

## ПРАЙС-ЛИСТ

### Внутриобъектовая охранно-пожарная сигнализация «Стрелец» (Россия)

от 31.08.2011 г.

Цены приведены с НДС в руб.

Тип	Описание	Розн.	Инст.	Дил.
РРОП	Радиорасширитель охранно-пожарный, 7 радиочастотных каналов передачи, контроль до 32 извещателей, выходы: RS-232, релейные (3 шт.), открытый коллектор (2 шт.), СЛ "Аккорд-512", питание 12 В, t: -30... +50 °С.	4202	3866	3530
РРОП-М (Стрелец®)	Аналог РРОП. Нет выходов ПЦН, БВИ, оповещателей и питания пультов.	2910	2677	2444
РРОП-М исп.У (Стрелец®)	Аналог РРОП. Нет выходов ПЦН, БВИ, оповещателей и питания пультов. Уличный вариант - IP65	3316	3050	2785
РРОП-И (Стрелец®)	Контроллер сегмента в интегрированной системе, радио + провод, интеграция с промышленной автоматикой (LonWorks). Питание 9...27В. Система Стрелец-Интеграл	5011	4611	4210
АСБ-РС	Радиорасширитель пожарный, 7 радиочастотных каналов передачи, контроль до 32 адресно-аналоговых извещателей, подключение к СЛ "Радуга-2А/4А", питание от СЛ или 12 В, t: -30... +50 °С.	4287	3944	3601
РРП-240	Радиорасширитель пожарный для "Радуга-3" Подключение к СЛ ППКП. CD с программой, антенна. Питание: от СЛ или 12 В. t: -30 ... +50 С	4145	3814	3482
ПУ-Р	Пульт управления и программирования радиоканальный. Двухнаправленная радиосвязь. Подключение по радиоканалу или проводному интерфейсу. Питание 12 В и/или батареи питания 9 В.	5108	4700	4291
ПУЛ-Р	Пульт управления локальный радиоканальный. Двухнаправленная радиосвязь. Светодиодные индикаторы состояния 8 разделов, 6 индикаторов событий.	2189	2014	1839
ПУП-Р	Пульт управления и программирования пожарный радиоканальный Двухсторонняя радиосвязь. Для программирования и управления радиосистемой "Стрелец®", графический ЖК- индикатор, отдельные светодиодные индикаторы: "Пожар", "Неисправность", "Основное питание", "	5627	5177	4727
БУК-Р	Блок управления и контроля радиоканальный Двухсторонняя радиосвязь. Контроль 4-х охранных или пожарных шлейфов, управление радиосистемой с помощью 16 ключей "Touch Memory" или бесконтактных карт. Вход подключения дополнительного выносного считывателя ключа	3158	2962	2765
Икар-Р	ИК-пассивный, радиоканальный, дальность обнаружения 12 м, дальность радиоканала 150 м	1888	1737	1586
Икар-5Р исп.А	ИК-пассивный, объемный, радиоканальный, дальность обнаружения 10 м, защита от животных до 40 кг	2141	1969	1798
Икар-5Р исп.Б	ИК-пассивный, "штора", радиоканальный, дальность обнаружения 10 м, защита от животных до 40 кг	2237	2058	1879
Икар-ШР (Стрелец®)	Радиоканальный пассивный ИК-извещатель, шторный, дальность до 8 м	1939	1784	1629
Икар-ШМР (Стрелец®)	Аналог Икар-ШР, регулируемая зона обнаружения и чувствительность	2182	2008	1833
Арфа-2Р	Извещатель звуковой разрушения стекла, радиоканальный, дальность до 6 м, вход для подключения охранного шлейфа сигнализации.	2734	2515	2297
РИГ	Магнитоконтактный, радиоканальный, дальность радиоканала 150 м, вход для подключения ШС	1560	1435	1310
Аврора-ДР	Дымовой, адресно-аналоговый, радиоканальный, дальность радиоканала 200 м	1787	1644	1501
Аврора-ТР	Тепловой максимально-дифференциальный, адресно-аналоговый, радиоканальный, дальность радиоканала 200 м	1691	1556	1420

от 31.08.2011 г.

Цены приведены с НДС в руб.

Тип	Описание	Розн.	Инст.	Дил.
Аврора-ДТР	Комбинированный дымовой + тепловой, адресно-аналоговый, радиоканальный, дальность радиоканала 200 м	1828	1682	1535
ИПР-Р(ИПР 51310-1)	Извещатель пожарный ручной радиоканальный. t: -30... +50 °С.	2233	2054	1875
Амур-Р (Стрелец®)	Радиоканальный линейный дымовой извещатель, до 100 м, -30...+50°С, дальность радиосвязи до 600 м, компенсация запыленности, IP65	9501	8741	7981
Блок отражателей для Амур-Р (Стрелец®)	Дополнительный блок для увеличения дальности от 80 до 100 м	2506	2351	2195
РБУ	Радиобрелок управления и индикации, дальность радиоканала 200 м	1246	1146	1047
ИБ-Р	Исполнительный блок радиоканальный Переключающийся релейный выход =30В/~125 В,3 А. t: -30 ... +50 С	1323	1217	1111
ИБ-Р исп.2	Блок исполнительный радиоканальный с автономным питанием. Переключающийся релейный выход = 220/250 В, 2А, 125 ВА, 60 Вт. Выход = 12 В, 40мА (24 В, 20мА) для питания светодиодных световых табло "Выход", "Пожар" и т.д. Вход контроля внешней неисправности. П	3219	2962	2704
Сирена-Р	Оповещатель звуковой радиоканальный. Двухсторонняя радиосвязь. Три режима оповещения. 96±6 дБ на расстоянии 1 м.	5226	4808	4390
Сирена-Р исп.2	Оповещатель звуковой радиоканальный. Четыре режима оповещения. Выбор громкости звучания: 94, 97, 100 дБ. Датчик вскрытия. Синхронизация запуска.	2700	2532	2365
Табло-Р «ВЫХОД» (Стрелец®)	Радиоканальное световое табло "Выход", непрерывно или меандр (0,5 Гц), 9...24 В и/или литиевая батарея, выбор яркости свечения	2837	2610	2383
УОО-GSM-C1	Устройство оконечное объектное автоматического вызова по каналам сотовой связи стандарта GSM. Управление радиосистемой "Стрелец®" и передача детальной информации на ПЦН и/или сотовые телефоны пользователей (до 8 шт.). Питание 12В. Кабель для подключения	9000	8600	8200
Орфей-Р	Радиоканальный модуль системы речевого оповещения. Работа в составе радиосистемы "Стрелец®", с возможностью запуска, в том числе и от исполнительных устройств проводных ППКП. До 272 акустических модулей в одной системе. 1 Вт выходной мощности (95 дБ). 3 с	2892	2661	2429
Орфей-Р исп.У (Стрелец®)	Блок речевого оповещения уличного исполнения, IP65	5335	4908	4481
Вода-Р (Стрелец)	Радиоканальный извещатель протечки воды, дальность связи до 600 м, до 4 датчиков протечки на извещатель	2541	2338	2135
Браслет-Р исп.1 (Стрелец®)	Устройство персонального оповещения радиоканальное Для пациентов или медсестры. Вибровывоз, звуковая и световая индикация. Персональное подтверждение доставки сигнала до пациента. Вызов медперсонала.	1600	1472	1344
Браслет-Р исп.2 (Стрелец®)	Устройство персонального оповещения радиоканальное для сброса вызова. Общее оповещение о пожаре, отмена сигнала вызова, звуковая и световая индикация.	1675	1541	1407
Браслет-Р исп.3 (Стрелец®)	Устройство персонального оповещения радиоканальное Для медсестры с контролем доступа. Вибровывоз, звуковая и световая индикация. Вызов медперсонала. Управление доступом в помещения.	1843	1695	1548
БПИ-RS-И (Стрелец Интеграл)	Радиоканальный преобразователь интерфейса для конфигурирования с РС компонентов интегрированной системы Стрелец-Интеграл	2902	2670	2438
ПС-И (Стрелец Интеграл)	ЖК пульт управления сегментом интегрированной системы Стрелец-Интеграл	4405	4053	3700
БИ32-И (Стрелец Интеграл)	Блок индикации интегрированной системы Стрелец-Интеграл, подключения по сигнальной линии, до 32 индикаторов	3476	3198	2920
Шкала БИ32-И (Стрелец Интеграл)	Сменная шкала для БИ32-И	226	208	190

от 31.08.2011 г.

Цены приведены с НДС в руб.

Тип	Описание	Розн.	Инст.	Дил.
"АРМ Стрелец®" Комплект ПО	Для оперативного управления на объектом ПЦН, наблюдения за текущем состоянием объектов на ПК и получения в реальном масштабе времени детальной информации о событиях с отображением их на планах объекта. Подключение до 8-ми систем "Стрелец®" на один ПК.	Бесплатно		
"АРМ Стрелец®" Электрон. Ключ	Активация программного обеспечения "АРМ Стрелец®"	15000	12975	10950
CR 123A элемент питания для приборов "Стрелец®"	Элемент питания (батарея) для "Авроры-01" и приборов радиосистемы "Стрелец®"	194	178	163
CR 2032 батарея резервная для приборов "Стрелец®"	Элемент питания (резервная батарея) для приборов радиосистемы "Стрелец®".	91	83	76
Батарея 6LR61	Элемент питания типа "Крона"	522	480	439

Отгрузка со склада в Москве. Доставка по России.