



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MH32.B.00113

Серия RU № 0101483

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью "Нижегородский центр технической диагностики, экспертизы и сертификации", Адрес: 603000, г. Нижний Новгород, ул. Ярославская, д. 4, Фактический адрес: 603022, г. Нижний Новгород, пр. Гагарина, д. 1, 603000, Россия, Нижний Новгород, Ярославская, дом 4, Телефон: +78314343185, +78312789666, Факс: +78314336442, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11MH32, 11.06.2013, Росаккредитация

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

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

ПРОДУКЦИЯ Устройства регулирующие УР с ручным приводом, с электрическим приводом, пневматическим приводом, DN 150, 200, 250, 300; PN от 1,6 до 40,0 МПа включительно для рабочих сред группы 1. Серийный выпуск.
Технические условия ТУ 3742-004-73943896-2013

КОД ТН ВЭД ТС 8481805990

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 21MH31.00088-2014 от 27.05.2014 Испытательный центр Общество с ограниченной ответственностью «Нижегородский центр технической диагностики, экспертизы и сертификации» (ООО «НЦТД»), аттестат аккредитации рег. № РОСС RU.0001.21MH31 сроком действия от 19.11.2012 до 19.11.2017; акта о результатах анализа состояния производства от 28.05.2014, проведенного органом по сертификации ООО «Нижегородский центр технической диагностики, экспертизы и сертификации»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения 4 (Ж2), 7 (Ж1) ГОСТ 15150-69. Назначенный срок службы - 30 лет. Назначенный ресурс - не менее 1500 циклов. Срок хранения устройств на складе предприятия-изготовителя: - при температуре атмосферного воздуха более 25 °С не более трёх месяцев; - при температуре менее 25 °С не более шести месяцев. По истечении указанного срока резиновые кольца должны быть заменены. Срок защиты без переконсервации - 3 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.05.2014

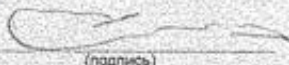
ПО 29.05.2019

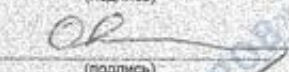
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)

С.Д. Демидик
(инициалы, фамилия)

Т.С. Овчинникова
(инициалы, фамилия)