



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.MH10.B.00747/21

Серия **RU** № **0237157**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции и услуг "Башкирский центр сертификации и тестирования" Общества с ограниченной ответственностью "АРТГРУПП". Адрес места нахождения: Российская Федерация, 450005, Республика Башкортостан, город Уфа, улица 50-летия Октября, дом 24, офис 309. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.10MH10 от 24.06.2015. Телефон +7(347)2460717, адрес электронной почты artgrupp10@rambler.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "АрмПромКомплект". Место нахождения : 453431, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Благовещенск, улица Гафури, дом 7. Адрес места осуществления деятельности: 453431, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Благовещенск, улица Социалистическая, дом 33, корпус 5. ОГРН: 1100280015263. Номер телефона (34766)32655, адрес электронной почты albert\_nazarov@mail.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "АрмПромКомплект". Место нахождения : 453431, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Благовещенск, улица Гафури, дом 7. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 453431, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Благовещенск, улица Социалистическая, дом 33, корпус 5

**ПРОДУКЦИЯ** Арматура трубопроводная. Переключающие устройства стальные, тип присоединения к трубопроводу фланцевый, номинальные диаметры 150, 200, номинальные давления 4,0; 6,3; 10,0; 16,0; 25,0; 32,0 МПа, номинальный диаметр 300, номинальные давления 1,6; 4,0; 6,3; 10,0; 16,0; 25,0; 32,0 МПа, рабочие среды газ, пар; группа рабочей среды 1; номинальный диаметр 300, номинальные давления 4,0; 6,3; 10,0; 16,0; 25,0; 32,0 МПа рабочая среда газ, пар, группа среды 2, категория оборудования 3 в соответствии с приложением № 1 ТР ТС 032/2013. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.14.11-002-84462993-2021 "Переключающие устройства. Технические условия". Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8481 80 990 7

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 1614/21 от 22.09.2021 Испытательной лаборатории потенциально опасных объектов Общества с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр экспертиза, диагностика, освидетельствование", аттестат аккредитации № RA.RU.21FC01, акта о результатах анализа состояния производства № 110ТС-21 от 16.06.2021, паспорт б/н от 15.06.2021, обоснования безопасности 28.14.11-002-84462993-2021 ОБ от 02.02.2021, руководства по эксплуатации 28.14.11-002-84462993-2021 РЭ от 02.02.2021, силового и прочностного расчета 28.14.11-002-84462993-2021 СПР от 02.02.2021, сборочного чертежа ПУ 150-40-СБ от 11.01.2021, протокола приемо-сдаточных испытаний № 10 от 15.06.2021, типового технологического процесса на изготовление 002/1-2021 ТП от 01.02.2021, типового технологического процесса на сборку 002-2021 ТП от 01.02.2021, сертификатов на материалы: № 2437 от 18.05.2021, № 63 от 27.11.2020, № 3 от 10.03.2021, № 369767 от 18.05.2021, № 227 от 22.04.2021. Схема сертификации: 1с  
**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Стандарт, в результате применения которого обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 12.2.063-2015 "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности". Условия хранения по группе 4(Ж2) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации 36 месяцев. Назначенный срок службы 30 лет

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 24.09.2021 **ПО** 23.09.2026  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Винокурова Елена Павловна  
(Ф.И.О.)

М.П. Шавалдина Валентина Викторовна  
(Ф.И.О.)