

ОКП 43 7258

**Пульт управления и индикации ПУИ-32**  
**Паспорт**  
**СПДП.425519.200ПС**

## 1 Основные технические данные

Основные технические данные приведены в руководстве по эксплуатации СПДП.425519.200РЭ.

## 2 Комплектность

Комплект поставки изделия приведён в таблице 1.

Таблица 1 - Комплект поставки.

Наименование	Количество
Блок ПУИ-32	1
Блок КР-ПУИ	1
Саморез 3,5x19	7
Дюбель пробка 5x20	7
Оповещатель охранно-пожарный звуковой МАЯК-12-3М1	1
Оповещатель охранно-пожарный световой МАЯК-12-С	1
Блок бесперебойного питания СКАТ-1200С с АКБ 7Ач	1*
Кабель соединительный	1
Руководство по эксплуатации СПДП.425519.200РЭ	1
Паспорт СПДП.425519.200ПС	1
Примечание - * – блок бесперебойного питания СКАТ-1200С с АКБ 7Ач может быть исключен из комплекта поставки, что оговаривается при заказе	

## 3 Сроки службы, хранения и гарантии изготовителя

3.1 Средний срок службы изделия – 8 лет.

3.2 Изделия в транспортной таре должны храниться не более трех месяцев, при этом транспортная тара должна быть без подтеков и загрязнений. При хранении более трех месяцев извещатели должны быть освобождены от тары.

3.3 Гарантийный срок эксплуатации – 18 месяцев со дня отгрузки с предприятия-изготовителя.

3.4 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям технической документации СПДП.425519.200 при соблюдении потребителем условий и правил, установленных эксплуатационной документацией.

3.5 Предприятие-изготовитель в течение гарантийного срока обязуется, при условии соблюдения потребителем требований эксплуатационной документации, безвозмездно ремонтировать и заменять неисправное изделие или его составные части.

3.6 Гарантия не распространяется на изделия с механическими повреждениями.

**Адрес предприятия-изготовителя:**

ООО «СТ-ПЕРИМЕТР»

440072, Россия, г. Пенза, ул. Антонова, 3Г,

тел. +7 (8412) 217-217, факс +7 (8412) 69-46-50,

E-mail: st-perimetr@mail.ru

URL: www.st-perimetr.ru

**4 Свидетельство об упаковывании и опломбировании**

ПУИ-32 зав. № \_\_\_\_\_ упакован на предприятии ООО «СТ-ПЕРИМЕТР» согласно требованиям действующей технической документации.

\_\_\_\_\_  
(подпись)\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)\_\_\_\_\_  
(дата)**5 Свидетельство о приемке**

ПУИ-32 зав. № \_\_\_\_\_ соответствует требованиям технической документации СПДП.425519.200 и признан годным для эксплуатации.

Контролер ОТК \_\_\_\_\_  
штамп ОТК (подпись)\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)\_\_\_\_\_  
(дата)

**6 Параметры конфигурации****6.1 Перечень зарегистрированных устройств**

Кнопка ПУИ (№ устр)	Дата, подпись, ФИО ответственного лица					
	Конфигурация 1		Конфигурация 2		Конфигурация 3	
	Наименование устройства	Зав.№ устр-ва	Наименование устройства	Зав.№ устр-ва	Наименование устройства	Зав.№ устр-ва
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31						
32						

## 6.2 Перечень зарегистрированных ШС (извещателей), РТС-НУ

Кнопка ПУИ (№ ШС)	Дата, подпись, ФИО ответственного лица							
	Конфигурация 1		Конфигурация 2		Конфигурация 3			
	Наименование извещателя	Зав.№ извещ.	Наименование извещателя	Зав.№ извещ.	Наименование извещателя	Зав.№ извещ.		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								
25								
26								
27								
28								
29								
30								
31								
32								
Ретр-мые ШС	Наименование РТС	Зав.№ РТС	Ретр-мые ШС	Наимен-ие РТС	Зав.№ РТС	Ретр-мые ШС	Наимен-ие РТС	Зав.№ РТС
ШС _____ ШС _____	РТС-НУ____ №1		ШС _____	РТС-НУ____ №1		ШС _____	РТС-НУ____ №1	
ШС _____			ШС _____			ШС _____		
ШС _____ ШС _____	РТС-НУ____ №2		ШС _____	РТС-НУ____ №2		ШС _____	РТС-НУ____ №2	
ШС _____			ШС _____			ШС _____		