

Прайс-лист от 15.11.2017

STEMAX Интегрированная система мониторинга

Станция мониторинга

| | | |
|----------------------|--|---|
| ПО STEMAX | Программное обеспечение нового поколения STEMAX. Универсальная автоматизированная система управления технологическими процессами охранных предприятий. Состав программных модулей: Сервер, Менеджер, Администратор, Монитор (с поддержкой геолокации и видеонаблюдения), Модуль отчетов, Информатор, Call-центр, Web-сервер, Конфигуратор-Профессионал. ОС Windows 2000/2003/XP/7/8/10, СУБД PostgreSQL, сетевая версия, аппаратная защита HASP-ключом, без ограничения по количеству подключаемых объектов. Демонстрационная версия с ограничением до 5 объектов предоставляется бесплатно по запросу. | 25 000 |
| Мираж-ML | Программное обеспечение для распределенных систем мониторинга с общим количеством подключенных объектов свыше 10 000. Обеспечивает двухсторонний обмен информацией в режиме реального времени между объектовыми контроллерами Мираж, STEMAX и сторонней станцией мониторинга, работающей по протоколу Contact ID (Sur-Gard). Защита лицензией. | бесплатно на nppstels.ru |
| STEMAX ГБР | Мобильное приложение для оперативного управления группами быстрого реагирования. Программное обеспечение устанавливается на планшетные компьютеры с операционной системой Android версии 2.3 и выше. В случае тревоги на охраняемом объекте ГБР получает о нем полную информацию (название, адрес, контактные данные ответственных лиц, сработавший датчик, план помещения). Взаимодействие между мобильным приложением и ПЦН осуществляется по зашифрованному каналу связи. | бесплатно на nppstels.ru |
| STEMAX Mobile | Мобильное приложение STEMAX Mobile разработано для клиентов охранных предприятий, использующих ИСМ STEMAX. Оно позволяет пользователю дистанционно управлять режимом охраны и автоматикой на своих объектах, получать оповещения о тревожных событиях и состоянии оборудования | бесплатно на Google Play App-Store |
| STEMAX GET-01 | Модемный пул для обеспечения обмена данными между контроллерами и станцией мониторинга STEMAX/Мираж. 3 канала GSM (методы передачи данных CSD, SMS, VOICE) и 1 канал PSTN (проводная телефонная сеть). Нагрузочная способность: 200 — 300 объектов. Внутреннее запоминающее устройство емкостью 2 Мб (65 000 событий). Электропитание основное 100-264 В, ИБП РМ2014, АКБ 2,3 А-ч. Конструктивное исполнение: металл, установка в 19" телекоммуникационную стойку, 1U. Комплектность: STEMAX GET-01, кабель питания 1.8 м, телефонный кабель (RJ 12) 2 м, кабель Ethernet (RJ 45) 2 м, GSM-антенна 3 шт., АКБ DTM 12022 2,3 А-ч. | 18 800 |

Объектовое оборудование STEMAX

КЛАСС МХ - контроллеры охранно-пожарные универсального назначения

| | | |
|---------------------|---|--------------|
| STEMAX МХ810 | Контроллер с поддержкой 2-х сетей сотовой связи поколения 2.5G стандарта GSM/GPRS 900/1800, слот расширения для модуля Мираж-ЕТ-01, IP-протоколы. 8 охранно-пожарных ШС, 8 разделов, расширение по интерфейсу RS-485 до 188 ШС и 16 разделов, 4 выхода управления с контролем линий связи, 2 выхода реле ПЦН. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, электропитание основное 100-264 В, ИБП РМ2014, отсек под АКБ 7 А-ч, диапазон температур от - 40°С до + 55°С. Комплектность: контроллер, антенна Мираж-АМГ, 3 ключа Touch Memory. ГОСТ Р 53325-2012. | 9 950 |
|---------------------|---|--------------|

КЛАСС SX - контроллеры охранные

| | | |
|---------------------------|--|--------------|
| STEMAX SX410 | Контроллер с поддержкой 2-х сетей сотовой связи поколения 2.5G стандарта GSM/GPRS 900/1800, внутренняя планарная антенна. 4 охранных ШС, 4 раздела, 3 выхода ОК, слот расширения для модуля STEMAX UN Livi. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, электропитание основное 100-264 В, ИБП РМ2014, отсек под АКБ 2.3 А-ч, диапазон температур от - 40°С до + 55°С. Комплектность: контроллер, 2 ключа Touch Memory. | 5 950 |
| STEMAX SX810 | Контроллер с поддержкой 2-х сетей сотовой связи поколения 2.5G стандарта GSM/GPRS 900/1800, внутренняя планарная антенна, SMA-разъем для подключения внешней антенны, слот расширения для модулей STEMAX UN Ethernet, STEMAX UN Wi-Fi, IP-протоколы. 8 охранных ШС, 8 разделов, 4 выхода ОК, слот расширения для модулей STEMAX UN Livi, STEMAX UN Ladoga. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, электропитание основное 100-264 В, ИБП РМ2014, отсек под АКБ 2.3 А-ч, диапазон температур от - 40°С до + 55°С. Комплектность: контроллер, 3 ключа Touch Memory. | 7 650 |
| STEMAX SX820 | Контроллер с поддержкой 2-х сетей сотовой связи поколения 3G стандарта UMTS/HSPA+ 900/2100, внутренняя планарная антенна, SMA-разъем для подключения внешней антенны, слот расширения для модулей STEMAX UN Ethernet, STEMAX UN Wi-Fi, IP-протоколы. 8 охранных ШС, 8 разделов, 4 выхода ОК, слот расширения для модулей STEMAX UN Livi, STEMAX UN Ladoga. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, электропитание основное 100-264 В, ИБП РМ2014, отсек под АКБ 2.3 А-ч, диапазон температур от - 40°С до + 55°С. Комплектность: контроллер, 3 ключа Touch Memory. | 9 350 |
| STEMAX UN Ethernet | Модуль для передачи информации по Ethernet-сетям между контроллерами и станцией мониторинга STEMAX/Мираж. Совместим с контроллерами STEMAX SX810, STEMAX SX820. | 900 |
| STEMAX UN Wi-Fi | Модуль для передачи информации по сетям Wi-Fi между контроллерами и станцией мониторинга STEMAX/Мираж. Устанавливается в слот расширения контроллеров STEMAX SX810, STEMAX SX820. | 900 |
| STEMAX UN Ladoga | Модуль предназначен для подключения объектовой радиосистемы "Ладoga ПК" к контроллерам STEMAX SX810, STEMAX SX820. Обеспечивает подключение до 32 радиоизвещателей и/или ретрансляторов. Список поддерживаемых датчиков смотрите в карточках контроллеров на сайте www.nppstels.ru | 750 |
| STEMAX UN Livi | Модуль для подключения объектовой радиосистемы Livi. Устанавливается в слот расширения контроллеров STEMAX SX810, STEMAX SX820, STEMAX SX410. Обеспечивает подключение до 64 радиоустройств. | 750 |

NEW

Объектовое оборудование МИРАЖ

Контроллер охранный

| | | |
|----------------------------|--|--------------|
| Мираж-GSM-M8-03 | Контроллер с поддержкой 2-х сетей сотовой связи поколения 2.5G стандарта GSM/GPRS 900/1800, слот расширения для модулей, IP-протоколы. 8 охранно-пожарных ШС, расширение по интерфейсу RS-485 до 188 ШС и 16 разделов, 3 выхода ОК. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, электропитание основное 100-264 В, ИБП РМ2014, отсек под АКБ 7 А·ч, диапазон температур от - 40°С до + 55°С. Комплектность: контроллер, GSM-антенна Мираж-AMG, 3 ключа Touch Memory. | 9 450 |
| Мираж-ЕТ-01 | Модуль для передачи информации по Ethernet-сетям и телефонным сетям (PSTN). Совместим с контроллерами Мираж-GSM-M8-03, STEMAX МХ810. Ethernet: поддержка протоколов TCP/IP, ICMP (Ping). PSTN: импульсный/тоновый набор номера, управление скоростью передачи информации, отключение телефонного аппарата. | 1 900 |
| Мираж-Стрелец-01 | Модуль для интеграции с ВОРС "Стрелец". Совместим с контроллером Мираж-GSM-M8-03. | 1 200 |
| Мираж-Риф Стринг-01 | Модуль для интеграции с радиосистемой LONTA-202 ("Риф Стринг"). Совместим с контроллером Мираж-GSM-M8-03. | 1 200 |

Контроллеры для интеграции

| | | |
|-------------------------|---|--------------|
| Мираж-GE-IX-01 | Контроллер с поддержкой 2-х сетей сотовой связи поколения 2.5G стандарта GSM/GPRS 900/1800, внутренняя планарная антенна, SMA-разъем для подключения внешней антенны, Ethernet. 2 цифровых входа, интеграция с ПК сторонних производителей по интерфейсам PSTN, RS-232, RS-485, LIN. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на DIN-рейку, клеммная панель, АКБ LiPo 1800 мА·ч, диапазон температур от 0 до +55 °С, при питании от внешнего источника от -40 до +55 °С. Комплектность: контроллер, сетевой адаптер 5B/1A, АКБ Li-Po 1800 мА·ч . | 9 600 |
| Мираж-GSM-T4-03 | Коммуникатор с поддержкой 2-х сетей сотовой связи поколения 2.5G стандарта GSM/GPRS 900/1800, внутренняя планарная антенна, SMA-разъем для подключения внешней антенны. 4 цифровых входа, внешнее питание 12В. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, диапазон температур от -40 до +55 °С. | 5 300 |
| Мираж-GSM-iT-01 | Коммуникатор с поддержкой 2-х сетей сотовой связи поколения 2.5G стандарта GSM/GPRS 900/1800, внутренняя планарная антенна, SMA-разъем для подключения внешней антенны. Интерфейсы RS232/RS-485/LIN для интеграции с системами ВОРС "Стрелец", ИСО "Орион" и "Астра РИ-М", внешнее питание 12В. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, диапазон температур от -40 до +55 °С. | 6 300 |
| Мираж-GSM-KTC-02 | Мобильная тревожная кнопка с поддержкой 2-х сетей сотовой связи поколения 2.5G стандарта GSM/GPRS 900/1800. Квотирование отправки и доставки сообщений до ПЦН с использованием вибромотора. Несколько режимов энергосбережения, номинальное время работы без подзарядки - 20 дней. Индикация режима работы, активности сети связи и зарядки АКБ, диапазон температур от 0 до +55 °С. Комплектность: контроллер, сетевой адаптер 5B/1A, АКБ Li-Po 1800 мА·ч. | 6 300 |

Система спутникового мониторинга MIRAGE Drive

| | | |
|------------------------|---|--------------------------------|
| ПО MIRAGE Drive | Программное обеспечение станции мониторинга MIRAGE Drive (ОС Windows 2000/2003/XP/7/8/10, сетевая версия, до 5000 объектов). Интеграция с ПО STEMAX/Мираж. | бесплатно на npstels.ru |
| Mirage DT-02 | Универсальный бортовой терминал для решения задач мониторинга любой сложности. GPS/ГЛОНАСС-приемник, поддержка двух сетей GSM, 3 цифровых входа, 3 универсальных входа, 2 выхода управления, USB, 1-Wire, RS-485, RS-232, CAN (J1939). Пластиковый корпус, аккумулятор Li-Po 720 мА·ч, рабочий диапазон температур от -40 до +50 °С. | 9 000 |
| Mirage DT-02BT | Универсальный бортовой терминал для решения задач мониторинга любой сложности. GPS/ГЛОНАСС-приемник, поддержка двух сетей GSM, 3 цифровых входа, 3 универсальных входа, 2 выхода управления, USB, 1-Wire, RS-485, RS-232, CAN (J1939), голосовая связь Bluetooth. Пластиковый корпус, аккумулятор Li-Po 720 мА·ч, рабочий диапазон температур от -40 до +50 °С. | 10 800 |



Домашняя GSM-сигнализация

| | | |
|------------------------|--|---|
| Мираж-GSM-A8-03 | Контроллер с поддержкой 2-х сетей сотовой связи поколения 2.5G стандарта GSM/GPRS 900/1800, оповещение голосовое и SMS на 8 номеров. Передача SMS на ПЦН. 8 охранно-пожарных ШС. Подключение радиодатчиков через трансивер Мираж-TR-Ladoga. 4 выхода ОК, термодатчик встроенный + 4 внешних, подключение внешнего микрофона. Настройка с компьютера (USB), через голосовое меню или SMS. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, электропитание основное 100-264 В, ИБП 12 В/0,7 А, отсек под АКБ 7 А·ч, диапазон температур от - 40°С до + 55°С. Комплектность: контроллер, GSM-антенна MIRAGE-AMG, 2 ключа Touch Memory, диск с ПО, кабель USB A - USB B, руководство по эксплуатации. | 8 250 |
| Private Mobile | Мобильное приложение для управления контроллерами серии Мираж-Приват с помощью смартфонов с операционными системами Android и IOS. Дает возможность дистанционно поставить объект на охрану или снять с охраны, получать оповещения о тревожных событиях и состоянии оборудования, контролировать температуру в помещении и финансовый баланс SIM-карт, управлять выходами "ОК". Позволяет осуществлять мониторинг сразу нескольких объектов, охраняемых с помощью оборудования Мираж-Приват. | бесплатно на Google Play App-Store |



Умный дом

| | | |
|---------------------------------------|---|---|
| Livi Smart Hub СКОРО | Контрольная панель с поддержкой Ethernet и сети сотовой связи поколения 3G стандарта UMTS/HSPA+ 900/2100, внутренняя планарная антенна. Подключение до 64 радиоустройств Livi. Основное питание: 220 В через адаптер в комплекте. Резервное питание от АКБ Li-ion 1000 мАч (15 часов автономной работы). Голосовое меню. SMS и голосовое оповещение пользователей объекта. Настройка и управление через мобильное приложение Livicom. Подключение к ПЦН STEMAX. | 11 500 |
| Livicom СКОРО | Мобильное приложение для управления и настройки оборудования Livicom и радиоустройств Livi с помощью смартфонов под управлением ОС Android и iOS. Дистанционное управление охраной объекта, освещением, водоснабжением и климатом. Настройка работы устройств по сценариям и расписанию. Управление списком пользователей и логикой оповещения по различным группам событий. Push-оповещения в мобильном приложении. | бесплатно на Google Play App-Store |

Гарантированная дальность радиоканала 1000 метров на открытой местности

Гарантированный срок службы от батареи 10 лет

Уникальные параметры по выгодной цене

| | | |
|---|---|--------------|
| Livi CS NEW | Датчик открытия (Contact Sensor) радиоканальный магнитоконтактный. Возможность подключения внешнего проводного магнито контактного извещателя. Электропитание - батарея CR123. Диапазон температур от -20 до +50°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на саморезы или двусторонний скотч, совмещенный тампер и датчик отрыва от стены. | 1 250 |
| Livi MS NEW | Датчик движения (Motion Sensor) радиоканальный пассивный оптико-электронный инфракрасный с помехозащищенностью от домашних животных весом до 20 кг. Линза Френеля (Fresnel Technologies, Inc), 2-ух зонный пироприемник, дальность определения движения - 10 м, угол определения движения - 88,5 град. Защита от засветки и тепловых потоков. Соответствие ГОСТ Р 50777-2014 (II класс). Электропитание - батарея CR123. Диапазон температур от -20 до +50°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на поворотный кронштейн, саморезы или двусторонний скотч, тампер. | 1 750 |
| Livi FS NEW | Датчик дымовой (Fire Sensor) пожарный радиоканальный. Электропитание основное - батарея CR123, резервное - батарея CR2032. Соответствует ГОСТ Р 53325-2012. Диапазон температур от -20 до +50°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на саморезы, тампер, встроенный зуммер оповещения. | 1 750 |
| Livi FS GSM NEW | Датчик автономный дымовой пожарный с GSM модулем (Fire Sensor GSM). Поддержка сети сотовой связи поколения 2,5G стандарта GSM/GPRS 900/1800, передача данных в формате SMS/Voice. Внутренняя планарная GSM антенна. Электропитание основное - батарея CR123, резервное - батарея CR2032. Соответствует ГОСТ Р 53325-2012. Диапазон температур от -20 до +50°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на саморезы, тампер, встроенный зуммер оповещения. | 3 400 |
| Livi LS NEW | Датчик протечки воды (Leak Sensor) радиоканальный. 2 внешних проводных сенсора затопления. Электропитание - батарея CR123. Диапазон температур от -20 до +50°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на саморезы или двусторонний скотч, совмещенный тампер и датчик отрыва от стены, выносной сенсор протечки, длина провода - 0,5 м. | 1 250 |
| Livi RC NEW | Датчик потребления ресурсов (Resource Consumption) радиоканальный. 2 измерительных входа для подсчета импульсов. Поддержка счетчиков горячего, холодного водоснабжения и электроэнергии с импульсным выходом. Электропитание - батарея CR123. Диапазон температур от -20 до +50°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на саморезы или двусторонний скотч, совмещенный тампер и датчик отрыва от стены. | 1250 |
| Livi RFID NEW | Беспроводное устройство постановки/снятия с охраны по технологии RFID. Работа с RFID-картами стандарта ISO 15693, ISO 14443A. Электропитание - батарея CR123. Диапазон температур от -20 до +50°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на саморезы, встроенный зуммер оповещения. | 2 500 |
| Livi Key Fob СКОРО | Брелок управления режимами охраны. 4 кнопки: включение, отключение охраны, 2 программируемые кнопки. Электропитание - батарея CR2032. Диапазон температур от -20 до +50°C. Конструктивное исполнение: ABS пластик, металл. | 1 250 |
| Livi Siren СКОРО | Устройство звукового оповещения радиоканальное. Мощность звукового потока 105 дБ. Вход для подключения внешнего индикатора "Режим". Электропитание - 2 батареи CR123. Диапазон температур от -20 до +50°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на саморезы или двусторонний скотч, датчик вскрытия корпуса. | 1 750 |
| Livi VS СКОРО | Датчик удара (Vibration Sensor) радиоканальный. Контроль изменения положения и ударов. Настраиваемый уровень чувствительности. Электропитание - батарея CR123. Диапазон температур от -20 до +50°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на саморезы или двусторонний скотч, датчик вскрытия корпуса. | 1 250 |
| Livi GS СКОРО | Датчик разбития стекла (Glass Sensor) радиоканальный акустический. Подключение внешнего проводного магнито-контактного извещателя. Электропитание - батарея CR123. Диапазон температур от -20 до +50°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на саморезы или двусторонний скотч, датчик вскрытия корпуса. | 2 000 |
| Livi Socket СКОРО | Умная розетка для дистанционно управления электроприборами. Питание от сети переменного тока 220 В, максимальный коммутируемый ток 16 А, мощность нагрузки 3,2 кВт. Измерение напряжения сети, силы тока, потребляемой мощности. Диапазон температур от -20 до +50°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик. | 2 500 |
| Livi Relay СКОРО | Реле для дистанционного управления бытовой техникой и электроприборами. 1 релейный выход. Питание от сети переменного тока 220 В, максимальный коммутируемый ток 16 А, мощность нагрузки 3,2 кВт. Диапазон температур от -20 до +50°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик. | 1 250 |
| Livi TS СКОРО | Датчик температуры (Temperature Sensor) радиоканальный. Подключение внешнего проводного датчика DS18B20 (Мираж-ТД-01 или аналог). Диапазон температур встроенного датчика: -40...+85, внешнего: -55...+125. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на саморезы или двусторонний скотч, датчик вскрытия корпуса. | 1 250 |
| Livi LL СКОРО | Датчик уровня жидкости (Level) ультразвуковой радиоканальный. Степень защиты корпуса IP63. Диапазон измерения уровня от 0,3 до 10 метров. Диапазон температур от -20 до +50°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик. | 2 000 |
| Livi Water Control СКОРО | Контроллер водоснабжения радиоканальный. 2 внешних проводных сенсора затопления. 2 входа для подключения шаровых кранов с электроприводом Neptun Bugatti Pro 12B. 2 измерительных входа для подсчета импульсов с счетчиков водоснабжения с импульсным выходом. Автоматическое перекрытие воды при обнаружении затопления. Диапазон температур от -20 до +50°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на саморезы или двусторонний скотч, датчик вскрытия корпуса. | 2 000 |

Интерфейсные устройства

| | | |
|--|--|--------------|
| STEMAX RZE Livі СКОРО | Трансивер объектовой радиосистемы Livі для подключения к контроллерам STEMAX MX810 и Мираж-GSM-A8-03. Обеспечивает подключение до 64 радиоустройств, интерфейс RS-485, питание 12В. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на саморезы, тампер. | 1 950 |
| Мираж-TR-Astra | Трансивер предназначен для подключения объектовой радиосистемы "Астра-ПИ-М" к контроллерам Мираж-GSM-M8-03. Обеспечивает подключение до 48 радиоизвещателей или ретрансляторов. Подключается к контроллеру по интерфейсу RS-485. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на саморезы, тампер. Список поддерживаемых датчиков смотрите в карточках контроллеров на сайте www.nppstels.ru | 2 650 |
| Мираж-TR-Ladoga | Трансивер предназначен для подключения объектовой радиосистемы "Ладога РК" к контроллерам Мираж-GSM-M8-03 и Мираж-GSM-A8-03. Обеспечивает подключение до 32 радиоизвещателей или ретрансляторов. Подключается к контроллеру по интерфейсу RS-485. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на саморезы, тампер. Список поддерживаемых датчиков смотрите в карточках контроллеров на сайте www.nppstels.ru | 2 400 |
| Мираж-СКП08-03 | Сетевая контрольная панель, 8 охранно-пожарных ШС с управляемым питанием, 1 реле ПЦН, 3 выхода ОК («Режим», «Неисправность», «Сирена»), порт Touch Memoгу, внешнее питание 12В. Подключение к контроллерам STEMAX MX810, Мираж-GSM-M8-03 по интерфейсу RS-485. | 1 800 |
| Мираж-СКП12-01 | Сетевая контрольная панель, 12 охранно-пожарных ШС с управляемым питанием, 2 реле ПЦН, 3 выхода ОК («Режим», «Неисправность», «Сирена»), порт Touch Memoгу, внешнее питание 12В. Подключение к контроллерам STEMAX MX810, Мираж-GSM-M8-03, Мираж-GSM-A8-03 по интерфейсу RS-485. Крепление на DIN-рейку, клеммная панель. ГОСТ Р 53325-2009. | 2 500 |
| Мираж-СМКУ-02 | Сетевой модуль контроля и управления. Подключение к контроллерам STEMAX MX810, Мираж-GSM-M8-03 по интерфейсу RS-485. 4 аналоговых входа, 4 канала управления 220В/5А. Корпус пластик, питание 12В. | 1 670 |

Дополнительное оборудование

| | | |
|-------------------------------|--|--------------|
| STEMAX RFID | Проводной бесконтактный считыватель для управления контроллерами серии STEMAX и Мираж, отображение состояния 8 шлейфов и 8 разделов, протокол Touch Memoгу, работа с картами стандарта ISO 15693, ISO 14443A. ABS-пластик. Комплектность: RFID-считыватель, 2 карты RFID стандарта ISO 14443A-3. | 1 500 |
| STEMAX WTM010 | Преобразователь интерфейсов Wiegand - Touch Memoгу. Предназначен для подключения биометрических считывателей, клавиатур и бесконтактных считывателей с интерфейсом Wiegand к контроллерам Мираж и STEMAX. | 900 |
| МИРАЖ-КД-03 (black) | Сенсорная кодовая панель с подсветкой для управления контроллерами, отображение состояния 8 шлейфов или 8 разделов, протокол Touch Memoгу. ABS-пластик, цвет черный. | 1 500 |
| МИРАЖ-КД-03 (grey) | Сенсорная кодовая панель с подсветкой для управления контроллерами, отображение состояния 8 шлейфов или 8 разделов, протокол Touch Memoгу. ABS-пластик, цвет серый. | 1 500 |
| МИРАЖ-БР-3 | Выносной блок реле, 3 реле управления 220 В / 5 А. ABS-пластик. | 600 |
| МИРАЖ-ТД-01 | Датчик температуры DS18B20par. Выполнен в виде цилиндра диаметром 6 мм, длина монтажного провода - 1 метр. Диапазон температур от -40°С до +85°С. Гарантия 1 год. | 350 |
| МИРАЖ-УКП-01 | Устройство контроля питания, позволяет подключать информационные выходы "Авария", "Разряд", "Напряжение 220В" внешних РИП к ШС контроллеров Мираж для передачи информации на станцию мониторинга. | 350 |
| RS-232 - МИРАЖ | Адаптер для настройки контроллеров II поколения. | 200 |
| Мираж-АМГ | Гибридная GSM-антенна для контроллеров STEMAX MX810, Мираж-GSM-M8-03, Мираж-GSM-A8-03. Диапазон частот 872-960/1710-1885 МГц. Диапазон температур от -40°С до +55°С. Тип разъема SMA, 5 дБ. | 200 |
| STEMAX PM2014 (M8, A8) | Блок питания для контроллеров Мираж-GSM-M8-03, Мираж-GSM-A8-03. Выходное напряжение 14,25 В, выходной ток 1,4 А, выходная мощность 20 Вт. | 412 |
| STEMAX PM2014 (MX, SX) | Блок питания для контроллеров STEMAX MX810, SX810, SX820, SX410. Выходное напряжение 14,25 В, выходной ток 1,4 А, выходная мощность 20 Вт. | 412 |

Оборудование иных производителей

| | | |
|----------------------------|---|------------------|
| Cinterion BGS2T-232 | GSM/GPRS-модем для приема и передачи сообщений на ПЦН STEMAX (в ПЦН Мираж не поддерживается). Комплектность: GSM-модем, блок питания, антенна, кабель RS-232. | 59 у.е. |
| DS 1961S | Электронный ключ с защитой от клонирования, используется алгоритм цифровой подписи данных SHA-1. | 5.2 у.е. |
| ST-PC010MF | Бесконтактная RFID-карта стандарта ISO 14443A-3 с криптографической защитой данных Crypto-1. | 0.29 у.е. |
| MIFARE Plus | Бесконтактная RFID-карта стандарта ISO 14443A-4 с криптографической защитой данных AES 128 от клонирования. | 1.69 у.е. |
| SR 5V 1A | Сетевой адаптер для Мираж-GE-ix-01, Мираж-GSM-KTC-02. | 6 у.е. |
| AN-GSM-05 | Антенна GSM на липком основании, кабель 2,5м, SMA-разъем, 2 дБ. | 4.3 у.е. |
| Antey 905 | Антенна GSM на магнитном основании, кабель 1,5 м, SMA-разъем, 5 дБ. | 439 |

- Цены на сопутствующее импортное оборудование указаны в у.е.
- 1 у.е. = 1 USD по курсу ЦБ РФ на день выставления счета.

- Цены на оборудование приведены в рублях с учетом НДС, программное обеспечение без НДС.
 - Гарантийный срок на оборудование производства НПП "Стелс" составляет 5 лет. Гарантия на Мираж-GSM-KTC-02, Mirage DT-02, Mirage DT-02BT - 3 года, на Мираж-ТД-01 - 1 год. На аккумуляторные батареи гарантия не предоставляется.
 - Для корпоративных заказчиков действует система накопительных и проектных скидок (предоставляются по запросу).
- Обязательное условие – минимальная сумма отдельного заказа должна быть не менее 50 000 рублей.