

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ГАЗСЕРТ
РОСС RU.31511.04ЮАЧ1**

Общество с ограниченной ответственностью Орган по сертификации
«Отраслевой сертификационно-испытательный центр»
рег. № ЮАЧ0, RU.1401

410056, Российская Федерация, город Саратов, улица Вольская, дом 35, телефон/факс: (8452)746-915

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЮАЧ0.CZ.1401.H00206

П 000666

Срок действия: с 11.07.2016

по 10.07.2019

ПРОДУКЦИЯ: Задвижки клиновые VAG EKO®plus DN 40-600 PN 10/16
фланцевые для надземной установки и установки в колодце;
Задвижки клиновые VAG EKO®plus DN 80-600 PN 10/16 со стальными
патрубками под приварку для надземной установки, подземной
бесколодезной установки и установки в колодце;
Задвижки клиновые VAG EKO®plus PE DN 50-300 PN 10 с ПЭ-патрубками
под приварку для подземной бесколодезной установки и установки в
колодце. Серийный выпуск.

КОД ОКП: 37 2000 КОД ТН ВЭД РФ: 8481 80 610 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ

ДОКУМЕНТОВ: ГОСТ Р 53672-2009 «Арматура трубопроводная. Общие
требования безопасности», ГОСТ Р 56001-2014 «Арматура трубопроводная
для объектов газовой промышленности. Общие технические условия»,
ГОСТ 5762-2002 «Арматура трубопроводная промышленная. Задвижки на
номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия»

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: VAG-Armaturen GmbH; Завод-изготовитель
Jihomoravská armaturka spol. s.r.o, Lipová alej 3087/1, 695 01 Годонин,
Чешская Республика; Телефон: +420-518-318-111, факс: +420-518-354-003
E-mail: sales-cz@vag-group.com

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН: Обществу с ограниченной ответственностью
"ВАГ-Арматурен Рус"; 443093, Российская Федерация, город Самара, улица
Партизанская, 80 А, офис 301; Телефон: +7 (846) 373-80-83, факс: +7 (846)
373-80-83; E-mail: info@vag-armaturen-rus.com

НА ОСНОВАНИИ: Протокол сертификационных испытаний №212 от
«06» июля 2016г.; Акт о результатах анализа состояния производства от
«07» июля 2016г. Общество с ограниченной ответственностью Орган по
сертификации «Отраслевой сертификационно-испытательный центр»,
г. Саратов, № ЮАЧ0.RU.1401

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Схема сертификации 4с.
Инспекционные испытания: июль 2017 г., июль 2018 г.

Руководитель органа по
сертификации



Эксперт

подпись
подпись

В.М. Мороз
инициалы, фамилия

С.В. Рыблов
инициалы, фамилия