

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ СЕРТИФИКАТ НА ТИП ПРОДУКЦИИ,

отвечающей требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

№ ЕАЭС RU T-RU.OS12.00017

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Промавтоматика-Саров".
Основной государственный регистрационный номер: 1045207007317.

Место нахождения, адрес места осуществления деятельности: 607188, Россия, Нижегородская область, город Саров, Южное шоссе, дом 26/39. Телефон +78313070500, +78313069010,
адрес электронной почты: ra-sarov@p-sr.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Промавтоматика-Саров". Место нахождения, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 607188, Россия, Нижегородская область, город Саров, Южное шоссе, дом 26/39.

ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ

Арматурный блок АР-1С (Ца 2.393.073), PN 10 МПа, DN 100.

Изготовлен в соответствии с ТУ 4318-006-73943896-2013 "Арматурные блоки АР-1С. Технические условия"

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования».

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Сведения о документах, подтверждающих соответствия типового образца требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011) (смотри приложение к сертификату на тип продукции на 1 листе).

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью "Центр испытаний, сертификации и аттестации".

Место нахождения, адрес места осуществления деятельности: Россия, 603115, город Нижний Новгород, улица Ломоносова, дом 9, офис 505.

Аттестат аккредитации № RA.RU.10OC12, 15.03.2015

Телефон +78312820567, +78312820568, адрес электронной почты: csiann@yandex.ru.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 12.2.003-81. "Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование производственное. Общие требования безопасности" р.2;

ГОСТ 356-80 Арматура и детали трубопроводов. Давления номинальные, пробные и рабочие. Ряды;

ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования" р. 4-7;

ГОСТ 12.2.007.0-75 «ССБТ. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности» р.3;

ГОСТ 12.1.003-14 «ССБТ. Шум. Общие требования безопасности» р.2-4.

ДАТА ВЫДАЧИ 01.04.2020



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
М.П.

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

(подпись)

Воронов Олег Алексеевич

(фамилия, имя, отчество)

(подпись)

Овчинникова Татьяна Сергеевна

(фамилия, имя, отчество)

К СЕРТИФИКАТУ НА ТИП ПРОДУКЦИИ № ЕАЭС RU T-RU.OS12.00017

<p align="center">Сведения о документах, подтверждающих соответствия типового образца требованиям технического регламента Таможенного союза</p>
<p>Акт исследования типа от 26.03.2020, проведенного органом по сертификации общества с ограниченной ответственностью «Центр испытаний, сертификации и аттестации».</p> <p>Протокол испытаний № 1 от 17.03.2020 общества с ограниченной ответственностью "Промавтоматика-Саров" с целью исследования типа.</p>
<p align="center">Документы, представленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" ТР ТС 010/2011:</p>
<ol style="list-style-type: none"> 1. ТУ 4318-006-73943896-2013 "Арматурные блоки АР-1С. Технические условия". 2. Обоснование безопасности Ца 2.393.000.00 ОБ. 3. Паспорт Ца 2.393.073 ПС от 09.03.2020. 4. Руководство по эксплуатации Ца 2.393.073 РЭ. 5. Расчет на прочность Ца 2.393.073 РР. 6. Протокол приемосдаточных испытаний № 609 от 09.03.2020. 7. Протокол испытаний на электробезопасность № 1/ПС-Э от 10.02.2020. 8. Заключение по неразрушающему контролю: <ul style="list-style-type: none"> - ВИК: Акт № 1/20 от 12.02.2020; - УЗК: Заключение № 7/20 от 12.02.2020; - РК: Заключение № 42ПА от 12.02.2020; - Цветная дефектоскопия: Заключение № 5/20 от 12.02.2020; - Стилоскопирование: Протокол № 56С от 12.02.2020. 9. Сертификаты качества на основные материалы: № 4923440596-474 от 09.08.2017 (трубы стальные 09Г2С, Ø 108), № 4922876384/1/352 от 06.06.2017 (трубы стальные 09Г2С, Ø 114), № 759-1 от 03.02.2020 (Бобышка Ца 2.393.073.211), № 759 от 03.02.2020 (бобышка Ца 2.393.078.401), № 66 от 27.01.2020 (фланец 100-100-11-1-J (под трубу 110x7), №125 от 30.01.2020 (фланец 100-100-11-1-J (под трубу 110x10), № 78392-20 от 18.02.2020 (прокладка 1-1-100-100 сталь 08Х18Н10Т). 10. Сертификаты соответствия и декларации соответствия на комплектующие изделия: № RU C-RU.VH02.B.00282/19 от 22.11.2019 - датчики давления Метран; № RU C-RU.AA87.B.00244 от 21.06.2016 - коробка клеммная взрывозащищенная; № RU C-RU.HA.65.B.00420/19 от 20.12.2019 - привод электрический; № RU Д-RU.OS12.B.00070/19 от 03.04.2019 - клапан-отсекатель К302 Ца 4.465.085-01; № RU Д-RU.OS12.B.00088/19 от 22.05.2019 -устройство регулирующее УР Ца 2.504.307

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))



(подпись)
(подпись)

Воронов Олег Алексеевич
Овчинникова Татьяна Сергеевна