



**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,
г. Санкт-Петербург, пер. Пушкарский, д. 9, литер А, помещение 3-Н, часть 1,
телефон: +7 (812) 325-66-24, e-mail: osp@ruslab.org

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ОГН4.RU.1103.B02785

П 03593

Срок действия с 15.12.2023 по 28.09.2025

ПРОДУКЦИЯ: тип продукции – Аппараты колонные, ТУ 3611-004-25435667-2014 (с изм. 4)
DNmax=4000 мм; PNmax=16,0 МПа; Тростmax=700 °С; Тростmin=минус 253 °С; Lmax=25000 мм;
smax=90 мм; H2S – да (стали марок 20ЮЧ по ТУ 14-1-4853-2017, 08Х18Н10Т по ГОСТ 5632-2014); С – да (марки сталей согласно таблице У.1 Приложения У ГОСТ 34347-2017); Х – да (марки сталей согласно таблице У.1 Приложения У ГОСТ 34347 2017); СПЕЦ – нет
(см. Приложение к настоящему сертификату, бланки №№ ПП 02986, ПП 02987)

КОД ОК 034-2014: 28.99.39.190

КОД ТН ВЭД РФ: -

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

СТО Газпром 2-2.1-607-2011 (пп. 4.1.1-4.1.5, 4.1.18, 4.2.1, 4.4.1, 4.4.2, 4.6.5, 4.8.1, 4.9.1-4.9.15, 4.9.18, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.5, 5.4.1-5.4.5, 5.4.8, 5.4.9, 5.4.11, 5.5.1-5.5.4, 6.1, 6.2.1.2, 6.2.1.4-6.2.1.9, 6.2.2.1-6.2.2.4, 6.2.2.8-6.2.2.10, 6.2.3, 6.3.1-6.3.3, 6.3.7, 6.3.8, 6.4.1-6.4.3, 6.4.19, 6.4.20, 6.4.24, 6.4.28, 6.4.29, 7.1-7.3, 7.6, 7.7.1, 7.7.2, 7.8.1, 7.8.2, 8.1, 8.3-8.5, 9.2.3.1, 9.2.12.1-9.2.12.4, 9.2.13.1, 9.2.13.2, 9.2.13.4, 9.2.13 7-9.2.13.12, 12.3, 13.1-13.3, 13.9-13.23, 13.26, 14.1-14.9, 14.11, 14.12, 15.2-15.4); СТО Газпром 2-3.4-1208-2020 (пп. 4.1-4.3, 4.5, 5.11-5.1.5, 5.2.1-5.2.12, 5.2.16, 5.2.18-5.2.22, 5.2.24, 5.3.1, 5.3.2, 5.3.6-5.3.10, 5.3.12, 5.4, 5.5, 6.1.1.1-6.1.1.16, 6.1.2.2-6.1.2.4, 6.1.3, 6.1.4, 6.2.1.1-6.2.1.3, 6.2.1.5-6.1.2.3, 6.2.2.1-6.2.2.12, 6.2.2.17, 6.2.2.18, 6.2.3-6.2.6, разделы 7-10, 12); СТО Газпром 2-2.3-331-2009 (пп. 7.1-7.10, 7.12-7.15, 9.1, 9.2, разделы 4-6); ГОСТ 34347-2017 (пп. 3.1, 3.2.1-3.2.5, 3.2.12, 3.3-3.6, 4.1-4.7, 5.1, 5.2, 5.3.1, 5.3.2, 5.4-5.10, 5.11.6-5.11.15, разделы 6-10); ГОСТ 31838-2012 (пп. 5.1-5.3, 7.1-7.4, разделы 6, 8-10)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ПТИМАШ» (ООО «ПТИМАШ»),
ИНН 7302021384, Российская Федерация, 433502, Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Ганенкова, 48/1,
тел.: +7 (84235)5-44-51, e-mail: ptimash@ptimash.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Обществу с ограниченной ответственностью «ПТИМАШ» (ООО «ПТИМАШ»),
ИНН 7302021384, Российская Федерация, 433502, Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Ганенкова, 48/1,
тел.: +7 (84235)5-44-51, e-mail: ptimash@ptimash.ru

НА ОСНОВАНИИ Отчета № ИГС/18720/22-ОТУ (СМК+) от 18.08.2022 по результатам анализа технических условий; Акта № ИГС/18720/23-ВП (СМК+) от 01.06.2023 по результатам выездной проверки типового образца продукции; Сертификата соответствия СМК № ОГН1.RU.1416.K00320 (срок действия с 01.09.2023 по 28.09.2025); Решения № ИГС/18720/23-РЕШ (СМК+) от 15.12.2023 о выдаче сертификата соответствия

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1. Без сертификата соответствия системы менеджмента качества № ОГН1.RU.1416.K00320 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

инициалы, фамилия



Эксперт

О.В. Жаворонкина

инициалы, фамилия