца. Срок службы 25 лет. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 02.06.2023 года. Договор уполномоченного лица № 55615-24 от 15.05.2023 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

03.10.2023

ПО

02.10.2024



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич (Ф.И.О.)

Лабузова Надежда Сергеевна (Ф.И.О.)