



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «Альянс производителей оборудования»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117042, Россия, город Москва, Чечерский проезд, дом 24, этаж 1, помещение 1, комната 3, офис 10, основной государственный регистрационный номер 1197746105864

Телефон: +7 (903) 77-99-555; адрес электронной почты: ltd.allianz@gmail.com

**в лице** Генерального директора Манаенковой Натальи Ивановны

**заявляет, что** Сосуды емкостные, работающие под избыточным давлением: конденсаторы смешивания, тип МКО, рабочие среды групп 1, 2 (газы, пары, жидкости), категории оборудования 1, 2, согласно Приложению № 1 к ТР ТС 032/2013.

Изготовитель: «Körting Hannover GmbH»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Badenstedter Strasse, 56, 30453, Hannover

Продукция изготавливается в соответствии с документацией: ASME VIII Division 1 «Свод правил по сосудам Американского общества инженеров-механиков»; Директива 2014/68/ЕС «Оборудование, работающее под давлением»; AD 2000 «Правила проектирования, изготовления, проверки и безопасной эксплуатации оборудования, работающего под давлением»

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8419 50 000 0

Серийный выпуск

**соответствует требованиям** технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013)

**Декларация о соответствии принята на основании** протокола испытаний № 234-9-15540-6 от 15.06.2020 года, выданного Производственной лабораторией «Körting Hannover GmbH».

Документов, представленных заявителем, в качестве доказательства соответствия продукции требованиям Технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013) согласно приложению № 1 на 1 листе

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация:** Соответствие продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013) обеспечивается путем выполнения требований ГОСТ 34347-2017 «Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия». Условия и сроки хранения – в соответствии с эксплуатационной документацией. Назначенный срок службы, не менее, лет – 10. Расчетный срок службы, не менее, лет – 10.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.12.2025**



Манаенкова Наталья Ивановна

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-ДЕ.АЖ36.В.00547/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 21.12.2020**

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

### К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-ДЕ.АЖ36.В.00547/20

#### Декларация о соответствии принята на основании:

Документы, представленные заявителем, в качестве доказательства соответствия продукции требованиям Технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013):

1. Обоснование безопасности 004.КОЕ.ОБ от 10.07.2020.
2. Паспорт сосуда, работающего под давлением свыше 0,05 МПа или под вакуумом 234-9-15540-6.ПС от 15.06.2020.
3. Расчетно-пояснительная записка 234-9-15540-6.
4. Руководство по эксплуатации 03.КОЕ.РЭ от 05.08.2020.
5. Чертеж № 02024694 ревизия 4 от 23.07.2020.
6. Сертификаты на материалы, свидетельства о маркировке, частей сосуда, данные о термообработке: перечень свидетельств о приемке в соотв. с EN 10204 6, документ № 234-9-15540-6 - LMC - R00 от 16.06.2020.
7. Описание образца (типового/модельного ряда) оборудования, работающего под избыточным давлением.
8. Протокол гидравлического испытания от 15.06.2020, выдан производственной лабораторией «Körting Hannover GmbH».
9. Сварочная книга, документ № 234-9-15540-0-10-WEL-R00 от 17.02.2020.
10. Показатели неразрушающего контроля сварных соединений
11. Сертификат системы менеджмента качества на соответствия требованиям стандарта DIN EN ISO 9001:2015 № 08 100 949135 от 26.11.2018, выданный нотифицированным органом «TÜV NORD CERT GmbH».
- 12 Сертификат соответствия (авторизации) ASME № 33,605 от 25.10.2020 г., выданный «The American Society of Mechanical Engineers».
8. Сертификат соответствия требованиям AD 2000-Merkblatt HPO/HP100R, стандартов DIN EN 13445/DIN EN 13480 № 07/203/1042/HP/0252/19 от 07.08.2019, выданный «TÜV NORD Systems GmbH&Co. KG».
13. Сертификат системы менеджмента качества сварочного производства на соответствие требованиям Директивы 2014/68/ЕС, Приложение I, пункт 3.1 № 07/203/1042/HZ/0252/19 от 07.08.2019, выданный «TÜV NORD Systems GmbH&Co. KG».



Манаенкова Наталья Ивановна

(Ф.И.О. заявителя)