



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ97.В.00727/26

Серия **RU** № **0604011**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации ФГБОУ ВО «Академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий». Место нахождения: 129366, Россия, г. Москва, ул. Бориса Галушкина, д. 4. Адрес места осуществления деятельности: 129366, Россия, г. Москва, ул. Бориса Галушкина, д. 4, стр. 2, 3. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11ПБ97. Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице: 01.07.2015 г.
Номер телефона: +7 (495) 617-27-27 доб. 2656. Адрес электронной почты: osert@academygps.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью научно-производственное предприятие «Орт».
Место нахождения: 396313, Россия, Воронежская область, м. р-н Новоусманский, с.п. Бабяковское, с. Бабяково, ул. Индустриальная, здание 64а. Адрес места осуществления деятельности: 396313, Россия, Воронежская область, м. р-н Новоусманский, с.п. Бабяковское, с. Бабяково, ул. Индустриальная, здание 64а. Номер государственной регистрации: 1033600042057.
Номер телефона: +7 (473) 246-67-68. Адрес электронной почты: info@ort-vrn.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью научно-производственное предприятие «Орт».
Место нахождения: 396313, Россия, Воронежская область, м. р-н Новоусманский, с.п. Бабяковское, с. Бабяково, ул. Индустриальная, здание 64а. Адрес места осуществления деятельности: 396313, Россия, Воронежская область, м. р-н Новоусманский, с.п. Бабяковское, с. Бабяково, ул. Индустриальная, здание 64а.

ПРОДУКЦИЯ

Стволы пожарные ручные: (см. Приложение № 1087749), выпускаемые по ТУ 28.99.39-025-34030573-2026 «Стволы пожарные ручные. Технические условия».
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8424 20 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ЕАЭС 043/2017 «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения».

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акта анализа состояния производства № 1218/A1 от 27.04.2026 г. (ОС Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г.), подписанного экспертами: Двоенко Олегом Викторовичем, Житенко Иваном Филипповичем;
Протокола № 076-2026 от 09.06.2026 г. (ИЛ ЛСИСТП Академии ГПС МЧС России рег. № RA.RU.21ПДЖ15 от 16.04.2015 г.);
Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 9923-2021 «Техника пожарная. Стволы пожарные ручные. Общие технические требования. Методы испытаний» (пункты см. Приложение № 1087749). Условия и сроки хранения, срок службы (годности) указаны в эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на продукцию, изготовленную с 20.04.2026 г. (дата изготовления отобранных образцов, прошедших испытания).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

11.06.2026

ПО

10.06.2031



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Рожков Алексей Владимирович
(ф.и.о.)

Ольховский Иван Александрович
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU.C-RU.ПБ97.В.00727/26

Серия **RU** № **1087749**

Стволы пожарные ручные:

- комбинированные с защитной завесой универсальные перекидные с условным проходом DN 50 нормального давления для комплектации пожарных машин и для внутренних и наружных пожарных кранов РСКЗУП-50, моделей: РСКЗУП-50 «ОРТ-50», РСКЗУП-50 «ОРТ-50А», РСКЗУП-50 «КУРС-2С», РСКЗУП-50 «КУРС-2СМ»;
 - комбинированные универсальные перекидные с условным проходом DN 50 нормального давления для комплектации пожарных машин и для внутренних и наружных пожарных кранов РСКУП-50, моделей: РСКУП-50 «Орт», РСКУП-50 «КУРС-8», РСКУП-50 «КУРС-8БР», РСКУП-50 «КУРС-10», РСКУП-50 «КУРС-8И», РСКУП-50 «КУРС-50», РСКУП-50 «КУРС-50Ш»;
 - перекидные с условным проходом DN 50 нормального давления для комплектации пожарных машин и для внутренних и наружных пожарных кранов РСП-50, модели: РСП-50 «Орт»;
 - комбинированные универсальные перекидные с условным проходом DN 65 нормального давления для комплектации пожарных машин и для внутренних и наружных пожарных кранов РСКУП-65, моделей: РСКУП-65 «КУРС-8», РСКУП-65 «КУРС-50», РСКУП-65 «КУРС-65», РСКУП-65 «Орт»;
 - перекидной с условным проходом DN 65 нормального давления для комплектации пожарных машин и для внутренних и наружных пожарных кранов РСП-65, модели: РСП-65 «Орт».
- выпускаемые по ТУ 28.99.39-025-34030573-2026 «Стволы пожарные ручные. Технические условия» от 16.03.2026 г.

Обозначение и наименование стандарта (стандартов), в результате применения, которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований нормативного документа, а также сведения об иных стандартах и документах (в случае их применения)

Обозначение стандарта (стандартов), номера пунктов стандарта (стандартов) (при необходимости)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)	Применительно к продукции
ГОСТ 9923-2021	«Техника пожарная. Стволы пожарные ручные. Общие технические требования. Методы испытаний»	пункты 5.2-5.5, 5.7 (подпункты «а» - «ж»), 5.9, 5.11-5.19, 5.20.1, 5.20.2	Применимы к РСКЗУП
ГОСТ 9923-2021	«Техника пожарная. Стволы пожарные ручные. Общие технические требования. Методы испытаний»	пункты 5.2, 5.3, 5.5, 5.7 (подпункты «а» - «ж»), 5.9, 5.11-5.19, 5.20.1, 5.20.2	Применимы к РСКУП
ГОСТ 9923-2021	«Техника пожарная. Стволы пожарные ручные. Общие технические требования. Методы испытаний»	пункты 5.2, 5.7 (подпункты «а», «в» - «е»), 5.9, 5.11-5.19, 5.20.1, 5.20.2	Применимы к РСП



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Рожков Алексей Владимирович (ф.и.о.)

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

(подпись)

Ольховский Иван Александрович (ф.и.о.)

