



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ «ТС»**

Регистрационный номер № РОСС RU.31161.04ЖМТО

**СЕРТИФИКАТ  
ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

№ С-ТС.001.ТУ.00277

**Орган по сертификации оборудования (материалов), применяемых на ОПО:**

ООО «Научно-технический центр «Техно-стандарт». Адрес: 109428, Российская Федерация, город Москва, Рязанский проспект, дом 10, строение 18, этаж 9, комната 35; телефон: +74991368288, телефон/факс: +74957898996; E-mail: info@tehno-standart.ru; www.tehno-standart.ru; пер. № СДС.ТС.001

**Оборудование (техническое устройство, материал):** Мембранные разделители моделей 981.27, 981.10, 981.18, 981.19, 981.20, 981.21, 981.50, 981.51, 981.22, 981.52, 981.53, 983.18, 983.22, 983.50, 983.51, 983.52, 983.53, 970.10, 970.11, 970.12, 990.10, 990.31, 990.36, 990.34, 990.40, 990.60, 990.51, 990.50, 990.24, 990.48, 990.49, 990.22, 990.52, 990.53, 990.18, 990.19, 990.20, 990.21, 990.17, 990.15, 990.23, 990.30, 990.41, 990.12, 990.35, 990.29, 990.28, 990.27, 990.26, 990.16, 990.14, 990.59, 990.23, 990.17; комплектующие для монтажа мембранных разделителей моделей 910.27, 910.19, 910.23, 910.20, 910.32, 910.61. Продукция изготовлена в соответствии с ASME B16.5-2013 «Трубные фланцы и фланцевые фитинги», EN 1092-1 «Фланцы и их соединения», DIN 11851 «Фитинги для пищевой, химической и фармацевтической промышленности», DIN 11864 «Фитинги из нержавеющей стали», ТУ 4212-007-45154700-2016 «Мембранные разделители сред». Серийный выпуск

**Код ОКПД 2 (ТН ВЭД ЕАЭС):** 26.51.52 (9026 90 000 0)

**Изготовитель:** «WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG»

Юридический адрес: Alexander-Wiegand-Strasse 30, 63911 Klingenberg, Германия

Фактический адрес: Alexander-Wiegand-Strasse 30, 63911 Klingenberg, Германия

Перечень предприятий изготовителя (смотри Приложение бланк № 0000381)

**Заявитель:** Акционерное общество «ВИКА МЕРА»

Юридический и фактический адрес: 142770, Российская Федерация, город Москва, поселение Сосенское, деревня Николо-Хованское, владение 1011А, строение 1, этаж/офис 2/2.09

Телефон: +74956480180; E-mail: info@wika.ru

**Соответствует требованиям:** Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности: «Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств», «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности», «Правила безопасности нефтегазоперерабатывающих производств», «Правила безопасности химически опасных производственных объектов»

**Основание выдачи сертификата:** Заключение экспертизы № ТС-ТУ-005-2021 от 22.06.2021 года, выданное ООО «НТЦ «Техно-стандарт». Протокола испытаний № 01713-ПЦС/06-2021 от 15.06.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Таможенный центр сертификации", аттестат аккредитации РОСС RU.31532.ИЛ07, сроком действия до 23.02.2023 года.

**Дополнительная информация:** Схема сертификации 3

**Условия применения:** Соблюдение требований законодательства Российской Федерации в области промышленной безопасности.

**Дата выдачи:** 23.06.2021 г.

**Срок действия сертификата:** 23.06.2026 г.



Руководитель органа

Эксперт

  
Подпись  
  
Подпись

С.А. Плаксеев

Р.А. Перепелкин

№ 0000380





**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ «ТС»**

Регистрационный номер № РОСС RU.31161.04ЖМТО

№ С-ТС.001.ТУ.00277

Приложение лист 1

Перечень предприятий изготовителей продукции, на который распространяется действие сертификата промышленной безопасности

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
WIKА Alexander Wiegand SE & Co. KG	Alexander-Wiegand-Strasse 30, 63911 Klingenberg, Германия
WIKА Instruments Italia s.r.l.	Via Bernarde 11/1, 36047 Montegaldella – (VI), Италия
АО «ВИКА МЕРА»	142770, Российская федерация, город Москва, поселение Сосенское, деревня Николо-Хованское, владение 1011А, строение 1, этаж/офис 2/2.09



Руководитель органа  
Эксперт

*С.А. Плаксеев*  
подпись  
*Р.А. Перепелкин*  
подпись

С.А. Плаксеев

Р.А. Перепелкин

№ 0000381