



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AЖ58.B.01362/21

Серия **RU** № **0294867**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Центр «ПрофЭкс»
 Место нахождения: 119501, Россия, город Москва, улица Веерная, дом 4, корпус 2, этаж II, помещение I, комната 27. Адрес места осуществления деятельности: 117246, Россия, город Москва, Научный проезд, дом 19, этаж 2, комнаты 105, 106. Телефон: +7 (495) 506-78-36, адрес электронной почты: info@profeks.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10AЖ58. Дата решения об аккредитации: 23.11.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОРГОВЫЙ ДОМ АДЛ"
 Место нахождения (адрес юридического лица): 107076, Россия, город Москва, улица Стромьнка, дом 21, корпус 2
 Адрес места осуществления деятельности: 140483, Россия, Московская область, Коломенский район, поселок Радужный, дом 45
 Основной государственный регистрационный номер 1077746297661.
 Телефон: 74966192616. Адрес электронной почты: info@adi.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОРГОВЫЙ ДОМ АДЛ"
 Место нахождения (адрес юридического лица): 107076, Россия, город Москва, улица Стромьнка, дом 21, корпус 2
 Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 140483, Россия, Московская область, Коломенский район, поселок Радужный, дом 45

ПРОДУКЦИЯ Арматура промышленная трубопроводная, предназначенная для трубопроводов категории 3, используемая для рабочих сред группы 2, номинальным диаметром от 250 до 400 мм; максимально допустимым рабочим давлением 4,0 МПа; клапаны (вентили) запорные торговой марки ГРАНВЕНТ, серии KV, типов: KV35, KV40, KV45. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 3700-020-81673229-2009 "Клапаны серии MV, вентили ГРАНВЕНТ серии KV".

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8481807399

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" (ТР ТС 032/2013)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 258-2021 от 19.03.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью Центр "ПрофЭкс" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HC12) акта анализа состояния производства от 20.01.2021 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Центр «ПрофЭкс» документации изготовителя согласно приложению - бланк № 0813051.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о национальных стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013): ГОСТ 12.2.063-2015 "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности". Условия хранения продукции: 8(ОЖЗ) согласно ГОСТ 15150-69. Срок службы – 15 лет. Срок хранения без переконсервации – 36 месяцев.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

26.03.2021

ПО

25.03.2026

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)
(подпись)



Хавцова Аделия Равильевна

(Ф.И.О.)

М.П.

Фунец Михаил Николаевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АЖ58.В.01362/21

Серия **RU** № **0813051**

Сведения по сертификату соответствия

Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям Технического регламента Таможенного союза:

1. Технические условия № ТУ 3700-020-81673229-2009 от 28.02.2009;
2. Обоснование безопасности № ОБ 005-2020 от 25.12.2020;
3. Паспорт № 81673229.013.ПС от 05.10.2020;
4. Руководство по эксплуатации № 281413.009.РЭ от 01.10.2020;
5. Чертеж общего вида № KV.45.03.03.000 ВО от 30.01.2020;
6. Сведения о проведенных испытаниях (измерениях): протокол приемо-сдаточных испытаний № АП2020/12-56 от 28.12.2020;
7. Расчеты на прочность № РПЗ.20.250 от 28.12.2020;
8. Технологические регламенты и сведения о технологическом процессе: ТПП на сборку вентиля запорного ГРАНВЕНТ серии KV45 Ду15-40 Ру40 от 08.07.2020, свидетельство № АЦСТ-148-00086 от 19.08.2020;
9. Документы, подтверждающие квалификацию специалистов: аттестационные удостоверения специалистов сварочного производства: №№ МР-30АЦ-III-00002, МР-30АЦ-I-00275, МР-30АЦ-I-00276, МР-30АЦ-I-00529, удостоверения специалистов неразрушающего контроля: №№ 0009-30-13471, 0009-30-14551;
10. Документы, подтверждающие характеристики материалов и комплектующих изделий: сертификат соответствия № РОСС RU.АГ81.Н12349 от 27.06.2018, паспорт № 562/20 от 06.11.2020; документ о качестве № 5-65128 от 06.02.2019; № QF/МАI/08 от 01.10.2012.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Хасимова
(подпись)



Хасимова Аделия Равильевна

(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Сидяков
(подпись)

М.П.

Сидяков Михаил Николаевич

(Ф.И.О.)