



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «Промсервис». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: РОССИЯ 194021, город Санкт-Петербург, улица Политехническая, дом 24, литер Б, помещение 1-Н №171. Основной государственный регистрационный номер: 1177847192599, телефон: +78005550298, адрес электронной почты: info@promvga.ru

в лице Генерального директора Крауша Алексея Михайловича

**заявляет, что** Гидранты пожарные подземные торговой марки VGA тип R39, на рабочее давление 1,0 МПа, с внутренним диаметром корпуса DN 125 мм, высотой корпуса от 500 мм до 3500 мм включительно с шагом через каждые 250 мм

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.99.39-001-15861587-17

**Изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью «Промсервис».

Место нахождения: РОССИЯ 194021, город Санкт-Петербург, улица Политехническая, дом 24, литер Б, помещение 1-Н №171. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: РОССИЯ 194021, город Санкт-Петербург, улица Политехническая, дом 24.

**Код ТН ВЭД ЕАЭС** 8481807399, серийный выпуск

**Соответствует требованиям** Технического регламента Таможенного союза ТР ЕАЭС 043/2017 «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения»

**Декларация о соответствии принята на основании** Протокола испытаний № 059КИ-2020 от 23.11.2020, выданного ИЛ Лаборатория сертификационных испытаний средств тушения пожаров ФГБОУ ВПО Академия Государственной противопожарной службы МЧС России (аттестат аккредитации RA.RU.21ПЖ15); акта производственного контроля № 2/20-ПК от 02.12.2020; сертификата соответствия СМК ГОСТ Р ИСО 9001-2015 № РОСС RU.13СМ43.К00895 от 16.07.2020 до 21.04.2023 (выдан ОС ИСМ ГоЦИСС, аттестат аккредитации RA.RU.13СМ43); эксплуатационной документации (руководства по эксплуатации 6342.0039.00 РЭ от 19.12.2019). Схема декларирования: бд

**Дополнительная информация** ГОСТ Р 53961-2010 «Техника пожарная. Гидранты пожарные подземные. Общие технические требования. Методы испытаний», пункты 5.1, 5.2.1, 5.3.1-5.3.8, 5.4.2, 5.4.3, 5.5.3, 5.5.5, 5.6.5-5.6.7, 5.9, 5.11, 5.12.2, 5.12.3, 6.1.

Условия хранения и транспортирования продукции - согласно ГОСТ 15150-69 и прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Назначенный срок хранения, назначенный срок службы (ресурс) - согласно прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.12.2025 включительно**

(подпись)



Крауш Алексей Михайлович

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.22743/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 08.12.2020**