

## Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ЕАЭС 043/2017 "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения"
Группа продукции ЕАЭС	Спринклерные и дренчерные сигнальные клапаны установок водяного и пенного пожаротушения автоматических
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-TR.ПБ97.В.00448/23
Дата регистрации сертификата	03.02.2023
Дата окончания действия сертификата	02.02.2028
Номер бланка	0427918
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Рожков Алексей Владимирович
-----------------------------------	-----------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7720439370
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1187746733536
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЕФЛЕКС-Р"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "РЕФЛЕКС-Р"
ФИО руководителя	САРЫТАШ ЭРКАН
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

## Адрес

Адрес места нахождения	109518, РОССИЯ, Г.Москва, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ТЕКСТИЛЬЩИКИ вн. тер. г., ПРОЕЗД 1-Й ГРАЙВОРОНОВСКИЙ, Д. 20, СТР. 36, ЭТАЖ, ОФИС 2, 203
Адрес места осуществления деятельности	109518, РОССИЯ, Москва г, Грайвороновский 1-й проезд, дом 20 строение 36, этаж 2, офис 203

**Контактные данные**

Номер телефона	+7 4950035343
Адрес электронной почты	erkan@reflex-r.ru

**Сведения о государственной регистрации**

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	07.08.2018
Дата присвоения ОГРН	07.08.2018
Код причины постановки на учет (КПП)	772201001

**Изготовитель**

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	DUYAR VANA MAKINA SANAYI VE TICARET A.S.

**Адрес**

Адрес места нахождения	ТУРЦИЯ, Ugur Mumcu Mah. 2347. Sok. №:7 34265 Sultangazi, Istanbul
------------------------	---

**Контактные данные**

Номер телефона	+9 02126681808
Адрес электронной почты	info@duyarvalve.com

**Сведения о продукции**

Происхождение продукции	ТУРЦИЯ
Общее наименование продукции	Клапаны сигнальные спринклерные с проходами условными диаметрами 50, 65, 80, 100, 150, 200, 250, 300 мм, максимальным рабочим давлением 2,0 МПа, для водозаполненного питающего трубопровода, с вертикальным рабочим положением на трубопроводе, фланцевым типом соединения с арматурой, климатическим исполнением УХЛ, категорией размещения 4, условным наименованием «У-4010»: КС 50/2,0В - ВФ.УХЛ4 – «У-4010», КС 65/2,0В - ВФ.УХЛ4 – «У-4010», КС 80/2,0В - ВФ.УХЛ4 – «У-4010», КС 100/2,0В - ВФ.УХЛ4 – «У-4010», КС 150/2,0В - ВФ.УХЛ4 – «У-4010», КС 200/2,0В - ВФ.УХЛ4 – «У-4010», КС 250/2,0В - ВФ.УХЛ4 – «У-4010», КС 300/2,0В - ВФ.УХЛ4 – «У-4010»

## Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Клапаны сигнальные спринклерные
Модель	КС 50/2,0В - ВФ.УХЛ4 – «У-4010», КС 65/2,0В - ВФ.УХЛ4 – «У-4010», КС 80/2,0В - ВФ.УХЛ4 – «У-4010», КС 100/2,0В - ВФ.УХЛ4 – «У-4010», КС 150/2,0В - ВФ.УХЛ4 – «У-4010», КС 200/2,0В - ВФ.УХЛ4 – «У-4010», КС 250/2,0В - ВФ.УХЛ4 – «У-4010», КС 300/2,0В - ВФ.УХЛ4 – «У-4010»
Иная информация о продукции	с проходами условными диаметрами 50, 65, 80, 100, 150, 200, 250, 300 мм, максимальным рабочим давлением 2,0 МПа, для водозаполненного питающего трубопровода, с вертикальным рабочим положением на трубопроводе, фланцевым типом соединения с арматурой, климатическим исполнением УХЛ, категорией размещения 4, условным наименованием «У-4010»:
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8481807399 - - - - - прочие

## Единица продукта

### Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

#### Техническая документация изготовителя

Наименование документа	Техническая документация изготовителя
------------------------	---------------------------------------

#### Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 51052-2002
Наименование стандарта, нормативного документа	Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Узлы управления. Общие технические требования. Методы испытаний
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	пункты 6.2.1.1, 6.2.1.7, 6.2.1.18, 6.2.1.20, 6.2.3.5, 6.2.3.7, 7.1.2.1, 7.1.2.3, 7.1.3
Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе	Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

**RA.RU.21ПЖ15**

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21ПЖ15
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория "Лаборатория сертификационных испытаний средств тушения пожаров" Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий"
Дата регистрации аттестата аккредитации	16.04.2015

**Протокол исследований и испытаний (измерений)**

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
012-2023	31.01.2023	012-2023.pdf		

**Документы, предполагаемые схемой сертификации**
**Документы, полученные в процессе сертификации**
**Акт отбора образцов (проб)**

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	0497ЕАС
Дата документа	16.09.2022

## Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11ПБ97
Полное наименование органа 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»
Дата регистрации аттестата аккредитации	01.07.2015
Адрес места осуществления деятельности	129366, РОССИЯ, город Москва, ул. Бориса Галушкина, дом 4, стр. 2, 3
Адрес места нахождения	129366, РОССИЯ, город Москва, ул. Бориса Галушкина, 4
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1027739451684
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4956172727 доб. 2656
Адрес электронной почты	osert@academygps.ru
Адрес сайта в сети Интернет	academygps.ru
ФИО руководителя	Рожков Алексей Владимирович
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации

## Эксперты

### Житенко Иван Филиппович

ФИО эксперта	Житенко Иван Филиппович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

### Ольховский Иван Александрович

ФИО эксперта	Ольховский Иван Александрович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

### Иощенко Дмитрий Александрович

ФИО эксперта	Иощенко Дмитрий Александрович
Выполняемые функции	Заместитель руководителя, Эксперт по сертификации

