



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АД85.В.00355/21

Серия **RU** № **0294037**

**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@promstandartrus.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АД85. Дата решения об аккредитации: 20.10.2017.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "АЛЕКСИЙ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 614055, Россия, Пермский край, город Пермь, улица Промышленная, дом 84  
Основной государственный регистрационный номер 1025901214184.  
Телефон: 73422202177 Адрес электронной почты: rsp@alexy.perm.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "АЛЕКСИЙ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 614055, Россия, Пермский край, город Пермь, улица Промышленная, дом 84

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты теплообменные кожухотрубчатые, применяемые в качестве теплообменников, холодильников, конденсаторов, испарителей, предназначенные для газов и используемые для сред 1, 2 групп, 3 и 4 категорий оборудования в соответствии с приложением № 1 ТР ТС 032/2013 (согласно приложению - бланк № 0785311). Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями: (согласно приложению - бланк № 0785311).  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8419500000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 3318ИЛПМД, 3319ИЛПМД, 3320ИЛПМД, 3321ИЛПМД от 31.05.2021 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 06.04.2021 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ПромСтандарт" документации изготовителя: обоснования безопасности; паспортов оборудования; руководства по эксплуатации; проектной документации; сборочных чертежей, результатов прочностных расчетов; технологических регламентов и сведений о технологическом процессе; протоколов испытаний оборудования, проведенных изготовителем; документов о подтверждении характеристик материалов и комплектующих изделий; документов, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Приложение 2 ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением". Общие технические условия. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69-6 (ОЖ2). Срок хранения 18 месяцев при соблюдении условий хранения с последующей переконсервацией.  
Срок службы - 20 лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 10.06.2021

**ПО** 09.06.2022

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)



Прокофьева Ирина Александровна (Ф.И.О.)

М.П.

Киргизов Дмитрий Александрович (Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД85.В.00355/21

Серия **RU** № **0785311**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8419500000	Аппараты теплообменные кожухотрубчатые, применяемые в качестве теплообменников, холодильников, конденсаторов, испарителей, предназначенные для газов и используемые для сред 1, 2 групп, 3 и 4 категорий оборудования в соответствии с приложением № 1 ТР ТС 032/2013:	
	Кожухотрубчатые теплообменные аппараты, с давлением до 4,0 МПа, объемом до 32 м <sup>3</sup> : - испарители с плавающей головкой типа ИП; - с U-образными трубами типа ИУ	ТУ 3612-013-00220302-99 «Аппараты теплообменные кожухотрубчатые специального назначения. Испарители с паровым пространством и трубные пучки к ним».
	Кожухотрубчатые теплообменные аппараты, с давлением до 8,0 МПа, объемом до 16 м <sup>3</sup> : - с плавающей головкой (теплообменники, холодильники, конденсаторы), типы: ТП, ХП, КП; - с U-образными трубами (теплообменники) типа ТУ	ТУ 3612-023-00220302-01 «Аппараты теплообменные кожухотрубчатые с плавающей головкой, кожухотрубчатые с U-образными трубами и трубные пучки к ним».
	Кожухотрубчатые теплообменные аппараты, с давлением до 4,0 МПа, объемом до 16 м <sup>3</sup> : - с неподвижными трубными решетками и кожухотрубчатые с температурным компенсатором на кожухе: теплообменники «Т», холодильники «Х», конденсаторы «К», испарители «И» типов «Н» и «К»	ТУ 3612-024-00220302-02 «Аппараты теплообменные кожухотрубчатые с неподвижными трубными решетками и кожухотрубчатые с температурным компенсатором на кожухе»

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(подпись)*

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

*(подпись)*



Прокопьева Ирина Александровна  
(Ф.И.О.)

Киргизов Дмитрий Александрович  
(Ф.И.О.)