

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	Узлы управления установок водяного и пенного пожаротушения автоматических
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-RU.ЧС13.В.00868/23
Дата регистрации сертификата	21.12.2023
Дата окончания действия сертификата	20.12.2028
Номер бланка	0414184
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Мизина Елена Николаевна
-----------------------------------	-------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Изготовитель
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7810713725
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1177847364034
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БФК-СИСТЕМА"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "БФК-СИСТЕМА"
ФИО руководителя	СЕЛЮТИН АНТОН ВАЛЕРЬЕВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения	192236, РОССИЯ, Г.Санкт-Петербург, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ВОЛКОВСКОЕ вн. тер. г., УЛ. СОФИЙСКАЯ, Д. 14, ЛИТЕРА А, Ч.П. 37-Н ПОМ. 113
Адрес места осуществления деятельности	192236, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, ул Софийская, дом 14 литер А

Контактные данные

Номер телефона	+7 8126414104
Адрес электронной почты	bfk.systema@bfkp.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу
Дата регистрации в качестве ЮЛ	13.11.2017
Дата присвоения ОГРН	13.11.2017
Код причины постановки на учет (КПП)	781601001

Изготовитель

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БФК-СИСТЕМА"

Адрес

Адрес места нахождения	192236, РОССИЯ, Г.Санкт-Петербург, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ВОЛКОВСКОЕ вн. тер. г., УЛ. СОФИЙСКАЯ, Д. 14, ЛИТЕРА А , Ч.П. 37-Н ПОМ. 113
Адрес места осуществления деятельности	192236, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, ул Софийская, дом 14 литер А

Контактные данные

Номер телефона	+7 8126414104
Адрес электронной почты	bfk.systema@bfkp.ru

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Узлы управления установок водяного пожаротушения автоматических тонкораспыленной водой высокого давления «АЛЬФА-ФОГ»: дренчерные: УУ-Д 13/14(Э230Р(Э24Р)) – УШ.04 - «УУД», УУ-Д 25/14(Э230Р(Э24Р)) – УШ.04 - «УУД»; спринклерный: УУ-С 25/14(Р)В – УШ.04 – «УУС»; спринклерно-дренчерный: УУ–СД 25/14(Э230Р(Э24Р))Вз – УШ.04 - «УУСД», выпускаемые по ТУ 28.99.52-001-20161283-2017 с изм. 1 «Автоматическая установка пожаротушения тонкораспыленной водой высокого давления АЛЬФА-ФОГ®. Узлы управления. Технические условия»

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Узлы управления установок водяного пожаротушения автоматических тонкораспыленной водой высокого давления «АЛЬФА-ФОГ»: дренчерные: УУ-Д 13/14(Э230Р(Э24Р)) – УШ.04 - «УУД», УУ-Д 25/14(Э230Р(Э24Р)) – УШ.04 - «УУД»; спринклерный: УУ-С 25/14(Р)В – УШ.04 – «УУС»; спринклерно-дренчерный: УУ-СД 25/14(Э230Р(Э24Р))Вз – УШ.04 - «УУСД», выпускаемые по ТУ 28.99.52-001-20161283-2017 с изм. 1 «Автоматическая установка пожаротушения тонкораспыленной водой высокого давления АЛЬФА-ФОГ®. Узлы управления. Технические условия»
Иная информация о продукции	Сертификат распространяется на продукцию, изготовленную с 21.08.2023 (дата изготовления отобранных образцов, прошедших испытания).
Коды ОКПД 2	Части прочего оборудования специального назначения
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8481805990 - - - - - прочая

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

«Автоматическая установка пожаротушения тонкораспыленной водой высокого давления АЛЬФА-ФОГ®. Узлы управления. Технические условия»

Наименование документа	«Автоматическая установка пожаротушения тонкораспыленной водой высокого давления АЛЬФА-ФОГ®. Узлы управления. Технические условия»
Номер документа	ТУ 28.99.52-001-20161283-2017 с изм. 1

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	Технические решения ТРВД.492279 ТР
Наименование стандарта, нормативного документа	«Узлы управления установок водяного пожаротушения автоматических тонкораспыленной водой высокого давления АЛЬФА-ФОГ® по ТУ 28.99.52-001-20161283-2017 с изм. 1. Технические решения»
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(раздел 4)

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21MЧ01

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21MЧ01
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория Научно-исследовательского центра пожарной техники и систем пожаротушения Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский ордена «Знак Почета» научно- исследовательский институт противопожарной обороны Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий»
Дата регистрации аттестата аккредитации	27.05.2015

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
0835TP	20.12.2023	Отчет.pdf		

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

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	№ 16584
Дата документа	12.09.2023

Документы, представленные заявителем**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Техническая документация
Наименование документа	«Узлы управления установок водяного пожаротушения автоматических тонкораспыленной водой высокого давления АЛЬФА-ФОГ® по ТУ 28.99.52-001-20161283-2017 с изм. 1. Технические решения»
Номер документа	Технические решения ТРВД.492279 ТР

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Техническая документация
Наименование документа	«Автоматическая установка пожаротушения тонкораспыленной водой высокого давления АЛЬФА-ФОГ®. Узлы управления. Технические условия»
Номер документа	ТУ 28.99.52-001-20161283-2017 с изм. 1

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.10ЧС13
Полное наименование органа по сертификации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский ордена «Знак Почета» научно-исследовательский институт противопожарной обороны Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий»
Дата регистрации аттестата аккредитации	04.05.2015
Адрес места осуществления деятельности	143903, РОССИЯ, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12
Адрес места нахождения	143903, РОССИЯ, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1025000508610
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4955248193; +7 4955248181
Адрес электронной почты	pojtest@vniipo.ru
Адрес сайта в сети Интернет	www.pojtest.ru
ФИО руководителя	Белокобыльский Алексей Валерьевич
Должность руководителя	руководитель органа по сертификации

Эксперты

Васильев Григорий Николаевич

ФИО эксперта

Васильев Григорий Николаевич

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

Селезнев Антон Васильевич

ФИО эксперта

Селезнев Антон Васильевич

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации, Заместитель руководителя

Ткаченко Елена Николаевна

ФИО эксперта

Ткаченко Елена Николаевна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

