



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

Регистрационный номер № РОСС RU.31161.04ЖМТО

**СЕРТИФИКАТ
ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

№ С-ТС.001.ТУ.00245

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

ООО «Научно-технический центр «Техно-стандарт». Адрес: 109428, Российская Федерация, город Москва, Рязанский проспект, дом 24, корпус 2; телефон: + 74991368288, телефон/факс: +74957898996; E-mail: info@tehno-standart.ru; www.tehno-standart.ru; пер. № СДС.ТС.001

Оборудование (техническое устройство, материал): Приборы показывающие для оборудования 1,2, 3 и 4 категории опасности: - преобразователи давления, серии WUD-2х, PSA-31, PSD-4, PSD-4 есо, PSD-3х, DPT-10, DPT-20, UPT-2х, IPT-2х, СРТ-2х; - манометры серии 1хх.хх, 2хх.хх, 3хх.хх, 4хх.хх, 5хх.хх, 6хх.хх, 7хх.хх, PGS, DPS, DPGS, APGS, PGT, PG23LT, PG21HD, PG21BP, PG21DPB, PG21PB, PG23HP, DPGT, APGT, DPG, DG-10, PG43SA, PG23CP, MFT, WP, GDI, GDM, 891.34, 892.34, CPG, CPH, MFT, HG; - сборки манометра с мембранным разделителем серии DSS10M, DSS18F, DSS19F, DSS22F, DSS22P, DSS26M, DSS27M, DSS34M, DMS34; - сборки преобразователя давления с мембранным разделителем серии DMS27, DMS-FP, где х - индекс, состоящий из цифр: 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, обозначающий модификацию.
Серийный выпуск.

Код ОКПД 2 (ТН ВЭД ЕАЭС): 26.51.52 (9026 20 400 0, 9026 20 200 0)

Изготовитель: Фирма «WIKА Alexander Wiegand SE & Co. KG»

Адрес: Alexander-Wiegand-Strasse 30, 63911 Klingenberg, Федеративная Республика Германия.
Филиалы завода изготовителя: (смотри Приложение бланк № 0000342)

Заявитель: Акционерное общество «ВИКА МЕРА»

Юридический адрес 142770, РФ, город Москва, поселение Сосенское, деревня Николо-Хованское, владение 1011А, строение 1, эт/офис 2/2.09. Фактический адрес: 108814, РФ, город Москва, поселение Сосенское, деревня Николо-Хованское, владение 1011А, строение 1. Телефон: +74956480180. Адрес электронной почты: 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 химических опасных производственных объектов», «Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением».

Основание выдачи сертификата: Заключение экспертизы № ТС-ТУ-015-2019 от 21.10.2019 года, выданное ООО «НТЦ «Техно-стандарт»; Протоколов испытаний №№ 098-19, 099-19 от 08.10.2019 года, №№ 096-19, 097-19 от 15.10.2019 года, №№ 173-19, 174-19, 175-19, 176-19 от 30.10.2019 года, испытательной лаборатории НОЧУ ДПО «МПА». Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21MP46.

Дополнительная информация: Схема сертификации 3

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

Дата выдачи: 13.11.2019 г.

Срок действия сертификата: 13.11.2024 г.



Руководитель органа

Эксперт


подпись

подпись

С.А. Плаксеев

Р.А. Перепелкин

№ 0000341



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

Регистрационный номер № РОСС RU.31161.04ЖМТО
№ С-ТС.001.ТУ.00245

Приложение лист 1

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место осуществления деятельности)
WIKА Polska Spolka z ograniczona odpowiedzialnoscia SGF sp.k.	ul. Kawka 6, 87-800 Wloclawek, Республика Польша
WIKА Polska Spolka z ograniczona odpowiedzialnoscia sp.k.	ul. Legska 29/35, 87-800 Wloclawek, Республика Польша
WIKА Schweiz AG	Industriestrasse 11, 6285 Hitzkirch, Швейцарская Конфедерация
WIKА Instrumentation (Suzhou) Co., Ltd	81, Ta Yuan Road, SND, Suzhou 215011, Китайская Народная Республика
WIKА Instrument, LP	1000, Wiegand Boulevard, Lawrenceville, GA 30043, Соединенные Штаты Америки
АО «ВИКА МЕРА»	142770, 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

№ 0000342