

ОКП 43 7210



ИЗВЕЩАТЕЛЬ
ОХРАННЫЙ ВИБРАЦИОННЫЙ
СЕЧЕНЬ
Формуляр
СПМТ.425132.001-02ФО

1 Общие указания

Перед эксплуатацией необходимо внимательно ознакомиться с эксплуатационной документацией на извещатель охранный вибрационный СЕЧЕНЬ (далее по тексту - извещатель).

Формуляр является эксплуатационным документом, удостоверяющим гарантируемые предприятием-изготовителем основные параметры и технические характеристики извещателя, отражающим его техническое состояние и содержащим основные сведения по его эксплуатации.

Формуляр является неотъемлемой принадлежностью извещателя и передаётся вместе с ним. Формуляр должен постоянно находиться с извещателем. При передаче извещателя в другую организацию итоговые суммирующие записи по наработке заверяются печатью организации, передающей извещатель.

Записи в формуляре необходимо производить чернилами (шариковой ручкой). Записи должны быть заверены подписью лица, руководящего работами с указанием его должности и фамилии. Неправильная запись должна быть аккуратно зачеркнута и рядом записана новая. Исправления записей должны быть оговорены и подтверждены подписью лица, ответственного за ведение формуляра, заверены подписью главного инженера эксплуатирующей организации и скреплены печатью. Не допускается производить подчистки, записи карандашом и смывающимися чернилами.

За сохранность, правильность и своевременность заполнения формуляра отвечает лицо, за которым закреплен извещатель.

Правильность и своевременность заполнения формуляра контролируют должностные лица эксплуатирующей организации.

В случае утраты или порчи формуляра заводится его дубликат, который подписывается (утверждается) руководителем эксплуатирующей организации (его заместителем), подпись скрепляется печатью организации.

Сведения об изменении гарантийных обязательств, о доработках во время эксплуатации и ремонте, замене составных частей извещателя за время эксплуатации, необходимо записывать в формуляр сразу же после проведения работ, подтверждать подписями руководителей, заверять подписью главного инженера эксплуатирующей организации и скреплять печатями.

2 Основные сведения о извещателе

2.1 Общие сведения

Наименование	Извещатель охранный вибрационный СЕЧЕНЬ-02
Обозначение	СПМТ.425132.001-
Дата изготовления	
Заводской номер	
ТУ на извещатель	СПМТ.425132.001ТУ
Изготовитель	ООО «СТ-ПЕРИМЕТР»
Адрес изготовителя	ООО «СТ-ПЕРИМЕТР». 440000, г. Пенза, ул. Измайлова, 15А. тел. +7 (8412) 217-217, факс +7 (8412) 625-305, E-mail: ST-PERIMETR@mail.ru

2.2 Сведения о сертификации извещателя

Система сертификации	Система сертификации ГОСТ Р Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии, на соответствие требованиям ГОСТ Р 50009-2000, ГОСТ Р 53314-2009
Декларация соответствия	ТС N RU Д-RU.МЮ62.В.01417
Срок действия декларации	с 11.12.2014 по 10.12.2019

2.3 Сведения о пломбировании извещателя

Извещатель защищён от несанкционированного вскрытия пломбами. Место установки пломбы на извещателе - одно из углублений винтового крепления крышки корпуса БОС.

3 Основные технические данные

Основные технические данные приведены в руководстве по эксплуатации СПМТ.425132.001-02РЭ.

4 Комплектность

4.1 Комплект поставки извещателя приведен в таблице 1.1.

Таблица 1.1 – Комплект поставки

Наименование и условное обозначение	Количество	
	СЕЧЕНЬ -02	СЕЧЕНЬ -02А
БОС-02	1	
БОС-02А		1
ДВ в составе:* - блок ДВ – 1 шт.; - прижим – 1 шт.; - саморез 3,5х19 – 2 шт.; - саморез 3,5х38 – 2 шт.		
ДВ-А в составе:* - блок ДВ – 1 шт.; - пластина монтажная – 1 шт.; - винт М4х16 – 2 шт.; - винт М4х35 – 2 шт.		
БК-ШС в составе:* - блок БК-ШС с кронштейном и площадкой опорной – 1 шт. - резистор 6,2 кОм 0,25 Вт – 1 шт. - шуруп 5 х 40 – 2 шт. - дюбель 8 х 40 – 2 шт. - хомут червячный – 1 шт.		
КМЧ для установки БОС в составе: - стяжка – 2 шт. - гайка М5 – 4 шт. - шайба Ø5 – 4 шт. - шайба пружинная Ø5 – 4 шт. - шуруп 5х40 – 4 шт. - дюбель-пробка 8х40 – 4 шт.	1	1
Имитатор воздействия	1	1
Муфта вводная	1	1
Перемычка (джампер)	3	3
Руководство по эксплуатации СПМТ.425132.001-02РЭ	1	1
Формуляр СПМТ.425132.001-02ФО	1	1
* - Конкретное количество оговаривается при заказе и указывается в ФО		

4.2 Конфигурация извещателя приведена в таблицах 1.2 и 1.3

Таблица 1.2 Конфигурация шлейфов извещателя

Дата, подпись, ФИО ответств. лица						
№ ШС	Номера ДВ (БК-ШС)		Номера ДВ (БК-ШС)		Номера ДВ (БК-ШС)	
ШС1	с	по	с	по	с	по
ШС2	с	по	с	по	с	по
ШС3	с	по	с	по	с	по
ШС4	с	по	с	по	с	по

Таблица 1.3 Конфигурация шлейфов БР

Дата, подпись, ФИО ответств. лица									
№ ШС	№ фланга	№№ ДВ (БК-ШС)		№ фланга	№№ ДВ (БК-ШС)		№ фланга	№№ ДВ (БК-ШС)	
ШС1		с	по		с	по		с	по
ШС2		с	по		с	по		с	по
ШС3		с	по		с	по		с	по
ШС4		с	по		с	по		с	по
ШС5		с	по		с	по		с	по
ШС6		с	по		с	по		с	по
ШС7		с	по		с	по		с	по
ШС8		с	по		с	по		с	по
ШС9		с	по		с	по		с	по
ШС10		с	по		с	по		с	по
ШС11		с	по		с	по		с	по
ШС12		с	по		с	по		с	по
ШС13		с	по		с	по		с	по
ШС14		с	по		с	по		с	по
ШС15		с	по		с	по		с	по
ШС16		с	по		с	по		с	по
ШС17		с	по		с	по		с	по
ШС18		с	по		с	по		с	по
ШС19		с	по		с	по		с	по
ШС20		с	по		с	по		с	по
ШС21		с	по		с	по		с	по
ШС22		с	по		с	по		с	по
ШС23		с	по		с	по		с	по
ШС24		с	по		с	по		с	по
ШС25		с	по		с	по		с	по
ШС26		с	по		с	по		с	по
ШС27		с	по		с	по		с	по
ШС28		с	по		с	по		с	по
ШС29		с	по		с	по		с	по
ШС30		с	по		с	по		с	по
ШС31		с	по		с	по		с	по
ШС32		с	по		с	по		с	по

4.3 Сведения о содержании драгоценных материалов
Сведения о содержании драгоценных металлов отсутствуют.

5 Сроки службы и хранения, гарантии изготовителя (поставщика)

Средний срок службы извещателя 8 лет.

Гарантийные обязательства поставщика, 24 месяца, из них гарантийный срок хранения не более 6 месяцев со дня отгрузки потребителю.

Составные части извещателя, у которых во время гарантийного срока, при условии соблюдения правил эксплуатации и монтажа, будет обнаружено несоответствие требованиям СПМТ.425132.001ТУ, безвозмездно заменяются или ремонтируются предприятием-изготовителем.

Гарантия не распространяется на составные части извещателя с механическими повреждениями, полученными в результате нарушений правил эксплуатации, а также с нарушенными заводскими пломбами.

Указанные сроки службы, хранения и гарантии действительны при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации.

6 Свидетельство об упаковывании

Извещатель СЕЧЕНЬ-02 СПМТ.425132.001ТУ,
зав. № _____

упакован ООО «СТ-ПЕРИМЕТР» согласно требованиям,
предусмотренным в действующей технической документации.

должность

личная подпись

расшифровка подписи

год, месяц, число

7 Свидетельство о приемке

Извещателя СЕЧЕНЬ-02 СПМТ.425132.001ТУ,
зав. № _____

принят в соответствии с обязательными требованиями
государственных стандартов и действующей технической документацией и
признана годным для эксплуатации.

Начальник ОТК

МП

личная подпись

расшифровка подписи

год, месяц, число

8 Сведения о движении извещателя при эксплуатации

№ п/п	Поступил		Должность, фамилия и подпись лица, ответственного за приемку	Отправлен		Должность, фамилия и подпись лица, ответст- венного за отpravку
	Откуда 2	Номер и дата приказа (наряда) 3		Куда 5	Номер и дата приказа (наряда) 6	
1	2	3	4	5	6	7

9 Учет работы извещателя

Дата	Цель работы	Время		Продолжительность работы	Наработка		Кто проводит работу	Должность фамилия и подпись ведущего формуляр
		начало работы	окончание работы		после последнего ремонта	с начало эксплуатации		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

10 Учет технического обслуживания извещателя

Дата	Вид технического обслуживания	Замечания о техническом состоянии	Должность, фамилия и подпись ответственного лица
1	2	3	4

11 Сведения о хранении

Дата		Условия хранения (хранилище, температура, относительная влажность)	Должность, фамилия и подпись лица, ответственного за хранение
установки на хранение	снятия с хранения		
1	2	3	4

12 Сведения о рекламациях

При нарушении работоспособности извещателя в период действия гарантийных обязательств потребитель составляет и направляет рекламационный акт по форме Приложения А в адрес предприятия-поставщика вместе с неисправным извещателем или его составной частью и формуляром.

Примечание – Допускается направлять извещатель в ремонт без монтажных частей.

При получении изделия предприятие-поставщик проводит проверку на соответствие техническим требованиям и при подтверждении дефекта направляет изделие на ремонт или замену неисправной составной части (извещателя). Краткие сведения о выполненном ремонте вносятся в таблицу раздел 14 Сведения о ремонте извещателя.

Сведения о рекламациях

Дата	Содержание рекламации	Меры, принятые по рекламации	Подпись ответственного лица
1	2	3	4

14 Сведения о ремонте извещателя

№ п/п	Наименование и обозначение составной части извещателя	Наработка с начало эксплуатации	Наработка после последнего ремонта	Причина поступления в ремонт	Сведения о проделанном ремонте
1	2	3	4	5	6

15 Сведения по утилизации

Извещатель соответствует европейским директивам по утилизации отходов производства электрического и электронного оборудования (WEEE), в том числе и по ограничению применения опасных материалов в производстве электрического и электронного оборудования (RoHS).

Извещатель утилизируется в соответствии с требованиями Заказчика.

16 Контроль состояния извещателя и ведения формуляра

№ п/п	Дата	Вид контроля	Должность проверяющего	Заключение и оценка проверяющего		Подпись проверяющего	Отметка об устранении замечания и подпись
				по состоянию извещателя	по ведению формуляра		
1	2	3	4	5	6	7	8

17 Особые отметки

Приложение А
(обязательное)
Рекламационный (технический) акт № _____
от “___” _____ 20__ г.

1 _____
наименование потребителя и его

_____ адрес

2 _____
наименование изделия, заводской номер

_____ наименование поставщика, дата поступления

3 _____
наименование и заводской номер вышедшей из строя составной части

4 _____
дата обнаружения дефекта

5 _____
описание обнаруженного дефекта, номер пункта таблицы 2.2 РЭ

6 _____
причины возникновения дефекта, обстоятельства, при которых он возник

Ответственное лицо службы эксплуатации

подпись инициалы, фамилия

«Итого в формуляре
пронумерованных 17 страниц»