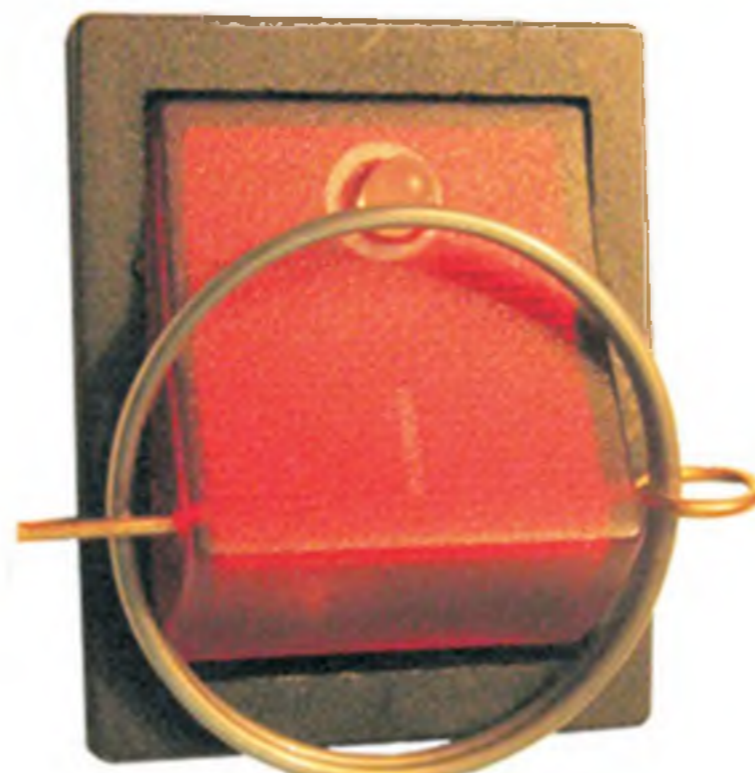


**УСТРОЙСТВО ПУСКА СИСТЕМЫ
ПОЖАРОТУШЕНИЯ**

ТУ 4371-001-71153670-2005



УПСП[®] 12.02

**ПАСПОРТ И РУКОВОДСТВО ПО
ЭКСПЛУАТАЦИИ**



ОП002

Н.НОВГОРОД 2005

1.Общие сведения

Устройство пуска системы пожаротушения (УПСП) предназначено для контроля исправности электрических цепей и запуска генераторов огнетушащего аэрозоля (ГОА) и модулей порошкового пожаротушения (МПП).

УПСП работает следующим образом:

После сборки системы пожаротушения и подключения питания на клавише УПСП загорается светодиод Н1 зеленого цвета , что свидетельствует об исправности предохранителя Пр1, активатора ГОА (МПП) и соединительных линий запуска. Контролирующий ток составляет 6мА. В таком положении система пожаротушения может находиться неограниченное количество времени . При нарушении целостности эл.цепи светодиод Н1 меняет цвет на красный , предупреждая водителя о неисправности в системе пожаротушения. Предохранитель Пр1 предназначен для защиты бортовой системы эл.питания автомобиля от короткого замыкания после срабатывания ГОА (МПП).

2. Технические характеристики.

- количество подсоединяемых ГОА (МПП), шт	-----	1*
- вид тока	-----	ПОСТОЯННЫЙ
- напряжение , В	-----	12
- ток контроля , мА	-----	6
- габаритные размеры , мм : ширина	-----	25
	высота	-----
	глубина	-----
- температурные условия эксплуатации , °С	-----	от - 60 до + 60

* количество подсоединяемых ГОА (МПП) можно увеличить до 3 и соединить их ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНО

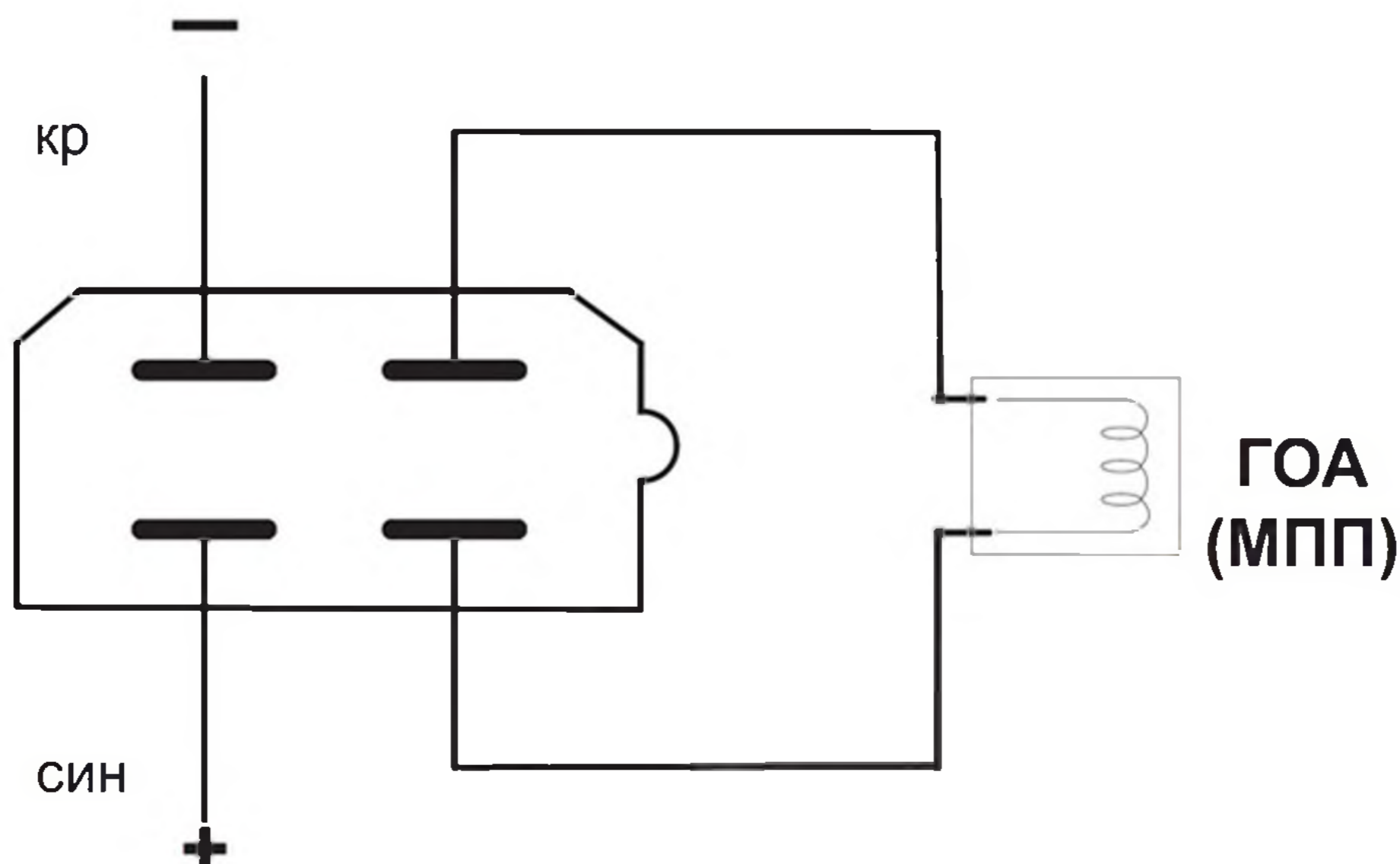
3. Монтаж и эксплуатация.

На защищаемом автомобиле УПСП монтируется на панели приборов в месте , выбор которого индивидуален для каждой модели автомобиля . Через разъем производится подключение к ГОА (МПП) и бортовому питанию автомобиля (рис.1).

При возникновении пожара необходимо дернуть за кольцо и нажать на клавишу.

Рис.1

Вид разъема УПСП со стороны ответной части с изображением предполагаемых соединений.



4. Транспортирование и хранение.

УПСП транспортируют в диапазоне температур от -60 до +60 °C в упаковке предприятия - изготовителя всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки.

УПСП хранят в упакованном виде в сухих проветриваемых помещениях.

5. Свидетельство о приемке.

Партия УПСП №
требованиями технических условий ТУ-4371-001-711153670-2005,
соответствует им и признана годной к эксплуатации.
Назначенный срок эксплуатации УПСП - 10 лет.
Гарантийный срок эксплуатации - 2 года с момента установки на
объекте или продажи через торговую сеть.

Дата выпуска

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ООО "ЭПОТОС ПФО"

г.Н.НОВГОРОД , ул.ШЕКСПИРА 106

Тел.(831)4104123

Fax (831)2610017

e -mail: boss@epotosnn.ru,

www.epotosnn.ru