МИНИСТЕРСТВО АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА

РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
Учреждение «Республиканский центр сертификации и экспертизы лицензируемых видов деятельности»
МЧС Республики Беларусь, г. Минск, ул. Захарова, 73А

TEXHITECKOE CBILLETEJILCTBO

пригодности материалов и изделий для применения в строительстве

TC 09.0100.16

Дата регистрации «29 декабря 2016 действительно до « » декабря 2021 продлено до « »

Настоящим техническим свидетельством удостоверяется пригодность материалов и изделий для применения в строительстве на территории Республики Беларусь

1. Наименование материала (изделия)

Устройства оптической индикации: устройство контроля шлейфов пожарной сигнализации УКШ-01, выносное устройство оптической сигнализации ВУОС-01 (ТУ ВУ 190423783.003-2016).

2. Назначение

Для контроля состояния шлейфа пожарной сигнализации и индикации наличия напряжения (УКШ-01), дублирования режима тревоги пожарных извещателей (ВУОС-01).

3. Изготовитель ООО «Торговый дом «Авант-Техно», Республика Беларусь, 220004, г. Минск, ул. Короля, д. 45, ком. 11.

4. Заявитель

ООО «Торговый дом «Авант-Техно», Республика Беларусь, г. Минск, пр-т Партизанский, 2.

5. Техническое свидетельство выдано на основании: протоколов испытаний ИЦ «НИИ ПБ и ЧС» МЧС РБ (аттестат аккредитации № ВУ/112 02.1.0.0042) №№ 04-52/1673 Π , 04-52/1674 Π от 23.12.2016; отчета о проверке производства от 09.12.2016.

6. Техническое свидетельство действует на

Серийное производство. В период действия технического свидетельства уполномоченный орган РЦСиЭ МЧС РБ осуществляет инспекционный контроль продукции, выпускаемой ООО «Торговый дом «Авант-Техно».

7. Особые отметки

Маркировка: наименование продукции, обозначение степени защиты оболочки (IP 30), наименование изготовителя, «Сделано в Беларуси», заводской номер, месяц и год изготовления, напряжение питания (для УКШ-01).

Приложение 1. Показатели качества

Приложение 2. Указания по применению

Техническое свидетельство без обязательных приложений не действительно.

Заявитель несет ответственность за соответствие поставляемых материалов и изделий показателям качества, приведенным в приложении 1.

Руководитель уполномоченного

органа

Moeseine

Э.Э.Шатило

декабря

2016

Nº 0002877