



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MH32.B.00111

Серия RU № 0101431

**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, Нижегородская область, 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, шоссе Южное, дом 26/39

**ПРОДУКЦИЯ** Клапан регулирующий УЗР DN 40, 50, 80, 100, 150, 200 мм; PN от 1,6 до 40,0 МПа включительно с ручным, электрическим, пневматическим приводом. Серийный выпуск  
Технические условия ТУ 3742-002-73943896-2013.

КОД ТН ВЭД ТС 8481805990

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний №21MH31.00087-14 от 26.05.2014  
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 - 240000 часов. Срок хранения клапанов 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)