

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС CRU C-RU.HNB66.B.00087/24

Серия **RU** № **0369585**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ВОСХОД". Место нахождения: 109202, Россия, город Москва, муниципальный округ Нижегородский внутригородская территория (внутригородское муниципальное образование) города федерального значения, улица 1-я Фрезерная, дом 2/1, строение 1, помещение 2. Адрес места осуществления деятельности: 109202, Россия, город Москва, улица Фрезерная 1-я, дом 2/1 строение 1, помещение № II, комнаты 14, 16. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: № RA.RU.11HNB66 от 05.02.2020 года. Телефон: +7 9654095655. Адрес электронной почты: OSsunrise@yandex.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЗАВОД ХИМИЧЕСКОГО И КРИОГЕННОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ". Место нахождения (адрес юридического лица): 620000, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Малышева, строение 51, этаж 13, офис 14.10. Адрес места осуществления деятельности: 620000, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Малышева, строение 51. Основной государственный регистрационный номер 1206600049160. Телефон: + 7 (343) 226-71-61. Адрес электронной почты: info@himkrio.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЗАВОД ХИМИЧЕСКОГО И КРИОГЕННОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ". Место нахождения: 620000, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Малышева, строение 51, этаж 13, офис 14.10. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 620000, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Малышева, строение 51.

ПРОДУКЦИЯ Сосуды, работающие под избыточным давлением, предназначенные для жидких и газообразных рабочих сред групп 1 и 2, 3-й и 4-й категории согласно Приложению № 1 к ТР ТС 032/2013, типы и технические параметры, (согласно приложению бланк № 0885624). Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 25.29.12-003-63631173-2024 «Стационарные и транспортные сосуды стальные сварные, для хранения, транспортирования и выдачи рабочих сред 1 и 2 группы, работающие под избыточным давлением, типов СК, СЖУ, ССГ». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 7311009100, 7311009900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ 2024/04/46, 2024/04/47 от 14.05.2024 года, № 2024/05/21 от 20.05.2024 года, выданных Испытательной лабораторией лифтов ООО "Центр испытаний и сертификации", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.27ЛХ39. Акта анализа состояния производства № 086/ТРТС/РА от 25.04.2024, выданного ОС ООО "ВОСХОД" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HNB66) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Азарова Евгения Олеговна.

Документов, представленных заявителем. Обоснование безопасности. Паспорт, Руководство по эксплуатации, протокол заводских испытаний, Чертеж, Расчет на прочность, Сертификаты качества на материалы, Документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала изготовителя.

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Соответствие оборудования требованиям технического регламента обеспечивается путем выполнения требований ГОСТ 34347-2017 «Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия». Условия хранения продукции 8 (ОЖЗ) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения 24 месяца. Срок службы до 20 лет. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора: № 086/ТРТС/ОТБ от 25.04.2024.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.05.2024
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 23.05.2029

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Азарова Евгения Олеговна
(подпись)

Азарова Евгения Олеговна
(Ф.И.О.)

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

Леер Артем Валерьевич
(подпись)

Леер Артем Валерьевич
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB66.V.00087/24

Серия **RU** № **0885624**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
7311009100, 7311009900	Сосуды, работающие под избыточным давлением, предназначенные для жидких и газообразных рабочих сред групп 1 и 2, 3-й и 4-й категории согласно Приложению № 1 к ТР ТС 032/2013, типы и технические параметры:
	Сосуды криогенные типа СК, вместимостью до 500 м ³ , расчетное давление до 50 МПа
	Резервуары криогенные марки РК, вместимостью до 500 м ³ , расчетное давление до 50 МПа
	Контейнер цистерны марки КЦ, вместимость до 100 м ³ , расчетное давление до 10 МПа
	Цистерны транспортные криогенные марки ЦТК, вместимость до 100 м ³ , расчетное давление до 5 МПа
	Газификаторы холодные криогенные марки ГХК, вместимость до 500 м ³ , расчетное давление до 5 МПа
	Сосуды для жидкого диоксида углерода типа СЖУ, вместимостью до 500 м ³ , расчетное давление до 5 МПа
	Цистерна для жидкой углекислоты марки ЦЖУ, вместимостью до 100 м ³ , расчетное давление до 5 МПа
	Резервуар длительного хранения марки РДХ, вместимость до 500 м ³ , расчетное давление до 5 МПа
	Резервуары хранения и транспортировки углекислоты марки РХТУ, вместимость до 100 м ³ , расчетное давление до 5 МПа
	Сосуды для сжиженного газа ССГ, вместимостью до 500 м ³ , расчетное давление до 5 МПа

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Азарова Евгения Олеговна
(Ф.И.О.)

Леер Артем Валерьевич
(Ф.И.О.)