



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.0C50.004111

Срок действия с 12.12.2023г. по 11.12.2026г.



**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ»  
(ИНН 9703113999) Адрес: Москва, Столярный пер, д. 2, помещ. 4/п ком. 8. Аттестат аккредитации  
РОСС RU.31529.04ИЖС0.0C50 от 22.11.22 г. до 21.11.2025 г [icok30@mail.ru](mailto:icok30@mail.ru)

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Оборудование для систем охранной и пожарной сигнализации: извещатели  
торговой марки «Спектрон», оповещатели торговой марки «Прометей», модели  
см. приложение.  
Серийный выпуск

код ОКПД 2  
26.30.50

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

Стойкость к внешним механическим воздействующим факторам ГОСТ  
30630.1.10-2013. Стойкость на воздействие вибрации ГОСТ 30630.1.2-99,  
ГОСТ Р 53189-2008.

код ТН ВЭД  
8531 10 950 0,  
8531 10 300 0,  
8531 109 50 0

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НАУЧНО-  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «СПЕКТРОН». ОГРН1169658131720.  
Юридический адрес: 620036, Свердловская обл, Екатеринбург г, Лиственная ул, дом № 61  
Адрес осуществления деятельности: 623700, Россия, Свердловская область, город Березовский,  
улица Ленина, 2Д, телефон: +73433790795, email: [info@spectron-ops.ru](mailto:info@spectron-ops.ru)

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НАУЧНО- ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ  
ОБЪЕДИНЕНИЕ «СПЕКТРОН». ОГРН1169658131720.  
Юридический адрес: 620036, Свердловская обл, Екатеринбург г, Лиственная ул, дом № 61  
Адрес осуществления деятельности: 623700, Россия, Свердловская область, город Березовский,  
улица Ленина, 2Д, телефон: +73433790795, email: [info@spectron-ops.ru](mailto:info@spectron-ops.ru)

## НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 21738/1, 21738/2, 21738/3, 21738/4 от 17.11.2023г.  
Выданный ИЛ «ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР КОНТРОЛЯ» РОСС RU.32365.04СТС0.ИЦ15 до 16 февраля  
2026 г.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Для  
сертификатов  
М.П.

Руководитель органа

Пожидаева О.А.

Эксперт

Смолин М.С.





## ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.0С50.004111

КОД ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации по которой выпускается продукция
26.30.50	<p><b>Извещатель пламени, модели:</b> Спектрон-201, Спектрон-201/Р, Спектрон-202-Ехi/Ехm, Спектрон-202-Ехi-М/Н, Спектрон-202-Ехm-М/Н, Спектрон-204, Спектрон-204-М/Н, Спектрон-205, Спектрон-205-М/Н, С2000-Спектрон-207, С2000-Спектрон-207-Ехi/Ехm, С2000-Спектрон-207-М/Н, С2000-Спектрон-207-Ехi/Ехm-М, С2000-Спектрон-207-Ехi/Ехm-Н, Спектрон-401, Спектрон-401-М/Н, Спектрон-401-Ехd-А/М/Н, Спектрон-401.01-Ехd-А/М/Н, Спектрон-401-Ехi/Ехm, Спектрон-401-Ехi-М/Н, Спектрон-401.01-Ехi/Ехm, Спектрон-401.01-Ехi-М/Н, Спектрон-401-Ехm-М/Н, Спектрон-401.01-Ехm-М/Н, Спектрон-401-Ехd-А/М/Н-Modbus, Спектрон-401-Ехd-А/М/Н-HART, Спектрон-401.01-Ехd-А/М/Н-Modbus, Спектрон-401.01-Ехd-А/М/Н-HART, Спектрон-401.01-Ехd-Н-HART, Спектрон-501-Ехd-А/М/Н, Спектрон-601-С, Спектрон-601-С-М/Н, Спектрон-601, Спектрон-601-М/Н, Спектрон-601-Ехd-А/М/Н-В, Спектрон-601-Ехd-А/М/Н-В-IP, Спектрон-601-Ехd-А/М/Н-В-HART, Спектрон-601-Ехd-А/М/Н-В-IP-HART, Спектрон-601-Ехd-А/М/Н, Спектрон-601-Ехd-А/М/Н-HART, Спектрон-601-Ехi/Ехm-С, Спектрон-601-Ехi-С-М/Н, Спектрон-601-Ехi/Ехm, Спектрон-601-Ехi-М/Н, Спектрон-601-Ехm-С-М/Н, Спектрон-601-Ехm-М/Н, С2000-Спектрон-607, С2000-Спектрон-607-Ехi/Ехm, С2000-Спектрон-607-М/Н, С2000-Спектрон-607-Ехi/Ехm-М, С2000-Спектрон-607-Ехi/Ехm-Н, С2000-Спектрон-607-Ехd-А/М/Н, С2000-Спектрон-608, С2000-Спектрон-608-Ехi/Ехm, С2000-Спектрон-609-Ехd-А/М/Н, Спектрон-701-Ехd-А/М/Н, Спектрон-801, Спектрон-801-М/Н, Спектрон-801-Ехd-А/М/Н, Спектрон-801-Ехd-А/М/Н-HART, Спектрон-801-Ехi/Ехm, Спектрон-801-Ехi-М/Н, Спектрон-801-Ехm-М/Н, Спектрон-804, Спектрон-804-М/Н, Спектрон-804-Modbus/HART, Спектрон-804-М/Н-Modbus, Спектрон-804-М/Н-HART, Спектрон-804-Ехd-А/Н-В-HART, Спектрон-804-Ехd-А/Н-В-IP-HART, Спектрон-804-Ехd-А/М/Н-HART, Спектрон-804-Ехi/Ехm, Спектрон-804-Ехi-М/Н, Спектрон-804-Ехi-Modbus/HART, Спектрон-804-Ехi-М/Н-Modbus, Спектрон-804-Ехi-М/Н-HART, Спектрон-804-Ехm-М/Н, Спектрон-804-Ехm-Modbus/HART, Спектрон-804-Ехm-М/Н-Modbus, Спектрон-804-Ехm-М/Н-HART, С2000-Спектрон-807, С2000-Спектрон-807-Ехi/Ехm, С2000-Спектрон-807-М/Н, С2000-Спектрон-807-Ехi/Ехm-М, С2000-Спектрон-807-Ехi/Ехm-Н, С2000-Спектрон-807-Ехd-А/М/Н, Спектрон-901-Ехd-А/Н-В-HART, Спектрон-901-Ехd-А/Н-В-IP-HART, Спектрон-901-Ехd-А/М/Н-HART, С2000-Спектрон-907, С2000-Спектрон-907-Ехi/Ехm, С2000-Спектрон-907-М/Н, С2000-Спектрон-907-Ехd-А/М/Н, С2000-Спектрон-907-Ехi/Ехm-М, С2000-Спектрон-907-Ехi/Ехm-Н</p> <p><b>Извещатель пожарный ручной, модели:</b> Спектрон-512-Ехd-А-ИПР-А/В, Спектрон-512-Ехd-А-ИПР-А-HART/Modbus, Спектрон-512-Ехd-А-ИПР-В-HART/Modbus,</p>	<p>СПЕК.420529.000.001ТУ «Извещатель пожарный «Спектрон»</p>



М.П.

Руководитель органа

*О. Коне*

Пожидаева О.А.

Эксперт

*Смолин*

Смолин М.С.

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТА,  
ПЕРСОНАЛА, ПРОИЗВОДСТВА, ПРОДУКЦИИ, РАБОТ И УСЛУГ «ПСК СОЮЗ»**

Рег. № РОСС RU.31529.04ИЖСО

№ 0439440



Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации по которой выпускается продукция
<p>Спектрон-512-Exd-Н-ИПР-А/В, Спектрон-512-Exd-Н-ИПР-А- HART/Modbus, Спектрон-512-Exd-Н-ИПР-В-HART/Modbus, Спектрон-512-Exd-А/Н-ИПР-А исп.01, Спектрон-512-Exd-А/Н-ИПР-В исп.01, С2000-Спектрон-512-Exd-А/Н-ИПР-В, С2000-Спектрон-512- Exd-А/Н-ИПР-В исп.01, Спектрон-535-Ехi/Ехm-ИПР-В, Спектрон- 535-Ехi/Ехm-ИПР-В исп. 01, Спектрон-535-Exd-А-ИПР-А/В, Спектрон-535-Exd-А-ИПР-В-HART/Modbus, Спектрон-535-Exd-Н- ИПР-А/В, Спектрон-535-Exd-Н-ИПР-В-HART/Modbus , С2000- Спектрон-535-Exd-А/Н-ИПР-А исп.01, С2000-Спектрон-535-Exd-А/Н- ИПР-В исп.01</p> <p><b>Устройство дистанционного пуска, модели:</b> Спектрон-512-Exd-А-УДП-01/02/03, Спектрон-512-Exd-А-УДП- 01/02/03-HART, Спектрон-512-Exd-А-УДП-01/02/03-Modbus, Спектрон-512-Exd-Н-УДП-01/02/03, Спектрон-512-Exd-Н-УДП- 01/02/03-HART, Спектрон-512-Exd-Н-УДП-01/02/03-Modbus, С2000- Спектрон-512-Exd-А-УДП-01/02/03, Спектрон-512-Exd-А-УДП- 01/02/03 исп.01, Спектрон-512-Exd-Н-УДП-01/02/03 исп.01, С2000- Спектрон-512-Exd-Н-УДП-01/02/03, С2000-Спектрон-512-Exd-А- УДП-01/02/03 исп.01, С2000-Спектрон-512-Exd-Н-УДП-01/02/03 исп.01, Спектрон-535-Ехi-УДП-01/02/03, Спектрон-535-Ехi-УДП- 01/02/03 исп.01, Спектрон-535-Ехm-УДП-01/02/03, Спектрон-535- Ехm-УДП-01/02/03 исп.01, Спектрон-535-Exd-А-УДП-01/02/03, Спектрон-535-Exd-А-УДП-01/02/03-HART, Спектрон-535-Exd-А- УДП-01/02/03-Modbus, Спектрон-535-Exd-Н-УДП-01/02/03, Спектрон-535-Exd-Н-УДП-01/02/03-HART, Спектрон-535-Exd-Н- УДП-01/02/03-Modbus , С2000-Спектрон-535-Exd-А-УДП-01/02/03 исп.01, С2000-Спектрон-535-Exd-Н-УДП-01/02/03 исп.01</p> <p><b>Дымовой пожарный извещатель, модели:</b> Спектрон-ДИП-31-Exd-А/Н, Спектрон-ДИП-31-Ехi/Ехm</p> <p><b>Тепловой пожарный извещатель, модели:</b> Спектрон-101-Р-Ехi/Ехm, Спектрон-101-Р-Exd-А/Н, Спектрон-101-Т- Р-Exd-А/Н, Спектрон-101-Р-Exd-А/Н-Modbus, Спектрон-101-Р-Exd- А/Н-ВЭ, Спектрон-101-Т-Р-Exd-А/Н-ВЭ, Спектрон-101-Р-Exd-А/Н- Modbus-ВЭ, С2000-Спектрон-Т-Р, С2000-Спектрон-Т-Р-Н</p> <p><b>Тепловой линейный пожарный извещатель, модели:</b> <b>Термокабель:</b> ИП104 Спектрон-STSW – 68, ИП104 Спектрон-STSW – 88, ИП104 Спектрон-STSW – 105, ИП104 Спектрон-STSW – 138, ИП104 Спектрон-STSW – 180, ИП104 Спектрон-STSW - 68-CP, ИП104 Спектрон-STSW - 88-CP, ИП104 Спектрон-STSW - 105-CP, ИП104 Спектрон-STSW - 138-CP, ИП104 Спектрон-STSW - 180-CP</p> <p><b>Модуль интерфейсный (измерения) термокабеля:</b> Спектрон-МИТ-1, Спектрон-МИТ-2, Спектрон-МИТ-1-Д, Спектрон- МИТ-2-Д, Спектрон-МИТ-1-Ехi, Спектрон-МИТ-2-Ехi, Спектрон- МИТ-1-Ехi-Д, Спектрон-МИТ-2-Ехi-Д</p> <p><b>Блок индикации:</b> Спектрон-МИТ-БИ</p> <p><b>Извещатель охранный, модели:</b> <b>пассивный объемный оптико-электронные:</b> Спектрон-ИО-Объемник-Ехi Спектрон-ИО-Штора-Ехi Спектрон-ИО-Улица-Ехi</p> <p><b>поверхностный звуковой:</b> Спектрон-ИО-Стекло-Ехi</p> <p><b>точечный магнито-контактный:</b> Спектрон-ИО-102-МК-W-Z-Ехi-Y</p>	<p>СПЕК.425212.002ТУ «Извещатель пожарный тепловой максимальный линейный»</p> <p>СПЕК.425100.001ТУ"«Извещатель охранный Ех»</p>



М.П.

Руководитель органа

*О. Пожидаева*

Пожидаева О.А.

Эксперт

*Смолин*

Смолин М.С.

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТА,  
ПЕРСОНАЛА, ПРОИЗВОДСТВА, ПРОДУКЦИИ, РАБОТ И УСЛУГ «ПСК СОЮЗ»**

Reg. № РОСС RU.31529.04ИЖСО

№ 0439441



Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель

Обозначение документации по которой выпускается продукция

Спектрон-ИО-102-МК-W-Z-Exd-Y-V  
 где:  
 X – характеристика вида взрывозащиты:  
 «Exi» - искробезопасная цепь; «Exd» - взрывозащищенная оболочка.  
 Y – материал корпуса:  
 «А» - алюминевый сплав; «Н» - нержавеющая сталь; Без индекса – АБС-пластик.  
 Z – конструкция извещателя:  
 Без индекса - Нормально разомкнутый контакт (размакающий); «З» - Нормально замкнутый контакт (замыкающий); «П» - Перекидной контакт.  
 W – конструкция извещателя:  
 Без индекса – Накладной; «Т» - Торцевой.  
 V – максимально коммутируемое напряжение:  
 Исп.1; Исп.2; Исп.3; Исп.4;  
**Оповещатель пожарный, модели:**  
 ТСВ-Exi-М/Н-Прометей-МИНИ 12-36В, ТСВ-Exm-М/Н-Прометей-МИНИ 12-36В, ТСВ-Exm-М/Н-Прометей-МИНИ 220В, ТСВ-Exi/Exm-Прометей 12-36В, ТСВ-Exi-М/Н-Прометей 12-36В, ТСВ-Exm-Прометей 220В, ТСВ-Exm-М/Н-Прометей 12-36В, ТСВ-Exm-М/Н-Прометей 220В, ТСВ-Exd-А/Н-Прометей 12-36В, ТСВ-Exd-А/Н-Прометей 220В, ТСВ-Exd-А/Н-Прометей 12-36В РИП, ТСВ-Exd-А/Н-Прометей 220В РИП, ТСВ-ПРОФИ-Exd-А-Прометей 12-36В, ТСЗВ-Exi-М/Н-Прометей-МИНИ 12-36В, ТСЗВ-Exm-М/Н-Прометей-МИНИ 12-36В, ТСЗВ-Exm-М/Н-Прометей-МИНИ 220В, ТСВГ-Exi-М/Н-Прометей 12-36В, ТСВГ-Exm-М/Н-Прометей 12-36В, ТСВГ-Exm-М/Н-Прометей 110/220В, ТСЗВ-Exi/Exm-Прометей 12-36В, ТСЗВ-Exi-М/Н-Прометей 12-36В, ТСЗВ-Exi-М/Н-Прометей 220В, ТСЗВ-Exm-М/Н-Прометей 12-36В, ТСЗВ-Exm-М/Н-Прометей 220В, ТСЗВ-Exm-М/Н-Прометей 12-36В, ТСЗВ-Exm-М/Н-Прометей 220В, ТСЗВ-Exd-А/Н-Прометей 12-36В, ТСЗВ-Exd-А/Н-Прометей 220В, ТСЗВ-ПРОФИ-Exd-А-Прометей 12-36В, ТСЗВГ-Exi-М/Н-Прометей 12-36В, ТСЗВГ-Exm-М/Н-Прометей 12-36В, ТСЗВГ-Exm-М/Н-Прометей 110/220В, ОС-Exi/Exm-Прометей 12-36В исп. 01, ОС-Exi/Exm-Прометей 12-36В, ОС-Exi-М/Н-Прометей 12-36В, ОС-Exm-М/Н-Прометей 12-36В, ОС-Exd-А/Н-Прометей 12-36В, ОС-Exd-А/Н-Прометей 220В, ОЗ-Exi/Exm-Прометей 12-36В исп. 01, ОЗ-Exi/Exm-Прометей 12-36В, ОЗ-Exi-М/Н-Прометей 12-36В, ОЗ-Exm-М/Н-Прометей 12-36В, ОЗ-Exd-А/Н-Прометей 12-36В, ОЗ-Exd-А/Н-Прометей 220В, ОСЗ-Exi/Exm-Прометей 12-36В исп. 01, ОСЗ-Exi/Exm-Прометей 12-36В, ОСЗ-Exi-М/Н-Прометей 12-36В, ОСЗ-Exm-М/Н-Прометей 12-36В, ОСЗ-Exd-А/Н-Прометей 12-36В, ОСЗ-Exd-А/Н-Прометей 220В, ГВР-Exm-10/15/25-Прометей, ГВР-Exm-25-Прометей исп.01, ГВР-Exd-10/20/30/50-Прометей, РЗОР-Exm-10/15/25-Прометей, РЗОР-Exd-10/20/30/50-Прометей, ГВР-10-Прометей, ГВР-30-Прометей, ГВР-50-Прометей

СПЕК.420559.000.001 ТУ  
 «Оповещатель пожарный  
 «Прометей»



М.П.

Руководитель органа

*О. Пожидаева*  
*Смолин*

Пожидаева О.А.

Эксперт

Смолин М.С.