



Изображение	Наименование	Краткая характеристика
	ТРК-1, тревожная кнопка	Тревожная кнопка без индикации
	ТРК-1С, тревожная кнопка	Тревожная кнопка со светодиодной индикацией
	Астра-321, кнопка тревожная, металлический ключ/замок	Тревожная кнопка, фиксация при нажатии, индивидуальный механический ключ разблокировки.
	Астра-321М, кнопка тревожная, пластмассовый ключ/замок	Тревожная кнопка, фиксация при нажатии, универсальный механический ключ разблокировки.
	Астра-322, тревожная кнопка	Тревожная кнопка, бесшумный ход, электронная фиксация при нажатии, универсальный механический ключ разблокировки.
	ИО 101-1А (КНС-1), тревожная кнопка	ИО 101-1А (КНС-1), тревожная кнопка

	<p>ИО 101-2 (КНФ-1), тревожная кнопка с фиксацией (произ-во НИЦ Охрана)</p>	<p>Извещатель охранный - кнопка тревожной сигнализации, устанавливаемая на объекте, предназначена для организации тревожного сигнала на объектовый приемо-контрольный прибор. При срабатывании кнопки на входе ППК происходит разрыв шлейфа сигнализации. Возврат в исходное положение возможен только с помощью ключа.</p>
	<p>брелок ИК</p>	
	<p>ТхRC09ТВ, дополнительный брелок для ACS-101R...126R/2 канала</p>	<p>Дополнительный брелок-передатчик для тревожной радиокнопки ACS-114R. Позволяет дистанционно управлять системами сигнализации, электромагнитными замками, раздвижными дверьми, приводами ворот, шлагбаумов, жалюзи, осветительными приборами и т.д.</p>
	<p>ACS-101, тревожная радиокнопка 250м/1 канал</p>	<p>Устройство оконечное объектовое радиоканальное ACS-101 предназначено для управления различными механизмами — электрическими воротами, замками, жалюзи, автоматическими шлагбаумами, осветительными приборами и т. п., а так же для использования в системах тревожной сигнализации.</p>
	<p>ACS-101R, тревожная радиокнопка 500м/1 канал</p>	<p>Устройство оконечное объектовое ACS-101R радиоканальное предназначено для управления различными механизмами — электрическими воротами, замками, жалюзи, автоматическими шлагбаумами, осветительными приборами и т. п., а так же для использования в системах тревожной сигнализации. Технология "Прыгающего кода" (KEELOQ).</p>
	<p>ACS-112R, тревожная радиокнопка 500м/1 канал</p>	<p>Устройство оконечное объектовое ACS-112R радиоканальное предназначено для управления различными механизмами — электрическими воротами, замками, жалюзи, автоматическими шлагбаумами, осветительными приборами и т. п., а так же для использования в системах тревожной сигнализации. Технология "Прыгающего кода" (KEELOQ).</p>
	<p>ACS-102R, тревожная радиокнопка 500м/2 канала</p>	<p>«ACS-102R» -Беспроводной двухканальный комплект тревожной сигнализации Технология "прыгающего кода" KEELOQ</p>

	<p>Лидер исп. Л, тревожная радиокнопка, 100-150 м</p>	<p>Тревожная радиокнопка, 100-150 м, 434 МГц, 2 брелка. В комплекте с кабелем для подключения к ПК. Предназначен для регистрации радиобрелков в объектовых приборах через АРМ администратора системы "Лавина"</p>
	<p>ИО 101-5/1 Черепашка-1, педаль металлическая</p>	<p>Педаль металлическая бесшумная с памятью и световой индикацией. Извещатель охранный. Ручной-ножной.</p>