

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011;
Тип объекта сертификации	Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011 Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-RU.AБ53.B.06646/23
Дата регистрации сертификата	06.02.2023
Дата окончания действия сертификата	05.02.2028
Номер бланка	0392543
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Михайлов Игорь Валерьевич
-----------------------------------	---------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Изготовитель
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	4716019874
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1034701900397
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФОРНОСОВСКОЕ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ГЕФЕСТ"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ФНПП "ГЕФЕСТ"
ФИО руководителя	Аракчеев Александр Валерьевич
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	187022, Россия, область Ленинградская, Тосненский район, поселок городского типа Форносово, Промышленная улица, дом 1-Г
------------------------	---

Контактные данные

Номер телефона	+7 8126006911
Адрес электронной почты	office@gefest-spb.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №10 по Ленинградской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	08.05.2015
Дата присвоения ОГРН	28.10.2003
Код причины постановки на учет (КПП)	471601001

Изготовитель

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФОРНОСОВСКОЕ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ГЕФЕСТ"

Адрес

Адрес места нахождения	187022, Россия, область Ленинградская, Тосненский район, поселок городского типа Форносово, Промышленная улица, дом 1-Г
------------------------	---

Контактные данные

Номер телефона	+7 8126006911
Адрес электронной почты	office@gefest-spb.ru

Производственные площадки

187022, Россия, область Ленинградская, Тосненский район, поселок городского типа Форносово, Промышленная улица, дом 1-Г

Адрес производства продукции	187022, Россия, область Ленинградская, Тосненский район, поселок городского типа Форносово, Промышленная улица, дом 1-Г
Является приложением	
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Прибор управления пожарный ППУ «Гефест», в составе
Общие условия хранения продукции	Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Прибор управления пожарный ППУ «Гефест», в составе (согласно приложению - бланк № 0876287).
Иная информация о продукции	Выдан на основании: руководства по эксплуатации; паспорта.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8537109800 - - - прочие

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 4371-005-98632430-2010 с изм. 3 от 25.05.2020 г. «Прибор управления пожарный ППУ «Гефест»**

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 4371-005-98632430-2010 с изм. 3 от 25.05.2020 г. «Прибор управления пожарный ППУ «Гефест»
------------------------	--

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ ИЕС 61439-2-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 2. Устройства распределения и управления электроэнергией"
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ ИЕС 61439-1-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Общие требования"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Прибор управления пожарный ППУ «Гефест», в составе:
Иная информация о продукции	Технические условия ТУ 4371-005-98632430-2010 с изм. 3 от 25.05.2020 г. «Прибор управления пожарный ППУ «Гефест»
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8537109800 - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	- Центральный блок (ЦБ); - Устройство коммутации и диагностики УК-Д(01); - Устройство коммутации и диагностики УК-Д(01)12В исп. КМ-О; - Устройство коммутации и диагностики УК-Д(01)24В исп. КМ-О; - Устройство коммутации и диагностики УК-Д(01)220В исп. КМ-О; - Устройство коммутации и диагностики УК-Д(01)220В; - Устройство коммутации и диагностики УК-Д(02) исп. КМ-О(d); - Устройство коммутации и диагностики УК-Д(04) исп. КМ-О; - Устройство коммутации и диагностики УК-Д(05)-К1 исп. КМ-О; - Устройство коммутации и диагностики УК-Д(05)-К2 исп. КМ-О; - Устройство коммутации и диагностики УК-Д(06) исп. СЭ; - Устройство коммутации и диагностики УК-Д(08) исп. КМ-О(d). - Устройство контроля линий связи и пуска УКЛСиП(РП); - Устройство контроля линий связи и пуска УКЛСиП(С)220; - Устройство контроля линий связи и пуска УКЛСиП(С)220Б; - Устройство контроля линий связи и пуска УКЛСиП(С)24; - Блок контроля и пуска БКП220; - Блок контроля и пуска БКП220/Р; - Блок контроля и пуска БКП220/РК; - Блок контроля и пуска БКП380; - Блок контроля и пуска БКП380м; - Блок контроля и пуска БКП380/2; - Блок контроля и пуска БКП380/Р; - Устройство подключения нагрузки УПН(В); - Устройство подключения нагрузки УПН(С); - Изолятор короткого замыкания цепей питания ИКЗЦП; - Блок защитных резисторов БЗР1-О; - Блок защитных резисторов БЗР4-О; - Блок защитных резисторов БЗР8-О; - Конвертер сухого контакта КСК; - Оконечный элемент ОЭ-ЦБ; - Оконечный элемент ОЭ-05; - Балластный элемент БЭ(СЭ); - Пульт дистанционного управления ПДУ; - Блок выбора резерва БВР24; - Устройство контроля трехфазной сети УКЗФ; - Ограничитель тока с тепловым взводом ОТТВ.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8537109800 - - - прочие

Исследования, испытания, измерения
Испытательная лаборатория
RA.RU.21BC05

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21BC05
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"
Дата регистрации аттестата аккредитации	26.04.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
25737ИЛНВО	31.01.2023	25737ИЛНВО.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

ТР ТС 004/2011

Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента
Номер документа	б/н
Дата документа	16.12.2022

ТР ТС 020/2011

Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента
Номер документа	б/н
Дата документа	16.12.2022

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	22/12/0108
Дата документа	09.01.2023

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	22/12/0108
Дата документа	16.12.2022

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11AБ53
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью "СибПромТест"
Дата регистрации аттестата аккредитации	21.03.2016
Адрес места осуществления деятельности	630005, РОССИЯ, Новосибирская обл, Новосибирск г, Некрасова ул, дом 48, 9 этаж, помещение № 14, 42-44
Адрес места нахождения	630005, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НОВОСИБИРСКАЯ, ГОРОД НОВОСИБИРСК, УЛИЦА НЕКРАСОВА, ДОМ 48, ЭТАЖ 9 ПОМЕЩЕНИЕ 44
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1155476075226
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 3832804258
Адрес электронной почты	info@sibpromtest.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://www.sibpromtest.ru/
ФИО руководителя	Михайлов Игорь Валерьевич
Должность руководителя	Руководитель ОС

Эксперты

Тихомирова Светлана Петровна

ФИО эксперта

Тихомирова Светлана Петровна

Выполняемые функции

Заместитель руководителя, Эксперт по сертификации

