

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.HB49.B.00155/21

Серия **RU** № **0214432**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ИНТЕГРАСЕРТ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 109428, Россия, город Москва, Рязанский проспект, дом 10, строение 18, этаж 4, комната 31, телефон: +74957967288, +74957830078, адрес электронной почты: info@integrasert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB49, дата регистрации 15.10.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Арма-Пром". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 309500, Россия, Белгородская область, город Старый Оскол, станция Котел, Промузел, площадка «Монтажная», проезд Ш-6, строение 19, основной государственный регистрационный номер: 1023102358289, номер телефона: +74725469370, адрес электронной почты: zavod@saz-avangard.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Арма-Пром". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 309500, Россия, Белгородская область, город Старый Оскол, станция Котел, Промузел, площадка «Монтажная», проезд Ш-6, строение 19.

ПРОДУКЦИЯ Арматура: Затворы поворотные дисковые, предназначенные для газов и паров и используемые для рабочих сред группы 1 и 2, категория опасности оборудования 3, в соответствии с Приложением №1 к Техническому Регламенту Таможенного союза ТР ТС 032/2013: перечень продукции согласно приложению (бланк №0806500). Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 3721-001-22294686-2008 «Затвор поворотный дисковый. Изменение №6». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8481808508

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола №041-21 от 06.09.2021 года, выданного Центром испытаний промышленного оборудования ООО «Московский центр подтверждения соответствия», аттестат аккредитации RA.RU.21HC64. Акта анализа состояния производства № HB49.0205/AA от 10.08.2021 года. Документов, сформированных согласно пункту 45 ТР ТС 032/2013 в качестве доказательства соответствия продукции требованиям ТР ТС 032/2013, указанных в Приложении (бланк №0811621). Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 032/2013: ГОСТ 13547-2015 "Арматура трубопроводная. Затворы дисковые. Общие технические условия"; ГОСТ 9544-2015 «Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов». Условия хранения – по группе 2 (С) ГОСТ 15150-69. Назначенный срок хранения без переконсервации 3 года. Назначенный срок службы 10 лет. Назначенный ресурс – 70 000 часов.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.09.2021

ПО 07.09.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

[Подпись]
(подпись)

[Подпись]
(подпись)



Таймасова Татьяна Ивановна (Ф.И.О.)

Рянина Елена Олеговна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB49.B.00155/21

Серия **RU** № **0806500**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8481808508	<p>Арматура: Затворы поворотные дисковые, предназначенные для газов и паров, и используемые для рабочих сред группы 1 и 2, категория опасности оборудования 3 в соответствии с Приложением №1 к Техническому Регламенту Таможенного союза ТР ТС 032/2013:</p> <ul style="list-style-type: none"> - номинальным диаметром свыше 350 мм до 2000 мм, максимально допустимым рабочим давлением 1 МПа, предназначенных для работы с газами группы 1; - номинальным диаметром свыше 250 мм до 350 мм включительно, максимально допустимым рабочим давлением 1,6 МПа, произведением значения максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра (МПа×мм) свыше 350; предназначенных для работы с газами группы 1; - номинальным диаметром свыше 150 мм до 350 мм включительно, максимально допустимым рабочим давлением 2,5 МПа, произведением значения максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра (МПа×мм) свыше 350; предназначенных для работы с газами группы 1; - номинальным диаметром свыше 500 мм до 2000 мм и максимально допустимым рабочим давлением 1 МПа, и произведением значения максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра (МПа×мм) свыше 500, предназначенных для работы с газами группы 2; - номинальным диаметром свыше 350 мм до 2000 мм и максимально допустимым рабочим давлением 1,6 МПа, и произведением значения максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра (МПа×мм) свыше 500, предназначенных для работы с газами группы 2; - номинальным диаметром свыше 200 мм до 2000 мм и максимально допустимым рабочим давлением 2,5 МПа, и произведением значения максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра (МПа×мм) свыше 500, предназначенных для работы с газами группы 2 	Технические условия ТУ 3721-001-22294686-2008 «Затвор поворотный дисковый. Изменение №6»

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Тимонова Татьяна Ивановна

(Ф.И.О.)

Панина Елена Олеговна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB49.B.00155/21

Серия **RU** № **0811621****Сведения по сертификату соответствия**

Документы, сформированные согласно пункту 45 ТР ТС 032/2013 в качестве доказательства соответствия продукции требованиям ТР ТС 032/2013:

- Обоснование безопасности ЗПД 050-00.00.000 ОБ «Затвор поворотный дисковый. Изменение №6», утверждено 06.05.2021 года;
- Технические условия ТУ 3721-001-22294686-2008 «Затвор поворотный дисковый. Изменение №6», утверждено 06.05.2021 года;
- Руководство по эксплуатации ЗПД-САЗ Р.25.050-00.00.000 РЭ от 31.05.2021 года «Затвор поворотный дисковый ЗПД-САЗ»;
- Паспорт на затвор поворотный дисковый фланцевый №ЗПД-САЗ Р.25.050.Ф-00.00.000 ПС от 31.05.2021 года;
- Расчет на прочность ЗПД-САЗ Р 25.500.Ф-00.00.000 РП «Затвор поворотный дисковый фланцевый DN 500 мм, PN 2,5 МПа», утверждено 22.10.2018 года;
- Конструкторская документация: Сборочный чертеж ЗПД-САЗ 25.500.Ф-00.00.00 СБ «Затвор поворотный дисковый», утверждено 15.08.2018 года, Спецификация ЗПД-САЗ 25.500.Ф-00.00.000 «Затвор поворотный дисковый», утверждено 15.08.2018 года;
- Технологические регламенты и сведения о технологическом процессе: Комплект документов на технологический процесс сборки, гидравлических испытаний и упаковки на Затвор поворотный дисковый PN10-25 DN500 № 1079/2 от 18.10.2019 года;
- Сведения об испытаниях, проведенных изготовителем: Протокол приемо-сдаточных испытаний № 0005 от 31.05.2021 года;
- Документы на комплектующие: сертификат качества на отливку № 103/к-1 от 26.03.2020 года; сертификат качества № 9415473 от 27.11.2020 года; сертификат на круг № 79344 от 11.03.2021 года.
- Сертификат соответствия системы менеджмента качества ООО «Арма-Пром» требованиям стандарта ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015), регистрационный № СДС.ПСС.СИ9.2064 от 29.05.2020 года, действующий до 29.05.2023 года, выданный органом по сертификации ООО «Валби Групп», г.Москва.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)



Таймасова Татьяна Ивановна
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Павлова Елена Олеговна
(Ф.И.О.)