



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-GB.MЮ62.B.06041

Серия RU № 0760528

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ».  
Место нахождения: 117246, город Москва, Научный проезд, дом 8, строение 1, помещение XIX, комната №14-17.  
Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, Дербеневская набережная, дом 11, помещение 60. Телефон: +7 (495) 481-33-80, адрес электронной почты: info@prommashtest.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11МЮ62. Дата регистрации аттестата аккредитации 28.10.2013 года

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Хит Трейс СНГ".  
Основной государственный регистрационный номер: 1107746173490.  
Место нахождения: 105082, Российская Федерация, город Москва, переулок Балакиревский, дом 19, офис 114  
Телефон: 74996478543, адрес электронной почты: moscow@e-obogrev.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Heat Trace Ltd.  
Место нахождения: СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО, Mere's Edge, Chester Road, Helsby, Frodsham, Cheshire, WA6 0DJ

### ПРОДУКЦИЯ

Саморегулирующиеся нагревательные кабели FSS, FSU, FSUw, FS+, FSE, FSEw, FSM, FSR, FSLe, FLV, FLVw.

Маркировка взрывозащиты приведена в приложении (бланки №№ 0555098, 0555099, 0555100).

Оборудование выпускается по Директиве 2014/34/ЕС и технической документации изготовителя для работы во взрывоопасных средах.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8516 79 700 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 012/2011 "О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах"

**Сертификат действителен для продукции, происхождение которой подтверждено Заявителем (ООО «Хит Трейс СНГ»)**

### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- акта о результатах анализа состояния производства Heat Trace Ltd от 17.07.2018 года;
- протокола испытаний № 2142/ЗИЛПМ-2018 от 21.09.2018 года, выданного испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21BC05.

Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы, срок и условия хранения указаны в руководстве по эксплуатации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 012/2011 "О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах": согласно приложению (бланки №№ 0555098, 0555099, 0555100).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.09.2018 ПО 24.09.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

Галина Александровна Родзивон  
(инициалы, фамилия)

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

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

Анатолий Владимирович Ивочкин  
(инициалы, фамилия)