



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ
«РЕГИСТР ПОЖТЕСТ»



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

N ССРП-US.ПБ97.Н.00529

(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Женова»
Адрес: Россия, 300041, г. Тула, ул. Советская, д. 11, оф.303.
Телефон: (4872) 77-33-50, 8-800-250-800-5.
ОГРН: 1087154058510.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«Genova Products Inc.»
Адрес: 500 N.W. 12th St., Faribault, Minnesota 55021, USA.
Телефон: +370-37-400052; факс: +370-37-452708 (см. Приложение РП 0000338).

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ФГБОУ ВПО Академия ГПС МЧС России.

Адрес: 129366, г. Москва, ул. Б. Галушкина, д. 4.
Тел./факс (495) 617-26-35. ОГРН: 1027739451684.
Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ04 уполномочен 30.11.2010 г. Некоммерческим
партнерством Национальная академия наук пожарной безопасности (НАНПБ)

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО
ПРОДУКЦИЯ**

код ОКПД 2

22.21.29

код ТН ВЭД России **3917 23 100 9**

Трубы из ХПВХ и фитинги к ним, для спринклерных водозаполненных установок водяного
пожаротушения (см. Приложение РП 0000339, РП 000040, РП 0000341). Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

Техническому описанию производителя

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ, ДОКУМЕНТЫ,
ПОСЛУЖИВШИЕ ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ**

Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции
№ 550РП-2018 от 06.06.2018 г. (ОС Академия ГПС МЧС России № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г.);
Протокол сертификационных испытаний № 316РП-2018 от 19.07.2018 г. (ИЛ ЛСИСТП Академии ГПС
МЧС России № RA.RU.21ПЖ15 от 16.04.2015 г.)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с

01.03.2019

по

28.02.2022

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись

Э.И. Бурунин
инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись

Д.В. Поляков
инициалы, фамилия



РП № 0003443

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ
«РЕГИСТР ПОЖТЕСТ»



**ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №**

№ ССРП-US.ПБ97.Н.00529

ПЕРЕЧЕНЬ ПРЕДПРИЯТИЙ-ИЗГОТОВИТЕЛЕЙ

Наименование предприятия	Наименование, местонахождение завода-изготовителя
Genova Products Inc.	1) Genova Products Inc. 500 N.W. 12th St., Faribault, Minnesota 55021 2) Genova NV Inc. Genova Products Inc. 1150 Southern Way Sparks, NV89431-6129 3) Genova TEXAS Genova Products Inc. 139 S Miller Street, New Boston, TX75570 4) Rensselaer Plastics CO Rensselaer Products, Genova Products, Inc. 1100 E Elm Street, Rensselaer, IN47978-2363 5) Hershey Valve CO., LTD. No.16, Jing 2nd Rd., Wuchi township., Taichung county, Taiwan (R.O.C.)

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)




подпись

Э.И. Бурунин
инициалы, фамилия


подпись

Д.В. Поляков
инициалы, фамилия

РП № 0000338

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ
«РЕГИСТР ПОЖТЕСТ»



**ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №**

N ССРП-US.ПБ97.Н.00529

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия:

Трубы ХПВХ, модели:

SDR 11 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")
SDR 17 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")
SDR 26 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")
SDR 21 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")
SDR 32.5 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")
SDR 41 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")
SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")
SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Фитинги ХПВХ, модели:

Муфта равнопроходная:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")
SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Муфта равнопроходная с наружной и внутренней резьбой:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")
SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Муфта редукционная:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")
SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Муфта редукционная с наружной и внутренней резьбой:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")
SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Муфта разборная:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")
SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Муфта разборная с наружной и внутренней резьбой:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")
SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Муфта равнопроходная с наружной и внутренней резьбой с усиливающим металлическим кольцом:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")
SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Муфта редукционная с наружной и внутренней резьбой с усиливающим металлическим кольцом:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")
SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Муфта разборная с наружной и внутренней резьбой с усиливающим металлическим кольцом:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")
SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Угольник 45°, 90° равнопроходной:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")
SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)


подпись

подпись

Э.И. Бурунин
инициалы, фамилия
Д.В. Поляков
инициалы, фамилия

РП № 0000339

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ
«РЕГИСТР ПОЖТЕСТ»



ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №
№ ССРП-US.ПБ97.Н.00529

Угольник 45°, 90° равнопроходной с наружной и внутренней резьбой:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Угольник 45°, 90° редукционный:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Угольник 45°, 90° редукционный с наружной и внутренней резьбой:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Угольник 45°, 90° равнопроходной с наружной и внутренней резьбой с усиливающим металлическим кольцом:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Угольник 45°, 90° редукционный с наружной и внутренней резьбой с усиливающим металлическим кольцом:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Тройник 90° равнопроходной:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Тройник 90° равнопроходной с наружной и внутренней резьбой:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Тройник 90° редукционный:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Тройник 90° редукционный с наружной и внутренней резьбой:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Тройник 90° равнопроходной с наружной и внутренней резьбой с усиливающим металлическим кольцом:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Тройник 90° редукционный с наружной и внутренней резьбой с усиливающим металлическим кольцом:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Крестовина равнопроходная:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Крестовина равнопроходная с наружной и внутренней резьбой:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Крестовина редукционная:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

Э.И. Бурунин
подпись

— Э.И. Бурунин
инициалы, фамилия

Д.В. Поляков
подпись

Д.В. Поляков
инициалы, фамилия

РП № 0000340

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ
«РЕГИСТР ПОЖТЕСТ»



ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №
№ ССРП-US.ПБ97.Н.00529

Крестовина редукционная с наружной и внутренней резьбой:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Крестовина равнопроходная с наружной и внутренней резьбой с усиливающим металлическим кольцом:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Крестовина редукционная с наружной и внутренней резьбой с усиливающим металлическим кольцом:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Заглушка:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Заглушка с наружной и внутренней резьбой:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Заглушка с наружной и внутренней резьбой с усиливающим металлическим кольцом:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Втулка редукционная:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Втулка редукционная с внутренней резьбой:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Втулка редукционная с внутренней резьбой с усиливающим металлическим кольцом:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Фланец неподвижный:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Фланец неподвижный с внутренней резьбой:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Фланец неподвижный с внутренней резьбой с усиливающим металлическим кольцом:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Фланец подвижный:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Фланец подвижный с внутренней резьбой:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

Фланец подвижный с внутренней резьбой с усиливающим металлическим кольцом:

SCH 40 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")

SCH 80 DN 6мм (1/4") – DN 400мм (16")



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

Э.И. Бурунин
подпись

Э.И. Бурунин
инициалы, фамилия

Д.В. Поляков
подпись

Д.В. Поляков
инициалы, фамилия

РП № 0000341