

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ74.В.00247/21

Серия **RU** № **0270981**



### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности», место нахождения: 187021, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ЛЕНИНГРАДСКАЯ, ТОСНЕНСКИЙ РАЙОН, ГОРОДСКОЙ ПОСЕЛОК ФЁДОРОВСКОЕ, ПРОЕЗД 1-Й ВОСТОЧНЫЙ, ДОМ 10, КОРПУС 1, адрес места осуществления деятельности: 187021, РОССИЯ, Ленинградская обл, Тосненский р-н, гп Фёдоровское, проезд 1-й Восточный, дом 10 корпус 1, регистрационный номер ТРПБ.RU.ПБ74 от 28.12.2015, телефон: +78125078375, адрес электронной почты: info@czrc.ru.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ СПЕКТРОН» место нахождения: 620036, РОССИЯ, СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ЕКАТЕРИНБУРГ ГОРОД, ЛИСТВЕННАЯ УЛИЦА, ДОМ 61, адрес места осуществления деятельности: 623700, РОССИЯ, Свердловская область, г. Берёзовский, ул. Ленина, 2Д, ОГРН: 1169658131720, номер телефона: +73433790795, адрес электронной почты: info@spectron-ops.ru.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ СПЕКТРОН», место нахождения: 620036, РОССИЯ, СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ЕКАТЕРИНБУРГ ГОРОД, ЛИСТВЕННАЯ УЛИЦА, ДОМ 61, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 623700, РОССИЯ, Свердловская область, г. Берёзовский, ул. Ленина, 2Д.

### ПРОДУКЦИЯ

Оповещатель пожарный «Прометей», типы согласно Приложению №1 на 2 листах (бланки №0696135, №0696136), выпускаемый по СПЕК.420559.000.001 ТУ. 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 №ППБ-115/04-2021, выданного 29.04.2021 испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» RA.RU.21ЖЭ01; протокола № НМ93-132/04-2021, выданного 29.04.2021 испытательным центром «СЗРЦ ТЕСТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» RA.RU.21НМ93; акта анализа состояния производства № 099-СС/03-2021, выданного 19.03.2021 органом по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» ТРПБ.RU.ПБ74. Схема сертификации 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний», раздел 6. Условия хранения: при температуре окружающей среды от -50 до +40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%, срок хранения – 2 года. Срок службы не менее 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.04.2021 ПО 28.04.2026

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)  
  
(подпись)



Федорова Наталия Александровна

(Ф.И.О.)

Щербанов Дмитрий Евгеньевич

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПБ74.В.00247/21

Серия **RU** № **0696135**

На продукцию, включенную в Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)		Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
	Общее наименование	Расшифровка	
8531 10 950 0	ГВР-Exd-30-Прометей	оповещатель речевой пассивный для работы с трансляционным усилителем 30Вт	СПЕК.420559.000.001 ТУ
	ТСВ-Exd-A-Прометей 12-36В	оповещатель световой (световое табло) 12-36В	
	ТСВ-Exd-H-Прометей 12-36В	оповещатель световой (световое табло) 12-36В	
	ТСЗВ-Exd-A-Прометей 12-36В	оповещатель комбинированный (светозвуковое табло) 12-36В	
	ТСЗВ-Exd-H-Прометей 12-36В	оповещатель комбинированный (светозвуковое табло) 12-36В	
	ТСВ-Exi-M-Прометей 12-36В	оповещатель световой (световое табло) 12-36В	
	ТСВ-Exi-H-Прометей 12-36В	оповещатель световой (световое табло) 12-36В	
	ТСЗВ-Exi-M-Прометей 12-36В	оповещатель комбинированный (светозвуковое табло) 12-36В	
	ТСЗВ-Exi-H-Прометей 12-36В	оповещатель комбинированный (светозвуковое табло) 12-36В	
	ТСВ-Exm-M-Прометей 12-36В	оповещатель световой (световое табло) 12-36В	
	ТСВ-Exm-H-Прометей 12-36В	оповещатель световой (световое табло) 12-36В	
	ТСЗВ-Exm-M-Прометей 12-36В	оповещатель комбинированный (светозвуковое табло) 12-36В	
	ТСЗВ-Exm-H-Прометей 12-36В	оповещатель комбинированный (светозвуковое табло) 12-36В	
	ОС-Exi-Прометей 12-36В	оповещатель световой 12-36В	
	ОС-Exi-M-Прометей 12-36В	оповещатель световой 12-36В	
	ОС-Exi-H-Прометей 12-36В	оповещатель световой 12-36В	
	ОЗ-Exi-Прометей 12-36В	оповещатель звуковой 12-36В	
	ОЗ-Exi-M-Прометей 12-36В	оповещатель звуковой 12-36В	
	ОЗ-Exi-H-Прометей 12-36В	оповещатель звуковой 12-36В	
	ОСЗ-Exi-Прометей 12-36В	оповещатель комбинированный 12-36В	
	ОСЗ-Exi-M-Прометей 12-36В	оповещатель комбинированный 12-36В	
	ОСЗ-Exi-H-Прометей 12-36В	оповещатель комбинированный 12-36В	
	ОС-Exm-Прометей 12-36В	оповещатель световой 12-36В	
	ОС-Exm-M-Прометей 12-36В	оповещатель световой 12-36В	
	ОС-Exm-H-Прометей 12-36В	оповещатель световой 12-36В	
	ОЗ-Exm-Прометей 12-36В	оповещатель звуковой 12-36В	
	ОЗ-Exm-M-Прометей 12-36В	оповещатель звуковой 12-36В	
	ОЗ-Exm-H-Прометей 12-36В	оповещатель звуковой 12-36В	
	ОСЗ-Exm-Прометей 12-36В	оповещатель комбинированный 12-36В	
	ОСЗ-Exm-M-Прометей 12-36В	оповещатель комбинированный 12-36В	
	ОСЗ-Exm-H-Прометей 12-36В	оповещатель комбинированный 12-36В	
	ОС-Exd-A-Прометей 12-36В	оповещатель световой 12-36В	
	ОС-Exd-H-Прометей 12-36В	оповещатель световой 12-36В	
	ОЗ-Exd-A-Прометей 12-36В	оповещатель звуковой 12-36В	
ОЗ-Exd-H-Прометей 12-36В	оповещатель звуковой 12-36В		
ОСЗ-Exd-A-Прометей 12-36В	оповещатель комбинированный 12-36В		
ОСЗ-Exd-H-Прометей 12-36В	оповещатель комбинированный 12-36В		

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

  
(подпись)



Федорова Наталья Александровна  
(Ф.И.О.)

Щербанов Дмитрий Евгеньевич  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПБ74.В.00247/21

Серия **RU** № **0696136**

На продукцию, включенную в Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8531 10 950 0	<p>Опционально оповещатель может комплектоваться барьером искрозащитным, кабельными вводами, солнцезащитным козырьком, монтажной коробкой, стойкой, спецстойкой, спецкронштейном.</p> <p>Кабельный ввод может комплектоваться и входить в состав оповещателя.</p> <p>Исполнения кабельных вводов:</p> <p>Кабельный ввод для бронированного кабеля с одинарным уплотнением КВБ-Х1/Х2-Х8-Х9</p> <p>Кабельный ввод для бронированного кабеля с двойным уплотнением КВБ-Х1/Х2-Х5-Х8-Х9</p> <p>Кабельный ввод для прокладки кабеля в металлорукаве КВМ-Х3/Х4-Х8-Х9</p> <p>Кабельный ввод для открытой прокладки кабеля КВН-Х4-Х8-Х9</p> <p>Специальный ввод КВС-Х4-Х8-Х9</p> <p>ЗАГЛУШКА-Х8-Х9</p> <p>ПЕРЕХОДНИК-Х6/Х7-Х8</p> <p>ШТУЦЕР-Х9-Х8-Х9</p> <p>Дренажное устройство ДРЕНАЖ-Х8-Х9</p> <p>Кабельный ввод для не бронированного кабеля КВН-ЕХЕ-Х4-Х8-Х9</p> <p>Кабельный ввод для прокладки кабеля в металлорукаве КВМ-ЕХЕ-Х3-Х8-Х9</p> <p>Дренажное устройство ДРЕНАЖ-ЕХЕ-Х8-Х9</p> <p>Где:</p> <p>Х1 – внешний диаметр вводимого бронированного кабеля;</p> <p>Х2 – проходной диаметр вводимого кабеля в поясной изоляции;</p> <p>Х3 – условный проход металлорукава;</p> <p>Х4 – проходной диаметр вводимого кабеля;</p> <p>Х5 – количество уплотнений;</p> <p>Х6 – переход первой наружной резьбы;</p> <p>Х7 – внутренняя резьба, на которую будет осуществлен переход;</p> <p>Х8 – материал кабельного ввода, заглушки, переходника, штуцера и дренажного устройства;</p> <p>Х9 – типоразмер резьбы.</p>	СПЕК.420559.000.001 ТУ

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*[Подпись]*  
(подпись)

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

*[Подпись]*  
(подпись)



Федорова Наталья Александровна  
(ф.и.о.)

Щербаков Дмитрий Евгеньевич  
(ф.и.о.)