

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
СЕРТИФИКАТ НА ТИП ПРОДУКЦИИ,
отвечающей требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и
оборудования» (ТР ТС 010/2011)

№ ЕАЭС RU.СТ-RU.АД07.В.00313

ЗАЯВИТЕЛЬ ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ВОЛГОГРАДНЕФТЕМАШ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 400011, Россия,
область Волгоградская, город Волгоград, улица Электроресовская, 45
Основной государственный регистрационный номер 1023404238384.
Телефон: 8442410220 Адрес электронной почты: office@vnm.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ВОЛГОГРАДНЕФТЕМАШ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению
продукции: 400011, Россия, область Волгоградская, город Волгоград, улица Электроресовская, 45

ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ Оборудование химическое: Аппарат теплообменный 1400ТП-25-
М4/25Г-9К4 поз. Т-108/1.2, типа ТП, заводской № 5642.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3612-100-00220302-2005 «Аппараты теплообменные
кожухотрубчатые, трубные пучки к ним и теплообменники «труба в трубе». Общие технические условия.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 1500ИЛПМД от 06.05.2020 года,
выданного испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ",
аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21BC05; протокола приемо-сдаточных испытаний
№ 2019/102-05-01 от 29.10.2019 года; обоснования безопасности ВНМ-АТК-РБ- ОБ от 29.03.2018 года;
руководства по эксплуатации ВНМ-АТК-РБ- РЭ от 29.03.2018 года; паспорта аппарата теплообменного
типа ТН, заводской № 5642 от 29.10.2019 года, сборочного чертежа Т-7118.00.00.000 СБ от 30.04.2019 года,
сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ISO 9001:2015 № 18.1952.026 от
10.02.2020 года, сертификаты соответствия на материалы и комплектующие, сведения о технологическом
процессе (данных о применяемых материалах, полуфабрикатах, комплектующих, сварочных материалах, о
способах и параметрах режимов сварки и термической обработке, методах и результатах неразрушающего
контроля) в составе паспорта от 31.10.2019 года; Сведений о проведенных испытаниях – в составе паспорта
от 31.10.2019 года


ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации
«ВЕЛЕС». Место нахождения: 190068, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Академика
Лебедева, дом 12, корпус 2, литера А, этаж 2, комната 26. Место осуществления деятельности: 190068,
Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Большая Подьяческая, дом 37, литера А, помещение
5Н. Телефон: +7 (495)-221-18-10, адрес электронной почты: info@velessert.ru. Аттестат аккредитации №
RA.RU.10АД07. Дата регистрации аттестата аккредитации: 24.03.2016 года

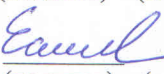
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования":
ГОСТ Р 52630-2012 "Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия" разделы 4 и 5.

ДАТА ВЫДАЧИ 07.05.2020 года



Руководитель органа по сертификации


(подпись) Родзивон Г.А.
(инициалы, фамилия)


(подпись) Есипова Л.Н.
(инициалы, фамилия)