



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 Пушкирский, 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.В03214

П 05098

Срок действия с 06.09.2024 по 14.12.2026

ПРОДУКЦИЯ: ТИП ПРОДУКЦИИ – Воздухосборники, ТУ 3614-187-00217298-2006 (с изменением 10).  
DN<sub>ном</sub> = 3400 мм, PN<sub>раб.ном</sub> = 20,0 МПа; T<sub>рас.ном</sub> = 180 °С; T<sub>рас.мин</sub> = минус 70 °С; L<sub>ном</sub> = 23000 мм, S<sub>ном</sub> = 90 мм,  
H<sub>2</sub>S – нет; С – 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);  
Х – да (высоколегированные стали аустенитного класса; марки сталей согласно таблице У.1 Приложения У  
ГОСТ 34347-2017); СПЕЦ – нет (см. Приложение ПП 04051, ПП 04052 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, 640027, Курганская область, г. Курган, ул. Химмашевская, д. 16; тел./факс: +7 (3522) 25-58-33, e-mail: office@kghm.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Обществу с ограниченной ответственностью «Курганский завод химического машиностроения» (ООО «Курганхиммаш»), ИНН 4501184300; юридический адрес: Российская Федерация, 640027, Курганская область, г. Курган, ул. Химмашевская, д. 16; тел./факс: +7 (3522) 25-58-33, e-mail: office@kghm.ru

НА ОСНОВАНИИ Акта № ИГС/18268/24-АВК1 (СМК+) от 25.07.2024 по результатам первого планового выборочного контроля за сертифицированной продукцией; Решения № ИГС/18268/24-РЕША (СМК+) от 06.09.2024 об аннулировании сертификата соответствия ОГН4.RU.1103.В02795 от 15.12.2023; Решения № ИГС/18268/24-РЕШ (СМК+) от 06.09.2024 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



Эксперт

подпись

О.С. Вязовский

инициалы, фамилия

подпись

О.В. Жаворонкина

инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ОГН4.RU.1103.V03214

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 10)

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

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ОГН4.RU.1103.V03214

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 10)

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

Наименование параметра сосуда (воздухосборника)	Ед. изм	Значение
Объем	м <sup>3</sup>	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