



Тел./факс: (0562) 32-32-43; тел.: 36-04-67; 8(050)320-83-21
 49038, г.Днепропетровск, пр.К.Маркса, д.101-В, оф.39
 E-mail: gal_dnepr@mail.ru; http://www.galex.dp.ua

Модель	Характеристики	Цена USD*
Сканирующие приемники		
IC-R6	MEW! Миниатюрный сканирующий приемник ICOM. Диапазон 10-1310 МГц. Модуляция - NFM, WFM, AM. Каналов памяти: 1400. Шаг настройки: 5-100 кГц	395
IC-RX7	New! Портативный сканирующий приемник ICOM. Диапазон 150 кГц- 1300 МГц. Модуляция-NFM,WFM,AM. Высокая скорость сканирования-100 кан./сек. Каналов памяти - 1650. Шаг настройки:5-200 кГц.	415
AR-mini	New! Новый портативный сканирующий приемник AOR. Диапазон частот 100 кГц-1300 МГц. Шаг настройки-5-100 кГц. Модуляция-NFM,WFM, режим 2VFO. Чувствительность 0,2-1,3 мкВ. Встроенная магнитная антенна. 10 банков памяти по 100 каналов. Декодер CTCSS,DSC; встроенный декодер частотно-инверсионных сигналов (VI-8200).	535
IC-R20	Новая модель портативного сканирующего приемника ICOM . Двухканальный, диапазон 150 кГц - 3300 МГц, встроенный диктофон на 4 часа , все виды модуляции, 1000 каналов памяти, поиск и сканирование - 30 кан./ск., шаг 0,01-100 кГц, чувствительность - от 0,32 мкВ. Связь с ПК, SCOUT и ROGER.	835
AR8200 Mk3	Портативный сканирующий приемник AOR. Диапазон 100 кГц - 3.04 ГГц , все виды модуляции + 3 дополнительных, 1000 каналов памяти, поиск и сканирование - 37 кан./ск., любой шаг, чувствительность - от 0.3 мкВ, компактный размер, дополнительные карты расширения. Связь с ПК, SCOUT и ROGER	835
AR8600 Mk2	Стационарный/автомобильный сканер AOR. Диапазон 100 кГц - 2.04 ГГц, все виды модуляции + 3 дополнительных, 1000 каналов памяти, поиск и сканирование - 37 кан./ск., любой шаг, чувствительность - от 0.3 мкВ, компактный размер, 5 слотов для карт расширения. Интерфейс RS232	1245
AR-ALPHA	Профессиональный стационарный сканер AOR. Сверхширокий диапазон 10 кГц - 3,3 ГГц, все виды модуляции. Цифровой сигнальный процессор с ААЕ-преобразованием. Отображение спектра до 1 ГГц. 6" TFT- цветной дисплей, отображение спектрального анализатора, TV-приема. Выход ПЧ (10,7 МГц), 2 антенных входа (SO239). Порты коммуникации RS 232C и USB.	10800
SR-2000A	Сверхбыстрый DSP-спектроанализатор со встроенным сканирующим приемником 25-3000МГц (AOR). Время обновления полосы 10МГц составляет 0.2с. Виды модуляции: AM, NFM, WFM, SFM ,TV (NTSC,PAL,SECAM). Отображение видео. Цветной TFT-дисплей 12.5 см. Каналов памяти: 1000 + 1600 пропуска. Чувствительность NFM: 0.35uV (12dB SINAD).	3730
SR-2200	Сканирующий приемник AOR с компьютерным управлением. Выход ПЧ. Диапазон 25-3000 МГц. Все виды модуляции. Интерфейс USB/Rs232	1890
IC-R2500	New! Приемник ICOM с компьютерным управлением. Диапазон 0.1-3300 МГц , AM/FM/WFM/SSB/CW, в комплекте с программным обеспечением. 2600 каналов памяти. Чувствительность - от 0,4 мкВ. Интерфейс USB. Рекомендуется для DigiScan EX.	1115
MA500	Автомобильная широкополосная антенна AOR для сканирующих приемников. Увеличивает дальность приема радиосигналов	187
DA5000	Дисконная антенна всдиапазонная AOR, 700-3000 МГц	517

Средства оперативного обнаружения радиоизлучающих устройств		
СКОРПИОН-3	Высокоскоростной поисковый приемник (цифровой сканер) с памятью (128 частот) и возможностью постановки прицельной помехи на частоте обнаруженного радиопередатчика	1595
СКОРПИОН -XL	То же , до 2,5 ГГц.	2915
RFM-13	Частотомер ROGER. Диапазон 1-3000МГц, измер.периода, Автозахват, фильтр, уровень сигнала. В комплекте ЗУ и шнур интерфейса	185
RFM-31	Частотомер ROGER. Диапазон 10-3000МГц, измер.периода, Автозахват, фильтр, уровень сигнала, интерфейс с AR8000 и IC-R10. В комплекте ЗУ и шнур интерфейса	275
RFM-32	Частотомер ROGER. Диапазон 1-3000МГц, измер.периода, Автозахват, фильтр, уровень сигнала, интерфейс с AR8000 и IC-R10, подсветка индикатора. В комплекте ЗУ и шнур интерфейса	305
RFC-51	Приемник-перехватчик ROGER. Мгновенно настраивается на радиосигнал. Диапазон 30МГц-900 МГц. Девиация < 100 кГц. Имеет настройку порога и выход на наушники. Встроенные аккумуляторы	252
RFC-52	Приемник-перехватчик ROGER. Мгновенно настраивается на радиосигнал. Диапазон 30МГц-900 МГц. Индикация уровня радиосигнала. Подключение частотомера RFM-31/32. Девиация < 100 кГц. Имеет настройку порога и выход на наушники. Встроенные аккумуляторы	335
SCOUT	Частотомер OPTOELECTRONICS. Диапазон 10-1400 МГц, 4 режима работы - измерение, фильтр, захват и чтение памяти. Чувствительность - 1 мВ, память - 400 частот. Связь с AR8000/IC-R10, подсветка, режим "вибро" для скрытной работы	920
TA-100S	Телескопическая широкополосная антенна к SCOUT	29
SC-1	Частотомер ACECO.Измерение импульсных (цифровых) сигналов.Определение частоты для цифровых, on/off ключей и аналоговых сигналов в диапазоне 30-2800 МГц. Питание от аккумулятора +зарядное устройство.	270
SC-1 PLUS	Частотомер ACECO. Измерение импульсных (цифровых) сигналов. Определение частоты для цифровых, on/off ключей и аналоговых сигналов в диапазоне 30-2800МГц. Питание от аккумулятора. Зарядное устройство в комплекте. Виброиндикация	322
DIGITAL SCOUT	Частотомер OPTOELECTRONICS с измерением импульсных (цифровых) сигналов и индикатором уровня поля.Диапазон 10-2600 МГц, 4 режима работы-измерение,фильтр,захват и чтение памяти.Чувствительность-от 700мкВ,память-1000 частот.Связь с AR8200/IC-R10,подсветка,режим "вибро" для скрытой работы	1320
XPLORER	Тестовый приемник радиосвязи. Мгновенно обнаруживает любую активную частоту и настраивается на нее. Память частот, память нежелательных частот. Измерение девиации сигнала, набора DTMF, сигналов CTCSS и DCS. Диапазон 30 - 2000 МГц.	1960
Поисковые программно-аппаратные комплексы и принадлежности		
DigiScan EX Standard	Поисковая версия 2.4 на базе приемников AOR или Icom. Типы задач:"Поиск" (обнаружение закладок) и "Анализ" (тестирование сигналов в БД).Расписание работы с таймером на включение.Классификация сигналов по уровню опасности.База сигналов и панорам.Сравнение панорам.Звукозапись,печать опасного сигнала.Осциллограф/спектрограф. Режим поиска дружественных сигналов.В комплекте контроллер с USB -интерфейсом и встроенным микрофоном,кабель для AR8200. Для работы требуется приобрести приемник и конвертор DS-Line 2 Pro с зондами	970
DigiScan EX Professional	Поисковая версия 2.4 на базе приемников AOR или Icom. Предназначена для обнаружения радиозакладок, исследования активных радиосигналов, ведения радиомониторинга и регистрации. Включает набор поисковых и мониторинговых функций: режим снятия фона, использования эталонной панорамы,задача "Поиск", "Анализ", "Контроль частоты", "Сканирование диапазона", "Сканирование базы". В комплекте: контроллер с USB -интерфейсом и встроенным микрофоном, кабель для AR8200. Для работы требуется приобрести приемник и конвертор DS-Line 2 Pro с зондами.	1300

DigiScan EX S-Pro	Поисковая версия 2.4 на базе приемников AOR и ICOM. Включает полный набор поисковых и мониторинговых функций из "Professional", а также реализует методику энергетической корреляции с использованием 2 антенн (внутренней и внешней) для ускорения поиска. В комплекте контроллер с USB-интерфейсом и встроенным микрофоном, кабель для AR8200. Для работы требуется приобрести : DS-Line 2 Pro -1 шт, ANT-Line 25 (антенна с удлиненным кабелем)- 2,3 шт, приемник AR8200/ IC-PCR1500- 1 шт, зонды.	1620
Конверторы, зонды, антенны		
DS-Line 2 Pro	New! Конвертор-коммутатор к DigiScan EX для проверки коммутаций, телефонных линий, сети 220 В и коммутации антенн. С помощью дополнительных зондов может проверять ИК и электромагнитный диапазон. Антенный коммутатор на 3 входа и 5 входов для зондов. Режим прослушивания линии в звуковом диапазоне. Автоматическая коммутация входа, Диапазоны 0,3-5 кГц / 5 кГц-12 МГц. В комплекте зонд AC-Line для сети 110/220 В, телефонный пробник, удлиняющий кабель.	640
IR-Line 2	ИК-зонд для проверки ИК-диапазона	180
MLP-Line 2	Электромагнитный зонд. Позволяет выявить наличие электронных компонентов в окружающих предметах	175
ANT-Line	Выносная антенна для поисковой системы DigiScan EX. Длина кабеля 3 м.	90
ANT-Line 25	Выносная антенна для поисковой системы DigiScan EX S-Pro. Длина кабеля 25 м.	150
Кабель и аксессуары		
DS-L-ICR20	Дополнительный кабель для подключения IC-R10/R20 к контроллеру Digiscan EX	16
DS-L-RS232	Дополнительный кабель для подключения приемников с интерфейсом RS232 (AR5000A, AR8600, SR2200 и др.) к контроллеру Digiscan EX	13
DS-L-SND	Дополнительный звуковой кабель для Digiscan EX. Требуется для всех приемников, кроме AR8200, IC-R20.	13
DS-RM	Дополнительный выносной микрофон для Digiscan EX с кабелем 10м для проверки удаленных помещений.	29
8200PC-USB	Интерфейс для подключения AR8200 к USB-порту компьютера (не требуется для Digiscan EX2.1 и старше)	145
DS -CASE PELI 1495	Профессиональный ударопрочный и влагозащищенный кейс для поискового комплекса Digiscan EX	310 евро
Средства поиска и обнаружения каналов утечки информации		
RD-11	Миниатюрный индикатор поля (брелок)	135
RD-14	Портативный детектор радиочастоты. 50-2500 МГц, акустозавязка, звуковая и световая индикация.	195
RD-15	NEW! Индикатор ближнего электромагнитного поля с функциями : поиска, определения цифрового сигнала, акустозавязкой, сторожевым режимом, свето-, звуко-, виброиндикацией. Диапазон 100 МГц-5ГГц.	365
RD-16M	Портативный детектор радиочастоты – частотомер. 50-3000 МГц. Измерение частоты и напряженности поля, акустозавязка, звуковая, световая и вибро-индикация.	425
RD-17	Портативный детектор радиочастоты – частотомер. 50-3000 МГц. Измерение частоты и напряженности поля, акустозавязка, звуковая, световая индикация.	665
PROTECT 1203	Портативный детектор поля с световой и виброиндикацией. Диапазон 10-3600 МГц. Питание от 2 батареек AAA	250
PROTECT 1205M	Персональный детектор поля с дизайном "под ручку". Диапазон 30-2400 МГц.	285

PROTECT 1206i	Портативный 3-режимный детектор поля. Режимы работы: Беззвучный, Активная корреляция, Прослушивание с акустозавязкой. Имеет 2 индикатора уровня (радиополе RF, аудио DMDL), регулировку чувствительности, встроенный громкоговоритель и выход на наушники. В беззвучном режиме имеет функцию вибратора для мощных сигналов. Режим активной корреляции позволяет находить подслушивающие устройства с большей надежностью. Диапазон 50-4000 МГц. Надежно идентифицирует протоколы GSM900/1800, DECT, WiFi, Bluetooth.	495
PROTECT 1207i	New! Многоканальный детектор цифровых радиокommunikаций. Анализ радиосигналов в 6-частотных полосах в диапазоне 800 - 7000 МГц. Надежно идентифицирует протоколы GSM900/1800, CDMA, WCDMA, 3G, DECT, Wi-Fi, Wi-Max, Bluetooth. Функции : индикатор уровня излучения, индикатор протокола связи, звуковой детектор, виброиндикатор, аттенуатор. Размер 120x70x16 мм без антенн.	795
PROTECT 1210	Персональный детектор поля с дизайном "под кредитную карточку". Индикация уровня поля, индикатор импульсного излучения "Pulse" для обнаружения цифровых закладок и телефонов GSM/DECT, виброиндикация, режим звукового сигнала, спящий режим. Настройка уровня фона. Диапазон 50-3000 МГц.	360
WEGA i	Портативный обнаружитель скрытых видеокамер (pinhall). Расстояние обнаружения от 2 до 10 метров Светофильтр для ослабления естественных отблесков. Регулировка мощности подсветки (изменение скважности). Питание от 2 батареек AAA. Индикатор разряда батареи. Размер: 140x34x16 мм	450
RFC-62 (FC6002)	Индикатор поля с диапазоном частот 1-6000 МГц. Звуковая и виброиндикация. 7-сегментный индикатор уровня поля. Регулятор чувствительности. Питание от аккумуляторов. В комплекте телескопическая антенна и зарядное устройство.	325
C-Hunter 935	NEW! Скоростной сканер беспроводных камер. Уменьшенные габариты, расширенный диапазон 900-2570 МГц, питание от аккумулятора 2200 мАч, виброрежим. За 10 -20 секунд обнаруживает активный видеопередатчик, настраивается на его частоту и показывает изображение на встроенном дисплее. Высокая дальность, режимы автоматического и ручного сканирования, выбор чувствительности и времени остановки.	815
ST-061	Обнаружитель сигналов GSM. Позволяет обнаружить нелегальные GSM-передатчики и системы слежения за автомобилями. Диапазон частот 890-915, 1710-1785 МГц. Мониторинг сигналов с занесением протокола в энергонезависимую память. Габариты 90x54x21 мм.	1330
ST-132	New! Многофункциональный поисковый прибор для обнаружения и идентификации устройств негласного съема информации. Режимы работы: высокочастотный детектор - частотомер 20-3000 МГц. Идентификация протоколов связи GSM, DECT, Wi-Fi, Bluetooth. СВЧ-детектор 2,5-8 ГГц, анализатор проводных линий 0,05-15 МГц, детектор инфракрасных излучений, дифференциальный низкочастотный усилитель, детектор магнитного поля, акустический преобразователь. Комплект поставки: основной блок, универсальный адаптер проводных линий, телескопическая антенна, ВЧ-антенна, комплект шупов, кабель USB. Дополнительное оборудование : СВЧ антенна- детектор ST132.SHF, датчик магнитного поля-ST132.MF, акустический датчик ST132.A.	3820
ST-062	New! Обнаружитель сигналов GSM 900/1800, UMTS(3G), WiFi, Bluetooth), Диапазон частот 890-960, 1710-1900, 1040-2144, 2400-2600. Позволяет обнаружить в эфире и локализовать в пространстве радиопередатчики, имеющие цифровые протоколы связи. Режимы: Мониторинг, Поиск. Специальное ПО. Цветной OLED монитор. Габариты 90x54x21 мм.	1460

ST-107	NEW! Детектор поля-частотомер 50-2500 МГц.с возможностью проверки СВЧ-диапазона до 7 ГГц (антенна приобретается отдельно). Настраиваемый порог детектора, звуковая и визуальная индикация, 32-сегментная шкала индикатора, индикация GSM, DECT, BLUETOOTH, WLAN или стабильной частоты радиосигнала фильтр высоких частот, выход для подключения сканир.приемника.	1100
СВЧ антенна для ST-107	СВЧ антенна с усилителем 2500-7000 МГц	125
ULAN-2	Универсальный анализатор проводных линий (сигнализация, телефонная линия, электросеть 220 в ,любые обесточенные линии) и выявление подключений несанкционированных устройств.	По запросу
DPA-7000 TALAN	Цифровой анализатор проводных линий. Анализ, проверка и тестирование проводных линий на наличие устройств негласного съема информации.	27195
RAY	Портативный обнаружитель скрытых видеокамер (pinhall). Расстояние обнаружения от 2 до 10 метров	850
ОКА	Портативный обнаружитель скрытых видеокамер	815
СОКОЛ	Портативный обнаружитель скрытых видеокамер	215
ПРОМЕТЕЙ	Портативный обнаружитель скрытых видеокамер, оптических объектов (от 2 до 50) метров)	920
ST-031 "Пиранья"	Многофункциональный поисковый прибор. Проверка радиодиапазона и проводных линий. Диапазон до 2500 МГц.	4250
ДАПЛ-031	Дифференциальный адаптер проводных линий для ST-031 (выявление микрофонов, подключенных к проводам и др.)	220
ТЕСТ-031	Предназначен для оперативного контроля работоспособности поисковых устройств и обучения персонала.	320
ST-031/ST 132.SHF	Детектор СВЧ-излучений. Обеспечивает расширение диапазона детектора-частотомера ST-01 до 10 ГГц.	655
ST-031P "ПИРАНЬЯ"	Многофункциональный поисковый прибор.Отличается от ST-031 расширенными возможностями: управление с компьютера, создание базы данных графической и цифровой информации, управление сканирующим приемником AR-8200. С полным комплектом необходимых датчиков и антенн.	4730

Техника REI		
CPM-700 Standart	Универсальный комплекс поиска каналов утечки информации. Проверяет радиодиапазон до 3 ГГц (до 12 ГГц с BMP-1200), сеть 220 В, телефонные линии. Работает в режиме поиска и в режиме постоянного контроля. Комплектация включает CPM-700,ALP-700,MLP-700,IRP-700.	3300
CPM -700 Delux	Комплектация включает CPM-700 Standart, BMP-1200,CLA-700,TRP-700,MPA-700.	5270
BMP-1200	Дополнительный комплект для CPM-700:зонд BLP-700 диапазона 2-12 ГГц, зонд SNIFFER диапазона 10 МГц-3ГГц, пластиковый кейс для укладки CPM-700 и дополнительных зондов	2120
OSCOR-5000E Delux 5.0	New! Всеспектральный коррелятор (в комплекте ПО OPC-5000). Проверяет радиодиапазон до 3 ГГц, НЧ-диапазон (сеть, телефон), ИК диапазон. Микропроцессорное управление, печать результатов, видеовыход, дисплей сигналов PAL, SECAM, NTSC, зонд локализации радиомикрофонов	22522
MDC-2100	Конвертер для OSCOR-5000E. Позволяет проверять диапазоне от 10 кГц до 21 ГГц.	12920
Нелинейные локаторы		
Катран	Нелинейный локатор. 2, 3-я гармоника. Позволяет обнаруживать любые устройства съема информации - активные, дистанционно управляемые, выключенные.	6090
NR 900 EM	Нелинейный локатор. 2, 3-я гармоника. Позволяет обнаруживать любые устройства съема информации - активные, дистанционно управляемые, выключенные.	9500
NR 900 EMS	Нелинейный локатор. 2, 3-я гармоника. Позволяет обнаруживать любые устройства съема информации - активные, дистанционно управляемые, выключенные.	9700
NR-mju	Компактный нелинейный локатор. 2, 3-я гармоника.	6200
ЛОРНЕТ	Локатор нелинейности. Обнаружение электронных устройств в активном и выключенном состоянии. Анализ откликов 2, 3 гармоника. Зондирующие сигналы: импульсный (15 Вт) и непрерывный (1 Вт). Беспроводные наушники. Вес-1 кг.	6900
ЛОРНЕТ-24	New! Локатор нелинейностей. Обнаружение электронных устройств в активном и выключенном состоянии.Зондирующий сигнал 2400 МГц. Рабочие режимы: Pulse до 10 Вт, анализ откликов 2, 3-я гармоника, непрерывное излучение несущей CW (0,5 Вт), прослушивание протектированного сигнала. Регулируемая выходная мощность и чувствительность приемника. Малые габариты.	6900
ЛОРНЕТ-36	New! Локатор нелинейностей. Обнаружение электронных устройств в активном и выключенном состоянии.Зондирующий сигнал СВЧ 3600 МГц. Лазерный указатель направления антенны и параболическая антенна (20 Дб усиления) позволяют производить осмотр объемных помещений. Рабочие режимы: Pulse до 10 Вт, анализ откликов 2, 3-я гармоника, непрерывное излучение несущей CW (0,5 Вт), прослушивание протектированного сигнала.(беспроводные наушники). Малые габариты. Вес- 1,6 кг.	10950
ORION NJE-4000	Нелинейный локатор REI. 2, 3-я гармоника, мощность 0.14-1.4Вт, чувствительность -130дБ, звуковая демодуляция АМ и ЧМ, рабочий вес 1.4 кг	17000
ORION HGO-4000	NEW! Нелинейный локатор с анализом 2-й, 3-й гармоник, 8 режимов работы, увеличенная мощность, компьютерный интерфейс, ПО.	19500

Тепловизоры		
Termoview M3	Портативный ИК тепловизор. Позволяет обнаруживать активные электронные устройства (видеокамеры, передатчики, проводные микрофоны) по тепловым утечкам. Размеры 120x60x30 мм, вес 250 г., температурный диапазон -20 С +250 С, точность +/- 2 С, дисплей 2,2 TFT.	9120
Активные средства защиты информации		
DNG-2300	3-канальный генератор акустического "белого" шума. Предназначен для защиты периметра помещения от съема информации через стетоскопы, контактные микрофоны, лазерные и ИК стетоскопы. Используется с виброизлучателями TRN-2000. При использовании акустического излучателя OMS-2000 может создавать помеху для диктофонов и закладок внутри помещения. Полоса частот 250 - 5000 Гц. Имеет канал обратной связи для настройки уровня. Прибор сертифицирован ДЦВ ТЗІ України	795
DNG-MIC	Микрофон для настройки уровня на DNG-2000	95
OMS-2000	Акустический излучатель к ANG-2200 и DNG-2000.	140
TRN-2000	Вибрационный излучатель к ANG-2200 и DNG-2000.	79
WMT-2000	Кронштейн для крепления TRN-2000	6
ПАССАТ	Высокоэффективный кабинетный стационарный комплекс вибро-акустической защиты конфиденциальной информации 1 - 3 помещений руководителя (кабинет+комната переговоров+комната отдыха)	По индивид. проекту от 1700
VNG-006D	Устройство защиты помещений от утечки информации по виброканалам: Блок генератора Виброизлучатель настенные Виброизлучатели оконные	440 55 55
MANGUST	Устройство, обеспечивающее полную конфиденциальность переговоров для 4 х человек. Защищает от микрофонов, диктофонов или стетоскопов. Принцип работы основан на постановке синхронной звуковой помехи. Питание от сети 220В или прикуривателя в автомобиле. Поставляется в кейсе .	2320
DRUID	Устройство обеспечения конфиденциальных переговоров с количеством участников до 8 человек. Защищает от <u>любых подслушивающих устройств</u> - микрофонов, диктофонов или стетоскопов. Принцип работы основан на постановке синхронной звуковой помехи. Встроенный в гарнитуру детектор поля 30-3000МГц защищает от съема через ушной радиомикрофон. Питание от встроенного аккумулятора или сети 220В. В комплекте 4 гарнитуры DRUID-H-08	2950
DRUID-H-08	Дополнительная гарнитура для прибора DRUID. Встроенный детектор поля 30-3000МГц защищает от съема информации через ушной радиомикрофон.	230
PSP-2AM (auto)	Компактное устройство акустической защиты речи в помещении и салоне автомобиля	1200
Ливень-AM	Карманный акустический генератор: "белого шума", речеподобной помехи. Возможна работа на внешние акустические системы.	485
AD-11	Портативный акустический генератор защиты речи	285

AD-31	NEW! Мобильный акустический генератор : "белого шума" , речеподобной помехи (два вида). Полоса частот 180-5600 Гц, уровень звукового давления 60,70,75,80,85 дБ, продолжительность работы до 10 часов, встроенный аккумулятор,ЗУ,130x80x38 мм. Возможность подключения к любой внешней акустической системе.	545
APD	Стационарный акустический подавитель средств звукозаписи и радиотрансляции , совмещенный с индикатором поля.	630
APD-M7	Мобильный акустический подавитель диктофонов с колонкой	615
MPD	Мобильный акустический подавитель в акустической колонке - дополнительная колонка -	635 195
MPD-M	Мобильный акустический подавитель (складные колонки)	610
MPD-W	Мобильный акустический подавитель с использованием Wi-Fi передатчика	650
GSM Safe	Акустический "сейф"- индикатор-подавитель дистанционной активации мобильного телефона. Выполнен в виде деревянной настольной подставки. Имеет индикатор активного режима.	265
GSM Safe 2	Акустический "сейф". Защищает от прослушивания через мобильный телефон путем его дистанционной активации. Контролируемые протоколы связи : GSM900/1800,CDMA850, WCDMA2100, WiFi, Bluetooth. Выполнен в виде деревянной настольной подставки. Имеет индикатор активного режима.	285
GSM-Box	Карманный индикатор-подавитель (100x50x5 мм) дистанционной активации мобильного телефона . Контролирует протоколы связи : GSM 900/1800,WiFi, Bluetooth.	245
GSM-Box 2	NEW! Карманный индикатор-подавитель (86x56x6 мм) дистанционной активации мобильного телефона . Контролирует протоколы связи : GSM 900/1800,3G,CDMA, WiFi, Bluetooth.	285
CCT	Специальный сотовый телефон защиты телефонных переговоров в GSM каналах связи на базе SonyEricsson T650 (защита CSD (GSM DATA))	2310
CCT.V7	NEW! Специальный сотовый телефон защиты телефонных переговоров в GSM каналах связи на базе SonyEricsson T700 (защита SMS, канал CSD, GPRS/EDGE)	2540
SECPOINT	Прибор защиты телефонных переговоров в аналоговой и цифровой телефонной сети - элемент закрытой (в т.ч. корпоративной) системы связи	1850
TERMINAL.V7	NEW! Прибор защиты телефонных переговоров между офисом (стационарные абоненты) и мобильными пользователями сети GSM - элемент закрытой (в т.ч. корпоративной) системы связи	1850
MVC	Маскиратор голоса для мобильных телефонов	240
CV	Прибор для защиты телефонной линии (изменитель голоса)	240
MS	Скремблер (внешний) для мобильных телефонов	380
MS-line	Скремблер для стационарных (проводных) телефонов. В корпусе телефонного аппарата Panasonic.	380

GPS-системы		
Глобус-TR	Персональный трекер GPS/GPRS. Данные о перемещении регулярно передает по каналу GPRS на интернет-сервер для отображения на электронных картах диспетчерского ПК.	490
Trackstick Super	Портативное устройство регистрации перемещения подвижных объектов. GPS-приемник, регистрация данных на встроенную флеш-карту (4 Гб). Непосредственная интеграция в Google Earth. USB 1.1/2.2 порт. Габариты: 107x31x23 мм.	390
Компьютерный полиграф (детектор лжи)		
Lafayette LX 4000-SW	Базовый комплект (3 датчика). Без ПК	5450
	То же , при оплате курса обучения	4950
	Курс обучения (2 недели).	2000
Досмотровая техника		
ЗД-2	Набор досмотровый (4 сменных зеркала), раздвижная штанга, подсветка	402
ЗД-4	Одно зеркало на штанге, механизм изменения угла наклона, подсветка	168
ЗД-5	Автомобильное досмотровое сферическое зеркало (механизм изменения угла наклона) с осветителем	425
CS-WL	Автомобильное досмотровое сферическое зеркало 300 мм на роликах с осветителем	235
ПОИСК-2	Комплект досмотровых зеркал для осмотра труднодоступных мест - межмебельных проемов, дымоходов, вентиляционных отверстий и т.д. В комплекте телескопическая штанга (550-1200 мм), осветитель, набор зеркал, сумка для хранения и транспортировки.	
ОТК-4000	Поисковый комплект инструментов для физического подтверждения наличия устройств негласного съема информации. Состав: металлоискатель, круглогубцы, прибор для поиска проводки, комплект досмотровых зеркал, отвертки, кусачки, ломик, молоток, разводной ключ, УФ-фонарь и маркер, жесткий эндоскоп, цифровой мультиметр, комплект инструментов, рулетка, лупа, магниты (США).	3860
VPC-64	Телевизионная досмотровая система для проверки труднодоступных мест, цветная поворотная камера,подсветка, дисплей 6,4", укладка в кейсе с набором аксессуаров (США)	4175
МКС-05	Персональный дозиметр-радиометр	188
Бронежилеты		
СТРАЖ-М	VIP-бронежилет скрытого ношения , 2 класс защиты-мягкие многослойные бронепластины (дайнима и тварон) + кевлар (круговая защита), защита от пуль ПМ, Magnum .357, ТТ со стальным сердечником, 2,4 кг	620 евро
СТРАЖ-ТТ(Д)	То же, твердые бронепластины , 2 класс; 2,5 кг	590 евро
СТРАЖ-ТТ	Бронежилет скрытого ношения , 2 класс защиты-дюралевые бронепластины в тканевом чехле, защита от пуль ПМ, Magnum .357, ТТ со стальным сердечником.	305 евро
ЭСКОРТ-2Д (sb)	Бронежилет полускрытого ношения , 2 класс защиты- мягкие многослойные бронепластины (дайнима); защита от пуль ПМ, Magnum .357, ТТ со стальным сердечником, 2,9 кг	580 евро
ЭСКОРТ-2(hb)	Бронежилет полускрытого ношения ,2 класс защиты- твердые многослойные бронепластины (дайнима); защита от пуль ПМ, Magnum .357, ТТ со стальным сердечником, 1,96 кг	420 евро

ЭСКОРТ-3	Бронежилет 4 класса,бронепластины+демфир.ткань;АКМ, АК-47,10 кг	295
МОДУЛЬ-ПМ	Бронежилет наружн.ношения,бронепластины+арамид,1 класса, ПМ, холодное оружие,1,7 кг	290
МОДУЛЬ -ТТ	Бронежилет наружн.ношения,бронепластины+арамид, 2 класса,ТТ, холодное оружие, 2.7 кг	320
МОДУЛЬ-4С	Бронежилет наружн.ношения,бронепластины+арамид, 4 класса, АКМ, АК-74, СВД, 12.5 кг	635
МОДУЛЬ-5	Бронежилет 5 класса,бронепластины+арамид, АКМ, АК-47, СВД(Б-32) с защитой паха,10.5 кг	935
Комплект элементов разгрузки	Для размещения пистолета (ПМ,ТТ), р./станции, газового балона на нагрудной части вышеперечисленных бронежилетов	29
ПАПКА-ЩИТ	Складной бронещит в виде папки :ПМ,АПС,ПСМ,ТТ, 6 кг	590
МЕТАЛЛОДЕТЕКТОРЫ		
Арочного типа С.Е.І.А. (Италия)		
CLASSIC	Арочный металлодетектор колонного типа. Надежное обнаружение оружия и металлов.	3860
HI-PI MULTI-ZONE	Арочный металлодетектор панельного типа. Высокая надежность и скорость обнаружения оружия и металлов. Вертикальная световая индикация для локализации обнаруженного металла на теле человека .	6120
SMD-600 MULTI-ZONE	Арочный металлодетектор панельного типа. Сверхчувствительный , обеспечивает обнаружение всех металлов и сплавов (отличает оружие от личных предметов человека).	9930
PMD2/ENZ	Арочный металлодетектор колонного типа. Надежное обнаружение оружия и металлов, магнитных, немагнитных металлов и их сплавов.Вертикальная световая индикация для локализации металла на теле.	8880
PMD2/PTZ	То же , панельного типа.	9925
Арочного типа GARRETT (США)		
CS-5000	Арочный металлодетектор панельного типа. Надежное обнаружение металлов и оружия. 20 программ, 200 уровней чувствительности.	4945
MT-5500	То же. Индикация обнаружения металлов по горизонтали (левая, правая стороны, центр)	5500
PD-6500	Арочный металлодетектор панельного типа. 20 программ, 200 уровней чувствительности. Вертикальная световая индикация для локализации металлов на теле человека.	6040
МЕТАЛЛОДЕТЕКТОРЫ		
Ручные		
THD	Компактный ручной металлодетектор GARRETT. Автоматическая настройка чувствительности. Световая и звуковая индикация	255
SUPERSCANNER	Ручной металлодетектор GARRETT. Световая и звуковая сигнализация. Автоматическая настройка чувствительности. Режим пониженной чувствительности. Режим постоянной и кратковременной работы. Выход на наушники.(США)	255
SUPERSCANNER C	То же (Китай)	175
SUPERWAND	Новая модель ручного металлодетектора GARRETT. Световая, звуковая и бесшумная сигнализация (вибратор). Сверхсовременный дизайн. Направленность - 360 град. Автоматическая настройка чувствительности. Выход на наушники.	295

Грунтовые / подводные GARRETT (США)		
ACE 150	Графический ЖК-анализатор цели, индикатор глубины монеты, настройка чувствительности, дискриминатор с 3 режимами: ВСЕ МЕТАЛЛЫ, ЮВЕЛИРНЫЕ ИЗД., МОНЕТЫ. Тоновая идентификация типов цели. Эллиптическая катушка 6,5x9".	265
Pro-Pointer Garrett	New! Портативный металлоискатель-целеуказатель. Звуковая и вибро -индикация цели, светодиодная подсветка. Длина 230 мм. Питание 9 в.	180
ACE 250	Графический ЖК-анализатор цели (12 сегментов). Дискриминация с принятием/отклонением типов целей: ВСЕ МЕТАЛЛЫ, ЮВЕЛИРНЫЕ ИЗД, ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЙ, РЕЛИКВИИ, МОНЕТЫ. Функция целеуказания. Индикатор глубины монеты, настройка чувствительности. 3-тоновая идентификация типов цели. Эллиптическая катушка 6.5x9"	320
ACE 250 Sports Pack	Расширенный комплект ACE 250: 2 катушки 6,5x9.5" Proformance и 12.5" Proformance, сумка Garrett, наушники Garrett, каплезащитный чехол	430
GTAx 550	Графический ЖК-анализатор типа цели. 2 настраиваемых режима дискриминатора. Автоматическое целеуказание. Звуковой сигнал belltone. Настойка глубины и звукового порога. Катушка 8.5"	555
GTP 1350	Графический ЖК-анализатор типа цели. Схема Power Master (увеличение глубины на 20%) и DSP-процессор. Функция ScanTrack. Измерение глубины монеты. Режимы: монеты, пляж, реликвии, пользовательский. Голосовое оповещение. Автоматическое целеуказание. Настраиваемые параметры чувствительности. Эллиптическая катушка 7x10 " .	790
GTI 1500	Технология GTI измерения размера цели. Графический ЖК-анализатор типа цели. Схема Power Master (увеличение глубины на 20%) и DSP-процессор. Режимы: монеты, ювелир. изделия, реликвии, ноль, пользует. Голосовое оповещение. Автоматическое целеуказание. Настраиваемые параметры чувствительности. Постоянный автобаланс земли. Катушка 9.5"	920
GTI 2500	Технология GTI для измерения размера цели и глубины залегания. Графический ЖК-анализатор типа цели. Схема Power Master (увеличение глубины на 20%) и DSP-процессор. Режим глубокого поиска "все металлы". Режимы: монеты, ювелир. изделия, реликвии, ноль, пользует. Голосовое оповещение. Автоматическое целеуказание. Настраиваемые параметры чувствительности. Постоянный автобаланс земли. Катушка 9.5"	1250
GTI 2500 SUPREME PACKAGE	Расширенный комплект GTI 2500: 2 катушки 9.5" Proformance Imaging и 12.5" Proformance Imaging, сумка Garrett, наушники Garrett	1270
Sea Hunter Mark II	Подводный , пульс-индукционный, погружение до 60 м , 2 режима устранения мусора: стандартный и дискретный, настройка порога и степени устранения, 4 штанги.	850
Infinium LS L	Универсальный пульс-индукционный металлодетектор. Может работать при самой высокой минерализации почвы. Погружение до 60 м. Режимы: дискриминация, весь диапазон (PI). Баланс земли или автоматический трэкинг. Регуляторы: Скорость трэкинга, Дискриминация, Порог, Громкость, Частота обнаружения. В комплекте катушка 10x14" PROformance PowerDD. L - сухопутная комплектация	1700
Infinium LS S	Универсальный пульс-индукционный металлодетектор. Может работать при самой высокой минерализации почвы. Погружение до 60 м. Режимы: дискриминация, весь диапазон (PI). Баланс земли или автоматический трэкинг. Регуляторы: Скорость трэкинга, Дискриминация, Порог, Громкость, Частота обнаружения. В комплекте катушка 10x14" PROformance PowerDD. S - подводная комплектация с водозащищенными наушниками.	1810

Аксессуары к металлодетекторам GARRETT		
9x12" Proformance	Катушка 9x12" для ACE150,250	152
10x14" Proformance Power DD	Катушка 10x14" для GTAх550, GTPх1350, MASTER HUNTER CX PLUS, GTI1500, GTI2500	257
10x14" Proformance Mono	Катушка 10x14" для Sea Hunter Mark II	185
12.5" Crossfire II	Катушка 12.5" для GTAх550, GTPх1350	199
12.5" Crossfire	Катушка 12.5" для MASTER HUNTER CX PLUS	199
9.5" Proformance Imaging	Катушка 9.5" для GTI1500, GTI2500 (поставляется в комплекте)	198
12.5" Proformance Scorcher	Катушка 12.5" для GTI1500, GTI2500	214
12.5" Proformance Imaging	Катушка 12.5" для GTI1500, GTI2500 с сохранением функции измерения глубины размера	290
Treasure Hound	Увеличитель глубины (в 2-3 раза) для GTI2500 с технологией целеуказания Eagle Eye Pinpoint	350
HEADPHONE GARRETT	Универсальные наушники Garrett для металлодетекторов. Имеют отдельную регулировку громкости по каждому каналу.	21
Universal Bag	Универсальная сумка для металлодетекторов GARRETT	39
Coin Digging Kit	Набор для копания GARRETT: сумка поясная, лопатка, шуп	32
COIL COVER 9.5"	Чехол катушки 9.5" для серии GTI	18
COIL COVER 10x14"	Чехол для катушек 10x14" Proformance Power DD	32
COVER UP	Чехлы панели для серии GTA и GTI	21
Грунтовые металлоискатели Minelab (Ирландия)		
X-Terra 305	New! Усовершенствованная модель. Применяемая цифровая технология VFLEX. Ручная балансировка грунта, 3 режима дискриминации, 12-сегментный дискриминатор, 12-тональный звуковой отклик цели, настройка порогового фона, чувствительности, отстройка от шумов, функция целеуказания	560
X-Terra 505	Новый сверхкомпактный прибор, построенный по цифровой технологии VFLEX (задающий генератор находится в катушке). Работает с 2-мя типами катушек - 7.5 кГц и 18,75 кГц (поиск сверхмалых металлов). 18-сегментный дискриминатор (2 сохраняемых программы). 4-тональный идентификатор цели. 3-х уровневый компенсатор электропомех. Ручная настройка на грунт. Режим целеуказания. Индикация глубины залегания. В комплекте катушка DD 10,5" 7.5 кГц.	700
X-Terra 705	Новый сверхкомпактный прибор, построенный по цифровой технологии VFLEX (задающий генератор находится в катушке). Работает с 8-ю типами катушек - 7.5 кГц, 18,75 кГц (поиск сверхмалых металлов) и 3 кГц (большие предметы на максимальной глубине). 28-сегментный дискриминатор (3 сохраняемых программы+режим геологоразведки). 5-тональный идентификатор цели. 5-уровневый компенсатор электропомех. Настройка на грунт: ручная, авто, режим устранения соли. Режим целеуказания. Индикация глубины залегания. В комплекте катушка DD 10,5" 7.5 кГц.	860
Sovereign GT	Прибор разработан специально для поиска в высоко минерализованной почве и в почве с большим содержанием металлического мусора. 17-частотная технология BBS, ручная и автоматическая настройка под почву AGT. Статический и динамический (с дискриминацией) режимы. Функция Катушка 10" DoubleD	840 евро
Excalibur II	Подводный/пляжный металлодетектор. Характеристики: 17-частотная технология BBS, погружение до 66м, автотрекинг земли, аккумулятор 12В/1000мАч. Регуляторы: порог, чувствительность, громкость, дискриминатор, режим. Катушка 10".	1300
SAFARI	28-частотная технология FBS, 4 режима работы «МОНЕТЫ», «МОНЕТЫ/ЛОВЕЛИРНЫЕ ИЗДЕЛИЯ», «РЕЛИКВИИ», «ВСЕ МЕТАЛЛЫ» + 4 пользовательских. Цифровая идентификация предметов (Target ID), регулировка дискриминатора от -10 до +40, целеуказание, возможность работы возле соленой воды, функция автоматического устранения помех. В комплекте катушка DD 11" и отсек для батарей.	1205

Explorer SE Pro Basic	3-я версия популярного прибора (новое меню, индикация, звуковые отклики и облегченный вес). 28-частотная технология FBS обеспечивает высокую чувствительность к объектам любых размеров (в т.ч. менее 1 грамма) и качественную дискриминацию (устранение мусора). Погружаемая катушка Double D 10" обеспечивает минимальные потери глубины в минерализованной почве. В комплекте катушка DD 10", аккумулятор, сетевое з/у, отсек батарей и наушники	1320
Аксессуары к металлодетекторам MINELAB		
8" FBS	Катушка 8" для Explorer/ Quattro (FBS-технология)	192
10" FBS	Катушка 10" для Explorer/ Quattro (FBS-технология)	215
Excelerator 14"	Катушка 14" для Explorer/ Quattro	235
Excelerator 18"	Катушка 18" для Explorer/ Quattro	290
Mono 9" M 7.5 kHz	Катушка 9" для X-Terra 30/50/70 на частоту 7.5 kHz (поставляется в комплекте)	209
Mono 9" H 18.75 kHz	Катушка 9" для X-Terra 50/70 на частоту 18.75 kHz (для поиска сверхмалых металлов)	209
Mono 9" L 3 kHz	Катушка 9" для X-Terra 70 на частоту 3 kHz (для поиска на максимальной глубине)	209
DoubleD 7x10" H 18.75 kHz	Эллиптическая катушка 7x10" для X-Terra 50/70 на частоту 18.75 kHz (для поиска сверхмалых металлов). Хорошо справляется с повышенной минерализацией	224
1600 NiMh	Аккумулятор 1600мА для Explorer/Quattro	76
12V Car charger	Зарядное устройство от прикуривателя автомобиля для аккумулятора 1600 NiMh	47
Charger NiMH 220V	Сетевое зарядное устройство для аккумулятора 1600 NiMh	11
Battery Holder	Батарейный отсек для Explorer/Quattro (8шт AA)	29
Rain Cover	Каплезащитный чехол для Explorer/Quattro/X-Terra	22
KOSS Headphones	Наушники KOSS для металлодетекторов Minelab	28
Explorer Faceplate	Запасная панель для Explorer II	11
Explorer Membrane	Запасная мембранная клавиатура для Explorer II	31
Digital meter Sovereign GT	Предназначен для отображения цифрового рейтинга цели на Sovereign GT	240
Грунтовые WHITE'S (США).		
TM808	Глубинный металлоискатель для поиска крупных предметов на большой глубине (до 4 м). Позволяет искать как металлические предметы, так и пустоты в грунте. Режимы работы: статический и динамический поиск всех металлов, статический и динамический поиск пустот. Органы управления: переключатель режимов/выключатель, регулятор отстройки от грунта, регулятор порога, регулятор баланса сигнала, кнопка подстройки в рукоятке, переключатель режимов подстройки. Питание - 4 батареи размера "С"	1300
Глубинные металлоискатели DETECH		
SSP-3000 Pro	Пульс-индукционный металлодетектор для поиска любых типов металла на максимальной глубине. Имеет встроенный магнитометр для индикации черных металлов. Высокая устойчивость к минерализации грунта. На ЖК-дисплее отображается диаграмма, позволяющая исследовать объект. Комплект включает: блок управления в чехле, транспортировочная сумка, поисковая рамка 1x1 м, катушка 5", катушка 14", катушка 18", телескопическая штанга для катушек, сетевое з/у.	3205
SSP COIL 2x2m	Катушка 2x2 м к SSP-3000. Позволяет получить максимальную глубину при поиске крупных объектов	398
Техника аудиорегистрации		
Цифровые диктофоны		
Суперминиатюрные		
B22 Tiny :	Экстремально малые размеры. 31x25x6мм (металл. корпус). Ресурс батареи 25ч Широкий выбор качества записи, максимальное качество - 100-11000Гц. USB интерфейс. Голосовая активация. Таймер. Простое управление одной кнопкой. Подключение выносного микрофона	
A21/B21/B22-4480	2 Гб, время записи 30-300 часов	420

Компактные		
Гном-Р (бизнес-класс)	Цифровой диктофон 1Гб со встроенным аккумулятором на 30 часов	1190
Гном-Р (профи-класс)	Расширенная комплектация	1400
Гном-2М (бизнес-класс)	Цифровой диктофон (стерео).Производит высококачественную запись в сложной акустической обстановке.Возможна запись без сжатия, по таймеру и акустопуску, шумоочистка и темпокоррекция при воспроизведении, быстрый поиск речи, циклическое прослушивание, маскировка записи и защита PIN-кодом.	1490
Гном-2М (профи-класс)	Расширенная комплектация	2100
Гном-Нано(бизнес-класс)	Миниатюрный (47x35x6 мм) цифровой диктофон со встроенным аккумулятором и памятью 2 Гб	1450
Гном-Нано(профи-класс)	Расширенная комплектация	1630
OLYMPUS WS-331M	2 Гб, до 70 часов.Ресурс батареи до 14 часов.	285
Marantz PMD 560	Профессиональный цифровой стационарный рекордер : запись/воспроизведение в диапазоне 20-20 000 Гц , моно/стерео, запись без компрессии, MP3, MPEG1 Layer III, генератор времени и даты, CF/Microdrive, USB 2.0 ,RS232C	655
Marantz PMD 570	Профессиональный цифровой стационарный рекордер : запись/воспроизведение в диапазоне 20-20 000 Гц , моно/стерео, запись без компрессии, MP2, MP3, MPEG1 Layer III, генератор времени и даты, CF/Microdrive, USB 2.0 , RS232C, SPDIF	975
Marantz PMD 580	Профессиональный цифровой стационарный рекордер : запись/воспроизведение в диапазоне 20-20 000 Гц , моно/стерео, запись без компрессии, WAV, MP3, MPEG1 Layer III, генератор времени и даты, CF/Microdrive до 2 Tb, USB 2.0 ,RS232C, SPDIF, RJ-45 10/100, AES/EBU	1350
Marantz PMD 620	Профессиональный портативный цифровой диктофон : 20-20 000 Гц , 5 часов работы от батарей 2xAA, высококонтрастный дисплей, MP3,WAV, SD/SDHC, USB 2.0, внешний вход/выход (микрофон/ линейный), 62x102x25 мм, 110 грамм,	490
Marantz PMD 661	Профессиональный портативный цифровой диктофон : 20-20 000 Гц , 5 часов работы от батарей 2xAA, высококонтрастный дисплей, MP3,WAV, SD/SDHC, USB 2.0, внешний вход/выход (микрофон/ линейный), 93x165x36 мм, 410 грамм,	740
Marantz PMD 671	Профессиональный настольный цифровой диктофон : 20-20 000 Гц , 5 часов работы от батарей 2xAA, высококонтрастный дисплей, MP2, MP3, WAV, SD/SDHC, USB 2.0, 264x55x185 мм, 1, 3 кг	950
ZOOM H4n	Высокоточная звуковая студия у Вас в кармане (для любителей, профессиональных музыкантов, журналистов). Ультракомпактный стерео-рекордер+процессор звуковых эффектов .Профессиональный формат записи WAV (16/24 бит,44.1/48/96 кГц), 4-34 часа, MP3 (до 320 kbps/VBR), SD, USB 2,0 .	430
ZOOM H2	Высокоточная звуковая студия у Вас в кармане (для любителей, профессиональных музыкантов, журналистов). Ультракомпактный стерео-рекордер+процессор звуковых эффектов .Профессиональный формат записи WAV (16/24 бит,44.1/48/96 кГц), 4-70 часов , MP3 (до 320 kbps/VBR), SD, USB 2,0 .	310
ZOOM H4	Высокоточная звуковая студия у Вас в кармане (для любителей, профессиональных музыкантов, журналистов). Ультракомпактный стерео-рекордер+процессор звуковых эффектов .Профессиональный формат записи WAV (L-PCM) стерео (16/24 бит,44.1/48/96 кГц), 4-34 часа, MP3 (до 320 kbps/VBR), SD, USB 2,0 .	270

Аксессуары		
АТВ	Адаптер сопряжения диктофонов, имеющих функцию VOX, с телефонной линией	38
Olympus TP-7	NEW! Микрофон-наушник для двусторонней записи разговора по домашнему/мобильному телефону	36
Olympus ME-12	Микрофон 200-5000 Гц с шумоподавлением 68 дБ	34
Olympus ME-15	Высокочувствительный микрофон - клипса 100-12000 Гц	35
Olympus A322	Сетевой адаптер для диктофонов Olympus серии DS и DM	ожидается
AU-4	NEW! Аудиокоммутатор - микшер на 4 микрофона (в комплекте с микрофонами)	75
АМЦД-1	Активный микрофон для цифровых диктофонов	50
Приборы дневного / ночного наблюдения, охоты		
БЗ 30x50	Бинокль 30-кратный зеркальный, обрезиненный, объектив 50 мм	128
YUKON 20x50	Бинокль 20-кратный, обрезин., светосильный объектив 50 мм	120
YUKON 10x50 WA	Бинокль 10 кратный, широкоугольн., обрезин., светосильный объектив 50 мм	95
YUKON 12x50 WA	Бинокль 12-кратный, широкоугольн., обрезин., объектив 50 мм	102
YUKON Prop 16x50	Бинокль 16 кратный, дальномер, обрезин., светосильный объектив 60 мм	182
YUKON Pro 10x50 WA	Бинокль 10-кратный, дальномер, светофильтры	165
YUKON 20x50 Woodworth	Бинокль 20-кратный, обрезин., камуфляж	135
YUKON 12x50 WA Woodworth	Бинокль 12-кратный, широкоугольн., обрезин., камуфляж	115
NVMT-1	Монокуляр ночного видения 2-кратный , подсветка 10 мВТ, дальность-150м	205
NVMT-2	Монокуляр ночного видения 3-кратный , подсветка 10 мВТ	225
NVMT-3	Монокуляр ночного видения 4-кратный , подсветка 10 мВТ	240
NVMT-4	Монокуляр ночного видения(крепление к шлем-маске), 1-кратный, 24 мм, дальность-150 м	205
NVMT-4 +маска	Монокуляр с наголовной маской для фиксации на голове наблюдателя	295
EXELON 4x50	Монокуляр ночной 4-кратный , пок.1+, дальность 500 м	290
СОКОЛ	Компактный бинокль ночного видения 2,5-кратный , 36 мм, дальность 250 м	480
RANGER 5x42	Прибор ночного видения 5-кратный, дальность-300 м	380
RANGER 5x42 Pro	Прибор ночного видения 5-кратный, дальность-600 м	590
YUKON 100x	Зрительная труба от 6 до 100-крат	297
YUKON 100x со штативом	То же на штативе	324
YUKOM YD-100	Цифровой фотоаппарат и адаптер к трубе YUKON-100	255
ИК-фонарь YUKON	Инфракрасный фонарь к NVMT, увеличивает дальность в 2 раза	92
Yukon 100 x Silver	Зрительная труба 100-кратная	351

Техника видеорегистрации		
Мобильные цифровые видеорегистраторы		
mAVR H.264	Аудио-, видеорегистратор на карту CF, встроенная видеокамера, размеры: 53x88x10мм, вес 48г	595
UNIKA- AVR-8F	Малогобаритный видеорегистратор UNIKA AVR-8x предназначен для профессиональной записи аудио-видео информации. Объем памяти 4Гб и 8Гб соответственно.	575
UNIKA- AVR-8G		650
SMDVR-500	Суперминиатюрный видеорегистратор реального времени MPEG4 (25 кадров/сек). Размеры пачки сигарет (80x50x22 мм) . Разрешение 720x480 (1ГГб/ч), ЖК-дисплей 2.4", запись на карту SD, Li-Ion аккумулятор 1000мА*ч, USB 2.0, вес 91 г. В комплекте запасной аккумулятор, 3/у, наушники, ИК Д/У, чехол, кабель USB, кабель аудио/видеохода (выхода)	685
Оборудование офисного, промышленного видеонаблюдения (охранного, технологического) объекта, освещения его периметра		
Видеокамеры		
Бескорпусные		
STS-104	Вк Ч/б 1/3", LG, 420 TVL; 0.1 люкс, f=2,8/6/8/12/16 мм, 32x32 мм	28
STS-114	Вк Ч/б 1/3", SONY, 420 TVL; 0.05 люкс, f=2,8/6/8/12/16 мм, 32x32 мм	34
STS-116	Вк Ч/б 1/3", SONY, 600 TVL; 0,05 люкс, f=3,6 мм, 38x38 мм	62
EVC-C116 OSD	В/к Цветн.1/3"Sony Super HAD II, 580 TVL, 0,1 люкс(День/ночь),OSD-меню на русском языке-настройки HSBLC, ZOOM, AWB, AGC, FL-Less	96
В цилиндрическом корпусе		
STS-210	Вк Ч/б 1/3", SONY, 420TVL; 0.1люкс, f=3,6 мм,D=19 мм,L=60 мм	64
STS-216	Вк Ч/б 1/3", SONY, 570TVL; 0,1 люкс, f=3,6 мм,D=19 мм,L=60 мм	77
STS-216X	Вк Ч/б 1/3",SONY, 570TVL; 0,003 люкс,f=3,6 мм,D=19 мм, L=60 мм	97
STS-230	Вк Цветн.1/3",SONY,420TVL;0,8 люкс,f=3,6/6 мм,D=24 мм,L=64 мм,IP-65	72
Купольные		
STS-410	Вк Ч/б 1/3" SONY, 420TVL, 0,05 люкс, f=3,6 мм, D=100 мм	44
STS-C223/Dome	Вк Ч/б 1/3", SONY, 420TVL, 0,5 люкс, f=3,6 мм, D=116, H=65 мм	57
STS-C416VF	Вк Цветн.1/3",SONY,550TVL;0,3 люкс,вариофокал =2,8-11 мм,D=120 мм	133
EVC-C210VP	Вк Цвет 1/3",SONY, 420TVL; 0,3 люкс, День/Ночь, f=3,6 мм, t=-20...+60C	78
Наружной установки, черно-белые		
STS-300	Вк Ч/б 1/3", LG, 420TVL, f=3,6/6/8/12 мм, ИК-подсветка до 30 м, IP-66	52
STS-316	Вк Ч/б 1/3",SONY, 600TVL; 0,05 люкс,f=3,6 мм,D=19 мм, L=60 мм	93
STS-316VF	Вк Ч/б 1/3",SONY,600TVL;0,05 люкс,f=3.5-8 мм вариофокал, внешняя настройка	115
EVC-S1004	Вк Ч/б 1/3",SONY,420TVL;0,05 люкс,f=2,96/3,6/6/8/12 мм,t= -30...+60 C	55
EVC-S1004IR	Вк Ч/б 1/3",SONY,420TVL;0,05 люкс,f=2,96/3,6/6/8 мм, ИК-подсветка-до 30 м	70
EVC-S1004VF	Вк Ч/б 1/3",SONY, 420TVL; 0,05 люкс, f=4-9мм вариофокал, IP-67	92
EVC-1006	Вк Ч/б 1/3", SONY, 570TVL; 0,05 люкс,f=3,6 мм, IP-67	108
EVC-S1006IR	Вк Ч/б 1/3",SONY, 570TVL; 0,05 люкс,f=3,6 мм, ИК-подсветка до 30м	117
EVC-S1006VF	Вк Ч/б 1/3",SONY,570TVL;0,05 люкс,f=4-9 мм вариофокал, IP-67	128
EVC-S1006X	Вк Ч/б 1/3", SONY, 570TVL; 0,003 люкс, f=3,6 мм, IP-67	128
EVC-S1006XIR/3,6	Вк Ч/б 1/3",SONY,600TVL;0,003 люкс,f=3.6 мм, ИК-подсветка до 30 м	130
Наружной установки, цветные		
EVC-CS1004/3,6	Вк Цвет 1/3", SONY, 420TVL; 0,3 люкс, День/Ночь, f=3.6 мм	78
EVC-CS1004	Вк Цвет 1/3", SONY, 420TVL; 0,3 люкс, День/Ночь, f=2,9/6/8/12 мм	80
EVC-CS1004IR	Вк Цвет 1/3,SONY,420TVL;0,3 люкс,f=2,9/6/8/12 мм, ИК-подсветка до 30м, День/Ночь	84
EVC-CS1004VF	Вк Цвет 1/3",SONY,420TVL;0,3 люкс,f=4-9мм вариофокал,День/Ночь	118
EVC-CS1004VF/2,8-11	Вк Цвет 1/3",SONY,420TVL;0,3 люкс,f=2,8-11мм вариофокал,День/Ночь	132
EVC-CS1006	Вк Цвет 1/3", SONY, 540TVL; 0,3 люкс, День/Ночь, f=2,9/6/8 мм	128

EVC-CS1006IR	Вк Цвет 1/3,SONY, 550TVL ;0,3 люкс,f=2,9/3,6/6 мм, ИК-подсветка до 30м, День/Ночь	134
EVC-CS1006VF	Вк Цвет 1/3",SONY, 540TVL ;0,3 люкс,f=4-9мм вариофокал,День/Ночь	170
EVC-CS1005VF/2,8-11	Вк Цвет 1/3",SONY, 550TVL ;0,3 люкс,f=2,8-11мм вариофокал,День/Ночь	175
STS-310	Вк Цвет 1/3,SONY,420TVL; 0,05 люкс,f=3,6/6/8/12 мм, ИК-подсветка до 25м	80
STS-C310VF	Вк Цвет 1/3,SONY,420TVL;0,8 люкс,f=3,5-8 мм вариофокал, ИК-подсветка до 30м, внешняя регулировка	105
STS-316VF	Вк Цвет 1/3,SONY,520TVL;0,8 люкс,f=3,5-8 мм вариофокал, ИК-подсветка до 30м, внешняя регулировка	160
EVC-CS1006 OSD	NEW! В/к Цветн.1/3" Sony Super HAD II , f=3,6 мм, 580 TVL , 0,1 люкс(День/ночь)- возможность видеть в полной темноте(ч/б Sence-Up) , OSD-меню на русском языке для настройки детекции движения, изменения скорости затвора, HSBLC, цифровой ZOOM, AWB, AGC, FL-Less, гермокожух,12в, 200 мА.	122
EVC-CS1006VF 2,8-12 OSD	NEW! В/к Цветн.1/3" Sony Super HAD II , f=2,8-12 мм, 580 TVL , 0,1 люкс(День/ночь)- возможность видеть в полной темноте(ч/б Sence-Up) , OSD-меню на русском языке для настройки детекции движения, изменения скорости затвора, HSBLC, цифровой ZOOM, AWB, AGC, FL-Less, гермокожух,12в, 200 мА.	154
Цифровые видеорегастраторы		
USB-CAP 400	4-канальный внешний видеорегастратор, подключение к USB порту, 100 к/сек, детектор движения, MPEG4 или MJPEG, back up (AVI,BMP), 4 входа внешних детекторов	340
USB-CAP 100	1-канальный внешний видеорегастратор, подключение к USB порту, 25 к/сек, детектор движения, MPEG4	130
DV1.4-713x	Плата видеозахвата 4-канальная, 5 к/сек, разрешение 720x576, 720x288, 360x288	150
DV4.4-713x	Плата видеозахвата 4-канальная, 25 к/сек, разрешение 720x576, 720x288, 360x288	360
DV4.16-713x	Плата видеозахвата 16-канальная, 5 к/сек, разрешение 720x576, 720x288, 360x288	390
ПАТРИОТ Lite-4	плата видеозахвата 4-канальная, 3 к/сек, разрешение 704x564, 704x288, 352x288	210
ПАТРИОТ Pro-4	плата видеозахвата 4-канальная, 5-12 к/сек, разрешение 704x564, 704x288, 352x288	450
ПАТРИОТ Pro-4 smart	плата видеозахвата 4-канальная, 9 к/сек, разрешение 704x288, 352x288	490
ПАТРИОТ Pro-6 smart	плата видеозахвата 6-канальная, 7 к/сек, разрешение 704x288, 352x288	610
ПАТРИОТ Pro-8 smart	плата видеозахвата 8-канальная, 5 к/сек, разрешение 704x288, 352x288	740
ПАТРИОТ Pro-8 Express	плата видеозахвата 8-канальная, 10-18 к/сек, разрешение 704x288, 352x288	1080
ПАТРИОТ Pro-16 Express	плата видеозахвата 16-канальная, 5-12 к/сек, разрешение 704x564, 704x288, 352x288	1450
НІСАР-100	4/16 -канальный видеорегастратор (до 5 кадров/сек на канал)	780
Коммуникационное оборудование передачи видеосигнала		
По коаксиальному кабелю		
ИВ-11	Изолирующий усилитель для передачи видеосигнала по коаксиальному кабелю, обеспечивающий гальваническую развязку передающего и принимающего оборудования, компенсацию затухания видеосигнала и коррекцию АЧХ	40
УЗВ-01	Одноканальный модуль защиты видеоборудования (монитор, видеорегастратор, мультиплектор) от высоковольтных импульсных наводок, воздействия грозовых разрядов, сильных электромагнитных полей	10
УЗВ-4М	То же, но 4-канальный модуль	60

УК-06	Усилитель-корректор коаксиального кабеля с модулем грозозащиты, корректирует амплитудный и частотный спектр видеосигнала при прохождении по длинным линиям.	22
Фильтр ФНЧ	Рекомендуется для установки в многокамерных видеосистемах для исключения взаимного влияния камер . Предназначен для подавления высших гармонических составляющих видеосигнала, подавления внешних ВЧ-помех, промышленных радиопомех	10
По витой паре UTP,FTP		
УПВ-01 АМ	Передатчик цветного видеосигнала по выделенной витой паре кабеля UTP, FTP протяженностью до 1500 метров. Корпус металлический	33
УПВ-01 АМТ	То же, но в термоусадочной упаковке	22
УПВ-01 ВЛ	Одноканальный активный приемник видеосигнала (ч/белого-до 600 м, цветного-400 м) в пластмассовом корпусе. Работает с УПВ-01АМ	25
УПВ-01 ВД	То же, устанавливается в DIN-рейку	
УПВ-04 В	Четырехканальный видеоприемник (до 1500 метров)	85
УПВ-0ВМ	То же, но одноканальный видеоприемник	33
УПВ-16В	NEW! 16-канальный приемник видеосигнала по витой паре на расстояние до 1500 метров (совместно с передатчиками УПВ-01АМ, УПВ-01АМТ)	280
УПВ-01МП	Комплект (видеопередатчик / приемник) для передачи видеосигнала по витой паре до 1500 метров	56
Охранная GSM-сигнализация		
DMA 39-4Z	Централь охранной сигнализации Вашего удаленного объекта (коттедж, дача, склад и т.д.), управляемая с мобильного телефона (при наличии GSM-покрытия) . 4 зоны охраны, в.т.ч. пожарная; 4 управляемых выхода, в т.ч. сирена; 1 микрофон (возможность прослушать посторонние шумы в охраняемом помещении), возможность подключить к централи проводной телефон для телефонизации объекта, 10 номеров автодозвона при тревоге (милиция, МЧС, охрана поселка, хозяева, соседи, доверенные лица), управление и контроль объекта в голосовом режиме или SMS, тестовые почасовые сообщения централи (с заданным интервалом от 1 до 24 часов) на Ваш телефон.	150
DMA 39-2Z	То же, но 2 зоны охраны, 2 выхода, 1 микрофон	135
Exten-8x7x8	Модуль расширения возможностей GSM-централи DMA-4Z до 8 охраняемых зон, до 8 управляемых выходов, до 7 микрофонов (возможность прослушать, например, наличие посторонних шумов в группе опломбированных складов, гаражей без вскрытия)	28
Дополнительное оборудование к системе видеонаблюдения		
GAL-38	Пржектор узконаправленный для контроля периметра объекта (лампа-фара 38 градусов), экономичный (120 Вт), дальность 25-30 метров.	65
GAL-100	Стойка со столешницей для монитора, видеорегистратора, блока питания, средств управления и связи, подсветки и т.д.	заказ

**Цены в USD приведены для ориентации. Оплата только в национальной валюте по курсу НБУ плюс 20% НДС.*

***Цены могут быть изменены без уведомления.*