



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АБ03.В.00367/24

Серия **RU** № **0505649**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» (ОС ООО «НОРМАТЕСТ»). Место нахождения: 119285, РОССИЯ, г. Москва, шоссе Воробьевское, дом 6, подвал, пом. 2, каб. 8. Адрес места осуществления деятельности: 115054, РОССИЯ, г. Москва, Большой Строченовский переулок, д. 22/25, стр. 1, помещение №501. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.11АБ03, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 19.06.2015 года.
Телефон: +74959715466. Адрес электронной почты: normatest@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью Торгово-производственная компания «Иртыш». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 644083, Россия, Омская область, г. Омск, ул. Коммунальная, д. 4. Основной государственный регистрационный номер: 1135543004948.
Телефон: +73812905800. Адрес электронной почты: office@tpk-irtysh.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью Торгово-производственная компания «Иртыш». Место нахождения: 644083, Россия, Омская область, г. Омск, ул. Коммунальная, д. 4.
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 644065, Россия, г. Омск, Проспект Губкина, строение 34/1.

ПРОДУКЦИЯ Клапаны обратные межфланцевые Ridval тип RVC 20, диаметрами 32, 40, 50, 65, 80, 100, 150, 200, 250, 300 мм, номинальным давлением 1,6 МПа, с материалом корпуса чугун ВЧ40, ВЧ50, диск из чугуна с никелевым покрытием, нержавеющая сталь, уплотнением EPDM, для установок водяного и пенного пожаротушения автоматических.
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3742-012-11877918-2019 «Клапаны обратные тип RIDVAL RVC 20 и RVC 25» от 2019 года.
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8481 80 710 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № ППБ-258/09-2024 от 09.09.2024 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ЖЭ01). Акта анализа состояния производства № 43 ЕАЭС-24 от 22.07.2024 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.11АБ03). Эксперты, подписавшие акт: Гаврилина Елена Вячеславовна, Михалёва Анастасия Константиновна.
Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 51052-2002 "Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Узлы управления. Общие технические требования. Методы испытаний", пункты 6.2.1.1; 6.2.3.5; 7.3.1.1; 7.3.1.4; 7.3.1.3; 6.2.1.18; 6.2.1.20; 7.3.2. Условия хранения: при температуре от -25 до +50°C и относительной влажности до 85%. Срок хранения - 5 лет. Срок службы - не менее 50 лет. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения с 19.07.2024 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.09.2024

ПО 10.09.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Жерина
(подпись)

Илюхин
(подпись)



Нуйкова Карина Николаевна
(Ф.И.О.)

Илюхин Иван Борисович
(Ф.И.О.)