



Извещатель пожарный тепловой адресный ИПТ-А

Паспорт АКПИ.425214.001ПС

Сертификат соответствия № UA1.016.0030700-11
действителен до 10.03.2016 г.,
выдан Государственным центром сертификации МЧС Украины



1 НАЗНАЧЕНИЕ

Извещатель пожарный тепловой адресный «ИПТ-А» ТУ У 31.6-22847240-005:2007 предназначен для обнаружения загораний в закрытых помещениях зданий и сооружений, сопровождающихся выделением тепла, и применения в адресных установках пожарной сигнализации и автоматики на базе компонентов систем пожарных и управления адресных «Варта-Адрес» производства ОДО «СКБ Электронмаш».

Извещатели пожарные тепловые адресные «ИПТ-А» соответствуют требованиям ДСТУ EN 54-5:2003 СИСТЕМИ ПОЖЕЖНОЇ СИГНАЛІЗАЦІЇ – Частина 5. Сповіслювачі пожежні теплові точкові (ДСТУ EN 54-5:2003 – СИСТЕМИ ПОЖАРНОЇ СИГНАЛІЗАЦІЇ – Часть 5. Извещатели пожарные тепловые точечные (EN 54-5:2000 (IDT))).

2 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
1. АКПИ.425214.001	Извещатель пожарный тепловой адресный «ИПТ-А»		см. раздел 4
2. АКПИ.724222.007	Основание		по одному на каждый извещатель
2. АКПИ.725237.001	Колпачок защитный		По отдельному заказу
3. АКПИ.425921.001	Монтажный комплект		По отдельному заказу
4. АКПИ.425921.005	Комплект монтажных частей извещателя адресного запотолочного		По отдельному заказу
5. АКПИ.425214.001ПС	Извещатель пожарный тепловой адресный «ИПТ-А». Паспорт	1	на упаковку, но не менее 1 шт.
6. АКПИ.425214.001РЭ	Извещатель пожарный тепловой адресный «ИПТ-А». Руководство по эксплуатации	1	на упаковку, но не менее 1 шт.

3 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

3.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие извещателя пожарного теплового адресного «ИПТ-А» требованиям ТУ У 31.6-22847240-005:2007 и действующей технической документации при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации, а также требований к монтажу, приведенных в эксплуатационной документации на извещатель.

3.2 Гарантийный срок эксплуатации извещателя 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 24 месяцев со дня отгрузки с предприятия-изготовителя.

3.3 Гарантийный срок хранения извещателя в заводской упаковке предприятия-изготовителя 12 месяцев с даты изготовления при условии соблюдения правил хранения.

3.4 Извещатели, у которых во время гарантийного срока эксплуатации при условии соблюдения правил эксплуатации и монтажа будет выявлено несоответствие требованиям ТУ У 31.6-22847240-005:2007 и настоящего паспорта, заменяются или ремонтируются предприятием-изготовителем.

3.5 Запрещается любое вмешательство в схему или конструкцию извещателя. При нарушении данного требования гарантии и ответственность изготовителя теряют силу независимо от срока нарушения.

3.6 Неописанные в настоящем паспорте гарантии, а также требования к наличию и выполнению не оговоренных в руководстве по эксплуатации технических характеристик недействительны.

3.7 За любой ущерб, вызванный нарушением правил эксплуатации и проверки, эксплуатацией неисправного извещателя или неправильно выполненным монтажом системы пожарной сигнализации или автоматики, предприятие-изготовитель ответственности не несет.

4 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Извещатель пожарный тепловой адресный «ИПТ-А» АКПИ.425214.001 заводские номера _____

изготовлен и принят в соответствии с ТУ У 31.6-22847240-005:2007 и действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Дата изготовления _____

М. П.

(личные подписи (оттиски личных клейм) должностных лиц предприятия, ответственных за приемку изделия)

5 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

Извещатель пожарный тепловой адресный «ИПТ-А» АКПИ.425214.001 заводские номера _____

упакован ОДО «СКБ Электронмаш» согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

должность	личная подпись	расшифровка подписи
год, месяц, число		

6 ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

6.1 Транспортирование извещателей в упаковке предприятия-изготовителя должно производиться в соответствии с требованиями ГОСТ 15150 и настоящего паспорта.

6.2 Извещатели в упаковке предприятия-изготовителя разрешается транспортировать на любое расстояние автомобильным и железнодорожным транспортом (в закрытых транспортных средствах), авиационным транспортом (в отапливаемых герметизированных отсеках), водным транспортом (в закрытых трюмах). Транспортирование должно осуществляться в соответствии с правилами перевозок, действующих на каждом виде транспорта.

6.3 Условия транспортирования должны соответствовать:

- в части воздействия климатических факторов условиям 5 ГОСТ 15150;
- в части воздействия механических факторов требованиям вибропрочности по ДСТУ EN54.

6.4 Расстановка и крепление в транспортных средствах коробок с извещателями должны обеспечивать их устойчивое положение, исключать возможность смещения и удары друг о друга, а также о стенки транспортных средств.

6.5 Условия хранения извещателей по группе 1 ГОСТ 15150 в упаковке предприятия-изготовителя с учетом требований, определенных манипуляционными знаками «ХРУПКОЕ - ОСТОРОЖНО», «БЕРЕЧЬ ОТ ВЛАГИ».

6.6 Складирование извещателей в упаковке изготовителя допускается в виде штабелей с учетом выполнения требований манипуляционных знаков «ВЕРХ», «ШТАБЕЛИРОВАНИЕ ОГРАНИЧЕНО».

6.7 Размещение упакованных извещателей на расстоянии менее 0,5 м от источников тепла запрещается.

6.8 В помещениях для хранения извещателей не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.

6.9 Распаковку извещателей, транспортируемых в холодный период, необходимо проводить в отапливаемом помещении, предварительно выдержав их в нераспакованном виде в нормальных условиях в течение 6 ч.

Система управления качеством на предприятии
сертифицирована в соответствии с требованиями стандарта

ISO 9001:2008

BUREAU VERITAS CERTIFICATION

Certificate expiry 22 November 2014

Certificate number UA226739

Certificate since 18 August 2005

ПРЕДПРИЯТИЕ-ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОДО «СКБ Электронмаш»
ул. Головна, 265Б,
г. Черновцы,
Украина 58018
тел/факс (03722) 40639
e-mail: spau@chelmash.com.ua
<http://www.chelmash.com.ua>