



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АД85.В.00292/20

Серия **RU** № **0251132**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ПромСтандарт». Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, проспект Ленинский, дом 42, корпус 1-2-3, комнаты 15-22. Адрес места осуществления деятельности: 115054, Российская Федерация, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б. Телефон: +7(495)268-01-76, адрес электронной почты: INFO@PROMSTANDART.RU. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АД85. Дата решения об аккредитации: 20.10.2017.

ЗАЯВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «Волгограднефтемаш». Основной государственный регистрационный номер: 1023404238384. Место нахождения: 400011, Российская Федерация, Волгоградская область, город Волгоград, улица Электрлесовская, 45. Телефон: 78442410220, адрес электронной почты: office@vnm.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «Волгограднефтемаш». Место нахождения: 400011, Российская Федерация, Волгоградская область, город Волгоград, улица Электрлесовская, 45

ПРОДУКЦИЯ Сосуды 3 и 4 категории, предназначенные для газов, сжиженных газов, растворенных под давлением, и паров, используемые для рабочих сред групп 1, 2 и имеющие максимально допустимое рабочее давление до 21 МПа вместимостью от 0,025 до 6000 м³: Аппараты колонные. Тип КТ
Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 3611-046-00217610-2015 «Аппараты колонные и их блоки. Технические условия».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8419 40 000 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 2124ИЛПМД от 21.10.2020 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05); акта анализа состояния производства от 14.10.2020 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ПромСтандарт»; документации изготовителя согласно приложению, бланк № 0750255.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 34347-2017 "Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия". Стандарт в целом. Условия эксплуатации: У, УХЛ, Т, категория размещения 1 по ГОСТ 15150-69 (если иное не указано в технической документации на аппарат). Условия хранения продукции - 6 (ОЖ2) по ГОСТ 15150-69 (если иное не указано в технической документации на аппарат). Срок хранения до переконсервации не более 2-х лет. Срок службы не более 30 лет, конкретное значение срока службы указывается в руководстве по эксплуатации и в паспорте изделия.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.10.2020 **ПО** 22.10.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Прокосьева Ирина Александровна

(Ф.И.О.)

М.П.

Бришина Ирина Владимировна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД85.В.00292/20

Серия **RU** № **0750255**

Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям Технического регламента Таможенного союза:

1. Технические условия № ТУ 3611-046-00217610-2015;
2. Обоснование безопасности № ВНМ АК ОБ от 26.07.2016;
3. Паспорт аппарата колонного, типа КТ, Колонна фракционирующая 5102С0001, зав. № 5766;
4. Руководство по эксплуатации № ВНМ АК- РЭ 26.07.2016;
5. Сборочный чертеж со спецификацией № 00149989.11/2-16578.00.000СБ;
6. Сведения о проведенных испытаниях (измерениях): №№ 2896/6 от 03.10.2020, 6/706 от 30.09.2020, 1122 от 20.08.2020, 1124 от 04.10.2020, 2020/106-06 от 16.10.2020;
7. Расчет на прочность № 00149989.11/2-16578.00.000РР;
8. Технологические регламенты и сведения о технологическом процессе: инструкция И26-2021-2011, инструкция И26-2022-2008, карта сварных соединений № 00149989.11/2-16578.00.000Д
9. Документы, подтверждающие квалификацию специалистов: аттестационные удостоверения специалистов сварочного производства (НАКС) №№ ЮР-2ГАЦ-I-22716, ЮР-13АЦ-I-00973, ЮР-13АЦ-I-4876;
10. Документы, подтверждающие характеристики материалов и комплектующих изделий: сертификаты №№ 1410074220, 1410074797, 3872-ВНМ-3166/0519-4-012, 3872-ВНМ-3166/0519-4-011, 3872-ВНМ-3166/0519-4-015, 3872-ВНМ-3166/0519-4-014, 3872-ВНМ-3166/0519-4-021, 3872-ВНМ-3166/0519-4-013, 3872-ВНМ-3166/0519-4-022, 3872-ВНМ-3166/0519-4-019, 3872-ВНМ-3166/0519-4-003, 3872-ВНМ-3166/0519-4-017, 3872-ВНМ-3166/0519-4-010, 3872-ВНМ-3166/0519-4-002, 3872-ВНМ-3166/0519-4-009, 3872-ВНМ-3166/0519-4-008, 3872-ВНМ-3166/0519-4-005, 3872-ВНМ-3166/0519-4-020, 3872-ВНМ-3166/0519-4-006, 3872-ВНМ-3166/0519-4-007, 3872-ВНМ-3166/0519-4-004, 3872-ВНМ-3166/0519-4-018, 3872-ВНМ-3166/0519-4-001, 3872-ВНМ-3166/0519-4-016, 2407-19, 15364, 7500022918, 4190-10, 8239, 2909-18а, 3011-19, 3270, 2390-19, 311-16, 6382-11, 1629-08, 2122, 233, 365/Б, 110858, 806-19, 000001817.03263_00017, 1543-13, 12565-10, 76509, 1410049363, 55984, 30217, 011.07.18, 4450-17п, 5001-18, 4384-20, 1410076130, 111, 267-13, 159, 131, 76, 217, 72, 60248, 2072, 1410053427, 1410050232;
11. Сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ISO 9001:2015 № 18.1952.026 от 10.02.2020

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Гришинева Ирина Александровна
(ф.и.о.)

Гришина Ирина Владимировна
(ф.и.о.)

