

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.MH32.B.00352

Серия RU № 0140825

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ общества с ограниченной ответственностью "Нижегородский центр технической диагностики, экспертизы и сертификации". Место нахождения: 603000, Россия, город Нижний Новгород, улица Ярославская, дом 4. Фактический адрес: 603022, Россия, город Нижний Новгород, проспект Гагарина, дом 1; 603000, Россия, город Нижний Новгород, улица Ярославская, дом 4. Телефон: +78314343185, +78312789666. Факс: +78314336442. Адрес электронной почты: info@nctdec.com. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11MH32, 11.06.2013, Росаккредитация.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Промавтоматика-Саров". Место нахождения, фактический адрес: 607188, Россия, Нижегородская область, город Саров, Южное шоссе, дом 26/39. ОГРН: 1045207007317. Телефон: +78313069009. Факс: +78313069010. Адрес электронной почты: pa-sarov@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Промавтоматика-Саров". Место нахождения, фактический адрес: 607188, Россия, Нижегородская область, город Саров, Южное шоссе, дом 26/39.

ПРОДУКЦИЯ Клапаны запорно-регулирующие ПАСАР с ручным, электрическим, пневматическим приводом рабочих сред группы 1 для газов и паров:

- PN от 2,5 МПа до 3,5 МПа включительно, DN 125 мм, DN 150 мм с учетом произведения максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра свыше 350 МПа.мм;
- PN свыше 3,5 МПа до 16,0 МПа, DN 125 мм, DN 150 мм.

ТУ 3742-013-73943896-2015 "Клапаны запорно-регулирующие ПАСАР. Технические условия". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8481805990

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического регламента Таможенного союза (смотри приложение к сертификату соответствия на бланке № 0096644).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения: 4 (Ж2), 7 (Ж1) по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок службы - 30 лет. Срок службы до списания распространяется на корпусные детали клапанов - 40 лет. Назначенный ресурс - 240000 часов. Назначенный срок хранения клапанов на складе предприятия-изготовителя: - при температуре атмосферного воздуха более 25 °С не более трех месяцев; - при температуре менее 25 °С не более шести месяцев. По истечении указанного срока резиновые кольца должны быть заменены. Назначенный срок защиты без переконсервации - 3 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.10.2015

ПО 26.10.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

О.А. Воронов

(инициалы, фамилия)

Т.С. Овчинникова

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.MH32.B.00352

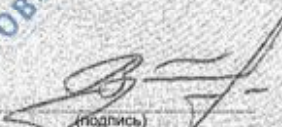
Серия RU № 0096644

Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического регламента Таможенного союза

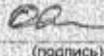
1. Протокол испытаний № 21МН31.00306-15 от 13.10.2015 испытательного центра общества с ограниченной ответственностью «Нижегородский центр технической диагностики, экспертизы и сертификации» (ООО «НЦТД»), аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21МН31 сроком действия с 19.11.2012 по 19.11.2017.
2. Акт о результатах анализа состояния производства от 02.10.2015, проведенного органом по сертификации общества с ограниченной ответственностью «Нижегородский центр технической диагностики, экспертизы и сертификации».
3. ТУ 3742-013-73943896-2015 "Клапаны запорно-регулирующие ПАСАР. Технические условия".
4. Паспорта: Ца 4.465.281 ПС, Ца 4.465.280 ПС.
5. Руководства по эксплуатации: Ца 4.465.281 РЭ, Ца 4.465.280 РЭ.
6. Обоснование безопасности Ца 4.465.222 ОБ.
7. Расчеты на прочность корпусных деталей: Ца 4.465.281 РР, Ца 4.465.280 РР.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)

О.А. Воронов
(инициалы, фамилия)


(подпись)

Т.С. Овчинникова
(инициалы, фамилия)