



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.31578.OC05.H00921

Срок действия с 09.11.2018 по 08.11.2021

№ 0001110

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.31578.04ОЛН0.OC05

Орган по сертификации продукции ООО "Вега" Адрес: 248033, РОССИЯ, Калужская область, город Калуга, Первый академический проезд, дом 5, корпус 1Д. Телефон 8-909-356-1455, адрес электронной почты: vega.infor@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Изделия монтажные для установки приборов и средств автоматизации, типы: Серийный выпуск. Приложение бланк №0000410.

код ОК
25.99.29 (ОКПД-2)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

по спецификации изготовителя

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПКФ «КонРос». ОГРН: 1106195005839, ИНН: 6163103300, КПП: 616501001. Адрес: 344069, РОССИЯ, г. Ростов-на-Дону, ул. Тимошенко, дом 9, корпус А, телефон/факс: +7(863) 247-29-83, адрес электронной почты: info@pkf-konros.ru.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПКФ «КонРос». ОГРН: 1106195005839, ИНН: 6163103300, КПП: 616501001. Адрес: 344069, РОССИЯ, г. Ростов-на-Дону, ул. Тимошенко, дом 9, корпус А, телефон/факс: +7(863) 247-29-83, адрес электронной почты: info@pkf-konros.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 001/L-09/11/18 от 09.11.2018 года, выданный Испытательной лабораторией «Тест-Эксперт» (Аттестат аккредитации № РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ03 от 09.01.2017 года по 09.01.2020).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Схема сертификации: 3

Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

А.Н. Золотов

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

№ 0000410

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.31578.OC05.H00921

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
---------------------------------------	---	--

25.99.29	<p>Бобышки Гильзы защитные Закладные конструкции ЗК14, ЗК4, СТО51246464 Расширители Манометрические сборки Отборные устройства давления (ОУД) Отводы-охладители ОХ Переходники, муфты Тробики, заглушки Прокладки, шайбы Соединения «американка» Соединения для трубных проводок: нипельные соединения с торцевым уплотнением НСВ, НСН, НСТ соединения с зажимными и упорными кольцами СВ, СН, СТ, СУ, СК, СП, СПП, соединения переходные СП, СПП соединения переборочные СПВ, СНП, СПН соединения трубные с развальцовкой СМВ, СМН, СМТ, СМТП, СМ, СМПН, 8м-8п, 8м-6п соединения с шаровым ниппелем СШВ, СШН, СШТ, СШП, СШПП тройники приварные Сосуды уравнильные СУ Сосуды уравнильные конденсационные СК Сосуды разделительные СР Трубка отборного устройства давления: импульсные трубки трубки Перкинса отводы ОС Узлы обвязки ОП Штуцеры Ш, Шц</p>	по спецификации изготовителя
----------	---	------------------------------



Руководитель органа

Эксперт

А.Н. Золотов
подпись

А.А. Белянин
подпись

А.Н. Золотов

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия