



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ИНТЕРГАЗСЕРТ
РОСС RU.31570.04ОГНО**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ
АССОЦИАЦИИ ПО СЕРТИФИКАЦИИ «РУССКИЙ РЕГИСТР»
ОГН4.RU.1101**

Российская Федерация, 191014, г. Санкт-Петербург, Литейный проспект, дом 45/8, лит. А, пом. 6Н
телефон: +7 (812) 670-90-01, факс: +7 (812) 670-90-02, e-mail: rr-head@rusregister.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ОГН4.RU.1101.B01695 П 03255

Срок действия с 14.11.2021 по 13.11.2024

ПРОДУКЦИЯ: ТИП ПРОДУКЦИИ – Аппараты теплообменные кожухотрубчатые, трубные пучки к ним и их блоки, изготавливаемые по ТУ 3612-100-00220302-2005 с изм. 5

Основные характеристики Аппаратов теплообменных кожухотрубчатых указаны в Приложении № 1 (ПП 02475)

КОД ОК 034-2014: 28.99.39.190

КОД ТН ВЭД РФ: -

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

СТО Газпром 2-2.3-331-2009, СТО Газпром 2-2.1-607-2011, ГОСТ 34347-2017, ГОСТ 31842-2012

Сведения о соответствии стандартам, применяемым на добровольной основе указаны в Приложении № 2 (ПП 02531)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «Волгограднефтемаш», ИНН 3446003396, Российская Федерация, 400011, г. Волгоград, ул. Электроресовская, 45, тел: 8 (8442) 41-02-20, факс: 8 (8442) 416-416, e-mail: office@vnm.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Открытому акционерному обществу «Волгограднефтемаш», Российская Федерация, 400011, г. Волгоград, ул. Электроресовская, 45, тел: 8 (8442) 41-02-20, факс: 8 (8442) 416-416, e-mail: office@vnm.ru

НА ОСНОВАНИИ отчёта (акта) № 20.0056.06 от 19.06.2020 первого этапа (камеральной проверки), отчёта (акта) № 20.0056.15 от 27.10.2021 выездной проверки, заключения № 20.0056.16 от 24.12.2020 об устранении несоответствий, решения № 20.0056.30 от 14.11.2021 о выдаче сертификата соответствия органа по сертификации систем менеджмента Ассоциации по сертификации «Русский Регистр», свидетельство о признании компетентности рег. № ОГН1.RU.1415

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ 1. Без сертификата соответствия системы менеджмента качества № ОГН1.RU.1415.K00265 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



М.П.

подпись

А.В. Владимирцев
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Л.Г. Шломина
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к сертификату соответствия № ОГН4.RU.1101.B01695

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 | Аппараты теплообменные кожухотрубчатые, трубные пучки к ним и их блоки | ТУ 3612-100-00220302-2005 с изм. 5 |

Максимальный наружный диаметр корпуса аппарата: $DN_{max} = 3200$ мм;

Максимальная толщина стенки корпуса: $S_{max} = 220$ мм;

Максимальное расчётное давление: $PN_{расч. max} = 21,0$ МПа;

Максимальная расчётная температура: $T_{расч. max} = 900^{\circ}C$;

Минимальная температура эксплуатации: $T_{расч. min} = \text{минус } 70^{\circ}C$;

Максимальная длина (высота): $L_{max} = 63000$ мм;

Материальное исполнение - возможно изготовление из углеродистых (С), легированных (Х), специальных (СПЕЦ) сталей;

Срок службы - не более 40 лет (конкретное значение указывается в руководстве по эксплуатации и/или паспорте на конкретное изделие) в макроклиматических районах по ГОСТ 15150-69: Т, У, УХЛ.

Открытое акционерное общество «Волгограднефтемаш»,
ИНН 3446003396, Российская Федерация, 400011, г. Волгоград, ул. Электротесовская, 45,
тел: 8 (8442) 41-02-20, факс: 8 (8442) 416-416, e-mail: office@vnm.ru



Руководитель органа по сертификации

подпись

А.В. Владимирцев

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Л.Г. Шломина

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к сертификату соответствия № ОГН4.RU.1101.V01695

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 | Аппараты теплообменные кожухотрубчатые, трубные пучки к ним и их блоки | ТУ 3612-100-00220302-2005 с изм. 5 |

Сведения о стандартах, применяемых на добровольной основе

| Обозначение стандарта | Подтверждение требованиям стандарта |
|----------------------------|--|
| ГОСТ 34347-2017 | пункты 3.1.2, 3.1.4, 4.1.2, 4.7, 5.8.1, 5.8.6, 5.9, 5.11, 6.2, 7.11, 9.1.3, 10.2 |
| ГОСТ 31842-2012 | пункты 4, 5, 6, 7, 8, 9 |
| СТО Газпром 2-2.3-331-2009 | пункты 4.4.4, 4.4.9, 5.1.3, 5.2.4, 5.2.6, 6.1, 7.4, 7.6-7.8, 7.14, 7.15, 7.16, 8.3.1, 9.2 |
| СТО Газпром 2-2.1-607-2011 | пункты 1.4, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 5, 6, 7, 8, 9, 10.1, 10.2, 10.3, 10.4, 11, 12, 13, 14, 15 |

Изготовитель

Открытое акционерное общество «Волгограднефтемаш»,
ИНН 3446003396, Российская Федерация, 400011, г. Волгоград, ул. Электролесовская, 45,
тел: 8 (8442) 41-02-20, факс: 8 (8442) 416-416, e-mail: office@vnm.ru



Руководитель органа по сертификации

М.П.

подпись

А.В. Владимирцев

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Л.Г. Шломина

инициалы, фамилия