



ООО "Автоматизированные системы безопасности"
Республика Крым, г. Симферополь, проспект Победы 33
ПН-СБ: с 9:00 до 19:00
Наш сайт: www.spv-cr.ru
e-mail: spv-cr.ru
skype: spv-cr

Прайс-лист Моб. Тел. +7 978 838 14 44

Наименование изделия	Описание*	Розница
Приборы приемо-контрольные и дополнительное оборудование		
Приборы серии "Гранит"		
Гранит-2	2 зоны, 2 ПЦН, эл. ключ, под аккумулятор 7 Ач	3840
Гранит-4	4 зоны, 2 ПЦН, эл. ключ, под аккумулятор 7 Ач	4244
Гранит-3 (с USB)	3 зоны, 2 ПЦН, под аккумулятор 7 Ач, программирование джамперами и с ПК через USB	3706
Гранит-5 (с USB)	5 зон, 2 ПЦН, под аккумулятор 7 Ач, программирование джамперами и с ПК через USB	4076
Гранит-8 (с USB)	8 зон, 2 ПЦН, эл. ключ, под аккумулятор 7 Ач, программирование джамперами и с ПК через USB	4720
Гранит-12 (с USB)	12 зон, 2 ПЦН, эл. ключ, под аккумулятор 7 Ач, программирование джамперами и с ПК через USB	5075
Гранит-3 с IP-регистратором событий (под заказ)	3 шлейфа сигнализации, поддержка работы с ключами TM; встроенный резервированный источник питания под аккумулятор 7 Ач, настройка через ПК (USB). Встроенный регистратор событий с доступом по Ethernet	4853
Гранит-5 с IP-регистратором событий (под заказ)	5 шлейфов сигнализации, поддержка работы с ключами TM; встроенный резервированный источник питания под аккумулятор 7 Ач, настройка через ПК (USB). Встроенный регистратор событий с доступом по Ethernet	5223
Гранит-8 с IP-регистратором событий (под заказ)	8 шлейфов сигнализации, поддержка работы с ключами TM; встроенный резервированный источник питания под аккумулятор 7 Ач, настройка через ПК (USB). Встроенный регистратор событий с доступом по Ethernet	5867
Гранит-12 с IP-регистратором событий (под заказ)	12 шлейфов сигнализации, поддержка работы с ключами TM; встроенный резервированный источник питания под аккумулятор 7 Ач, настройка через ПК (USB). Встроенный регистратор событий с доступом по Ethernet	6222
Гранит-16	16 зон, 4 ПЦН, эл. ключ, под аккумулятор 7 Ач	5600
Гранит-16 с ВП	16 зон, 4 ПЦН, эл. ключ, под аккумулятор 7 Ач, выносная панель	6071
Гранит-16М с ВП (под заказ)	16 зон, 4 ПЦН, эл. ключ, под аккумулятор 7 Ач, выносная панель, металлический корпус	7515
Гранит-24	24 зоны, 4 ПЦН, эл. ключ, под аккумулятор 7 Ач	6025
Гранит-24 с ВП	24 зоны, 4 ПЦН, эл. ключ, под аккумулятор 7 Ач, выносная панель	6500
Гранит-24М с ВП (под заказ)	24 зоны, 4 ПЦН, эл. ключ, под аккумулятор 7 Ач, выносная панель, металлический корпус	8080
Гранит-24 с БИУ TFT (под заказ)	24 зоны, журнал событий (30 тыс.), виртуальные ключи, удобное управление разделами, 3 уровня доступа, голосовые извещения, 4 ПЦН, эл. ключи TM, под АКБ 7 Ач, сенсорный блок индикации и управления, настройка с ПК, пластиковый корпус	11542
Гранит-24М с БИУ TFT (под заказ)	24 зоны, журнал событий (30 тыс.), виртуальные ключи, удобное управление разделами, 3 уровня доступа, голосовые извещения, 4 ПЦН, эл. ключи TM, под АКБ 12 Ач, сенсорный блок индикации и управления, настройка с ПК, металлический корпус	13962
Приборы серии "Циркон"		
Циркон-3	3 зоны, 2 ПЦН, эл. ключ, под аккумулятор 2,2 Ач	2916
Циркон-5	5 зон, 2 ПЦН, эл. ключ, под аккумулятор 2,2 Ач	3118
Циркон-8	8 зон, 2 ПЦН, эл. ключ, под аккумулятор 2,2 Ач	3456
Приборы серии "Кварц"		
Кварц, вариант 1	1 зона, 2 ПЦН, эл. ключ, под аккумулятор 1,2 Ач	2118
Кварц, вариант 2	1 зона, 2 ПЦН, эл. ключ, под аккумулятор 1,2 Ач	2288
Дополнительное оборудование		
Программатор	для ПК/УОП Гранит-2, Гранит-4	2025
Комплект программирования для автономных приборов	Комплект программирования для автономных приборов Циркон, Карат, Курс, Гранит-16/24, Гранит-24 с БИУ TFT. Состав комплекта: клавиатура Портал вар.1, ключ Touch Memory 1996, USB-кабель, USB-программатор, CD с ПО "KeyProg"	4252
USB-UART адаптер	USB-UART адаптер для программирования IP-коммуникаторов и универсальных коммуникаторов в приборах Карат, Карат с БИУ TFT (с УК и IP-коммуникаторами), Гранит-24 с БИУ TFT (с УК и IP-коммуникаторами), и радиорасширителей в приборах Гранит-Р(USB), 2 жгута для подключения к приборам	1458
БРВ	Блок Реле Внешний. Перекидное реле =24В / ~250 В, 6 А, управляющее напряжение: 10-14 В, упр. ток: 30...40 мА, предохранитель, индикация	401
БГЗ-1	Блок грозозащиты на 1 шлейф сигнализации, до 1500 Вт (длит. не более 1 мс).	567
БКСЛ-4 Новинка!	Блок контроля соединительных линий. Четыре управляемых выхода 2А (типа открытый коллектор) с возможностью автоматического отключения выходов при возникновении неисправности	1606
Порт TM вер.3	Новая модель считывателя ключей Touch Memory, улучшенный контакт, индикация , современный дизайн	135
Ключ TM	Ключ Touch Memory DS1990.	67
Клавиатура Портал, вариант 2	Кодонаборная панель, управление звонком.	648
Клавиатура Портал, вариант 3	Кодонаборная панель, считыватель Proximity карт, работа с радиоканальными брелоками. Функция управления электромеханическим замком.	1134
Клавиатура Портал, вариант 4	Кодонаборная панель, считыватель Proximity карт, работа с радиоканальными брелоками, управление звонком.	1242
Клавиатура Портал, вариант 5	Кодонаборная панель, считыватель Proximity карт, работа с радиоканальными брелоками, управление звонком. Функция управления электромеханическим замком. Подсветка клавиатуры.	1390
Клавиатура Портал, вариант 6	Кодонаборная панель, считыватель Proximity карт, работа с радиоканальными брелоками, чтение ключей Touch Memory, управление звонком. Подсветка клавиатуры.	1343
Клавиатура Портал, вариант 7	Кодонаборная панель, считыватель Proximity карт, работа с радиоканальными брелоками, чтение ключей Touch Memory, управление звонком. Функция управления электромеханическим замком. Подсветка клавиатуры.	1634
Клавиатура Портал, вариант 8	Кодонаборная панель, считыватель Proximity карт, чтение ключей Touch Memory, управление звонком. Функция управления электромеханическим замком. Подсветка клавиатуры.	986
Считыватель Портал, вариант 9	Бесконтактный считыватель Proximity карт, дальность 80 мм, индикация, работа с радиоканальными брелоками	1482
Считыватель Портал, вариант 10	Бесконтактный считыватель Proximity карт, дальность 80 мм, световая индикация.	986
Тревожная кнопка Лидер		
Лидер	Тревожная радиокнопка, 2 канала, 100-150м, 434 МГц, 2 брелока, 2 мощных реле (3 А)	1809
Лидер вар.2	Тревожная радиокнопка, 1 канал, 100-150м, 434 МГц, 1 брелок, 1 мощное реле (3 А)	1411
Лидер вар.3	Тревожная радиокнопка, 1 канал, 100-150м, 434 МГц, 1 брелок, 1 мощное реле (3 А)	1526
Брелок для Лидера	Дополнительный брелок для радиокнопки «Лидер» (434 МГц)	608
Лидер-4	Устройство радиоуправления «Лидер-4» предназначено для управления электромеханическими устройствами (автоматическими воротами, шлагбаумами, роллетами). 2 канала. До 1000 прописываемых радиобрелоков. Диапазон рабочих температур от -40 С до +50 С. Напряжение питания от источника постоянного/переменного тока от 10,8 до 26,5 В.	1958
Брелок БН-Л для Лидер 4	Управляющий радиобрелок с тремя прогр. кнопками. Рабочая частота 433.82 - 434.02 МГц	601
Брелок БН-Л-33 для Лидер-4	Управляющий радиобрелок с тремя прогр. кнопками. Компактный. Рабочая частота 433.82 - 434.02 МГц	630
Пожаротушение		
Пирит-ПУ вар.2 Новинка!	1 зона, управление пожаротушением, до 32 модулей пожаротушения, под АКБ 7 Ач	5373
Пирит-БПТ	Блок пожаротушения, на 4 модуля пожаротушения (порошковое, аэрозольное)	1107
УСП212-63А Новинка!	Устройство сигнально-пусковое автономное. Встроенная сирена 85 дБ. Сопротивление цепи запуска 8-20 Ом. Отдельный вход блокировки цепей запуска / -10...+55С /	1725
Извещатели		
Пожарные		
ИП 535-7 (ИПР-БГ)	Ручной пожарный извещатель, IP41, встроенные компоненты для подключения без внешней обвязки к приборам Циркон, Карат, Гранит, Кварц, Пирит	250
ИП 101-1А-А1	Извещатель тепловой 54°С, с индикатором	170

ИП 101-1А-А3	Извещатель тепловой 70°С, с индикатором	170
ИП 101-3А-А3R	Извещатель тепловой максимальный дифференциальный, 70°С, с индикатором	217
ИП 212-63 «Данко»	Извещатель дымовой, оптико-электронный, 75 мА, индикатор, кнопка	402
ИП 212-63М «Данко-2»	Извещатель дымовой, оптико-электронный точечный, с индикатором, контроль с помощью магнита, автоматическая компенсация запыленности, 75 мА	402
ИП 212-63А Новинка!	Автономный дымовой пожарный извещатель. Автономное питание - до 5 лет, встроенная сирена 85 дБ. Солидарная работа - клеммы для подключения до 10 шт. автономных извещателей ИП212-63А, позволяет увеличить площадь покрытия. Может работать с ДИП GSM.	871
Охранные		
ИО 329-17 "Сонар"	Извещатель охранный поверхностный звуковой (разбития стекла), 15 мА, встроенный таппер, дискретная регулировка чувствительности. Максимальная дальность обнаружения - 6 м.	581
ИО 329-17 "Сонар-2" Новинка!	Извещатель охранный поверхностный звуковой (разбития стекла), с питанием по шлейфу (0,5 мА), встроенный таппер, режим выпадения осколков. Максимальная дальность обнаружения - 6 м.	624
ИО 102-32 «Полюс»	Извещатель охранный, магнитоконтактный	58
ИО 102-32 «Полюс-2» Новинка!	Извещатель охранный, магнитоконтактный, возможно применение на металлических поверхностях	72
"Полюс-Х1" Новинка!	Извещатель охранный точечный бесконтактный, магнитоуправляемый, под клеммник, возможно применение на металлических поверхностях.	92
"Полюс-Х2" Новинка!	Извещатель охранный точечный бесконтактный, магнитоуправляемый, под клеммник, со световым индикатором, возможно применение на металлических поверхностях.	111
Рapid	ИК извещатель, 18 м, от -30°С, кронштейн, таппер	490
Рapid, вариант 2	ИК извещатель, 18 м, от -30°С, без таппера, кронштейн	402
Рapid-3	ИК извещатель, 15 м, от -30°С, кронштейн, таппер, питание по шлейфу, 70 мА	451
Рapid-3, вариант 2	ИК извещатель, 15 м, от -30°С, кронштейн, таппер, питание по шлейфу, 70 мА, антисаботажная зона	478
Рapid, вариант 4	ИК извещатель, 15 м, от -30°С, таппер, кронштейн, 14 мА, антисаботажная зона, память тревоги, режим тестовых проходов	456
Рapid, вариант 5 Новинка!	ИК извещатель, 15 м, от -30°С, таппер, кронштейн, 14 мА, защита от животных (до 20 кг), антисаботажная зона, память тревоги, режим тестовых проходов	770
Рapid-10 вар.2 Новинка!	ИК извещатель, 15 м, от -30°С, компактный корпус, без таппера, кронштейн, 14 мА, антисаботажная зона, регулировка чувствительности	479
ГОНЕЦ Новинка!	Извещатель ИК+АК (комбинированный), ИК 10 м, АК 6 м, от -20°С, кронштейн, режим выпадения осколков, устойчивость к внешней засветке	1076
ИО "ОПТИМИСТ"	Высокая помехозащищенность, защита от несанкционированного доступа (кнопка «таппер»); дополнительная антисаботажная зона обнаружения. Диапазон температур от -30°С до +55°С. Возможность установки сменных линз типа «Штора» и «Коридор». Кронштейн для крепления извещателя входит в комплект поставки. Сменные линзы в комплект не входят.	412
Оповещатели		
Призма - 100	Оповещатель световой, 12 В, 30 мА	155
Призма -102 "Выход"	Световой указатель «Выход», 12 В, 20 мА, металлический корпус	320
Призма -102 вар. 01 "Влево"	Световой указатель «Влево», 12 В, 20 мА, металлический корпус	320
Призма -102 вар. 02 "Вправо"	Световой указатель «Вправо», 12 В, 20 мА, металлический корпус	320
Призма -102 вар. 03 "Запасный выход"	Световой указатель «Запасный выход», 12 В, 20 мА, металлический корпус	320
Призма -102 вар. 04 "Автоматика отключена"	Световой указатель «Автоматика отключена», 12 В, 20 мА, металлический корпус	320
Призма -102 вар. 05 "Порошок уходит"	Световой указатель «Порошок уходит», 12 В, 20 мА, металлический корпус	320
Призма -102 вар. 06 "Порошок не входит"	Световой указатель «Порошок не входит», 12 В, 20 мА, металлический корпус	320
Призма -102 вар. 07 (любая надпись)	Световой указатель с любой необходимой надписью, 12 В, 20 мА, металлический корпус	320
Призма - 200	Оповещатель светозвуковой, до 105 дБ, 12 В	459
Призма - 201	Оповещатель светозвуковой, до 95 дБ, 12 В, компактная, металлич. корпус	506,25
Призма - 202 Новинка!	Оповещатель комбинированный светозвуковой, до 95 дБ, 12 В, компактный корпус.	440,1
Призма - 301-12-00 "Выход" Новинка!	Оповещатель охранно-пожарный световой, с питанием 12В, 20 мА, односторонний, размеры 300*135*35 мм	303,75
Призма-301-12-01 (направление к выходу влево) Новинка!	Оповещатель охранно-пожарный световой, с питанием 12В, 20 мА, односторонний, размеры 300*135*35 мм	303,75
Призма-301-12-02 (направление к выходу вправо) Новинка!	Оповещатель охранно-пожарный световой, с питанием 12В, 20 мА, односторонний, размеры 300*135*35 мм	303,75
Призма-301-12-03 "Запасный выход" Новинка!	Оповещатель охранно-пожарный световой, с питанием 12В, 20 мА, односторонний, размеры 300*135*35 мм	303,75
Призма-301-12-04 "Автоматика отключена" Новинка!	Оповещатель охранно-пожарный световой, с питанием 12В, 20 мА, односторонний, размеры 300*135*35 мм	303,75
Призма-301-12-05 "Порошок уходит" Новинка!	Оповещатель охранно-пожарный световой, с питанием 12В, 20 мА, односторонний, размеры 300*135*35 мм	303,75
Призма-301-12-06 "Порошок не входит" Новинка!	Оповещатель охранно-пожарный световой, с питанием 12В, 20 мА, односторонний, размеры 300*135*35 мм	303,75
Призма-301-12-07 (надпись по заказу) Новинка!	Оповещатель охранно-пожарный световой, с питанием 12В, 20 мА, односторонний, размеры 300*135*35 мм	303,75
Призма-301-12-08 Д (направление выхода в сторону) Новинка!	Оповещатель охранно-пожарный световой, с питанием 12В, 20 мА, двухсторонний, размеры 300*135*35 мм	400,95
Призма-301-12-09 Д (надпись по заказу) Новинка!	Оповещатель охранно-пожарный световой, с питанием 12В, 20 мА, двухсторонний , размеры 300*135*35 мм	400,95
Призма-301-220-00 "Выход" Новинка!	Оповещатель охранно-пожарный световой, с питанием 220В, 25 мА, односторонний, размеры 300*135*35 мм	330,75
Призма-301-220-01 (направление к выходу влево) Новинка!	Оповещатель охранно-пожарный световой, с питанием 220В, 25 мА, односторонний, размеры 300*135*35 мм	330,75
Призма-301-220-02 (направление к выходу вправо) Новинка!	Оповещатель охранно-пожарный световой, с питанием 220В, 25 мА, односторонний, размеры 300*135*35 мм	330,75
Призма-301-220-03 "Запасный выход" Новинка!	Оповещатель охранно-пожарный световой, с питанием 220В, 25 мА, односторонний, размеры 300*135*35 мм	330,75
Призма-301-220-04 "Автоматика отключена" Новинка!	Оповещатель охранно-пожарный световой, с питанием 220В, 25 мА, односторонний, размеры 300*135*35 мм	330,75
Призма-301-220-05 "Порошок уходит" Новинка!	Оповещатель охранно-пожарный световой, с питанием 220В, 25 мА, односторонний, размеры 300*135*35 мм	330,75
Призма-301-220-06 "Порошок не входит" Новинка!	Оповещатель охранно-пожарный световой, с питанием 220В, 25 мА, односторонний, размеры 300*135*35 мм	330,75
Призма-301-220-07 (надпись по заказу) Новинка!	Оповещатель охранно-пожарный световой, с питанием 220В, 25 мА, односторонний, размеры 300*135*35 мм	330,75
Призма-301-220-08 Д (направление выхода в сторону) Новинка!	Оповещатель охранно-пожарный световой, с питанием 220В, 25 мА, двухсторонний , размеры 300*135*35 мм	449,55
Призма-301-220-09 Д (надпись по заказу) Новинка!	Оповещатель охранно-пожарный световой, с питанием 220В, 25 мА, двухсторонний , размеры 300*135*35 мм	449,55
Призма-301-220П Новинка!	Световое табло с резервным источником питания, 220В. В комплекте с аккумулятором АА (1000 мАч) / -10...+55С /	803,25
Призма-301-220ПД Новинка!	Световое табло двухстороннее с резервным источником питания, 220В. В комплекте с аккумулятором АА (1000 мАч) / -10...+55С /	1201,5

Призма-302-12-00 "Выход" Новинка!	Оповещатель охранно-пожарный светозвуковой, с питанием 12В, средний потребляемый ток по входу «сирена» 150 мА, максимальный потребляемый ток по входу «лампа» до 20 мА, 80 дБ, односторонний, размеры 300*135*35 мм	438,75
Призма-302-12-01 (направление к выходу влево) Новинка!	Оповещатель охранно-пожарный светозвуковой, с питанием 12В, средний потребляемый ток по входу «сирена» 150 мА, максимальный потребляемый ток по входу «лампа» до 20 мА, 80 дБ, односторонний, размеры 300*135*35 мм	438,75
Призма-302-12-02 (направление к выходу вправо) Новинка!	Оповещатель охранно-пожарный светозвуковой, с питанием 12В, средний потребляемый ток по входу «сирена» 150 мА, максимальный потребляемый ток по входу «лампа» до 20 мА, 80 дБ, односторонний, размеры 300*135*35 мм	438,75
Призма-302-12-03 "Запасный выход" Новинка!	Оповещатель охранно-пожарный светозвуковой, с питанием 12В, средний потребляемый ток по входу «сирена» 150 мА, максимальный потребляемый ток по входу «лампа» до 20 мА, 80 дБ, односторонний, размеры 300*135*35 мм	438,75
Призма-302-12-04 "Автоматика отключена" Новинка!	Оповещатель охранно-пожарный светозвуковой, с питанием 12В, средний потребляемый ток по входу «сирена» 150 мА, максимальный потребляемый ток по входу «лампа» до 20 мА, 80 дБ, односторонний, размеры 300*135*35 мм	438,75
Призма-302-12-05 "Порошок уходи" Новинка!	Оповещатель охранно-пожарный светозвуковой, с питанием 12В, средний потребляемый ток по входу «сирена» 150 мА, максимальный потребляемый ток по входу «лампа» до 20 мА, 80 дБ, односторонний, размеры 300*135*35 мм	438,75
Призма-302-12-06 "Порошок не входи" Новинка!	Оповещатель охранно-пожарный светозвуковой, с питанием 12В, средний потребляемый ток по входу «сирена» 150 мА, максимальный потребляемый ток по входу «лампа» до 20 мА, 80 дБ, односторонний, размеры 300*135*35 мм	438,75
Призма-302-12-07 (надпись по заказу) Новинка!	Оповещатель охранно-пожарный светозвуковой, с питанием 12В, средний потребляемый ток по входу «сирена» 150 мА, максимальный потребляемый ток по входу «лампа» до 20 мА, 80 дБ, односторонний, размеры 300*135*35 мм	438,75
Призма-302-12-08 Д (направление выхода в сторону) Новинка!	Оповещатель охранно-пожарный светозвуковой, с питанием 12В, средний потребляемый ток по входу «сирена» 150 мА, максимальный потребляемый ток по входу «лампа» до 20 мА, 80 дБ, двухсторонний, размеры 300*135*35 мм	560,25
Призма-302-12-09 Д (надпись по заказу) Новинка!	Оповещатель охранно-пожарный светозвуковой, с питанием 12В, средний потребляемый ток по входу «сирена» 150 мА, максимальный потребляемый ток по входу «лампа» до 20 мА, 80 дБ, двухсторонний, размеры 300*135*35 мм	560,25
Источники питания резервированные		
Парус 12-0,5П	12В, 0,5 А, под аккумулятор 1,2 Ач, пластиковый корпус	931,5
Парус 12-1П, исп. 1	12В, 1 А, под аккумулятор 1,2 Ач, пластиковый корпус	1431
Парус 12-1П, исп. 2	12В, 1 А, под аккумулятор 7 Ач, пластиковый корпус	1701
Парус 12-2П	12В, 2 А, под аккумулятор 7 Ач, пластиковый корпус	2551,5
Парус 12-4,5М	12 В, 4,5 А, под аккумулятор 7 / 12 Ач, металлический корпус	3638,25
Парус 24-2,2М (под заказ)	24 В, 2,2 А, под аккумуляторы (7+7) / (12+12) Ач, металлический корпус	3847,5
Шкафы контрольно-пусковые		
ШКП-004 вар. 2	Шкаф контрольно-пусковой. Автоматическое/ручное управление трехфазными двигателями в составе систем пожаротушения и дымоудаления. 3 линии контроля питания двигателя и режима его работы. Коммутируемый ток 10 А, мощность управляемого двигателя 4 кВт, напряжение	13682,25
ШКП-010 вар. 2	Шкаф контрольно-пусковой. Автоматическое/ручное управление трехфазными двигателями в составе систем пожаротушения и дымоудаления. 3 линии контроля питания двигателя и режима его работы. Мощность управляемого двигателя 10 кВт, напряжение питания трехфазной	14202
ШКП-18 вар. 2	Шкаф контрольно-пусковой. Автоматическое/ручное управление трехфазными двигателями в составе систем пожаротушения и дымоудаления. 3 линии контроля питания двигателя и режима его работы. Мощность управляемого двигателя 18 кВт, напряжение питания трехфазной	15369,75
ШКП-30 вар. 2	Шкаф контрольно-пусковой. Автоматическое/ручное управление трехфазными двигателями в составе систем пожаротушения и дымоудаления. 3 линии контроля питания двигателя и режима его работы. Мощность управляемого двигателя 30 кВт, напряжение питания трехфазной	21998,25
ШКП-45 вар. 2	Шкаф контрольно-пусковой. Автоматическое/ручное управление трехфазными двигателями в составе систем пожаротушения и дымоудаления. 3 линии контроля питания двигателя и режима его работы. Мощность управляемого двигателя 45 кВт, напряжение питания трехфазной	30732,75
ШКП-75 вар. 2	Шкаф контрольно-пусковой. Автоматическое/ручное управление трехфазными двигателями в составе систем пожаротушения и дымоудаления. 3 линии контроля питания двигателя и режима его работы. Мощность управляемого двигателя 75 кВт, напряжение питания трехфазной	39474



Прайс-лист

Моб. Тел. +7 978 838 14 44

ООО "Автоматизированные системы безопасности"
Республика Крым, г. Симферополь, проспект Победы 33

ПН-СБ: с 9:00 до 19:00

Наш сайт: www.spv-cr.ru

e-mail: spv-cr.ru

skype: spv-cr

Наименование изделия	Описание*	Розница
Речевое оповещение		
Система речевого оповещения пожарная "Рокот"		
Рокот	Прибор управления оповещением, 2 сообщения по 8 сек, 8 Вт	1552,5
Рокот-2	Прибор управления оповещением, 2 акустич. канала (4 линии), 60 Вт, 5 сообщений, микрофонный вход, вход ГО и ЧС, до 40 АС-2-2, АС-3-2, АС-3-4	6588
Рокот-3	Прибор управления оповещением со встроенной акустической системой, 3 Вт	972
Рокот-3 вар. 2	Прибор управления оповещением со встроенной акустической системой + световой указатель, 3 Вт	1053
Рокот-3 вар. 3	Прибор управления оповещением со встроенной акустической системой с 3-я видами записанных сообщений, 3 Вт. Функция синхронной трансляции при параллельном включении.	1147,5
Рокот-3 вар. 4	Прибор управления оповещением со встроенной акустической системой с 3-я видами записанных сообщений, 3 Вт. Функция синхронной трансляции при параллельном включении. Световой указатель с 3 наклейками.	1242
Рокот-4	Прибор управления оповещением, 2 линии оповещения, 2 сообщения, лин. вход	1815,75
Рокот-5 ПУО исп.2 Новинка!	Прибор управления оповещением, 120 Вт, 100 В, 2 зоны оповещения, 4 линии оповещения, 2 линии светового оповещения с защитой от перегрузки и КЗ, 3 лин. входа, 3 лин. выхода, 1 лин. выход, выход контроля неиспр., вход ГО и ЧС, 4 заводских сообщения, 4 польз. сообщения, 5 сообщ. для трансляции по расписанию, тангента, часы реального времени, работа по расписанию, web-интерфейс, Имеется режим трансляции музыкальных композиций с MicroSD или USB-Flash, интернет-радио и потоковое вещание через WEB-интерфейс, подключение доп. усилителей Рокот-5 УМ (до 4 шт.), встроенный РИП (под АКБ 2шт x 12Ач). Настольное исполнение, в комплекте крепеж для 19"-стойки.	37125
Рокот-5 ПУО исп.4 Новинка!	Прибор управления оповещением, 120Вт, 30В, 2 зоны оповещения, 4 линии оповещения, 2 линии светового оповещения с защитой от перегрузки и КЗ, 3 лин. входа, 1 лин. выход, выход контроля неиспр., вход ГО и ЧС, 4 заводских сообщения, 4 польз. сообщения, 5 сообщ. для трансляции по расписанию, тангента, часы реального времени, работа по расписанию, web-интерфейс, Имеется режим трансляции музыкальных композиций с MicroSD или USB-Flash, интернет-радио и потоковое вещание через WEB-интерфейс, подключение доп. усилителей Рокот-5 УМ (до 4 шт.), встроенный РИП (под АКБ 2шт x 12Ач). Настольное исполнение, в комплекте крепеж для 19"-стойки.	37125
Рокот-5 УМ исп.1 Новинка!	Усилитель мощности, 120Вт, 100В, 2 зоны оповещения, 4 линии оповещения, цифровая линия управления, 2 линии светового оповещения с защитой от перегрузки и КЗ, линия контроля неисправности, встроенный РИП (под АКБ 2шт x 12Ач). Настольное исполнение, в комплекте крепеж для 19"-стойки.	15525
Рокот-5 УМ исп.2 Новинка!	Усилитель мощности, 120Вт, 30В, 2 зоны оповещения, 4 линии оповещения, 2 линии светового оповещения с защитой от перегрузки и КЗ, встроенный РИП (под АКБ 2шт x 12Ач). Настольное исполнение, в комплекте крепеж для 19"-стойки.	15525
Акустические системы		
АС-2-1	акустическая система, 5 Вт, 4 Ом	533,25
АС-2-2	акустическая система, 5 Вт	621
АС-2-3	акустическая система, 5 Вт, 4 Ом, световой указатель	634,5
АС-2-4	акустическая система, 5 Вт	702
АС-3-1	угловая акустическая система, 5 Вт, 4 Ом, 90-94 дБ/Вт/м	546,75
АС-3-2	угловая акустическая система, 5 Вт, согл. трансформатор, 84-88 дБ	621
АС-3-3	потолочная акустическая система, 5 Вт, 4 Ом, 90-94 дБ/Вт/м	546,75
АС-3-4	потолочная акустическая система, 5 Вт, согл. трансформатор, 84-88 дБ	621
АС-4 Новинка!	Акустическая система настенная (настенный громкоговоритель) 1 Вт/ 3 Вт/ 5 Вт, 150 Гц-12 кГц, 30/50/70/100 В, пластик, ткань, 284x208x83 мм, IP41	1552,5
АС-5 Новинка!	Акустическая система потолочная (потолочный громкоговоритель) 0,5 Вт/ 3 Вт/ 5 Вт, 120 Гц-12 кГц, 100 В, пластик, D180x105 мм, IP41	1552,5
АС-6 Новинка!	Акустическая система настенная (настенный громкоговоритель) 1 Вт/ 3 Вт/ 5 Вт, 150 Гц-12 кГц, 30/50/70/100 В, корпус МДФ/пластик/ткань, 283x208x140 мм, IP41	2362,5
Радиоканальная система речевого оповещения пожарная "Рокот-Р2"		
ПУО Рокот-Р2	Прибор управления оповещением, поводное подключение до 16 радиорасширителей Рокот-Р2. Возможность организации нескольких зон оповещения.	3564
Радиорасширитель Рокот-Р2	радиорасширитель. До 15 АС-Р2, 433 МГц, 4 частотные литеры	3237,3
АС-Р2	акустическая система, 3 сообщения, 85 дБ, 2 элемента питания (осн. и резервный)	2227,5
АС-Р2-220	акустическая система, 3 сообщения, 85 дБ, под АКБ 1,2Ач, питание 220В	2227,5
CR123	Элемент питания (батарея) для радиоканальных акустических систем АС-Р2 и приборов радиосистемы «Лидер-Р»	195,75



ООО "Автоматизированные системы безопасности"
Республика Крым, г. Симферополь, проспект Победы 33

ПН-СБ: с 9:00 до 19:00

Наш сайт: www.spv-cr.ru

e-mail: spv-cr.ru

skype: spv-cr

Прайс-лист

Моб. Тел. +7 978 838 14 44

Наименование изделия	Описание*	Розница
Приборы приемо-контрольные и дополнительное оборудование		
Радиоканальные приборы серии "Гранит" (433 МГц)		
Гранит-12Р	Радиоканальная охранно-пожарная панель на 12 контролируемых зон с беспроводными извещателями и оповещателями (до 32-х шт.). 3 релейных выхода. Поддержка ключей Touch Memoгу и радиоканальных брелоков (до 64 шт.); встроенный резервированный источник питания под аккумулятор 7 Ач	5926,5
Радиоканальная система сигнализации "Галактика" (433 МГц)		
«Галактика» ЦБ + БИУ-Р2 Новинка!	Центральный блок в комплекте с БИУ-Р2. До 40 радиоустройств (433 МГц), до 2 шт. БИУ-Р2 / ключей управления – 80 шт. / журнал событий – 20000 шт. / 3 выхода ПЦН / вых. 12В – до 500 мА / встроенный резервированный источник питания под АКБ 2,2 Ач / программирование через USB.	6736,5
Блок индикации и управления БИУ-Р2 «Галактика» Новинка!	Удаленное управление ЦБ по радиоканалу (433 МГц), визуализация состояния радиоустройств и системы. Автономная работа (2 батареи) – не менее 1 года. К ЦБ «Галактика» можно подключать до 2 шт. БИУ-Р2.	4428
БР-Р2 Новинка!	Устройство исполнительное радиоканальное (433 МГц) для удаленного управления электропитанием внешних устройств. Коммутируемая нагрузка: 3,5 кВт (16А/220В). Контроль наличия напряжения в сети 220 В. Встроенный автономный источник питания. Выдача управляющего напряжения для управления нагрузкой (например, кран с электроприводом) независимо от наличия внешнего питания	1971
Аква-Р2 Новинка!	Радиоканальный извещатель контроля протечек и уровня воды 433 МГц. В комплекте элемент питания, радиомодуль и датчик воды. Автономная работа (от батареи) до 2 лет	1971
Термо-Р2 Новинка!	Радиоканальный извещатель контроля температуры 433 МГц. В комплекте элемент питания, радиомодуль (-10... +50 С) и датчик температуры (-40 ...+99 С). Автономная работа (от батареи) - до 2 лет.	2288,25
Розетка-Р2 Новинка!	Устройство исполнительное радиоканальное (433 МГц) для удаленного управления электропитанием внешних устройств. Коммутируемая нагрузка: 3,5 кВт (16А/220В). Контроль наличия напряжения в сети 220 В.	3503,25
Призма-Р2 М	Светозвуковой радиоканальный оповещатель, компактный корпус. При любой тревоге - тональная сирена.	3496,5
Призма-Р2 М вар.2	Оповещатель охранно-пожарный светозвуковой радиоканальный. Табло "Выход" со встроенной сиреной. В комплекте с элементами питания CR123-2 шт.	2673
Призма-Р2 М вар.3	Оповещатель охранно-пожарный световой радиоканальный. Табло "Выход". В комплекте с элементами питания CR123-2 шт.	2376
Радиоканальные брелоки и извещатели для систем "Галактика"/ "Гранит-Р" / "Гранит-РА", 433 МГц		
Брелок БН-Р2	Брелок радиоканальный, 3 кнопки, динамическое кодирование, дальность действия радиоканала в прямой видимости 250 м	735,75
Брелок БН-Р2-33	Брелок радиоканальный компактный, 3 кнопки, световая индикация, динамическое кодирование, дальность действия радиоканала в прямой видимости до 250 м	735,75
Брелок БН-Р2-33В	Брелок радиоканальный компактный с вибротактиком, 3 кнопки, световая индикация, динамическое кодирование, дальность действия радиоканала в прямой видимости до 250 м	857,25
ДИП-Р2	Дымовой оптико-электронный радиоканальный извещатель, 433 МГц, дальность действия радиоканала в прямой видимости 230 м	1545,75
ИПР-Р2	Ручной пожарный радиоканальный извещатель, 433 МГц, дальность действия радиоканала в прямой видимости 250 м	1728
Полюс-Р2	Магнитоконтактный радиоканальный извещатель, 433 МГц, вход для подключения внешних извещателей, порт Touch Memoгу с трансляцией кода на центральный прибор, дальность действия радиоканала в прямой видимости 250 м	1512
Призма-Р2	Светозвуковой радиоканальный оповещатель. Тональная сирена при охранной тревоге. Речевое оповещение о пожаре при пожарной тревоге. Тестовое сообщение.	2673
Призма-Р2 М	Светозвуковой радиоканальный оповещатель, компактный корпус. При любой тревоге - тональная сирена.	2538
Призма-Р2 М вар.2	Оповещатель охранно-пожарный светозвуковой радиоканальный. Табло "Выход" со встроенной сиреной. В комплекте с элементами питания CR123-2 шт.	2673
Призма-Р2 М вар.3	Оповещатель охранно-пожарный световой радиоканальный. Табло "Выход". В комплекте с элементами питания CR123-2 шт.	2376
Рапид-Р2	Объемный радиоканальный извещатель, 433 МГц, дальность обнаружения 10 м, антисаботажная зона, дальность действия радиоканала в прямой видимости 300 м	1728
CR123	Дополнительный элемент питания (батарея) для извещателей.	195,75
Радиоканальная система речевого оповещения пожарная "Рокот-Р2"		
ПУО Рокот-Р2	Прибор управления оповещением, поводное подключение до 16 радиорасширителей Рокот-Р2. Возможность организации нескольких зон оповещения.	3564
Радиорасширитель Рокот-Р2	радиорасширитель. До 15 АС-Р2, 433 МГц, 4 частотные литеры	3237,3
АС-Р2	акустическая система, 3 сообщения, 85 дБ, 2 элемента питания (осн. и резервный)	2227,5
АС-Р2-220	акустическая система, 3 сообщения, 85 дБ, под АКБ 1,2Ач, питание 220В	2227,5
CR123	Элемент питания (батарея) для радиоканальных акустических систем АС-Р2 и приборов радиосистемы «Лидер-Р»	195,75
Радиоканальная система сигнализации "Лидер-Р"		
Комплект Лидер-Р	РПУ Лидер-Р, Рапид-Р, Полюс-Р, считыватель ТМ	3611,25
Полюс-Р	Радиоканальный магнитоконтактный извещатель, от -10°С, возможность подключения считывателя и трансляции по радиоканалу кода ключей Touch Memoгу на ППКОП	1262,25
Рапид-Р	Радиоканальный ИК-извещатель, 15 м, от -10°С, кронштейн, антисаботажная зона	1383,75
CR123	Элемент питания (батарея) для радиоканальных приборов радиосистемы «Лидер-Р»	195,75
Тревожная кнопка Лидер		
Лидер	Тревожная радиокнопка, 2 канала, 100-150м, 434 МГц, 2 брелока, 2 мощных реле (3 А)	1809
Лидер вар.2	Тревожная радиокнопка, 1 канал, 100-150м, 434 МГц, 1 брелок, 1 мощное реле (3 А)	1410,75
Лидер вар.3	Тревожная радиокнопка, 1 канал, 100-150м, 434 МГц, 1 брелок, 1 мощное реле (3 А)	1525,5
Брелок для Лидера	Дополнительный брелок для радиокнопки «Лидер» (434 МГц)	607,5
Лидер-4	Устройство радиоуправления «Лидер-4» предназначено для управления электромеханическими устройствами (автоматическими воротами, шлагбаумами, роллетами). 2 канала. До 1000 прописываемых радиобрелоков. Диапазон рабочих температур от -40 С до +50 С. Напряжение питания от источника постоянного/переменного тока от 10,8 до 26,5 В.	1957,5
Брелок БН-Л для Лидер 4	Управляющий радиобрелок с тремя прогн. кнопками. Рабочая частота 433,82 - 434,02 МГц	600,75

Брелок БН-Л-33 для Лидер-4	Управляющий радиобрелок с тремя прогр. кнопками. Компактный. Рабочая частота 433,82 - 434,02 МГц	627,75
Дополнительное оборудование		
Комплект программирования для автономных приборов	Комплект программирования для автономных приборов Циркон, Карат, Курс, Гранит-16/24, Гранит-24 с БИУ TFT. Состав комплекта: клавиатура Портал вар.1, ключ Touch Memory 1996, USB-кабель, USB-программатор, CD с ПО "KeyProg"	4252,5
USB-UART адаптер	USB-UART адаптер для программирования IP-коммуникаторов и универсальных коммуникаторов в приборах Карат, Карат с БИУ TFT (с УК и IP-коммуникаторами), Гранит-24 с БИУ TFT(с УК и IP-коммуникаторами), и радиорасширителей в приборах Гранит-P(USB), 2 жгута для подключения к приборам	1458
БРВ	Блок Реле Внешний. Перекидное реле =24В / ~250 В, 6 А, управляющее напряжение: 10-14 В, упр. ток: 30...40 мА, предохранитель, индикация	400,95
БГЗ-1	Блок грозозащиты на 1 шлейф сигнализации, до 1500 Вт (длит. не более 1 мс).	567
БКСЛ-4 Новинка!	Блок контроля соединительных линий. Четыре управляемых выхода 2А (типа открытый коллектор) с возможностью автоматического отключения выходов при возникновении неисправности	1606,5
Порт ТМ вер.3	Новая модель считывателя ключей Touch Memory, улучшенный контакт, индикация , современный дизайн	135
Ключ ТМ	Ключ Touch Memory DS1990.	67,5
Клавиатура Портал, вариант 2	Кодонаборная панель, управление звонком.	648
Клавиатура Портал, вариант 3	Кодонаборная панель, считыватель Proximity карт, работа с радиоканальными брелоками. Функция управления электромеханическим замком.	1134
Клавиатура Портал, вариант 4	Кодонаборная панель, считыватель Proximity карт, работа с радиоканальными брелоками, управление звонком.	1242
Клавиатура Портал, вариант 5	Кодонаборная панель, считыватель Proximity карт, работа с радиоканальными брелоками, управление звонком. Функция управления электромеханическим замком. Подсветка клавиатуры.	1390,5
Клавиатура Портал, вариант 6	Кодонаборная панель, считыватель Proximity карт, работа с радиоканальными брелоками, чтение ключей Touch Memory, управление звонком. Подсветка клавиатуры.	1343,25
Клавиатура Портал, вариант 7	Кодонаборная панель, считыватель Proximity карт, работа с радиоканальными брелоками, чтение ключей Touch Memory, управление звонком. Функция управления электромеханическим замком. Подсветка клавиатуры.	1633,5
Клавиатура Портал, вариант 8	Кодонаборная панель, считыватель Proximity карт, чтение ключей Touch Memory, управление звонком. Функция управления электромеханическим замком. Подсветка клавиатуры.	985,5
Считыватель Портал, вариант 9	Бесконтактный считыватель Proximity карт, дальность 80 мм, индикация, работа с радиоканальными брелоками	1482,3
Считыватель Портал, вариант 10	Бесконтактный считыватель Proximity карт, дальность 80 мм, световая индикация.	985,5



Прайс-лист

Моб. Тел. +7 978 838 14 44

ООО "Автоматизированные системы безопасности"
 Республика Крым, г. Симферополь, проспект Победы 33
 ПН-СБ: с 9:00 до 19:00
 Наш сайт: www.spv-cr.ru
 e-mail: spv-cr.ru
 skype: spv-cr

Наименование изделия	Описание*	Розница
GSM-сигнализация		
Сигнализатор EXPRESS-GSM		
Сигнализатор EXPRESS-GSM	Беспроводной GSM сигнализатор (в корпусе датчика движения) + 1 радиоканальный брелок. Определяет движение, сообщает об этом на мобильный телефон.	4313,25
Брелок БН-1-С	Дополнительный радиобрелок для постановки/снятия с охраны GSM-сигнализатора EXPRESS-GSM.	607,5
CR123	Элемент питания (батарея) для EXPRESS GSM / EXPRESS GSM, вариант 2	195,75
Сигнализатор EXPRESS-GSM вер.2		
Сигнализатор EXPRESS-GSM вер.2	Беспроводной GSM сигнализатор (в корпусе датчика движения) + 1 радиоканальный брелок. Определяет движение, сообщает об этом на мобильный телефон. Поддержка радиоканальной сирены Призма-С.	4698
Брелок БН-3С	Дополнительный радиобрелок для постановки/снятия с охраны GSM-сигнализатора EXPRESS-GSM вер.2	742,5
Брелок БН-3С-33	Дополнительный радиоканальный компактный брелок для постановки/снятия с охраны GSM-сигнализатора EXPRESS-GSM вер.2, PHOTO EXPRESS GSM, 3 кнопки, световая индикация	762,75
Брелок БН-3С-33В	Дополнительный радиоканальный компактный с виброттактиком брелок для постановки/снятия с охраны GSM-сигнализатора EXPRESS-GSM вер.2, PHOTO EXPRESS GSM, 3 кнопки, световая индикация	877,5
Призма-С	Радиоканальный комбинированный оповещатель (свет + сирена) для EXPRESS GSM вер.2. и PHOTO EXPRESS GSM	1545,75
CR123	Элемент питания (батарея) для EXPRESS GSM / EXPRESS GSM, вариант 2, Призмы-С	195,75
Сигнализатор PHOTO EXPRESS GSM		
Сигнализатор Photo EXPRESS GSM	Беспроводной GSM-сигнализатор Photo EXPRESS GSM + 1 радиоканальный брелок. Определяет движение в охраняемой зоне (до 10 м), сообщает об этом на мобильный телефон дозвонном и/или отправкой SMS, а также делает фотографию помещения в момент тревоги и отправляет её на электронную почту владельца	7 020
Брелок БН-3С	Дополнительный радиобрелок для постановки/снятия с охраны GSM-сигнализатора PHOTO EXPRESS GSM	743
Брелок БН-3С-33	Дополнительный радиоканальный компактный брелок для постановки/снятия с охраны GSM-сигнализатора EXPRESS-GSM вер.2, PHOTO EXPRESS GSM, 3 кнопки, световая индикация	763
Брелок БН-3С-33В	Дополнительный радиоканальный компактный с виброттактиком брелок для постановки/снятия с охраны GSM-сигнализатора EXPRESS-GSM вер.2, PHOTO EXPRESS GSM, 3 кнопки, световая индикация	878
Призма-С	Радиоканальный комбинированный оповещатель (свет + сирена) для EXPRESS GSM вер.2. и PHOTO EXPRESS GSM	1 546
Автономная сигнализация		
Автономный сигнализатор Photo Express Solo	Беспроводной автономный сигнализатор Photo Express Solo + 1 радиоканальный брелок. Определяет движение в охраняемой зоне (до 10 м), делает фото помещения в момент тревоги (до 16 шт.) и помещает их на встроенную microSD-карту (приобретается отдельно). Подд	6 075
Комплекты GSM-сигнализации		
Комплект GSM-сигнализации X-100 Новинка!	Комплект для самостоятельной установки охранной GSM-сигнализации. Состав комплекта: GSM-розетка «EXPRESS POWER», радиобрелок БН-3С, извещатель Рапид-Р2	8 026
Комплект GSM-сигнализации X-700 Новинка!	Комплект для самостоятельной установки охранной GSM-сигнализации. Состав комплекта: GSM-розетка «EXPRESS POWER», радиобрелок БН-3С, извещатель Рапид-Р2 (3 шт), извещатель «Полюс-Р2», оповещатель «Призма-С»	13 095
Приборы серии "Полюс-GSM"		
Полюс-GSM Новинка!	Магнитоконтактный датчик с GSM оповещением на телефон хозяина (до 6 номеров). Автономная работа (от батареи) – до 1 года, подключение внешних магнитоконтактных извещателей. Постановка на охрану магнитным брелоком, снятие с охраны – дозвонном.	3 679
Полюс-GSM Аква Новинка!	Датчик затопления (контроля уровня неагрессивной жидкости) с GSM оповещением на телефон хозяина (до 6 номеров). Автономная работа (от батареи) – до 1 года. Постановка на охрану при подаче питания.	3 868
Полюс-GSM Термо Новинка!	Датчик температуры с GSM оповещением на телефон хозяина (до 6 номеров). Раздельный контроль встроенного и выносного датчиков температуры. Автономная работа (от батареи) – до 1 года. Постановка на охрану при подаче питания.	4 239
Полюс-GSM ПЦН Новинка!	Контролирует состояние контактов реле (замкнуты/разомкнуты) какого-либо внешнего устройства. Когда состояние этих контактов изменяется (размыкаются либо замыкаются), Полюс GSM ПЦН отправляет сигнал о тревоге (звонок, SMS) на телефон хозяина (до 6 номеров)	3 713
Брелок для Полюс-GSM	Дополнительный магнитный брелок для Полюс GSM.	68
GSM-приборы		
GSM-розетка «EXPRESS POWER» Новинка!	Мобильная GSM розетка для управления нагрузкой (3,5 кВт). Управление по GSM или брелоком. При отключении 220 В - автономная работа (до 1 года). Подключение до 6 охранных датчиков (движения [Рапид-Р2], открывания [Полюс-Р2]), беспроводной сирены Призма-С. Оповещение хозяина о наличии 220 В, состоянии нагрузки (вкл/выкл), сработке охранных датчиков. Дистанционный контроль баланса, управление нагрузкой, постановка на охрану/снятие. До 6 номеров для оповещения по GSM-каналу (SMS + дозвон).	6 710
«Express Power Vox» Новинка!	Стационарный GSM блок управления нагрузкой (3,5 кВт). Управление по GSM или брелоком. При отключении 220 В - автономная работа (до 1 года). Подключение до 6 охранных датчиков (движения [Рапид-Р2], открывания [Полюс-Р2]), беспроводной сирены Призма-С. Оповещение хозяина о наличии 220 В, состоянии нагрузки (вкл/выкл), сработке охранных датчиков. Дистанционный контроль баланса, управление нагрузкой, постановка на охрану/снятие. До 6 номеров для оповещения по GSM-каналу (SMS + дозвон).	6 568
Тревожная кнопка GSM Новинка!	Оповещение о тревоге дозвонном и/или SMS сообщениями и передачей данных по CSD каналу на ПЦН "Лавина"; световая индикация и виброттактик	5 670
ДИП GSM (ИП 212-63А-GSM) Новинка!	Дымовой пожарный извещатель с GSM-оповещением на мобильный телефон владельца. При задымлении отправляет SMS и делает дозвон. Автономное питание-до 3 лет, до 6 тел. номеров -для оповещения, встроенная сирена 85 дБ. Соплидарная работа-клеммы для подключения до 10 шт. автономных извещателей ИП212-63А, позволяет увеличивать площадь покрытия.	3 578
Радиоканальная система сигнализации "Галактика"		

«Галактика» ЦБ GSM + БИУ-Р2 Новинка!	Центральный блок с поддержкой GSM канала в комплекте с БИУ-Р2 (2 SIM-карты / 16 номеров тел. для оповещения / аудио контроль помещения / дистанционный контроль температуры (до 2-х термодатчиков) / управление реле с телефона). До 40 радиоприемников (433 МГц), до 2 шт. БИУ-Р2 / ключей управления – 80 шт. / журнал событий – 20000 шт. / 3 выхода ПЦН / вых. 12В – до 500 мА / встроенный резервированный источник питания под АКБ 2,2 Ач / программирование через USB.	13 365
Блок индикации и управления БИУ-Р2 «Галактика» Новинка!	Удаленное управление ЦБ по радиоканалу (433 МГц), визуализация состояния радиоприемников и системы. Автономная работа (2 батареи) – не менее 1 года. К ЦБ «Галактика» можно подключать до 2 шт. БИУ-Р2.	4 428
БР-Р2 Новинка!	Устройство исполнительное радиоканальное (433 МГц) для удаленного управления электропитанием внешних устройств. Коммутируемая нагрузка: 3,5 кВт (16А/220В). Контроль наличия напряжения в сети 220 В. Встроенный автономный источник питания. Выдача управляющего напряжения для управления нагрузкой (например, кран с электроприводом) независимо от наличия внешнего питания	3 497
Аква-Р2 Новинка!	Радиоканальный извещатель контроля протечек и уровня воды 433 МГц. В комплекте элемент питания, радиомодуль и датчик воды. Автономная работа (от батареи)-до 2 лет	1 971
Термо-Р2 Новинка!	Радиоканальный извещатель контроля температуры 433 МГц. В комплекте элемент питания, радиомодуль (-10... +50 С) и датчик температуры (-40 ...+99 С). Автономная работа (от батареи) - до 2 лет.	2 288
Розетка-Р2 Новинка!	Устройство исполнительное радиоканальное (433 МГц) для удаленного управления электропитанием внешних устройств. Коммутируемая нагрузка: 3,5 кВт (16А/220В). Контроль наличия напряжения в сети 220 В.	3 503
Призма-Р2 М	Светозвуковой радиоканальный оповещатель, компактный корпус. При любой тревоге - тональная сирена.	2 538
Призма-Р2 М вар.2	Оповещатель охранно-пожарный светозвуковой радиоканальный. Табло "Выход" со встроенной сиреной. В комплекте с элементами питания CR123-2 шт.	2 673
Призма-Р2 М вар.3	Оповещатель охранно-пожарный световой радиоканальный. Табло "Выход". В комплекте с элементами питания CR123-2 шт.	2 376
Радиоканальная система "Гранит-РА"		
Гранит-12РА Новинка!	GSM-сигнализация (2 SIM-карты+ГТС) на 12 контролируемых зон с беспроводными датчиками (433 МГц). До 32-х шт. радиоканальных извещателей и оповещателей. Голосовое оповещение хозяина по GSM и ГТС каналам, отправка SMS. Дистанционный контроль температуры (поддержка 2-х термодатчиков). 4 управляемых с телефона релейных выходов. Дистанционная постановка/снятие с охраны через SMS. Поддержка ключей Touch Memory и радиоканальных брелоков (до 64 шт.); встроенный резервированный источник питания под аккумулятор 7 Ач	10 125
Радиоканальные брелоки и извещатели для систем "Галактика" / "Гранит-Р" / "Гранит-РА", 433 МГц		
Брелок БН-Р2	Брелок радиоканальный, 3 кнопки, динамическое кодирование, дальность действия радиоканала в прямой видимости 250 м	736
Брелок БН-Р2-33	Брелок радиоканальный компактный, 3 кнопки, световая индикация, динамическое кодирование, дальность действия радиоканала в прямой видимости до 250 м	736
Брелок БН-Р2-33В	Брелок радиоканальный компактный с виброттактом, 3 кнопки, световая индикация, динамическое кодирование, дальность действия радиоканала в прямой видимости до 250 м	857
ДИП-Р2	Дымовой оптико-электронный радиоканальный извещатель, 433 МГц, дальность действия радиоканала в прямой видимости 230 м	1 546
ИПР-Р2	Ручной пожарный радиоканальный извещатель, 433 МГц, дальность действия радиоканала в прямой видимости 250 м	1 728
Полюс-Р2	Магнетоконтактный радиоканальный извещатель, 433 МГц, вход для подключения внешних извещателей, порт Touch Memory с трансляцией кода на центральный прибор, дальность действия радиоканала в прямой видимости 250 м	1 512
Призма-Р2	Светозвуковой радиоканальный оповещатель. Тональная сирена при охранной тревоге. Речевое оповещение о пожаре при пожарной тревоге. Текстовое сообщение.	2 673
Призма-Р2 М	Светозвуковой радиоканальный оповещатель, компактный корпус. При любой тревоге - тональная сирена.	2 538
Призма-Р2 М вар.2	Оповещатель охранно-пожарный светозвуковой радиоканальный. Табло "Выход" со встроенной сиреной. В комплекте с элементами питания CR123-2 шт.	2 673
Призма-Р2 М вар.3	Оповещатель охранно-пожарный световой радиоканальный. Табло "Выход". В комплекте с элементами питания CR123-2 шт.	2 376
Рapid-Р2	Объемный радиоканальный извещатель, 433 МГц, дальность обнаружения 10 м, антисаботажная зона, дальность действия радиоканала в прямой видимости 300 м	1 728
CR123	Дополнительный элемент питания (батарея) для извещателей.	196
Датчик температуры	Жгут с термодатчиком совместно с приемно-контрольными охранно-пожарными приборами обеспечивает контроль за температурой в охраняемом помещении.	297
Приборы серии "Гранит" с автодозвоном		
Гранит-2А	Прибор приемно-контрольный Гранит-2А, 2 зоны, автодозвон, GSM-сигнализация (1 SIM-карта+ГТС), речевые сообщения, РИП	9 254
Гранит-3А	Прибор приемно-контрольный Гранит-3А, 3 зоны, автодозвон, GSM-сигнализация (2 SIM-карты+ГТС), речевые сообщения, РИП, программирование через ПК (USB).	8 924
Гранит-4А	Прибор приемно-контрольный Гранит-4А, 4 зоны, автодозвон, GSM-сигнализация (1 SIM-карта+ГТС), речевые сообщения, РИП	9 977
Гранит-5А	Прибор приемно-контрольный Гранит-5А, 5 зон, автодозвон, GSM-сигнализация (2 SIM-карты+ГТС), речевые сообщения, РИП, программирование через ПК (USB).	9 565
Гранит-8А	Прибор приемно-контрольный Гранит-8А, 8 зон, автодозвон, GSM-сигнализация (2 SIM-карты+ГТС), речевые сообщения, РИП, программирование через ПК (USB).	10 395
Гранит-12А	Прибор приемно-контрольный Гранит-12А, 12 зон, автодозвон, GSM-сигнализация (2 SIM-карты+ГТС), речевые сообщения, РИП, программирование через ПК (USB).	11 239
Датчик температуры	Жгут с термодатчиком совместно с приемно-контрольными охранно-пожарными приборами обеспечивает контроль за температурой в охраняемом помещении.	297
Антенны для усиления сигнала GSM		
Антенна 901 GSM	внешняя антенна, 7 дБ	1 215
Антенна 902 GSM	внешняя антенна, 9 дБ	1 310
Антенна 905 GSM	внешняя антенна, 5 дБ	1 121
Антенна GSM 2J310M	внешняя антенна, 5 дБ	1 121



ООО "Автоматизированные системы безопасности"
Республика Крым, г. Симферополь, проспект Победы 33

ПН-СБ: с 9:00 до 19:00

Наш сайт: www.spv-cr.ru

e-mail: spv-cr.ru

skype: spv-cr

Прайс-лист

Моб. Тел. +7 978 838 14 44

Наименование изделия	Описание*	Розница
Приборы производства НПП "ВЕРСЕТ"		
ВЕРСЕТ 2	Соответствуют ГОСТ Р 53325-2012. 2 ШС (охранные, пожарные, технологические, неиспользуемые). Выходы на оповещатели с током нагрузки до 1А, с контролем линий оповещения. 3 реле ПЦН. Управление ключами ТМ. Резервированный источник питания, АКБ 4,5 Ач. Возможность подключения внешнего РИП. В комплект поставки входят считыватель ТМ и два ключа ТМ. АКБ в комплект поставки не входит.	2 951
ВЕРСЕТ 4	Соответствуют ГОСТ Р 53325-2012. 4 ШС (охранные, пожарные, технологические, неиспользуемые). Выходы на оповещатели с током нагрузки до 1А, с контролем линий оповещения. 3 реле ПЦН. Возможность организации контроля доступа. Управление ключами ТМ. Резервированный источник питания, АКБ 4,5 Ач. Возможность подключения внешнего РИП. В комплект поставки входят считыватель ТМ и два ключа ТМ. АКБ в комплект поставки не входит.	3 200
ВЕРСЕТ 8	Соответствуют ГОСТ Р 53325-2012. 8 ШС (охранные, пожарные, технологические, неиспользуемые). Выходы на оповещатели с током нагрузки до 1А, с контролем линий оповещения. 3 реле ПЦН. Возможность организации контроля доступа. Управление ключами ТМ. Резервированный источник питания, АКБ 4,5 Ач. Возможность подключения внешнего РИП. В комплект поставки входят считыватель ТМ и два ключа ТМ. АКБ в комплект поставки не входит.	3 509
Датчик протечки воды ВС-ДП Новинка!	Предназначен для контроля протечи воды в охраняемом помещении. Включается в технологический шлейф приборов ВЕРСЕТ-ДОМ, ВЕРСЕТ GSM, ВЕРСЕТ. По состоянию датчика приборы могут управлять электромеханической запорной аппаратурой.	539
Адресная охранно-пожарная радиоканальная система "ВЕКТОР-АР"		
ВС-ПК ВЕКТОР-АР	До 32 охранных или пожарных радиоканальных извещателей, до 16 пожарных речевых радиоканальных оповещателей, световых радиоканальных табло. Постоянный контроль радиозвещателей и радиооповещателей с помощью двухстороннего радиосюжета. 16 охранно-пожарных зон. Управление ключами ТМ и радиобрелками (до 16 брелков). Тревожная радиосюжетка. Выходы на проводные внешние оповещатели с контролем линий оповещения. 3 реле ПЦН. Питание от внешнего ИП 12 В.	4 454
ВС-ПК ВЕКТОР-АР GSM Новинка!	До 32 охранных или пожарных радиоканальных извещателей, до 16 пожарных речевых радиоканальных оповещателей, световых радиоканальных табло. Постоянный контроль радиозвещателей и радиооповещателей с помощью двухстороннего радиосюжета. 16 охранно-пожарных зон. Управление ключами ТМ и радиобрелками (до 16 брелков). Тревожная радиосюжетка. Выходы на проводные внешние оповещатели с контролем линий оповещения. 3 реле ПЦН. Питание от внешнего ИП 12 В. Контроль температуры в трех зонах. Передача информации о событиях по GSM каналу в виде речевых и SMS сообщений (до 10 номеров абонентов). Возможность рассылки извещений о событиях в разных зонах по разным номерам телефонов пользователей (охрана одним прибором нескольких объектов). Возможность передачи сообщений на Станцию мониторинга «BETTA-50 GSM». Удаленное управление прибором по GSM каналу.	8 571
ВС-ПК ВЕКТОР ОПОВЕЩЕНИЕ Новинка!	Управление радиоканальными световыми и речевыми оповещателями производства ООО "ВЕРСЕТ". Синхронное речевое оповещение. До 40-а радиоканальных оповещателей в системе. Запуск оповещения – с помощью радиоканальных извещателей «ВС-ПИ ВЕКТОР», подключаемых к любым приборам пожарной сигнализации, и «ВС-ИПР ВЕКТОР». До 8-и устройств запуска. Постоянный контроль радиоканальных извещателей и оповещателей с помощью двухстороннего радиосюжета. Управление ключами ТМ. 2 реле ПЦН. Питание от внешнего ИП 12 В.	4 874
ВС-ПК ВЕКТОР ЛАВИНА Новинка!	ПКПП адресный радиоканальный. Прибор предназначен для работы в составе интегрированной системы безопасности "ЛАВИНА" версии 3.3 и выше в качестве основного прибора. Передача информации на ПЦН осуществляется через сеть GSM в режиме «передача данных» или GPRS. Управление прибором осуществляется электронными ключами Touch Memo, брелками управления радиоканальными Б 4-Р и удаленно с ПЦН.	8 640
ВС-ИК "ВЕКТОР"	Извещатель охранной оптико-электронный инфракрасный пассивный адресный радиоканальный. Широкоугольная линза. В комплекте кронштейн и две батареи питания.	1 511
ВС-ИК-021 "ВЕКТОР" Новинка!	Извещатель охранной оптико-электронный инфракрасный пассивный адресный радиоканальный. Компактный корпус. Комплектуется кронштейном, обеспечивающим настенное и потолочное крепление и крепится к корпусу извещателя с помощью защелок. Две батареи питания в комплекте.	1 511
ВС-СМК "ВЕКТОР"	Извещатель охранной магнито-контактный адресный радиоканальный. Шлейф для подключения внешнего СМК. В комплект входят внешний СМК и две батареи питания.	1 343
ВС-ПИ "ВЕКТОР"	Устройство передачи извещений адресное радиоканальное. Универсальный шлейф для подключения внешних проводных извещателей. В комплект входят две батареи питания.	1 482
ИП1212-220Р «ДИП-220Р ВЕКТОР»	Извещатель пожарной дымовой оптико-электронный точечный адресно-аналоговый радиоканальный. В комплект входят две батареи питания.	1 335
ВС-ИПР "ВЕКТОР"	Извещатель пожарной ручной адресный радиоканальный. В комплект входят две батареи питания.	1 511
ВОСХОД-Р	Оповещатель пожарной световой адресный радиоканальный (Табло). В комплект входят две батареи питания. Возможны различные варианты исполнения надписей ("Выход", "Пожар", стрелки влево - направо, прочие).	2 159
ВОСХОД-Р-01 "ПОЖАР" Новинка!	Оповещатель пожарной световой адресный радиоканальный (Табло). Надпись: «ПОЖАР». В комплект входят две батареи питания.	2 294
ВОСХОД-Р-02 "Стрелка вправо" Новинка!	Оповещатель пожарной световой адресный радиоканальный (Табло). Изображение: «СТРЕЛКА ВПРАВО». В комплект входят две батареи питания.	2 294
ВОСХОД-Р-03 "Стрелка влево" Новинка!	Оповещатель пожарной световой адресный радиоканальный (Табло). Изображение: «СТРЕЛКА ВЛЕВО». В комплект входят две батареи питания.	2 294
ВОСХОД-Р-024 Новинка!	Оповещатель световой адресный радиоканальный со звуковым сигнализатором. Мигающим красным светом и звуком sireны информирует окружающих о произошедшем тревожном событии. Устройство обладает дополнительной возможностью отключения звукового сигнала при тревожном или пожарном оповещении. В комплект входят две батареи питания	2 564
ВОСХОД-РС1 Новинка!	Оповещатель пожарной световой адресный радиоканальный с сиреной (Табло). Сирена звучит одновременно с миганием светового табло. Поставка возможна с разными надписями. В комплект входят две батареи питания.	2 672
ВОСХОД-Р 12В Новинка!	Оповещатель пожарной световой адресный радиоканальный (Табло). Питание +12В. После привязки к прибору табло постоянно светится белым цветом. При пожарной тревоге табло мигает. Поставка возможна с разными надписями.	2 010
ВОСХОД-РС1 12В Новинка!	Оповещатель пожарной световой адресный радиоканальный с сиреной (Табло). Сирена звучит одновременно с миганием светового табло. Питание +12В. После привязки к прибору табло постоянно светится белым цветом. При пожарной тревоге табло мигает. Поставка возможна с разными надписями.	2 280
ТОН-Р1	Оповещатель пожарной речевой адресный радиоканальный. В комплект входят две батареи питания. Светодиод, индицирующий состояние оповещателя и кнопка управления доступны без разборки корпуса.	2 267
ТОН-Р-028 Новинка!	Оповещатель пожарной речевой адресный радиоканальный. В комплект входят две батареи питания. Зргономичный корпус. Обладает улучшенными акустическими характеристиками. Кроме того, в нем обеспечен удобный доступ к органам управления со стороны лицевой панели	2 267
Б 4-Р	Брелок управления радиоканальный с функцией тревожной кнопки. Батарея питания в комплекте.	736
ВС-USB	Адаптер для считывания журнала событий прибора ВС-ПК ВЕКТОР в персональный компьютер. В комплекте компакт-диск с программным обеспечением для чтения журнала событий	743
Приборы производства НПП "ВЕРСЕТ" с автодозвоном		
Станция мониторинга ВЕТТА-50 GSM Новинка!	Удаленное получение информации о состоянии объектов, охраняемых не более чем 50-ю приборами GSM-охраны производства ООО "ВЕРСЕТ" и сигнализаторами серии «Express GSM» производства НПО «Сибирский Арсенал». Обмен данными в закодированном виде по GSM-каналу. Две SIM-карты. Передача извещений о состоянии объектов на телефоны пользователей. Передача сообщений о состоянии всех охраняемых объектов на назначенный номер телефона. Подключение внешнего проводного звукового / светового оповещателя. Резервированный источник питания, встроенная аккумуляторная батарея.	9 449
Версет-ДОМ GSM-B2 Новинка!	2 ШС (охранные, пожарные, технологические, неиспользуемые). Все возможности приборов ВС-ПК2 GSM версия 2.2. Контроль температуры в трех зонах. Один канал термостабилизации. Возможность управления системами отопления. Удаленное прослушивание аудио обстановки на объекте. Возможность передачи сообщений на станцию мониторинга "BETTA-50 GSM". В комплект поставки входят три цифровых термометра ВС-ЦТ, считыватель ТМ и три ключа ТМ. АКБ в комплект поставки не входит.	9 079
Версет-ДОМ GSM-B4 Новинка!	4 ШС (охранные, пожарные, технологические, неиспользуемые). Все возможности приборов ВС-ПК4 GSM версия 2.2. Контроль температуры в трех зонах. Один канал термостабилизации. Возможность управления системами отопления. Удаленное прослушивание аудио обстановки на объекте. Возможность передачи сообщений на станцию мониторинга "BETTA-50 GSM". В комплект поставки входят три цифровых термометра ВС-ЦТ, считыватель ТМ и три ключа ТМ. АКБ в комплект поставки не входит.	9 720

Версет-ДОМ GSM-B8 Новинка!	8 ШС (охранные, пожарные, технологические, неиспользуемые). Все возможности приборов ВС-ПК8 GSM версия 2.2. Контроль температуры в трех зонах. Один канал термостабилизации. Возможность управления системами отопления. Удаленное прослушивание аудио обстановки на объекте. Возможность передачи сообщений на станцию мониторинга "BETTA-50 GSM". В комплект поставки входят три цифровых термометра ВС-ЦТ, считыватель ТМ и три ключа ТМ. АКБ в комплект поставки не входит.	10 461
ВЕРСЕТ 2 GSM	2 ШС (охранные, пожарные, технологические, неиспользуемые). Выходы на оповещатели с током нагрузки до 1А, контроль линий оповещения. 3 реле ПЦН. Передача информации о событиях по GSM каналу в виде речевых и SMS сообщений (до 10 номеров абонентов). Возможность рассылки извещений о событиях в разных зонах по разным номерам телефонов пользователей (охрана одним прибором нескольких объектов). Возможность передачи сообщений на Станцию мониторинга «BETTA-50 GSM». Управление ключами ТМ. Удаленное управление прибором по GSM каналу. Контроль температуры в трех зонах. Резервированный источник питания, АКБ 4,5 Ач. Возможность подключения внешнего РИП. В комплект поставки входят считыватель ТМ и два ключа ТМ. Конфигурирование с помощью ПО, входящего в комплект поставки.	8 266
ВЕРСЕТ 4 GSM	4 ШС (охранные, пожарные, технологические, неиспользуемые). Выходы на оповещатели с током нагрузки до 1А, контроль линий оповещения. 3 реле ПЦН. Контроль температуры в трех зонах. Возможность организации контроля доступа. Передача информации о событиях по GSM каналу в виде речевых и SMS сообщений (до 10 номеров абонентов). Возможность рассылки извещений о событиях в разных зонах по разным номерам телефонов пользователей (охрана одним прибором нескольких объектов). Возможность передачи сообщений на Станцию мониторинга «BETTA-50 GSM». Управление ключами ТМ. Удаленное управление прибором по GSM каналу. Измерение температуры с помощью цифрового термометра. Резервированный источник питания, АКБ 4,5 Ач. Возможность подключения внешнего РИП. В комплект поставки входят считыватель ТМ и два ключа ТМ. Конфигурирование с помощью ПО, входящего в комплект поставки.	8 910
ВЕРСЕТ 8 GSM	8 ШС (охранные, пожарные, технологические, неиспользуемые). Выходы на оповещатели с током нагрузки до 1А, контроль линий оповещения. 3 реле ПЦН. Контроль температуры в трех зонах. Возможность организации контроля доступа. Передача информации о событиях по GSM каналу в виде речевых и SMS сообщений (до 10 номеров абонентов). Возможность рассылки извещений о событиях в разных зонах по разным номерам телефонов пользователей (охрана одним прибором нескольких объектов). Возможность передачи сообщений на Станцию мониторинга «BETTA-50 GSM». Управление ключами ТМ. Удаленное управление прибором по GSM каналу. Измерение температуры с помощью цифрового термометра. Резервированный источник питания, АКБ 4,5 Ач. Возможность подключения внешнего РИП. В комплект поставки входят считыватель ТМ и два ключа ТМ. Конфигурирование с помощью ПО, входящего в комплект поставки.	9 651
Вьносной микрофон ВС-МФ Новинка!	Предназначен для мониторинга аудио обстановки на охраняемом объекте. Автоматическая регулировка усиления. Акустическая дальность до 5-и метров. Работает с приборами ВЕРСЕТ-ДОМ и ВЕРСЕТ-GSM.	475
Датчик протечки воды ВС-ДП Новинка!	Предназначен для контроля протечки воды в охраняемом помещении. Включается в технологический шлейф приборов ВЕРСЕТ-ДОМ, ВЕРСЕТ GSM, ВЕРСЕТ. По состоянию датчика приборы могут управлять электромеханической запорной аппаратурой.	539
Цифровой термометр ВС-ЦТ	Измеряет температуру в пределах от -55°С до +100°С. В диапазоне от -10°С до +85°С точность измерения составляет 0,5°С. Предназначен для работы с приборами ВЕРСЕТ GSM.	275
Антенны для усиления сигнала GSM для приборов ВЕРСЕТ		
Антенна GSM SMA 900	внешняя антенна, 3 дБ	1 202
Антенна GSM SMA 901	внешняя антенна, 7 дБ	1 505
Антенна GSM SMA 902	внешняя антенна, 9 дБ	1 289



ООО "Автоматизированные системы безопасности"
 Республика Крым, г. Симферополь, проспект Победы 33
 ПН-СБ: с 9:00 до 19:00
 Наш сайт: www.spv-cr.ru
 e-mail: spv-cr.ru
 skype: spv-cr

Прайс-лист

Моб. Тел. +7 978 838 14 44

Наименование изделия	Описание*	Розница
Оборудование контроля доступа		
Курс-100, вариант 2, версия 3	Контроллер доступа автономный. 2 зоны, 2 ПЦН, контроль доступа, управление 2-мя замками, встроенный РИП под АКБ 2,2 Ач. Выход 12В - до 800 мА. Поддержка датчика температуры (режим "термостатирования")	4 037
Клавиатура Портал, вариант 2	Кодонаборная панель, управление звонком.	648
Клавиатура Портал, вариант 3	Кодонаборная панель, считыватель Proximity карт, работа с радиоканальными брелоками. Функция управления электромеханическим замком.	1 134
Клавиатура Портал, вариант 4	Кодонаборная панель, считыватель Proximity карт, работа с радиоканальными брелоками, управление звонком.	1 242
Клавиатура Портал, вариант 5	Кодонаборная панель, считыватель Proximity карт, работа с радиоканальными брелоками, управление звонком. Функция управления электромеханическим замком. Подсветка клавиатуры.	1 391
Клавиатура Портал, вариант 6	Кодонаборная панель, считыватель Proximity карт, работа с радиоканальными брелоками, чтение ключей Touch Memory, управление звонком. Подсветка клавиатуры.	1 343
Клавиатура Портал, вариант 7	Кодонаборная панель, считыватель Proximity карт, работа с радиоканальными брелоками, чтение ключей Touch Memory, управление звонком. Функция управления электромеханическим замком. Подсветка клавиатуры.	1 634
Клавиатура Портал, вариант 8	Кодонаборная панель, считыватель Proximity карт, чтение ключей Touch Memoу, управление звонком. Функция управления электромеханическим замком. Подсветка клавиатуры.	986
Считыватель Портал, вариант 9	Бесконтактный считыватель Proximity карт, дальность 80 мм, индикация, работа с радиоканальными брелоками	1 482
Считыватель Портал, вариант 10	Бесконтактный считыватель Proximity карт, дальность 80 мм, световая индикация.	986
ПС-01	бесконтактный считыватель Proximity карт, дальность 80 мм	668
Порт ТМ вер.3	Новая модель считывателя ключей Touch Memoу, улучшенный контакт, индикация , современный дизайн	135
Ключ ТМ	Ключ Touch Memory DS1990	68
Преобразователь Wiegand Новинка!	Преобразователь Wiegand – Touch Memory предназначен для преобразования кода, полученного по интерфейсу Wiegand в код, отправляемый по интерфейсу Dallas Touch Memory. Световая и звуковая индикация	1 607
Система контроля и управления доступом СКУД "Проходная" (на базе ПО "Лавина")		
Курс-100, вариант 1, версия 3	Контроллер доступа с Ethernet-каналом связи. 2 зоны, 2 ПЦН, контроль доступа, управление 2-мя замками. Встроенный РИП под АКБ 2,2 Ач. Выход 12В - до 800 мА. Поддержка датчика температуры (режим "термостатирования"), IP-канал.	5 731
Комплект Лавина-IP + СКУД	Комплект для организации пульта охраны по каналу Ethernet с ПО «Лавина» вер. 6.x.x. USB-ключ с лицензиями "Лавина-IP" (Ethernet-канал) и СКУД "Проходная"	9 585
Датчик температуры для Курс-100	Жгут с термодатчиком для «Курс-100» вар.1	297
ПС-01	бесконтактный считыватель Proximity карт, дальность 80 мм	668
Клавиатура Портал, вариант 1	Универсальная кодонаборная панель. Предназначена для регистрации радиобрелоков, proximity-карт, ключей ТМ в объектовых приборах через АРМ администратора системы "Лавина"	2 228
Лидер	радиокнопка для управления замком, 2 канала, 100-150м, 434 МГц, 2 брелока, 2 мощных реле (3 А)	1 809
Лидер вар.2	радиокнопка для управления замком, 1 канал, 100-150м, 434 МГц, 1 брелок, 1 мощное реле (3 А)	1 411
Лидер вар.3	радиокнопка для управления замком, 1 канал, 100-150м, 434 МГц, 1 брелок, 1 мощное реле (3 А)	1 526
Брелок для Лидера (434 МГц)	Дополнительный брелок для радиокнопки «Лидер»	608
Устройства управления автоматическими воротами, шлагбаумами, роллетами		
Лидер-4	Устройство радиоуправления «Лидер-4» предназначено для управления электромеханическими устройствами (автоматическими воротами, шлагбаумами, роллетами). 2 канала. До 1000 прописываемых радиобрелоков. Диапазон рабочих температур от -40 С до +50 С. Напряжение питания от источника постоянного/переменного тока от 10,8 до 26,6 В.	1 958
Брелок БН-Л для Лидер 4	Управляющий радиобрелок с тремя программируемыми кнопками. Рабочая частота 433,82 - 434,02 МГц	601
Брелок БН-Л-33 для Лидер-4	Дополнительный брелок для Лидер-4	628
Турникеты		
Турникет SA-300 Новинка!	Полуавтомат (30 чел./мин). Турникеты SA-300 будут работать в составе СКУД других производителей, обеспечивающих техническое сопряжение с платой управления турникетом. Возможны варианты цвета корпуса: черный, серый.	52 259
Турникет SA-301 Новинка!	Полуавтомат (30 чел./мин). Турникеты SA-300 будут работать в составе СКУД других производителей, обеспечивающих техническое сопряжение с платой управления турникетом. В комплект поставки входит РИП 12В/4,5 А. Возможны варианты цвета корпуса: черный, серый	56 653
Турникет SA-302 Новинка!	Полуавтомат (30 чел./мин). Модель укомплектована прибором для организации контроля доступа и считывателями карт Proximity. В комплект поставки входит РИП 12В/4,5 А. Возможны варианты цвета корпуса: черный, серый.	60 392
Турникет SA-303 Новинка!	Полуавтомат (30 чел./мин). Модель укомплектована прибором для организации контроля доступа, считывателями карт Proximity радиосистемой «Лидер» и блоками реле для интеграции в пультовую систему и систему «Карат». В комплект поставки входит РИП 12В/4,5 А. В	65 131
Турникет SA-301 с IP контроллером Новинка!	Полуавтомат (30 чел./мин). Модель укомплектована контроллером Sfinx, бесплатным ПО. В комплект поставки входит РИП 12В, 4,5 А, считыватели карт Proximity, планки антипаники. Возможны варианты цвета корпуса: черный, серый.	58 050
Ограждения		
SOT-1	стойка ограждения торцевая хром. с двумя муфтами для крепления труб ограждения 32 мм	3 402
SOT-2	стойка ограждения средняя хром. с четырьмя муфтами для крепления труб ограждения 32 мм под 180 град.	4 016
SOT-3	стойка ограждения угловая хром. с четырьмя муфтами для крепления труб ограждения 32 мм под 90 град.	4 016
ST-32-3000	труба ограждения D=32 мм, L=3000 мм, хром	1 472



ООО "Автоматизированные системы безопасности"
 Республика Крым, г. Симферополь, проспект Победы 33
 ПН-СБ: с 9:00 до 19:00
 Наш сайт: www.spv-cr.ru
 e-mail: spv-cr.ru
 skype: spv-cr

Прайс-лист

Моб. Тел. +7 978 838 14 44

Наименование изделия	Описание*	Розница
Интегрированная система безопасности «Лавина - 6.Х.Х»		
Варианты оборудования, для организации пульта нижнего уровня "Лавина"		
Гранит-Л2 ETHERNET LIGHT	центр. модем с ПО «Лавина», 1 коммуникатор (канал GSM) - расширение до 2 шт., связь с ПК по Ethernet, РИП под аккумулятор 7Ач	17 010
Гранит-Л2 Ethernet var.01	центр. модем с ПО «Лавина», 1 коммуникатор (канал GSM) - расширение до 8 шт., связь с ПК по Ethernet, метал. корпус, РИП под аккумулятор 12 Ач	28 337
Гранит-Л2 ETHERNET var.02	центр. модем с ПО «Лавина», 2 коммуникатора (канал GSM) - расширение до 8 шт., связь с ПК по Ethernet, метал. корпус, РИП под аккумулятор 12 Ач	34 999
Гранит-Л2 ETHERNET var.03	центр. модем с ПО «Лавина», 3 коммуникатора (канал GSM) - расширение до 8 шт., связь с ПК по Ethernet, метал. корпус, РИП под аккумулятор 12 Ач	41 661
Гранит-Л2 ETHERNET var.04	центр. модем с ПО «Лавина», 4 коммуникатора (канал GSM) - расширение до 8 шт., связь с ПК по Ethernet, метал. корпус, РИП под аккумулятор 12 Ач	47 682
Гранит-Л2 ETHERNET var.05	центр. модем с ПО «Лавина», 5 коммуникаторов (канал GSM) - расширение до 8 шт., связь с ПК по Ethernet, метал. корпус, РИП под аккумулятор 12 Ач	53 710
Гранит-Л2 ETHERNET var.06	центр. модем с ПО «Лавина», 6 коммуникаторов (канал GSM) - расширение до 8 шт., связь с ПК по Ethernet, метал. корпус, РИП под аккумулятор 12 Ач	59 731
Гранит-Л2 ETHERNET var.07	центр. модем с ПО «Лавина», 7 коммуникаторов (канал GSM) - расширение до 8 шт., связь с ПК по Ethernet, метал. корпус, РИП под аккумулятор 12 Ач	65 759
Гранит-Л2 ETHERNET var.08	центр. модем с ПО «Лавина», 8 коммуникаторов (канал GSM) - расширение до 8 шт., связь с ПК по Ethernet, метал. корпус, РИП под аккумулятор 12 Ач	70 862
Комплект программирования "Лавина IP"(usb-кабель)	Комплект для организации пульта охраны по каналу Ethernet с ПО «Лавина» вер. 6.Х.Х с USB-ключом и лицензией "Лавина-IP" (Ethernet-канал). Состав комплекта: клавиатура Портал вар.1, ключ Touch Memory 1996, USB-кабель, USB-программатор, USB-UART адаптер, usb-ключ с лицензией "Лавина IP", CD с ПО "Лавина", CD с ПО "Лавина контроль доступа"	7 398
Комплект программирования "Лавина СКУД"(usb-кабель)	Комплект для организации пульта охраны по каналу Ethernet с ПО «Лавина» вер. 6.Х.Х USB-ключ с лицензиями "Лавина-IP" (Ethernet-канал) и СКУД "Пролодная". Состав комплекта: клавиатура Портал вар.1, ключ Touch Memory 1996, USB-кабель, USB-программатор, USB-UART адаптер, usb-ключ с лицензиями "Лавина СКУД" и "Лавина IP", CD с ПО "Лавина контроль доступа"	9 450
Комплект программирования "Лавина ПЦН"	Комплект программирования "Лавина ПЦН" для центрального модема. Состав комплекта: клавиатура Портал вар.1, ключ Touch Memory 1996, USB-кабель, USB-программатор, USB-UART адаптер, CD с ПО "Лавина", CD с ПО "Лавина контроль доступа"	4 381
Пульт верхнего уровня "Лавина"		
ПВУ Лавина, var.00	Пульт верхнего уровня (программный модуль в составе ПО Лавина вер. 6.х.х)	бесплатно
Дополнительное пультное оборудование		
"Лавина ПВУ"	USB-ключ для активации работы ПО Лавина 6.х.х с пультами верхнего уровня "Лавина"	8 073
"Лавина СКУД"	USB-ключ для активации СКУД АРМ "Пролодная". Система контроля и управления доступом. Интеграция с 1С. (Требует активированного канала Ethernet)	2 950
"Лавина-IP"	USB-ключ для активации работы ПО «Лавина» по каналу Ethernet.	3 152
"Лавина Рассылка SMS"	USB-ключ для активации функции по рассылке SMS сообщений ПО "Лавина". Служба рассылки SMS сообщений позволяет осуществить SMS-информирование определенных групп лиц о различных событиях на охраняемом объекте	2 315
"Лавина Трансляция событий"	USB-ключ для активации функции трансляции событий на указанный IP-адрес. Позволяет интегрировать "Лавину" с другой системой мониторинга. Служба транслирует каждое событие, зарегистрированное в системе, на указанный IP-адрес и порт по UDP протоколу.	8 424
Клавиатура Портал, var. 1	Универсальная кодаборная панель. Предназначена для регистрации радиобрежков, proximity-карт, ключей TM в объектовых приборах через АРМ администратора системы "Лавина"	2 228
ПС-01 исп. "Л"	Бесконтактный считыватель Proximity карт, в комплекте с кабелем для подключения к ПК. Предназначен для регистрации proximity-карт в объектовых приборах через АРМ администратора системы "Лавина"	716
Лидер исп. "Л"	Тревожная радиюпонка, 100-150 м, 434 МГц, 2 брелока. В комплекте с кабелем для подключения к ПК. Предназначен для регистрации радиобрежков в объектовых приборах через АРМ администратора системы "Лавина"	1 782
Комплект программирования для автономных приборов	Состав комплекта: клавиатура Портал вар.1, ключ Touch Memory 1996, USB-кабель, USB-программатор, CD с ПО "KeyProg". В системе "Лавина" позволяет программировать ППКОП Карат	4 253
Лицензия "Лавина интеграция" на 10 шт.	Лицензия "Лавина интеграция" на использование приборов сторонних производителей в контакт ID на 10 шт.	2 700
Лицензия "Лавина интеграция" на 50 шт.	Лицензия "Лавина интеграция" на использование приборов сторонних производителей в контакт ID на 50 шт.	8 100
Лицензия "Лавина интеграция" на 100 шт.	Лицензия "Лавина интеграция" на использование приборов сторонних производителей в контакт ID на 100 шт.	16200
Лицензия "Лавина интеграция" на 200 шт.	Лицензия "Лавина интеграция" на использование приборов сторонних производителей в контакт ID на 200 шт.	27000
Лицензия "Лавина интеграция" на 500 шт.	Лицензия "Лавина интеграция" на использование приборов сторонних производителей в контакт ID на 500 шт.	54000
*	USB-ключ может поставляться опционально. Один ключ может сразу активировать несколько доп. возможностей ПО Лавина.	
Варианты объектового оборудования с проводными ШС		
Кварц var. Л	Объектовый прибор, канал GSM, GPRS (2 SIM), интегрированная тревожная кнопка, 1 брелок, 1 зона, РИП под АКБ 1,2 Ач (работает с ПО Лавина 6.2.1 и выше)	8201,25
Гранит-3 (USB) с УК	Объектовый прибор, 3 зоны, универсальный 2 SIM коммуникатор (канал GSM), удаленное программирование, обратный канал (запрос сост., установка/снятие, управление ПЦН), РИП под АКБ 7Ач	10482,75
Гранит-3 (USB) с УК и IP-коммуникаторами	Объектовый прибор, 3 зоны, GSM и IP-канал связи, удаленное программирование, обратный канал (запрос сост., установка/снятие, управление ПЦН), РИП под АКБ 7Ач	12703,5
Гранит-3 (USB) с IP-коммуникатором	Объектовый прибор, 3 зоны, IP-канал связи, удаленное программирование, обратный канал (запрос сост., установка/снятие, управление ПЦН), РИП под АКБ 7Ач	5656,5
Гранит-5 (USB) с УК	Объектовый прибор, 5 зон, универсальный 2 SIM коммуникатор (канал GSM), удаленное программирование, обратный канал (запрос сост., установка/снятие, управление ПЦН), РИП под АКБ 7Ач	10739,25
Гранит-5 (USB) с УК и IP-коммуникаторами	Объектовый прибор, 5 зон, GSM и IP-канал связи, удаленное программирование, обратный канал (запрос сост., установка/снятие, управление ПЦН), РИП под АКБ 7Ач	12973,5
Гранит-5 (USB) с IP-коммуникатором	Объектовый прибор, 5 зон, IP-канал связи, удаленное программирование, обратный канал (запрос сост., установка/снятие, управление ПЦН), РИП под АКБ 7Ач	5946,75
Гранит-8 (USB) с УК	Объектовый прибор, 8 зон, универсальный 2 SIM коммуникатор (канал GSM), удаленное программирование, обратный канал (запрос сост., установка/снятие, управление ПЦН), РИП под АКБ 7Ач	11319,75
Гранит-8 (USB) с УК и IP-коммуникаторами	Объектовый прибор, 8 зон, GSM и IP-канал связи, удаленное программирование, обратный канал (запрос сост., установка/снятие, управление ПЦН), РИП под АКБ 7Ач	13547,25
Гранит-8 (USB) с IP-коммуникатором	Объектовый прибор, 8 зон, IP-канал связи, удаленное программирование, обратный канал (запрос сост., установка/снятие, управление ПЦН), РИП под АКБ 7Ач	6520,5
Гранит-12 (USB) с УК	Объектовый прибор, 12 зон, универсальный 2 SIM коммуникатор (канал GSM), удаленное программирование, обратный канал (запрос сост., установка/снятие, управление ПЦН), РИП под АКБ 7Ач	11670,75
Гранит-12 (USB) с УК и IP-коммуникаторами	Объектовый прибор, 12 зон, GSM и IP-канал связи, удаленное программирование, обратный канал (запрос сост., установка/снятие, управление ПЦН), РИП под АКБ 7Ач	13878
Гранит-12 (USB) с IP-коммуникатором	Объектовый прибор, 12 зон, IP-канал связи, удаленное программирование, обратный канал (запрос сост., установка/снятие, управление ПЦН), РИП под АКБ 7Ач	6716,25
Гранит-24М с БИУ TFT с IP коммуникатором (под заказ)	Объектовый прибор, IP коммуникатор (Ethernet), обратный канал, 24 зоны, журнал событий (30 тыс.), виртуальные ключи, удобное управление разделами, 3 уровня доступа, голосовые извещения, 4 ПЦН, эл. ключи ТМ, РИП под АКБ 12 Ач, сенсорный блок индикации и управления, настройка с ПК, металлический корпус	15322,5
Гранит-24 с УК с БИУ TFT (под заказ)	Объектовый прибор, 24 зоны, универсальный коммуникатор (канал GSM + ГТС), сенсорный блок индикации и управления, журнал событий, удаленное программирование, обратный канал (запрос сост., установка/снятие, управление ПЦН), РИП под АКБ 7Ач	17529,75

Гранит-24 с УК и IP с БИУ TFT (под заказ)	Объектовый прибор, 24 зоны, IP (Ethernet), универсальный коммуникатор (канал GSM + ГТС), сенсорный блок индикации и управления, журнал событий, обратный канал (запрос сост., постановка/снятие, управление ПЦН), РИП под АКБ 7Ач	19980
Карат с IP-коммуникатором (под заказ)	объектовый прибор, центральный блок (ЦБ) и блок инд. и упр. (БИУ), 24 зоны, журнал событий, IP-канал связи, обратный канал (запрос сост., постановка/снятие, управление ПЦН), РИП под АКБ 7Ач	8241,75
Карат с универсальным коммуникатором (под заказ)	объектовый прибор, центральный блок (ЦБ) и блок инд. и упр. (БИУ), 24 зоны, журнал событий, GSM, ГТС - каналы связи, обратный канал (запрос сост., постановка/снятие, управление ПЦН), РИП под АКБ 7Ач	12966,75
Карат с универсальным и IP-коммуникатором (под заказ)	объектовый прибор, центральный блок (ЦБ) и блок инд. и упр. (БИУ), 24 зоны, журнал событий, GSM, ГТС, IP-канал связи, обратный канал (запрос сост., постановка/снятие, управление ПЦН), РИП под АКБ 7Ач	15396,75
Карат М с IP-коммуникатором (под заказ)	объектовый прибор, центральный блок (ЦБ) и блок инд. и упр. (БИУ), 24 зоны, журнал событий, IP-канал связи, обратный канал (запрос сост., постановка/снятие, управление ПЦН), РИП под АКБ 12 Ач, металлический корпус	9956,25
Карат М с универсальным коммуникатором (под заказ)	объектовый прибор, центральный блок (ЦБ) и блок инд. и упр. (БИУ), 24 зоны, журнал событий, GSM, ГТС, обратный канал (запрос сост., постановка/снятие, управление ПЦН), РИП под АКБ 12 Ач, металлический корпус	14607
Карат М с универсальным и IP-коммуникатором (под заказ)	объектовый прибор, центральный блок (ЦБ) и блок инд. и упр. (БИУ), 24 зоны, журнал событий, GSM, ГТС, IP-канал связи, обратный канал (запрос сост., постановка/снятие, управление ПЦН), РИП под АКБ 12 Ач, металлический корпус	17158,5
Карат БШС-4	Блок расширения шлейфов, 4 зоны, эл. ключ, 2 реле	1154,25
Карат БШС-4П	Блок расширения шлейфов, 4 зоны, эл. ключ, 2 реле, РИП под АКБ 2,2 Ач	2268
Карат с БИУ TFT с универс. коммуникатором (под заказ)	объектовый прибор, центральный блок (ЦБ) и блок инд. и упр. с сенсорным дисплеем (БИУ TFT), 24 зоны, журнал событий, GSM ГТС-каналы, обратный канал (запрос сост., постановка/снятие, управление ПЦН), РИП под АКБ 7Ач	20952
Карат с БИУ TFT с универс. и IP-коммуникатором (под заказ)	объектовый прибор, центральный блок (ЦБ) и блок инд. и упр. сенсорным дисплеем (БИУ TFT), 24 зоны, журнал событий, GSM, ГТС, IP-канал связи, обратный канал (запрос сост., постановка/снятие, управление ПЦН), РИП под АКБ 7Ач	23658,75
Карат с БИУ TFT с IP-коммуникатором (под заказ)	объектовый прибор, центральный блок (ЦБ) и блок инд. и упр. сенсорным дисплеем (БИУ TFT), 24 зоны, журнал событий, IP-канал связи, обратный канал (запрос сост., постановка/снятие, управление ПЦН), РИП под АКБ 7Ач	16375,5
Карат М с БИУ TFT с универс. коммуникатором (под заказ)	объектовый прибор, центральный блок (ЦБ) и блок инд. и упр. с сенсорным дисплеем (БИУ TFT), 24 зоны, журнал событий, GSM и ГТС-каналы связи, обратный канал (запрос сост., постановка/снятие, управление ПЦН), РИП под АКБ 12Ач, металлический корпус	23807,25
Карат М с БИУ TFT с универс. и IP-коммуникатором (под заказ)	объектовый прибор, центральный блок (ЦБ) и блок инд. и упр. сенсорным дисплеем (БИУ TFT), 24 зоны, журнал событий, IP-канал связи, обратный канал (запрос сост., постановка/снятие, управление ПЦН), РИП под АКБ 12 Ач, металлический корпус	25454,25
Карат М с БИУ TFT с IP-коммуникатором (под заказ)	объектовый прибор, центральный блок (ЦБ) и блок инд. и упр. сенсорным дисплеем (БИУ TFT), 24 зоны, журнал событий, IP-канал связи, обратный канал (запрос сост., постановка/снятие, управление ПЦН), РИП под АКБ 12 Ач, металлический корпус	19149,75
Карат БР-4	4 реле 3А~250V=36, внешнее питание, индикация, контроль, предназначен для расширения возможностей "Карат" с БИУ TFT	1208,25
Курс-100, вариант 1, вер. 3	2 зоны, 2 ПЦН, контроль доступа, управление 2-мя замками, встроенный РИП под АКБ 2,2 Ач. Выход 12В - до 800 мА. Поддержка датчика температуры, IP-канал.	5730,75
GSM-приборы		
Тревожная кнопка GSM Новинка!	Оповещение о тревоге дозвоном и/или SMS сообщениями и передачей данных по CSB каналу на ПЦН "Лавина", световая индикация и вибротук	7 088
Варианты радиоканального объектового оборудования		
Гранит-3P (USB) с УК Новинка!	Объектовый прибор, 3 зоны, универсальный 2 SIM коммуникатор (канал GSM), удаленное программирование, радиоканальное подключение извещателей.	10725,75
Гранит-3P (USB) с УК и IP-коммуникаторами Новинка!	Объектовый прибор, 3 зоны, универсальный 2 SIM коммуникатор (канал GSM) и ip-коммуникатор, удаленное программирование, радиоканальное подключение извещателей.	13149
Гранит-5P (USB) с УК Новинка!	Объектовый прибор, 5 зон, универсальный 2 SIM коммуникатор (канал GSM), удаленное программирование, радиоканальное подключение извещателей.	10995,75
Гранит-5P (USB) с УК и IP-коммуникаторами Новинка!	Объектовый прибор, 5 зон, универсальный 2 SIM коммуникатор (канал GSM) и ip-коммуникатор, удаленное программирование, радиоканальное подключение извещателей.	13419
Гранит-8P (USB) с УК Новинка!	Объектовый прибор, 8 зон, универсальный 2 SIM коммуникатор (канал GSM), удаленное программирование, радиоканальное подключение извещателей.	11454,75
Гранит-8P (USB) с УК и IP-коммуникаторами Новинка!	Объектовый прибор, 8 зон, универсальный 2 SIM коммуникатор (канал GSM) и ip-коммуникатор, удаленное программирование, радиоканальное подключение извещателей.	13891,5
Гранит-12P (USB) с УК Новинка!	Объектовый прибор, 12 зон, универсальный 2 SIM коммуникатор (канал GSM), удаленное программирование, радиоканальное подключение извещателей.	11913,75
Гранит-12P (USB) с УК и IP-коммуникаторами Новинка!	Объектовый прибор, 12 зон, универсальный 2 SIM коммуникатор (канал GSM) и ip-коммуникатор, удаленное программирование, радиоканальное подключение извещателей.	14323,5
ВС-ПК ВЕКТОР ЛАВИНА Новинка!	ПК/ОП адресный радиоканальный. Прибор предназначен для работы в составе интегрированной системы безопасности "ЛАВИНА" версии 6.3.4 и выше в качестве объектового прибора. Передача информации на ПЦН осуществляется через сеть GSM в режиме "передача данных" и/или GPRS. Управление прибором осуществляется электронными ключами Touch Memoy, брелками управления радиоканальными Б-4-Р и удаленно с ПЦН.	8640
Варианты дополнительного объектового оборудования (совместимого с системой "Лавина" вер. 6.3.4 и выше)		
Гранит-3А	Прибор приемно-контрольный Гранит-3А, 3 зоны, автодозвон, GSM-сигнализация (2 SIM-карты+ГТС), речевые сообщения, РИП, программирование через ПК (USB).	8923,5
Гранит-5А	Прибор приемно-контрольный Гранит-5А, 5 зон, автодозвон, GSM-сигнализация (2 SIM-карты+ГТС), речевые сообщения, РИП, программирование через ПК (USB).	9564,75
Гранит-8А	Прибор приемно-контрольный Гранит-8А, 8 зон, автодозвон, GSM-сигнализация (2 SIM-карты+ГТС), речевые сообщения, РИП, программирование через ПК (USB).	10395
Гранит-12А	Прибор приемно-контрольный Гранит-12А, 12 зон, автодозвон, GSM-сигнализация (2 SIM-карты+ГТС), речевые сообщения, РИП, программирование через ПК (USB).	11238,75
Гранит-12РА	GSM-сигнализация (2 SIM-карты+ГТС) на 12 контролируемых зон с беспроводными датчиками (433 МГц). До 32-х шт. радиоканальных извещателей и брелоков. Голосовое оповещение хозяина по GSM и ГТС каналам, отправка SMS. Дистанционный контроль температуры (поддержка 2-х термодатчиков), 4 управляемых с телефона релейных выходов. Дистанционная постановка/снятие с охраны через SMS. Поддержка ключей Touch Memoy (до 64 шт.); встроенный резервированный источник питания под аккумулятор 7 Ач	10125
Сигнализатор EXPRESS-GSM	Беспроводной GSM сигнализатор + 1 радиоканальный брелок. Определяет движение, сообщает об этом на мобильный телефон.	4313,25
Сигнализатор EXPRESS-GSM вер.2	Беспроводной GSM сигнализатор + 1 радиоканальный брелок. Определяет движение, сообщает об этом на мобильный телефон. Поддержка радиоканальной сирены Призма-С.	4698
Сигнализатор Photo EXPRESS GSM	Беспроводной GSM-сигнализатор Photo EXPRESS GSM + 1 радиоканальный брелок. Определяет движение в охраняемой зоне (до 10 м), сообщает об этом на мобильный телефон дозвоном и/или отправкой SMS, а также делает фотографию помещения в момент тревоги и отправляет её на электронную почту владельца	7020
Дополнительное оборудование		
USB-UART адаптер	USB-UART адаптер для программирования IP-коммуникаторов и универсальных коммуникаторов в приборах Карат, Карат с БИУ TFT (с УК и IP-коммуникаторами), Гранит-24 с БИУ TFT(с УК и IP-коммуникаторами), и радиорасширителей в приборах Гранит-(USB), 2 жгута для подключения к приборам	1485
Датчик температуры для Курс-100	Жгут с термодатчиком для «Курс-100» вар.1	297
Адресный модуль	Обновленный модуль для подключения терминала Siemens TC35i, позволяет работать устаревшему оборудованию по каналу DATA в системе мониторинга Лавина вер.6	1113,75
AR-LINK N5R	Сетевой коммутатор (switch) специального исполнения для Ethernet-сетей, обеспечивающих передачу важной информации (включая охранную и пожарную сигнализацию на базе Ethernet-канала).	945
Антенна 901 GSM	внешняя антенна, 7 дБ	1215
Антенна 902 GSM	внешняя антенна, 9 дБ	1309,5
Антенна 905 GSM	внешняя антенна, 5 дБ	1120,5
Антенна GSM 2J310M	внешняя антенна, 5 дБ	1120,5



ООО "Автоматизированные системы безопасности"
 Республика Крым, г. Симферополь, проспект Победы 33
 ПН-СБ: с 9:00 до 19:00
 Наш сайт: www.spv-cr.ru
 e-mail: spv-cr.ru
 skype: spv-cr

Прайс-лист

Моб. Тел. +7 978 838 14 44

Наименование изделия	Описание*	Розница
Система Карат		
Карат	Центральный блок(ЦБ) + блок индикации и упр. (БИУ), 24 зоны (расширение до 250 ШС), журнал событий (30000), дальность распределения системы по проводному интерфейсу не менее 1 км, 4 ПЦН, эл. ключ, под аккумулятор 7 Ач	6 548
Карат-М (под заказ)	Центральный блок(ЦБ) в металлическом корпусе + блок индикации и упр. (БИУ), 24 зоны (расширение до 250 ШС), журнал событий (30000), дальность распределения системы по проводному интерфейсу не менее 1 км, 4 ПЦН, эл. ключ, под аккумулятор 12 Ач	8 633
Карат БШС-4	Блок расширения шлейфов, 4 зоны, эл. ключ, 2 реле	1 154
Карат БШС-4П	Блок расширения шлейфов, 4 зоны, эл. ключ, 2 реле, РИП под АКБ 2,2 Ач	2 268
Система Карат TFT		
Карат с БИУ TFT	Центральный блок в пластиковом корпусе (ЦБ) + блок индикации и упр. с сенсорным дисплеем (БИУ TFT), 24 зоны (расширение до 250 ШС), журнал событий (30000), дальность распределения системы по проводному интерфейсу не менее 1 км, 4 ПЦН, эл. ключ, под аккумулятор 12 Ач, разрывные клеммники, поддержка модулей БР-4, БШС-4, БШС-4П	13 635
Карат-М с БИУ TFT (под заказ)	Центральный блок в металлическом корпусе (ЦБ) + блок индикации и упр. с сенсорным дисплеем (БИУ TFT), 24 зоны (расширение до 250 ШС), журнал событий (30000), дальность распределения системы по проводному интерфейсу не менее 1 км, 4 ПЦН, эл. ключ, под аккумулятор 7 Ач, разрывные клеммники, поддержка модулей БР-4, БШС-4, БШС-4П	15 073
Карат БР-4	4 реле 3А/~250/36, внешнее питание, индикация, контроль, предназначен для расширения возможностей "Карат" с БИУ TFT	1 208
Карат БШС-4	Блок расширения шлейфов, 4 зоны, эл. ключ, 2 реле	1 154
Карат БШС-4П	Блок расширения шлейфов, 4 зоны, эл. ключ, 2 реле, подключение АКБ 2,2 Ач	2 268
Рокот-2	Прибор управления речевым оповещением, 2 зоны оповещения (по 2 линии), 60 Вт, 5 сообщений, микрофонный вход, вход ГО и ЧС, до 40 АС-2-2, АС-3-2, АС-3-4. Интерфейс для работы в системе «Карат с БИУ TFT». Возможность гибкого управления оповещением с помощью сценариев.	6 588
Пирит-ПУ вар.2	1 зона, управление пожаротушением, до 32 модулей пожаротушения, под АКБ 7 Ач	5 373
ШКП-004 вар. 1	Шкаф контрольно-пусковой, работает совместно с ППКУОП "Карат", возможность управления запуском с помощью автоматических сценариев. Автоматическое/ручное управление трехфазными двигателями в составе систем пожаротушения и дымоудаления. 3 линии контроля питания двигателя и режима его работы. Коммутируемый ток 10 А, мощность управляемого двигателя 4 кВт, напряжение питания трехфазной сети 380 В.	14 850
ШКП-010 вар. 1	Шкаф контрольно-пусковой, работает совместно с ППКУОП "Карат", возможность управления запуском с помощью автоматических сценариев. Автоматическое/ручное управление трехфазными двигателями в составе систем пожаротушения и дымоудаления. 3 линии контроля питания двигателя и режима его работы. Коммутируемый ток 25 А, мощность управляемого двигателя 10 кВт, напряжение питания трехфазной сети 380 В.	15 525



ООО "Автоматизированные системы безопасности"
 Республика Крым, г. Симферополь, проспект Победы 33
 ПН-СБ: с 9:00 до 19:00
 Наш сайт: www.spv-cr.ru
 e-mail: spv-cr.ru
 skype: spv-cr

Прайс-лист

Моб. Тел. +7 978 838 14 44

Наименование изделия	Описание*	Розница
Система диспетчеризации лифтов "Рубин"		
ЦБ Рубин-2П	Центральный блок на 2 двухпроводных направления. До 512 лифтов. В комплекте с ПО "ДКС Рубин". Возможность дистанционной настройки ПКЛ. Совмещает работу ЛБ "ОБЬ", ЛБ "КДК".	7 425
ЦБ Рубин-4П	Центральный блок на 4 двухпроводных направления. До 1024 лифтов. В комплекте с ПО "ДКС Рубин". Возможность дистанционной настройки ПКЛ. Совмещает работу ЛБ "ОБЬ", ЛБ "КДК".	10 395
ЦБ Рубин-8П	Центральный блок на 8 двухпроводных направления. До 2048 лифтов. В комплекте с ПО "ДКС Рубин". Возможность дистанционной настройки ПКЛ. Совмещает работу ЛБ "ОБЬ", ЛБ "КДК".	14 108
ПКЛ-1	Прибор контроля лифта для релейных электронных и микропроцессорных станций. Встроенный РИП в комплекте с АКБ 1,2 Ач. Возможность подключения внешнего РИПа. Аварийное освещение, журнал событий (50 000), 2 канала контроля температуры, идентификация пользователя ключами Touch Memory, поддержка протоколов УЛ, УКЛ. 4 охранно-пожарных шлейфа сигнализации, 1 реле ОПВ. Встроенный речевой информатор принятия диспетчером вызова и сигнала о пожаре. Громкоговорящая связь (ГТС).	7 722
Узловой модуль связи УМС-IP	УМС-IP предназначен для осуществления цифровой и звуковой связи между узлами ПКЛ-1 и персональным компьютером диспетчера посредством Ethernet сетей.	9 207
Устройство контроля скорости УКС	Устройство контроля скорости лифта	338
Микрофонный усилитель	Микрофонный усилитель для голосовой связи с диспетчером	203
Датчик температуры главного привода	Датчик температуры главного привода	324
Датчик температуры для машинного помещения	Датчик температуры для машинного помещения	324
Динамик (ДКС Рубин)	Динамик (ДКС Рубин)	270
Жгут для подключения ПКЛ	Жгут для подключения ПКЛ к контрольным точкам	668
Магнитный пускатель ДКС Рубин	Магнитный пускатель ДКС Рубин	по запросу
AR-LINK N5R	Сетевой коммутатор (switch) специального исполнения для Ethernet-сетей, обеспечивающих передачу важной информации (включая охранную и пожарную сигнализацию на базе Ethernet-канала).	945