



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ИНТЕРГАЗСЕРТ
РОСС RU.31570.04ОГНО

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ АО НДЦ НПФ «Русская лаборатория»,
регистрационный номер ОГН4.RU.1103, юридический адрес: 197101, Российская Федерация,
Санкт-Петербург, переулок Пушкарский, дом 9, литер А, помещение 3-Н, часть 1,
телефон: +7 (812) 325-66-24, e-mail: osp@ruslab.org

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ОГН4.RU.1103.B02795

П 03604

Срок действия с 15.12.2023 по 05.04.2025

ПРОДУКЦИЯ: Тип продукции – Воздухосборники, ТУ 3614-187-00217298-2006 (с изменением 9).
 $DN_{max} = 3400 \text{ мм}$; $PN_{раб, max} = 16,0 \text{ МПа}$; $T_{рас, max} = 180 \text{ °C}$; $T_{рас, min} = \text{минус } 70 \text{ °C}$; $L_{max} = 23000 \text{ мм}$; $S_{max} = 90 \text{ мм}$;
H2S – нет; C – да (углеродистые и низколегированные конструкционные стали перлитного класса с пределом текучести до 360 МПа; марки сталей согласно таблице У.1 Приложения У ГОСТ 34347-2017);
X – да (высоколегированные стали аустенитного класса; марки сталей согласно таблице У.1 Приложения У ГОСТ 34347-2017); СПЕЦ – нет
(см. Приложение ПП 02996, ПП 02997 к настоящему сертификату)

КОД ОК 034-2014: 28.99.39.190

КОД ТН ВЭД РФ: -

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

СТО Газпром 2-2.1-607-2011 (пп. 4.2.1, 4.6.1, 4.6.3-4.6.6, 4.6.12, 4.6.13, 4.6.15, 4.9, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.4, 5.3.1-5.3.3, 5.3.5, 5.3.6, 5.3.15, 5.3.16, 5.5.1-5.5.3, 6.1.9, 6.2.1.2, 6.2.3.2, 6.2.3.3, 6.2.3.5, 6.3.1-6.3.5, 6.3.7-6.3.9, 7.1-7.8, 9.2.13.1, 9.2.13.2, 9.2.13.7-9.2.13.14, 2.3-12.5, 13.1, 13.4, 13.9-13.13, 13.15-13.20, 13.22, 13.23, 14.1-14.7, 14.11-14.14, раздел 15); СТО Газпром 2-2.3-331-2009 (пп. 4.1.1, 4.1.2, 4.2.1-4.2.7, 4.3.1, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.4-4.4.9, 5.1.1-5.1.6, 9.1, 9.2, 10.1, разделы 6, 7); ГОСТ 34347-2017 (пп. 3.1, 3.2.1, 3.2.2, 3.2.5, 3.3, 3.4, 3.6.1, 3.6.2, 4.1.1-4.1.6, 4.2.1, 4.2.4, 4.6, 4.7, 5.1, 5.2, 5.3.1, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.4, 5.4.5, 5.4.9, 5.5.1, 5.5.4, 5.5.6, 5.8, 5.9.1, 5.9.2, 5.9.7-5.9.10, 5.10, 5.11.1, 5.11.8, 5.11.9, 5.11.11, 5.11.13, 5.11.15, 7.1-7.3, 7.5, 7.7, 7.8, 7.10-7.12, 8.1.1, 8.1.5, 8.1.6, 8.1.9, 8.2, разделы 6, 9, 10)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Курганский завод химического машиностроения»
(ООО «Курганхиммаш»), ИНН 4501184300;

юридический адрес: Российская Федерация, 640021, Курганская область, г. Курган, ул. Химмашевская, д. 16;
тел./факс: +7 (3522) 25-58-33, e-mail: office@khm.zaural.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Обществу с ограниченной ответственностью «Курганский завод химического машиностроения»
(ООО «Курганхиммаш»), ИНН 4501184300;

юридический адрес: Российская Федерация, 640021, Курганская область, г. Курган, ул. Химмашевская, д. 16;
тел./факс: +7 (3522) 25-58-33, e-mail: office@khm.zaural.ru

НА ОСНОВАНИИ Отчета № ИГС/18268/23-ОТУ (СМК+) от 24.02.2023 по результатам анализа технических условий; Акта № ИГС/18268/23-ВП (СМК+) от 07.07.2023 по результатам выездной проверки типового образца продукции; Сертификата соответствия СМК № ОГН1.RU.1415.K00286 (срок действия с 06.04.2022 по 05.04.2025); Решения № 18268/23-РЕШ (СМК+) от 15.12.2023 о выдаче сертификата соответствия

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ 1. Без сертификата соответствия системы менеджмента качества № ОГН1.RU.1415.K00286 не действителен. 2. Заявитель должен информировать орган по сертификации о начале изготовления продукции сертифицированного типа и согласовывать с органом по сертификации объем контроля и испытаний, проводимых в присутствии представителя органа по сертификации

Руководитель органа по сертификации

О.С. Вязовский

подпись

инициалы, фамилия

Эксперт

О.В. Жаворонкина

подпись

инициалы, фамилия



ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ОГН4.RU.1103.V02795

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

КОД ОК 034-2014 Код ТН ВЭД РФ	Наименование и обозначение продукции, изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
28.99.39.190	Воздухосборники	ТУ 3614-187-00217298-2006 (с изменением 9)

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Курганский завод химического машиностроения» (ООО «Курганхиммаш»), ИНН 4501184300

Наименование параметра сосуда (воздухосборника)	Ед. изм	Значение
Объем	м ³	От 0,5 до 200
Избыточное давление (воздухосборники 1 и 2 категории, для газовых сред группы рабочей среды 2 в соответствии с ТР ТС 032/2013)	МПа	От 0,05 до 16,0
Применяемые конструкционные материалы: согласно требованиям ГОСТ 34347-2017 с учетом расчетного давления среды, температуры стенки (минимальной отрицательной и максимальной расчетной), химического состава и коррозионной активности среды, технологических свойств и коррозионной стойкости материалов.		
Назначенный или расчетный срок службы – не более 30 лет. Срок хранения без переконсервации – 2 года.		



Руководитель органа по сертификации

подпись

О.С. Вязовский
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

О.В. Жаворонкина
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ОГН4.RU.1103.В02795

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

КОД ОК 034-2014	Наименование и обозначение продукции, изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД РФ		

28.99.39.190	Воздухосборники	ТУ 3614-187-00217298-2006 (с изменением 9)
--------------	-----------------	---

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Курганский завод химического машиностроения» (ООО «Курганхиммаш»), ИНН 4501184300

Расчетное давление, МПа	Толщина стенки, мм	Внутренний диаметр, мм
от 0,05 до 16,0	от 4 до 45	от 600 до 800
от 0,05 до 16,0	от 4 до 62	от 1000 до 1200
от 0,05 до 10,0	от 5 до 80	от 1200 до 2400
от 0,05 до 9,0	от 6 до 90	от 2400 до 3200



Руководитель органа по сертификации

подпись

О.С. Вязовский
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

О.В. Жаворонкина
инициалы, фамилия