



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ97.В.00405/22

Серия **RU** № **0359094**



### 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, город Москва, ул. Бориса Галушкина, 4. Адрес места осуществления деятельности: 129366, РОССИЯ, город Москва, ул. Бориса Галушкина, дом 4, стр. 2, 3. Регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11ПБ97. Дата регистрации аттестата аккредитации: от 01.07.2015. Телефон +7 (495) 617-27-27 доб. 2656. Адрес электронной почты: osert@academygps.ru

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью Торгово-промышленная компания «Татполимер». Место нахождения: 422982, Россия, Республика Татарстан, Чистопольский район, г. Чистополь, ул. Мира, д. 44 «В». Адрес места осуществления деятельности: 422982, Россия, Республика Татарстан, Чистопольский район, г. Чистополь, ул. Мира, д. 44 «В». Номер государственной регистрации: 1061677015872. Номер телефона: +7 (843) 425-87-37. Адрес электронной почты: sales@tatpolimer.ru.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью Торгово-промышленная компания «Татполимер». Место нахождения: 422982, Россия, Республика Татарстан, Чистопольский район, г. Чистополь, ул. Мира, д. 44 «В». Адрес места осуществления деятельности: 422982, Россия, Республика Татарстан, Чистопольский район, г. Чистополь, ул. Мира, д. 44 «В». Номер государственной регистрации: 1061677015872. Номер телефона: +7 (843) 425-87-37. Адрес электронной почты: sales@tatpolimer.ru.

### ПРОДУКЦИЯ

Стволы пожарные ручные РСР-50 (перекрывной, с условным проходом соединительной головки 50, формирующий сплошную струю, для комплектации пожарных машин), РСР-50 (перекрывной, с условным проходом соединительной головки 50, формирующий сплошную и распыленную струи с изменяемым факелом распыла, для комплектации пожарных машин), РСР-70 (перекрывной, с условным проходом соединительной головки 65, формирующий сплошную струю, для комплектации пожарных машин), РСР-70 (перекрывной, с условным проходом соединительной головки 65, формирующий сплошную и распыленную струи с изменяемым факелом распыла, для комплектации пожарных машин), выпускаемые по ТУ 4854-003-95431139-2014 с изм. 1 «Стволы пожарные ручные РСР-50, РСР-50, РСР-70, РСР-70. 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 о результатах анализа состояния производства № 0680ЕАС от 04.03.2022 г. (ОС Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г.);

Протокола № 106-2022 от 31.10.2022 г. (ИЛ ЛСИСТП Академии ГПС МЧС России рег. № RA.RU.21ПЖ15 от 16.04.2015 г.);

Схема сертификации Ic.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53331-2009 «Техника пожарная. Стволы пожарные ручные. Общие технические требования. Методы испытаний» (пункты 5.2.1-5.2.2, 5.3, 5.4, 5.7-5.13, 5.15).

Условия и сроки хранения, срок службы (годности) указаны в эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

02.11.2022

ПО

01.11.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Рожков Алексей Владимирович  
(ф.и.о.)

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

(подпись)

Анохин Евгений Анатольевич  
(ф.и.о.)