



тел./факс.: (846) 243-90-90
http://www.trevog.net/
develop@elsystems.ru
443029, г. Самара, ул. Солнечная, 53

Утверждаю
Директор ООО «ЕС-Пром»
_____ С.Г. Суконщиков
«18» мая 2016 г.

ПРАЙС ЛИСТ

Действует с 01 июня 2016 г.

Цены указаны в рублях с учетом НДС на условиях «склад-Самара»

Сайт www.trevog.net

[АПК «Бастион»](#)

[АПК «Бастион-2»](#)

[СКУД Elsys](#)

[VideoNova](#)

ПРАЙС ЛИСТ

Действует с 01 июня 2016 г.

Цены указаны в рублях с учетом НДС на условиях «склад-Самара»

Сайт www.trevog.net



АППАРАТНО-ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС

Наименование	Краткое описание	Розница
Лицензии дополнительных рабочих мест		
АПК «Бастيون-Сеть»	Программный модуль для организации одного дополнительного (без подключенного оборудования) рабочего места АПК «Бастيون». Обеспечивает полное управление и мониторинг системы безопасности по сети.	8 100,00
Модули подсистем контроля и управления доступом		
АПК «Бастيون-Elsys»	Драйвер «Бастيون-Elsys» предназначен для настройки параметров, управления и мониторинга системы контроля и управления доступом (СКУД) Elsys. Драйвер обеспечивает поддержку всей номенклатуры оборудования СКУД Elsys.	17 400,00
Модули подсистем охранной и охранно-пожарной сигнализации		
АПК «Бастيون-Vista-У»	Драйвер АПК «Бастيون-Vista-У» предназначен для мониторинга и управления ПКП Vista-501, 50P, 50PLR, 120, 128BP, 250BP. Подключение ПКП к компьютеру через модуль последовательного интерфейса Ademco 4100SM или контроллер «Elsys CV 501».	13 800,00
АПК «Бастيون-С2000» (исп. 4)	Драйвер АПК «Бастيون-С2000» предназначен для мониторинга и управления ОПС на базе ПКУ НВП «Болид». ПКУ объединяются в сеть по интерфейсу RS-485. Исполнение 4 (исп. 4) - обеспечивается работа с 4 приборами, включенными в линию RS-485.	13 800,00
АПК «Бастيون-С2000» (исп. 10)	Драйвер АПК «Бастيون-С2000» предназначен для мониторинга и управления ОПС на базе ПКУ НВП «Болид». ПКУ объединяются в сеть по интерфейсу RS-485. Исполнение 10 (исп. 10) - обеспечивается работа с 10 приборами, включенными в линию RS-485.	20 650,00
АПК «Бастيون-С2000» (исп. 20)	Драйвер АПК «Бастيون-С2000» предназначен для мониторинга и управления ОПС на базе ПКУ НВП «Болид». ПКУ объединяются в сеть по интерфейсу RS-485. Исполнение 20 (исп. 20) - обеспечивается работа с 20 приборами, включенными в линию RS-485.	30 000,00
АПК «Бастيون-С2000» (исп. 127)	Драйвер АПК «Бастيون-С2000» предназначен для мониторинга и управления ОПС на базе ПКУ НВП «Болид». ПКУ объединяются в сеть по интерфейсу RS-485. Исполнение 127 (исп. 127) - обеспечивается работа с 127 приборами, включенными в линию RS-485.	52 900,00
АПК «Бастيون-Стрелец» (исп. 1)	Драйвер АПК «Бастيون-Стрелец» предназначен для конфигурирования, мониторинга и управления оборудованием ВОПС «Стрелец». Исполнение 1 (исп. 1) - обеспечивается подключение одного РРОП (радиорасширителя охранно-пожарного).	12 900,00
АПК «Бастيون-Стрелец» (исп. Unlimited)	Драйвер АПК «Бастيون-Стрелец» предназначен для конфигурирования, мониторинга и управления оборудованием ВОПС «Стрелец». Исполнение Unlimited (исп. Unlimited) – исполнение без ограничения по количеству подключенных радиорасширителей охранно-пожарных (РРОП).	38 800,00
АПК «Бастيون-Esmi FX Net» (исп. 1)	Драйвер АПК «Бастيون-Esmi FX Net» (исп. 1) предназначен для мониторинга и частичного управления пожарными станциями FX NET, ESA, MESA фирмы ESMI. Исполнение 1 (исп. 1) – комплект поставки включает лицензию для мониторинга/управления одним ПКП ESMI ESA/ESA FX .	34 600,00
АПК «Бастيون-Максима» (исп. 2)	Драйвер АПК «Бастيون-Максима» предназначен для мониторинга событий и частичного управления приборами АППСиУ «Максима», подключаемыми к СОМ-порту компьютера. Исполнение 2 (исп. 2) - обеспечивается подключение двух ПС АППСиУ «Максима».	12 700,00

Модули подсистем охраны периметра		
АПК «Бастион-Peridect» (исп.1)	Драйвер АПК «Бастион-Peridect» (исп.1) предназначен для мониторинга и управления системой охраны периметра Peridect. Исполнение 1 (исп. 1) – обеспечивается работа одной системы Peridect, содержащей до 246 PDS датчиков (до 750 метров ограждения из стандартных секций шириной 3 метра).	33 400,00
АПК «Бастион-Intrepid» (исп. 1)	Драйвер АПК «Бастион-Intrepid» предназначен для мониторинга и управления системой охраны периметра Intrepid MicroPoint. Исполнение 1 (исп. 1) обеспечивает работу одной системы Intrepid MicroPoint, содержащей до 8 процессорных модулей (до 3200 метров периметра).	64 400,00
АПК «Бастион-Intrepid» (исп. 4)	Драйвер АПК «Бастион-Intrepid» предназначен для мониторинга и управления системой охраны периметра Intrepid MicroPoint. Исполнение 4 (исп. 4) обеспечивает работу четырех систем Intrepid MicroPoint, содержащих до 8 процессорных модулей (до 3200 метров периметра) каждая.	163 000,00
АПК «Бастион-Intrepid» (исп. 16)	Драйвер АПК «Бастион-Intrepid» предназначен для мониторинга событий и управления системой охраны периметра Intrepid MicroPoint. Исполнение 16 (исп. 16) обеспечивает работу шестнадцати систем Intrepid MicroPoint, содержащих до 8 процессорных модулей (до 3200 метров периметра) каждая.	420 700,00
АПК «Бастион-Риф»	Драйвер АПК «Бастион-Риф» предназначен для мониторинга событий и управления режимами охраны системы защиты периметра, построенной на оборудовании для охраны периметров, производимом компанией «Старт-7».	24 800,00
Компьютерные системы видеонаблюдения		
КСВ «Бастион-Domination» (исп. 1)	Компьютерная система видеонаблюдения (КСВ) «Бастион-Domination» предназначена для организации системы видеонаблюдения на базе видеорегистраторов Domination компании «Випакс». Возможно использование в автономном режиме и в составе АПК «Бастион». КСВ «Бастион-Domination» (исп. 1) поставляется с лицензией на один видеорегистратор.	13 600,00
КСВ «Бастион-Mitsubishi» (исп. 1)	Компьютерная система видеонаблюдения (КСВ) «Бастион-Mitsubishi» (исп. 1) предназначена для организации системы видеонаблюдения на базе цифровых регистраторов компании Mitsubishi Electric. Возможно использование в автономном режиме и в составе АПК «Бастион». КСВ «Бастион-Mitsubishi» (исп. 1) поставляется с лицензией на один регистратор.	call
Модули интеграции систем видеонаблюдения		
АПК «Бастион-CVS Плюс» (исп. 16)	Модуль интеграции АПК «Бастион-CVS Плюс» (исп. 16) предназначен для интеграции АПК «Бастион» и компьютерной системы видеонаблюдения CVS NT версии 6.9.5. Исполнение 16 (исп. 16) – комплект поставки включает лицензию для интеграции 16 видеоканалов системы видеонаблюдения CVS NT.	22 500,00
АПК «Бастион-ITV» (исп. 1)	Модуль интеграции АПК «Бастион-ITV» (исп. 1) предназначен для интеграции в АПК «Бастион» компьютерной системы видеонаблюдения ИСБ «Интеллект» компании ITV. Исполнение 1 (исп. 1) – комплект поставки включает лицензию для интеграции с одним видеосервером «Интеллект».	13 400,00
АПК «Бастион-QNAP» (исп. 1)	Модуль интеграции «Бастион-QNAP» предназначен для интеграции АПК «Бастион» с сетевыми видеорегистраторами VioStor NVR компании QNAP. Включает лицензию для интеграции одного регистратора.	13 400,00
АПК «Бастион-LTV» (исп. 1)	Модуль интеграции «Бастион- LTV» предназначен для интеграции АПК «Бастион» с сетевыми видеорегистраторами LTV. Включает лицензию для интеграции с одним видеорегистратором.	13 400,00
АПК «Бастион-IndigoVision»	Модуль интеграции АПК «Бастион-IndigoVision» предназначен для интеграции в АПК «Бастион» сетевой системы видеонаблюдения IndigoVision. Включает лицензию для интеграции одного сервера системы (Control Center).	72 800,00

Компьютерные системы видеоанализа транспортных потоков		
КСВА «Бастион-Номер»	Компьютерная система видеоанализа (КСВА) «Бастион-Номер» предназначена для автоматического распознавания номеров автотранспортных средств по телевизионным изображениям.	78 700,00
Плата MegaFrame-4	4-х канальная плата оцифровки видеосигнала для КСВА «Бастион-Номер». Общая скорость ввода в режиме одного канала - 25 к/с, в мультиплексированном режиме - 12,5 к/с, шина PCI. Аппаратная поддержка алгоритмов видеодетекции.	74 500,00
Плата MegaFrame-16	16-х канальная плата оцифровки видео для КСВА «Бастион-Номер». Общая скорость ввода в режиме четырех каналов - 25 к/с, в режиме 16 каналов - 12,5 к/с, шина PCI. Аппаратная поддержка алгоритмов видеодетекции.	134 500,00
КСВА «Бастион-Состав»	Базовый модуль системы распознавания номеров железнодорожных вагонов и цистерн по телевизионным изображениям. Обеспечивает работу одного канала распознавания при скорости движения состава до 60 км/ч. Распознанные номера сохраняются в базе данных.	call
КСВА «Бастион-Состав». Дополнительный зависимый канал	Лицензия на дополнительный к базовому канал распознавания для вагонов, движущихся по одному пути. Применяется для снижения ошибок распознавания при плохо читаемых номерах или в сложных погодных условиях	call
КСВА «Бастион-Состав». Дополнительный независимый канал	Дополнительный независимый канал распознавания. Требуется наличие КСВ Бастион-Состав. Расширение системы для поддержки дополнительного независимого канала оцифровки видео и распознавания номеров вагонов и цистерн разных составов.	call
Модули подсистем управления технологическими процессами		
АПК «Бастион-УЦМ»	АПК «Бастион-УЦМ» предназначен для управления модулями дискретного цифрового ввода-вывода Elsys-IO и Elsys-DO . Управление выходами модулей по событиям АПК «Бастион» и по командам оператора, а также формирование событий на изменения состояния входов Elsys-IO.	12 300,00
Дополнительные модули		
АПК «Бастион-Отчет»	АПК «Бастион-Отчет» - генератор отчетов интегрированной системы безопасности «Бастион». Предназначен для формирования и печати отчетов по событиям в соответствии с заданными критериями.	6 000,00
АПК «Бастион-УРВ»	Модуль учета рабочего времени (УРВ). Предназначен для работы со СКУД Elsys и позволяет формировать отчеты (в упрощенной форме) по отработанному сотрудниками времени. Запуск модуля УРВ возможен как с рабочих мест АПК «Бастион», так и на компьютерах без установленного ПО АПК «Бастион».	6 000,00
АПК «Бастион-УРВ ПРО»	Модуль учета рабочего времени с широкой функциональностью. Предназначен для работы со СКУД Elsys, полностью реализует требования Трудового кодекса РФ. Обеспечивается формирование табеля Т-13 как на основе фактических данных от СКУД, так и с простановкой вручную специальных дней (больничные, отпуска и т.д.).	19 600,00
АПК «Бастион-Паспорт» 2.0	Модуль распознавания паспортных данных АПК «Бастион-Паспорт» 2.0 предназначен для автоматизации процесса ввода документов с целью повышения скорости оформления заявок на пропуск.	87 000,00
АПК «Бастион-Печать пропусков»	Модуль персонализации карт доступа СКУД Elsys. Подготовка дизайна шаблонов пропусков, автоматизация ввода фотографий персонала, печать пропуска.	13 800,00
АПК «Бастион-Web-заявки»	Модуль создания заявок на пропуск СКУД через WEB-интерфейс. АПК «Бастион-Web-заявки» позволяет оформлять электронные заявки на пропуск на компьютере без установленного АПК «Бастион».	14 300,00
АПК «Бастион-АСЗП» (исп. 1)	Модуль интеграции АПК «Бастион-АСЗП» предназначен для автоматического конфигурирования СКУД Elsys на основании оформляемых в «Блокхост-АСЗП» пропусков. Модуль «Бастион-АСЗП» поставляется с лицензией для интеграции с одной системой на АПК «Бастион». Количество интегрированных систем АПК «Бастион» увеличивается приобретением требуемого числа АПК «Бастион-АСЗП» (исп.1).	51 700,00
АПК «Бастион-Архив»	АПК «Бастион-Архив» - модуль архивации протокола событий интегрированной системы безопасности «Бастион».	6 000,00

АПК «Бастион-Репликация»	Модуль автоматизированной синхронизации баз данных пропусков СКУД Elsys нескольких филиалов. Гибкая настройка схем и правил синхронизации. АПК «Бастион-Репликация» может быть использован для интеграции с системами кадрового учета сторонних разработчиков.	46 100,00
АПК «Бастион-ПЦН»	Модуль АПК «Бастион-ПЦН» предназначен для организации централизованного мониторинга нескольких территориально распределенных объектов с АПК «Бастион» и централизованного протоколирования событий, поступающих с контролируемых объектов. Настраиваемая фильтрация событий, передаваемых с объекта на ПЦН.	call
АПК «Бастион-Персональные данные»	Модуль АПК «Бастион-Персональные данные» осуществляет регистрацию операций с персональными данными и печать формы информированного согласия на использование персональных данных. Модуль устанавливается рабочих местах бюро пропусков АПК «Бастион».	6 000,00
АПК «Бастион-Коммутатор баз данных»	Модуль АПК «Бастион-Коммутатор баз данных» предназначен для повышения удобства администрирования систем безопасности территориально распределенных объектов. Позволяет осуществлять оперативное подключение рабочего места администратора к базам данных охраняемых объектов.	6 000,00
АПК «Бастион-ОРС сервер»	АПК «Бастион-ОРС Сервер» - модуль, обеспечивающий интеграцию АПК «Бастион» с внешними системами с использованием интерфейсов ОРС. Соответствует спецификации ОРС DA 2.0.	103 500,00
Системы платного обслуживания		
АПК «Бастион-Столовая»	Система АПК «Бастион-Столовая» предназначена для организации безналичных расчетов за питание в столовых и комбинатах питания предприятий с идентификацией пользователей по картам СКУД. Система включает лицензию на один экземпляр АРМ «Касса» - одну точку обслуживания клиентов.	28 700,00

ПРАЙС ЛИСТ

Действует с 01 июня 2016 г.

Цены указаны в рублях с учетом НДС на условиях «склад-Самара»

Сайт www.trevog.net



Наименование	Краткое описание	Розница
Серверные модули (только один в системе)		
«Бастион-2 - Сервер 500»	Серверный модуль аппаратно-программного комплекса «Бастион-2» (в системе обязательно должна быть один и только один из серверных модулей). Обеспечивает основной функционал интеграции систем безопасности и поддерживает работу СКУД, содержащую до 500 активных персональных идентификаторов (карт доступа. PIN-кодов и пр.).	11 300,00
«Бастион-2 - Сервер 2000»	Серверный модуль аппаратно-программного комплекса «Бастион-2» (в системе обязательно должна быть один и только один из серверных модулей). Обеспечивает основной функционал интеграции систем безопасности и поддерживает работу СКУД, содержащую до 2000 персональных идентификаторов (карт доступа. PIN-кодов и пр.).	22 550,00
«Бастион-2 - Сервер 5000»	Серверный модуль аппаратно-программного комплекса «Бастион-2» (в системе обязательно должна быть один и только один из серверных модулей). Обеспечивает основной функционал интеграции систем безопасности и поддерживает работу СКУД, содержащую до 5000 персональных идентификаторов (карт доступа. PIN-кодов и пр.).	30 100,00
«Бастион-2 - Сервер Unlim»	Серверный модуль аппаратно-программного комплекса «Бастион-2» (в системе обязательно должна быть один и только один из серверных модулей). Обеспечивает основной функционал интеграции систем безопасности и поддерживает работу СКУД без ограничения числа персональных идентификаторов (карт доступа. PIN-кодов и пр.).	60 150,00
«Бастион-2 - Сервер». Обновление с 500 до 2000	Обновление серверного модуля аппаратно-программного комплекса «Бастион-2» с «Бастион-2 - Сервер 500» до «Бастион-2 - Сервер 2000»	11 300,00
«Бастион-2 - Сервер». Обновление с 500 до 5000	Обновление серверного модуля аппаратно-программного комплекса «Бастион-2» с «Бастион-2 - Сервер 500» до «Бастион-2 - Сервер 5000»	18 800,00
«Бастион-2 - Сервер». Обновление с 500 до Unlim	Обновление серверного модуля аппаратно-программного комплекса «Бастион-2» с «Бастион-2 - Сервер 500» до «Бастион-2 - Сервер Unlim»	48 850,00
«Бастион-2 - Сервер». Обновление с 2000 до 5000	Обновление серверного модуля аппаратно-программного комплекса «Бастион-2» с «Бастион-2 - Сервер 2000» до «Бастион-2 - Сервер 5000»	7 500,00
«Бастион-2 - Сервер». Обновление с 2000 до Unlim	Обновление серверного модуля аппаратно-программного комплекса «Бастион-2» с «Бастион-2 - Сервер 2000» до «Бастион-2 - Сервер Unlim»	37 600,00
«Бастион-2 - Сервер». Обновление с 5000 до Unlim	Обновление серверного модуля аппаратно-программного комплекса «Бастион-2» с «Бастион-2 - Сервер 5000» до «Бастион-2 - Сервер Unlim»	30 050,00

АРМ		
«Бастион-2 - АРМ оператора»	Модуль 1 сетевого автоматизированного рабочего места (АРМ) оператора системы. Обеспечивает администрирование, полное управление и мониторинг интегрированной системы безопасности.	15 050,00
«Бастион-2 - АРМ Бюро пропусков»	Модуль 1 АРМ «Бюро пропусков», включающий в себя модуль работы с пропусками (создание редактирование удаление постоянных, временных и разовых пропусков), систему для создания форм и печати пропусков	22 550,00
«Бастион-2 – АРМ Бюро пропусков с МТП»	Модуль 1 АРМ «Бюро пропусков», дополненный функциональностью работы с материальными и транспортными пропусками (МТП).	34 000,00
«Бастион-2 - АРМ УРВ Про»	Модуль 1 АРМ системы учета рабочего времени. Обеспечивает формирование отчетов об отработанном времени в соответствии с требованиями Трудового кодекса Российской Федерации на основании данных , получаемых от системы контроля и управления доступом (СКУД).	25 050,00
«Бастион-2 - АРМ Отчет Про»	Модуль 1 АРМ генератора отчетов о событиях в интегрированной системе безопасности. Предназначен для формирования и печати отчетов в соответствии с заданными критериями.	15 050,00
Вспомогательные модули		
«Бастион-2 - Паспорт»	Модуль на 1 АРМ автоматизированного ввода данных внутреннего и заграничного российских паспортов, водительских удостоверений с целью повышения скорости оформления пропусков. Необходим отдельно приобретаемый TWAIN-совместимый сканер.	107 000,00
«Бастион-2 – Аудит»	Модуль 1 АРМ протоколирования изменений информационных объектов базы данных ИСБ («персональные данные сотрудников», «пропуска», «карты доступа») и получения отчетов по историчным данным.	11 000,00
«Бастион-2 - Web-заявка» (исп. 10)	Модуль создания заявок на пропуска СКУД через WEB-интерфейс, обеспечивающий возможность оформления электронных заявок на пропуска без инсталляции ПО «Бастион-2». До 10 одновременных подключений.	20 050,00
«Бастион-2 - Web-заявка» (исп. Unlim)	Модуль создания заявок на пропуска СКУД через WEB-интерфейс, обеспечивающий возможность оформления электронных заявок на пропуска без инсталляции ПО «Бастион-2». Без ограничений на число одновременных подключений.	44 000,00
«Бастион-2 - ПЦН»	Модуль подключения одной системы «Бастион-2» к пульту централизованного наблюдения (ПЦН). Устанавливается на сервере ПЦН.	62 650,00
«Бастион-2 - Репликация»	Модуль подключения одной интегрированной системы безопасности на основе АПК «Бастион-2» к сервису репликации (синхронизации данных пользователей по заданному сценарию). Обязателен для каждой системы, участвующей в репликации.	62 650,00
«Бастион-2-ОПС сервер»	Модуль, обеспечивающий интеграцию АПК «Бастион-2» с внешними системами с использованием интерфейсов ОПС. Соответствует спецификации ОПС DA 2.0.	120 000,00
«Бастион-2 – Маршрут»	Модуль автоматического отслеживания и управления перемещениями субъектов доступа по охраняемой территории в соответствии с заданными разрешенными маршрутами. Модуль может использоваться для контроля прохождения маршрута сотрудниками (с учетом требований техники безопасности, технологии производства и т.п.) и/или транспорта по территории предприятия.	160 000,00
«Бастион-2-ИКС»	Модуль предназначен для организации информационного взаимодействия АПК «Бастион-2» с кадровыми системами и системами управления предприятием в части обмена данными СКУД (персонал, пропуска, проходы). «Бастион-2-ИКС» предоставляет веб-сервис для интеграции и не содержит готовых конфигураций для каких-либо ERP.	30 000,00
«Бастион-2 – Блокхост АСЗП»	Модуль предназначен для автоматического конфигурирования СКУД Elsys на основании оформляемых в «Блокхост-АСЗП» пропусков. Модуль поставляется с лицензией для интеграции с одной системой на АПК «Бастион-2». Количество интегрированных систем АПК «Бастион-2» увеличивается приобретением требуемого числа экземпляров «Бастион-2 – Блокхост АСЗП».	51 700,00

Интеграция ОПС		
«Бастион-2 - С2000» (исп. 4)	Модуль интеграции, предназначенный для мониторинга событий в системах охранной и пожарной сигнализации и управления режимами охраны в системах охранной сигнализации на основе приемно-контрольных приборов (ПКП), совместимых с пультами серии С2000. Поддерживает до 4 адресуемых приборов.	16 800,00
«Бастион-2 - С2000» (исп. 10)	Модуль интеграции, предназначенный для мониторинга событий в системах охранной и пожарной сигнализации и управления режимами охраны в системах охранной сигнализации на основе приемно-контрольных приборов (ПКП), совместимых с пультами серии С2000. Поддерживает до 10 адресуемых приборов.	25 050,00
«Бастион-2 - С2000» (исп. 20)	Модуль интеграции, предназначенный для мониторинга событий в системах охранной и пожарной сигнализации и управления режимами охраны в системах охранной сигнализации на основе приемно-контрольных приборов (ПКП), совместимых с пультами серии С2000. Поддерживает до 20 адресуемых приборов.	36 350,00
«Бастион-2 - С2000» (исп. 127)	Модуль интеграции, предназначенный для мониторинга событий в системах охранной и пожарной сигнализации и управления режимами охраны в системах охранной сигнализации на основе приемно-контрольных приборов (ПКП), совместимых с пультами серии С2000. Поддерживает до 127 адресуемых приборов.	62 650,00
«Бастион-2 - Стрелец» (исп. 10)	Модуль интеграции оборудования ИСБ «Стрелец-Интеграл» в АПК «Бастион-2», обеспечивающий мониторинг событий и состояния устройств, а также управление режимами охраны. Поддерживает до 10 лицензируемых приборов. Проверка лицензионных ограничений выполняется по сегментам системы «Стрелец-Интеграл», при недостаточном количестве лицензий обмен с соответствующим контроллером сегмента останавливается.	38 000,00
«Бастион-2 - Стрелец» (исп. 20)	Модуль интеграции оборудования ИСБ «Стрелец-Интеграл» в АПК «Бастион-2», обеспечивающий мониторинг событий и состояния устройств, а также управление режимами охраны. Поддерживает до 20 лицензируемых приборов. Проверка лицензионных ограничений выполняется по сегментам системы «Стрелец-Интеграл», при недостаточном количестве лицензий обмен с соответствующим контроллером сегмента останавливается.	55 000,00
«Бастион-2 - Стрелец» (исп. 127)	Модуль интеграции оборудования ИСБ «Стрелец-Интеграл» в АПК «Бастион-2», обеспечивающий мониторинг событий и состояния устройств, а также управление режимами охраны. Поддерживает до 127 лицензируемых приборов. Проверка лицензионных ограничений выполняется по сегментам системы «Стрелец-Интеграл», при недостаточном количестве лицензий обмен с соответствующим контроллером сегмента останавливается.	95 000,00
«Бастион-2 - Рубеж» (исп. 2000)	Модуль интеграции, предназначенный для мониторинга событий и управления режимами охраны в системах охранно-пожарной сигнализации на базе адресных приёмно-контрольных приборов компании «Рубеж». Подключение приборов к компьютеру осуществляется через модули сопряжения «МС-1» или «МС-2». Исполнение 2000 обеспечивается поддержка до 2000 адресуемых элементов FireSec.	50 000,00
«Бастион-2 - Esmi FX Net»	Модуль интеграции, предназначенный для мониторинга и управления одной пожарной станцией семейства FX NET фирмы Schneider Electric. Поддерживает до 198 адресов (до 99 извещателей и до 99 устройств ввода вывода) для каждого стандартного типа шлейфа LC или 214 адресов (до 159 извещателей и до 55 модулей ввода вывода) для каждого расширенного типа шлейфа SLC.	40 100,00
«Бастион-2 - Schrack» (исп. 2500)	Модуль интеграции, предназначенный для мониторинга событий пожарных станций «Integral IP» компании «Schrack Seconet». Пожарные станции подключаются к одному или нескольким (до 255) COM-портам компьютера. Пожарная станция имеет 16 пожарных шлейфов, количество адресных устройств в одном пожарном шлейфе - 250. Исполнение 2500 обеспечивает поддержку до 2500 адресных элементов (датчиков, входов, реле). Комплект поставки модуля интеграции НЕ ВКЛЮЧАЕТ интеграционную лицензию компании-производителя.	85 000,00

Интеграция СКУД (только один модуль в системе)		
«Бастион-2 - Elsys» (исп. 31)	Модуль интеграции, предназначенный для конфигурации, мониторинга и управления СКУД Elsys. Исполнение для системы, содержащей до 31 управляющего контроллера включительно.	9 900,00
«Бастион-2 - Elsys» (исп. 63)	Модуль интеграции, предназначенный для конфигурации, мониторинга и управления СКУД Elsys. Исполнение для системы, содержащей до 63 управляющих контроллеров включительно.	20 850,00
«Бастион-2 - Elsys» (исп. 126)	Модуль интеграции, предназначенный для конфигурации, мониторинга и управления СКУД Elsys. Исполнение для системы, содержащей до 126 управляющих контроллеров включительно.	51 650,00
«Бастион-2 - Elsys» (исп. Unlim)	Модуль интеграции, предназначенный для конфигурации, мониторинга и управления СКУД Elsys. Без ограничений на количество контроллеров в системе.	107 550,00
«Бастион-2 - Elsys Biometric»	Модуль поддержки одного биометрического считывателя ЛКД , работающий в составе модуля интеграции «Бастион-2 - Elsys». Обеспечивает конфигурацию, выбор способов идентификации, инициализацию параметров и базы данных пользователей биометрических устройств. Количество приобретаемых экземпляров модуля должно быть равным количеству биометрических считывателей в системе.	6 500,00
Интеграция систем охраны периметра		
«Бастион-2 - Peridect»	Модуль интеграции одной линии сенсоров на основе контроллера PVJ системы охраны периметра Peridect.	44 000,00
«Бастион-2 - Мурена»	Модуль интеграции одного вибрационного периметрального извещателя «Мурена» .	15 050,00
«Бастион-2 - Гроза»	Модуль интеграции одного вибрационного периметрального извещателя «Гроза».	15 550,00
«Бастион-2 - Тополь-3»	Модуль интеграции одного вибрационного периметрального извещателя «Тополь-3».	38 500,00
«Бастион-2 - Forteza»	Модуль интеграции одного (любого) периметрального извещателя торговой марки Forteza, оснащенного интерфейсом RS-485 («Зебра», «Рельеф» («Рельеф-2» требует 2-х экземпляров модуля на прибор), «Фортеза»)	12 100,00
«Бастион-2 - СТ»	Модуль интеграции одного (любого) периметрального извещателя производства компании «СТ-Периметр», оснащенного интерфейсом RS-485 («Тантал», «Анчар»)	13 850,00
«Бастион-2 - Intrepid II»	Модуль интеграции любого адресуемого прибора (PM II, AIM II, ROM II- 8, ROM II – 16) системы охраны периметра Intrepid II.	22 000,00
«Бастион-2 - Виброн»	Модуль интеграции одного вибрационного периметрального извещателя «Виброн»	40 000,00
«Бастион-2 - Пунктир-С»	Модуль интеграции одного контроллера «Пунктир ЦП-С» (управляет системой, включающей до 1000 датчиков, до 3 км периметра) вибрационно-чувствительной системой периметральной охраны «Пунктир-С».	67 000,00
Интеграция систем охранного освещения		
«Бастион-2 - Заря»	Модуль интеграции одного контроллера «Заря-КЛС» управляемой системы охранного освещения «Заря».	55 000,00
Интеграция систем видеонаблюдения		
«Бастион-2 - Domination»	Модуль интеграции системы видеонаблюдения на базе видеорегистраторов Domination компании «Випакс». Исполнение на 16 видеокамер	20 050,00
«Бастион-2 - Интеллект»	Модуль интеграции системы видеонаблюдения на базе видеосерверов «Интеллект». Исполнение на 16 видеокамер	20 050,00
«Бастион-2 - LTV-Gorizont»	Модуль интеграции системы видеонаблюдения на базе ПО «LTV Gorizont» . Исполнение на 16 видеокамер	20 050,00
«Бастион-2 - IndigoVision»	Модуль интеграции системы видеонаблюдения на базе оборудования компании IndigoVision. Исполнение на 16 видеокамер	70 400,00
«Бастион-2 - VideoNova»	Модуль интеграции системы видеонаблюдения на базе видеорегистраторов VideoNova. Исполнение на 16 видеокамер	20 050,00

ПРАЙС ЛИСТ

Действует с 01 июня 2016 г.

Цены указаны в рублях с учетом НДС на условиях «склад-Самара»

Сайт www.trevog.net



Наименование	Краткое описание	Розница
Контроллеры серии Elsys-MB		
Elsys-MB-SM	Контроллер сетевой СКУД для управления одной или двумя точками прохода типа «Дверь». Два считывателя, два релейных выхода, до 4096 карт в памяти, подключение по RS-485, без источника питания.	5 050,00
Elsys-MB-SM-2A-ТП	Контроллер сетевой СКУД для управления одной или двумя точками прохода типа «Дверь». Два считывателя, два релейных выхода, до 4096 карт в памяти, подключение по RS-485, в металлическом корпусе со встроенным источником питания.	9 700,00
Elsys-MB-Light-2A-00-ТП	Контроллер сетевой СКУД для управления одной или двумя точками прохода типа «Дверь». Два считывателя, программирование внутренней логики, до 160 тыс. карт в памяти, подключение по RS-485 и Ethernet (опция), встроенный источник питания.	16 750,00
Elsys-MB-Std-2A-00-ТП	Контроллер сетевой СКУД для управления одной или двумя дверьми, одним турникетом, одним шлагбаумом. Два считывателя, программирование внутренней логики, до 160 тыс. карт в памяти, подключение по RS-485 и Ethernet (опция), встроенный источник питания.	18 950,00
Elsys-MB-Pro-2A-00-ТП	Контроллер сетевой СКУД для управления одной или двумя дверьми, одним турникетом, одним шлагбаумом. Два считывателя, программирование внутренней логики, до 160 тыс. карт в памяти, подключение по RS-485 и Ethernet (опция), встроенный источник питания.	20 050,00
Elsys-MB-Pro4-2A-00-ТП	Контроллер сетевой СКУД для управления двумя или четырьмя дверьми, двумя турникетами, либо одним турникетом с картоприемником. Четыре считывателя, программирование внутренней логики, до 160 тыс. карт в памяти, подключение по RS-485 и Ethernet (опция), встроенный источник питания.	27 650,00
Elsys-MB-NET	Коммуникационный сетевой контроллер Elsys-MB-Net предназначен для подключения к серверу СКУД по сети Ethernet до 63 контроллеров доступа, объединенных линией RS-485, и управления одной сетевой группой контроллеров Elsys-MB с интерфейсными модулями Elsys-IP.	23 000,00
Elsys-MB-NET-2A-ТП	Коммуникационный сетевой контроллер (КСК) Elsys-MB-Net-2A-ТП предназначен для подключения к серверу СКУД по сети Ethernet до 63 контроллеров доступа, объединенных линией RS-485, и управления одной сетевой группой контроллеров Elsys-MB с интерфейсными модулями Elsys-IP. КСК выполнен в металлическом корпусе со встроенным резервированным источником питания.	27 850,00
Elsys-MB-AC	Контроллер сетевой СКУД для организации системы охраны, обеспечивающий контроль состояния восьми шлейфов сигнализации (ШС) с включенными в них охранными извещателями. Один подключаемый считыватель, два программируемых релейных выхода.	7 300,00
Elsys-MB-AC-2A-ТП	Контроллер сетевой СКУД для организации системы охраны, обеспечивающий контроль состояния восьми шлейфов сигнализации (ШС) с включенными в них охранными извещателями. Один подключаемый считыватель, два программируемых релейных выхода. Контроллер выполнен в металлическом корпусе со встроенным резервированным источником питания.	12 150,00

Модули		
Elsys-IP	Модуль Ethernet-интерфейса для контроллеров доступа Elsys-MB вариантов исполнения Light, Standard, Pro, Pro4. Предназначен для обеспечения связи контроллеров СКУД Elsys между собой и с сервером СКУД по сети Ethernet.	5 350,00
Elsys-IO/MB	Модуль дополнительных выходов, содержащий 16 выходов типа «открытый коллектор». Предназначен для управления внешними устройствами по событиям, формируемым АПК «Бастион» и СКУД Elsys. Подключается к линии связи RS-485 совместно с контроллерами доступа Elsys-MB.	5 500,00
Elsys-XB2	Модуль расширения памяти контроллеров Elsys-MB версий Light, Standard, Pro, Pro4 до 2300 карт, 1800 событий , 240 временных интервалов, 240 уровней доступа.	1 300,00
Elsys-XB8	Модуль расширения памяти контроллеров Elsys-MB версий Light, Standard, Pro, Pro4 до 10000 карт, 7800 событий , 450 временных интервалов, 450 уровней доступа.	2 450,00
Elsys-XB32	Модуль расширения памяти контроллеров Elsys-MB версий Light, Standard, Pro, Pro4 до 40000 карт, 31000 событий , 1800 временных интервалов, 1800 уровней доступа.	4 850,00
Elsys-XB64	Модуль расширения памяти до 81000 карт / 62000 событий (максимум 162000 карт при уменьшении буфера событий) для контроллеров Elsys-MB версий Light, STD, Pro, Pro4	9 300,00
Программные средства СКУД Elsys		
АПК ElsysPass	АПК ElsysPass - программное обеспечение системы контроля доступа Elsys, позволяющее организовать одно рабочее место системы. Графические масштабируемые планы объектов. Работа с базой данных персонала. Фотоидентификация персонала. Встроенный модуль отчетов по событиям и по учету рабочего времени.	8 100,00
Обновление с АПК ElsysPass до АПК «Бастион-Elsys»	Предоставляет пользователю возможность льготной замены лицензии АПК ElsysPass на лицензию АПК «Бастион-Elsys». Используется для обновления программного обеспечения системы контроля и управления доступом до АПК «Бастион».	9 300,00
Обновление с АПК ElsysPass до АПК «Бастион-Сеть»	Предоставляет пользователю возможность льготной замены лицензии АПК ElsysPass на лицензию АПК «Бастион-Сеть».	0
Считыватели СКУД Elsys		
Elsys-SW10-EH Gray	Считыватель proximity карт стандартов EM-Marlin и HID ProxCard II. Расстояние считывания 6-14 см. Выходные интерфейсы Wiegand-26, Wiegand 42, Touch Memory. Режим защиты от дубликатов (клонов) карт. Корпус - светло-серый пластик.	2 700,00
Elsys-SW10-EH Black	Считыватель proximity карт стандартов EM-Marlin и HID ProxCard II. Расстояние считывания 6-14 см. Выходные интерфейсы Wiegand-26, Wiegand 42, Touch Memory. Режим защиты от дубликатов (клонов) карт. Корпус - пластик черного цвета.	2 700,00
Elsys-SW20-MF Gray	Считыватель proximity карт стандарта Mifare. Расстояние считывания 3-6 см. Выходные интерфейсы Wiegand-26, Wiegand 42, Touch Memory. Возможность работы в режимах чтения UID и в защищенном режиме. Корпус - пластик светло-серого цвета.	4 100,00
Elsys-SW20-MF Black	Считыватель proximity карт стандарта Mifare. Расстояние считывания 3-6 см. Выходные интерфейсы Wiegand-26, Wiegand 42, Touch Memory. Возможность работы в режимах чтения UID и в защищенном режиме. Корпус - пластик черного цвета.	4 100,00
Elsys-SW30-EH	Считыватель proximity карт стандартов EM-Marlin и HID ProxCard II в вандалозащищенном корпусе. Расстояние считывания 2-5 см. Выходные интерфейсы Wiegand-26, Wiegand 42, Touch Memory. Корпус - нержавеющая сталь.	9 500,00
Elsys-SW70-MF/EH	Мультиформатный считыватель proximity карт стандартов EM-Marlin, HID ProxCard II, Mifare. Выходные интерфейсы Wiegand-26, Touch Memory. Для идентификаторов Mifare выполняется считывание только серийного номера карты (UID). Расстояние считывания 2-10 см.	6 400,00
Elsys-SW-USB	Настольный считыватель proximity карт, Предназначен для автоматизации работы бюро пропусков. Поддерживает бесконтактные идентификаторы стандартов EM-Marine, HID, Mifare (только чтение). Выходной интерфейс - USB 1.1. Цвет - черный. Полный аналог считывателя Smart-Wave-USB.	5 200,00
Elsys-SW-USB-MF	Настольный считыватель, обеспечивающий считывание номеров, чтение и запись защищенных секторов памяти идентификаторов форматов Mifare 1K, 4K и Ultralight	7 000,00

Устройства сопряжения с компьютером и преобразования / удлинения интерфейсов		
Elsys-CU-USB/232-485	Преобразователь интерфейсов предназначен для подключения сети устройств с асинхронным последовательным интерфейсом RS-232 с программным управлением потоком или полудуплексным интерфейсом RS-485 к USB порту персонального компьютера. Питание от шины USB.	4 550,00
Elsys-RC-232/485	Повторитель (репитер) интерфейса RS-485 <> RS-485 / преобразователь интерфейсов RS-232 <> RS-485 с гальванической развязкой.	4 350,00
Elsys-RC-232/485-PC	Повторитель (репитер) интерфейса RS-485 <> RS-485 / преобразователь интерфейсов RS-232 <> RS-485 с гальванической развязкой. Кабели для подключения к COM-порту и для питания от порта USB компьютера – в комплекте.	4 850,00
Elsys-IC-WG/RS	Преобразователь интерфейсов Wiegand-26 / RS-232. Предназначен для подключения считывателей с интерфейсом Wiegand-26 к порту RS-232 компьютера.	3 750,00
Elsys-IC-BarCode/WG	Преобразователь интерфейсов RS-232/Wiegand-42. Предназначен для подключения считывателей штрих-кодов с интерфейсом RS-232 к контроллеру Elsys-MB или другим контроллерам СКУД, поддерживающим интерфейс Wiegand-42	3 750,00
Elsys-IC-RS/WG	Преобразователь интерфейсов RS-232/Wiegand-42. Предназначен для сопряжения устройств, имеющих выходной интерфейс RS-232, с контроллерами СКУД, поддерживающим входной интерфейс Wiegand-42	3 750,00
Elsys-IC-WG/TM	Преобразователь интерфейсов Wiegand-26 / IButton(TouchMemory). Предназначен для подключения считывателей с интерфейсом Wiegand-26 к устройствам со входом IButton (TouchMemory).	3 500,00
Аппаратные средства для подсистем ОПС		
Elsys-CV-501-485	Контроллер Elsys-CV-501-485 предназначен для мониторинга состояния и управления охранными панелями Vista-501/50P/50PLR/120/128/250 с персонального компьютера, оснащенного аппаратно-программным комплексом «Бастион». Контроллер устанавливается внутри корпуса охранной панели.	12 450,00
Elsys-CV-501-232	Контроллер Elsys-CV-501-232 предназначен для мониторинга состояния и управления охранными панелями Vista-501/50P/50PLR/120/128/250 с персонального компьютера, оснащенного аппаратно-программным комплексом «Бастион». Контроллер устанавливается внутри корпуса охранной панели.	12 450,00
Аппаратные средства для подсистем телевизионного наблюдения и регистрации		
Elsys-TTV-01	Передатчик телевизионного сигнала по витой паре. Бескорпусная плата. Питание 12В, максимальная длина линии связи - до 1500 м.	1 000,00
Elsys-RTV-01	Приемник телевизионного сигнала по витой паре. Бескорпусная плата. Питание 12В, максимальная длина линии связи - до 1500 м.	1 650,00
Elsys-LP	Устройство защиты приемопередатчиков видеосигнала по витой паре от импульсных помех высокой энергии (грозозащита).	700,00
Аппаратные средства управления устройствами различных подсистем		
Elsys-DO	Модуль дискретного цифрового ввода-вывода. 16 слаботочных выходов «открытый коллектор». Предназначен для управления тревожными (alarm) входами систем видеоконтроля, входами исполнительных устройств, светодиодными индикаторами.	5 500,00
Elsys-IO	Модуль дискретного цифрового ввода-вывода. 16 слаботочных выходов, 5 цифровых входов. Управление тревожными (alarm) входами систем видеоконтроля, входами исполнительных устройств, светодиодными индикаторами. Прием и регистрация дискретных сигналов, формируемых внешними устройствами.	5 500,00

Готовые решения для создания СКУД		
"ВЕЛКАМ-ЕН"	<p>«Велкам-ЕН» - стартовый комплект для создания бюджетной системы контроля и управления доступом с использованием идентификаторов формата Em-Magine HID для объектов с низкой интенсивностью проходов и небольшим количеством точек прохода.</p> <p>В состав входят контроллер Elsys-MB-SM со встроенным источником питания, два считывателя Elsys-SW10-ЕН, преобразователь интерфейсов Elsys-CU-USB, соединительные провода, диск с программным обеспечением ElsysPass и ключ с лицензией на одно рабочее место.</p>	23 600,00
"ВЕЛКАМ-МФ"	<p>«Велкам-МФ» - стартовый комплект для создания бюджетной системы контроля и управления доступом с использованием идентификаторов Mifage для объектов с низкой интенсивностью проходов и небольшим количеством точек прохода.</p> <p>В состав входят контроллер Elsys-MB-SM со встроенным источником питания, два считывателя Elsys-SW20-МФ, преобразователь интерфейсов Elsys-CU-USB, соединительные провода, диск с программным обеспечением ElsysPass и ключ с лицензией на одно рабочее место.</p>	26 500,00
ЗИП		
Elsys-MB-Light (плата)	<p>Базовый модуль контроллера Elsys-MB-Light-2A-00-ТП сетевой СКУД Elsys. Печатная плата. Напряжение питания 10...14В постоянного тока. Ток потребления 250 мА.</p>	15 850,00
Elsys-MB-Light (в металлическом корпусе)	<p>Базовый модуль контроллера Elsys-MB-Light-2A-00-ТП сетевой СКУД Elsys. Печатная плата, установленная в металлический корпус с замком. Без источника питания. Напряжение питания 10...14В постоянного тока. Ток потребления 250 мА.</p>	16 300,00
Elsys-MB-Std (плата)	<p>Базовый модуль контроллера Elsys-MB-Std-2A-00-ТП сетевой СКУД Elsys. Печатная плата. Напряжение питания 10...14В постоянного тока. Ток потребления 250 мА.</p>	18 150,00
Elsys-MB-Std (в металлическом корпусе)	<p>Базовый модуль контроллера Elsys-MB-Std-2A-00-ТП сетевой СКУД Elsys. Печатная плата, установленная в металлический корпус с замком. Без источника питания. Напряжение питания 10...14В постоянного тока. Ток потребления 250 мА.</p>	18 650,00
Elsys-MB-Pro (плата)	<p>Базовый модуль контроллера Elsys-MB-Pro-2A-00-ТП сетевой СКУД Elsys. Печатная плата. Напряжение питания 10...14В постоянного тока. Ток потребления 250 мА.</p>	19 600,00
Elsys-MB-Pro (в металлическом корпусе)	<p>Базовый модуль контроллера Elsys-MB-Pro-2A-00-ТП сетевой СКУД Elsys. Печатная плата, установленная в металлический корпус с замком. Без источника питания. Напряжение питания 10...14В постоянного тока. Ток потребления 250 мА.</p>	20 050,00
Elsys-MB-Pro4 (плата)	<p>Базовый модуль контроллера Elsys-MB-Pro4-2A-00-ТП сетевой СКУД Elsys. Печатная плата. Напряжение питания 10...14В постоянного тока. Ток потребления 250 мА.</p>	26 300,00
Elsys-MB-Pro4 (в металлическом корпусе)	<p>Базовый модуль контроллера Elsys-MB-Pro4-2A-00-ТП сетевой СКУД Elsys. Печатная плата, установленная в металлический корпус с замком. Без источника питания. Напряжение питания 10...14В постоянного тока. Ток потребления 250 мА.</p>	26 750,00
Elsys-SWPS-2И	<p>Импульсный источник резервного питания. Предназначен для установки в базовые блоки контроллеров СКУД Elsys. Максимальный средний ток 1.2А, импульсный ток – 2А.</p>	4 750,00
Elsys-Lock w/key	<p>Замок с двумя ключами для корпусов контроллеров Elsys-MB, поставляемых в металлическом корпусе.</p>	100,00
Бастион-HASP-NWR	<p>Негарантийная замена ключа защиты (HASP no warranty replacement) АПК «Бастион» в случае неисправности ключа USB HASP.</p>	4 700,00

ПРАЙС ЛИСТ

Действует с 01 июня 2016 г.

Цены указаны в рублях с учетом НДС на условиях «склад-Самара»

Сайт www.trevog.net



Наименование	Краткое описание	Розница
Многоканальная компьютерная система видеонаблюдения		
KCB VideoNova 04025	KCB VideoNova 04025 - многоканальная компьютерная система видеонаблюдения. Количество каналов – 4. Общая скорость ввода 25 к/с (до 4 к/с на канал, макс. размер кадра 720x576).	8 600,00
KCB VideoNova 04050	KCB VideoNova 04050 - многоканальная компьютерная система видеонаблюдения. Количество каналов – 4. Общая скорость ввода 50 к/с (до 8 к/с на канал, макс. размер кадра 720x576).	10 550,00
KCB VideoNova 04100	KCB VideoNova 04050 - многоканальная компьютерная система видеонаблюдения. Количество каналов – 4. Общая скорость ввода 100 к/с (до 25 к/с на канал, макс. размер кадра 720x576).	15 900,00
KCB VideoNova 08050	KCB VideoNova 08050 - многоканальная компьютерная система видеонаблюдения. Количество каналов – 8. Общая скорость ввода 50 к/с (до 4 к/с на канал, макс. размер кадра 720x576).	12 150,00
KCB VideoNova 08100	KCB VideoNova 08100 - многоканальная компьютерная система видеонаблюдения. Количество каналов – 8. Общая скорость ввода 100 к/с (до 8 к/с на канал, макс. размер кадра 720x576).	17 650,00
KCB VideoNova 16100	KCB VideoNova 16100 - многоканальная компьютерная система видеонаблюдения. Количество каналов – 16. Общая скорость ввода 100 к/с (до 4 к/с на канал, макс. размер кадра 720x576).	19 300,00
Система IP-видеонаблюдения		
VideoNova A40-IP-08	Цифровая система видеонаблюдения. 8 IP-каналов . Без ограничений на количество клиентских рабочих мест	7 840,00
VideoNova A40-IP-16	Цифровая система видеонаблюдения. 16 IP-каналов . Без ограничений на количество клиентских рабочих мест	15 680,00
	Расширение на 1 IP-канал	980,00
Регистраторы на базе ЦСВ VideoNova		
Регистратор A01-IP-16-4	Регистратор для подключения до 16 IP камер и с возможностью установки 4 HDD до 6Тб каждый	116 900,00
Регистратор A01-IP-24-4	Регистратор для подключения до 24 IP камер и с возможностью установки 4 HDD до 6Тб каждый	124 200,00
Регистратор A01-IP-32-4	Регистратор для подключения до 32 IP камер и с возможностью установки 4 HDD до 6Тб каждый	131 500,00
Система распознавания номеров автотранспортных средств		
VideoNova-Номер(исп.1) A50-IP-1	Система распознавания автомобильных номеров. 1 канал распознавания + 1 дополнительный обзорный канал	81 000,00
VideoNova-Номер(исп.2) A50-IP-2	Система распознавания автомобильных номеров. 2 канала распознавания + 2 дополнительных обзорных канала	159 000,00
VideoNova-Номер(исп.4) A50-IP-4	Система распознавания автомобильных номеров. 4 канала распознавания + 4 дополнительных обзорных канала	313 000,00