



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.00460/21

Серия **RU** № **0328845**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (ОС ООО «ПСК»). Место нахождения: 121351, Российская Федерация, город Москва, улица Ивана Франко, дом 46, помещение 1, комната № 1, № 1А, этаж 5. Адрес места осуществления деятельности: 115054, Российская Федерация, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б этаж 2, кабинет 228 (3). Регистрационный номер РОСС RU.0001.11ПБ68, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 31.10.2011 года. Орган по аккредитации Федеральная служба по аккредитации. Номер телефона: +74954813340, адрес электронной почты: info@pskpb.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ СПЕКТРОН» (ООО «НПО СПЕКТРОН»).
Место нахождения (адрес юридического лица): 620036, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Лиственная, дом 61.
Адрес места осуществления деятельности: 623700, Россия, Свердловская область, город Берёзовский, улица Ленина, дом 2д.
Основной государственный регистрационный номер: 1169658131720. Телефон: +73433790795. Адрес электронной почты: info@spectron-ops.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ СПЕКТРОН» (ООО «НПО СПЕКТРОН»).
Место нахождения (адрес юридического лица): 620036, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Лиственная, дом 61.
Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 623700, Россия, Свердловская область, город Берёзовский, улица Ленина, дом 2д. Основной государственный регистрационный номер: 1169658131720.

ПРОДУКЦИЯ Устройство дистанционного пуска адресное «С2000-Спектрон»; типы согласно приложению №1 на 1 листе (бланк № 0842854), выпускаемое в соответствии с СПЕКС.420529.000.001 ТУ «Извещатель пожарный «Спектрон» Технические условия».
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8531 10 950 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола сертификационных испытаний ППБ-294/07-2021 от 27.07.2021 года Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ЖЭ01), протокола НМ93-269/07-2021 от 29.07.2021 года испытательной лабораторией Испытательный центр «СЗРЦ ТЕСТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре RA.RU.21НМ93). Акта анализа состояния производства № 596-СС/06-2021 от 09.06.2021 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.11ПБ68).
Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 53325-2012 «Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний», раздел 7. Условия хранения – при температуре окружающей среды от -50 до +40°С и относительной влажности воздуха не более 80%, срок хранения – 48 месяцев с момента изготовления, срок службы – не менее 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.08.2021
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 03.08.2022

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Щербачевский Николай Михайлович
(ф.и.о.)

Голубева Дарья Львовна
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.00460/21

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Серия **RU** № **0842854**

Продукция, подлежащая обязательной сертификации

Код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии), название продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (при наличии)	Наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция
8531 10 950 0	Устройство дистанционного пуска адресное «С2000-Спектрон», типов:	СПЕК.420529.000.001 ТУ «Извещатель пожарный «Спектрон» Технические условия»
	<p>С2000-Спектрон-512-Exd-A-УДП-01, С2000-Спектрон-512-Exd-A-УДП-02, С2000-Спектрон-512-Exd-A-УДП-03, С2000-Спектрон-512-Exd-Н-УДП-01, С2000-Спектрон-512-Exd-Н-УДП-02, С2000-Спектрон-512-Exd-Н-УДП-03, С2000-Спектрон-535-Exd-A-УДП-01, С2000-Спектрон-535-Exd-A-УДП-02, С2000-Спектрон-535-Exd-A-УДП-03, С2000-Спектрон-535-Exd-Н-УДП-01, С2000-Спектрон-535-Exd-Н-УДП-02, С2000-Спектрон-535-Exd-Н-УДП-03, С2000-Спектрон-535-Exi-РО-Н-УДП-01, С2000-Спектрон-535-Exi-РО-Н-УДП-02, С2000-Спектрон-535-Exi-РО-Н-УДП-03</p> <p>Опционально устройство дистанционного пуска может комплектоваться барьером искрозащитным С2000-Спектрон-ИБ, С2000-Спектрон-ИБ-01, С2000-Спектрон-ИБ-02, блоком разветвительным изолирующим БРИЗ-Exd-A, БРИЗ-Exd-Н, кабельными вводами, монтажной коробкой, стойкой, спецстойкой, спецкронштейном.</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(Подпись)
(Подпись)



Греский Николай Михайлович
(Ф.И.О.)

Лолубева Дарья Львовна
(Ф.И.О.)