



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
ИНТЕРГАЗСЕРТ  
РОСС RU.31570.04ОГН0

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ Акционерное общество «Научно-производственная фирма «Центральное конструкторское бюро арматуростроения» (АО «НПФ «ЦКБА») Регистрационный номер ОГН4.RU.1102. Юридический адрес: Российская Федерация, 195027, г. Санкт-Петербург, проспект Шаумяна, д.4, к.1, лит. "А", тел. 8 (812) 611-10-00, факс 8 (812) 458-7-222, e-mail: info@ckba.ru.

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ОГН4.RU.1102.V02369

П 04232

Срок действия с 31.03.2023 по 25.05.2024

**ПРОДУКЦИЯ:** Затворы обратные (клапаны обратные поворотные) DN 150, 200, 250, 300 PN 1,6; 2,5; 4,0; 6,3; 8,0; 10,0; 16,0 МПа, изготавливаемые по ТУ 3742-009-07533604-2009 с изменением №9.

### Серийный выпуск

Рабочая среда: неагрессивный природный газ (в соответствии с СТО Газпром 2-4.1-212-2008).

Температура рабочей среды: от минус 10°С до плюс 80 °С, кратковременно до 100°С.

Устойчивость продукции к внешним воздействиям:

- климатические исполнения – У1, ХЛ1, УХЛ1 (по ГОСТ 15150-69).
- сейсмостойкость (по шкале MSK- 64):
  - не сейсмостойкие, для районов с сейсмичностью до 6 баллов включительно;
  - сейсмостойкие, для районов с сейсмичностью свыше 6 баллов до 9 включительно;
- огнестойкое исполнение: да.

КОД ОК 034-2014: 28.14.11.130

КОД ТН ВЭД РФ:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

СТО Газпром 2-4.1-212-2008

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Акционерное общество «Благовещенский арматурный завод», ИНН 0258001489, Юридический/фактический адрес: 453430, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Благовещенск, улица Седова, 1, телефон: 8 (34766) 2-12-30, факс: 8 (34766) 2-13-78, e-mail: [baz@omk.ru](mailto:baz@omk.ru).

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Акционерному обществу «Благовещенский арматурный завод», ИНН 0258001489, Юридический/фактический адрес: 453430, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Благовещенск, улица Седова, 1, телефон: 8 (34766) 2-12-30, факс: 8 (34766) 2-13-78, e-mail: [baz@omk.ru](mailto:baz@omk.ru).

**НА ОСНОВАНИИ** Акта о результатах анализа состояния производства № ЦКБА.009-23/8-АСП от 02.02.2023 года ОС АО «НПФ «ЦКБА»; Протокола испытаний № 78-2020 от 21.01.2020 года в ИЦЭО ОАО «НПО ЦКТИ», свидетельство о признании компетентности испытательной лаборатории (центра) в СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ № ОГН4.RU.2707. Протокола сертификационных испытаний № 66/20 от 30.09.2020 года в испытательной лаборатории АО «Газпром оргэнергогаз», свидетельство о признании компетентности испытательной лаборатории (центра) в СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ № ОГН4.RU.2606. Акта инспекционного контроля за сертифицированной продукцией № ЦКБА.009-23/13-ИК от 02.02.2023 года. Решения о выдаче сертификата соответствия № ЦКБА.009-23/10-РВ от 30.03.2023 года.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации 1а.

Руководитель органа по сертификации



М.П.

Эксперт

подпись  
  
подпись

Н.А. Соловатова

инициалы, фамилия

П.Г. Генкин

инициалы, фамилия