

STEMAX

Интегрированная система мониторинга

Станция мониторинга

ПО STEMAX	Программное обеспечение STEMAX. Автоматизированная система управления операционными процессами охранного предприятия. Состав программных модулей: Сервер, Менеджер, Администратор, Монитор (с поддержкой геолокации и видеонаблюдения), Модуль отчетов, Информатор, Call-центр, Web-сервер, Конфигуратор-Профессионал. ОС Windows 7/8/10, СУБД PostgreSQL, сетевая версия, программная защита , без ограничения по количеству подключаемых объектов и клиентов. Интеграция с платформой умного дома Livicom. Бесплатная демонстрационная версия с ограничением до 5 объектов. ПО STEMAX Включено в Единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных (запись в реестре №7140)	50 000 (без НДС)
STEMAX ML	Программное обеспечение для интеграции объектового оборудования STEMAX/Мираж с системами мониторинга сторонних производителей. Обеспечивает двухсторонний обмен информацией в режиме реального времени по протоколу Contact ID (Sur-Gard). Интеграция с платформой умного дома Livicom.	бесплатно на nppstels.ru
STEMAX ГБР	Мобильное приложение для оперативного управления группами быстрого реагирования. Устанавливается на планшетные компьютеры с операционной системой Android версии 4.4 и выше.	бесплатно на Google Play
Мобильное приложение STEMAX	Мобильное приложение для дистанционного управления режимом охраны и автоматикой на объектах; получения оповещений о тревожных событиях и состоянии оборудования.	бесплатно на Google Play
Мобильное приложение STEMAX Alarm	Мобильное приложение, выполняющее функцию мобильной тревожной кнопки. Передает сигнал тревоги и координаты на сервер STEMAX.	бесплатно на App-Store бесплатно на Google Play
STEMAX GET-01	Модерный пул для обеспечения обмена данными между контроллерами и сервером 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, ИБП РМ2014, 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.	30 000

Объектовое оборудование

Контроллеры охранно-пожарные

STEMAX MX840	Контроллер с поддержкой 2-х сетей сотовой связи поколений 4G стандарта LTE 800/1800/2100/2600, 3G стандарта UMTS/HSPA+ 900/2100, 2.5G стандарта GSM/GPRS 900/1800, слот для модулей STEMAX UN Ethernet 2, STEMAX UN Wi-Fi. 8 охранно-пожарных ШС, 15 разделов, расширение по интерфейсу RS-485 до 158 ШС, слот расширения для модуля STEMAX UN Livi 2, 4 выхода управления с контролем линий связи, 2 выхода реле ПЦН. Электропитание основное 100-264 В, ИБП РМ2014, вход питания от внешнего БИРП 12 В. Диапазон температур от -40 °С до +55 °С. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, отсек под АКБ 7 / 9 А·ч. Комплектность: контроллер, ИБП РМ2014, антенна STEMAX AMG04, 3 ключа Touch Memory. Соответствует требованиям ТР ЕАЭС 043/2017, ГОСТ Р 53325-2012 (раздел 7, раздел 9)	16 800
STEMAX TX440	Контроллер с поддержкой 2-х сетей сотовой связи поколений 4G стандарта LTE 800/1800/2100/2600, 3G стандарта UMTS/HSPA+ 900/2100, 2.5G стандарта GSM/GPRS 900/1800, внутренняя планарная антенна, SMA-разъем для подключения внешней антенны, Ethernet. 4 охранных ШС, возможность подключения к выходам реле ПЦН сторонних ППК, интеграция с ИСО «Орион» и ИС «RUBEZH» по интерфейсу RS-485, 1 раздел, 2 выхода ОК, 1 выход реле. Электропитание основное и резервное от внешнего БИРП 12 В. Диапазон температур от -40 °С до +55 °С. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на DIN-рейку, клеммная панель. Комплектность: контроллер, внутренняя антенна. Соответствует требованиям ТР ЕАЭС 043/2017, ГОСТ Р 53325-2012 (раздел 9)	12 500

Контроллеры охранные

STEMAX SX510	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. 5 охранных ШС, 5 разделов, 3 выхода ОК. Электропитание основное 100-264 В, ИБП STEMAX РМ. Диапазон температур от -40°С до + 55°С. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, отсек под АКБ 2.3 А·ч. Комплектность: контроллер, ИБП STEMAX РМ, внутренняя антенна, 2 ключа Touch Memory. □	7 500
STEMAX RX410	Контроллер с поддержкой 2-х сетей сотовой связи поколения 2.5G стандарта GSM/GPRS 900/1800, внутренняя планарная антенна, U.FL.-разъем для подключения внешней антенны. 4 охранных ШС, 4 раздела, встроенный радиомодуль, возможность подключения 64 радиозвещателей Livi. 2 выхода ОК. Электропитание основное от сети 220 В через адаптер 12 В, 1 А, Питание резервное LiPo аккумулятор 1800мАч. Диапазон температур от 0°С до + 55°С. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, встроенная клавиатура. Комплектность: контроллер, клавиатура, внутренняя антенна, сетевой адаптер 12В, АКБ LiPo 1800 мА·ч.	10 500
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 2, STEMAX UN Wi-Fi. 8 охранных ШС, 8 разделов, 4 выхода ОК, слот расширения для модуля STEMAX UN Livi. Электропитание основное 100-264 В, ИБП РМ2014. Диапазон температур от - 40°С до + 55°С. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, отсек под АКБ 2.3 А·ч. Комплектность: контроллер, ИБП РМ2014, внутренняя антенна, 3 ключа Touch Memory.	10 000
Мираж-GSM-M8-04	Контроллер с поддержкой 2-х сетей сотовой связи поколения 2.5G стандарта GSM/GPRS 900/1800. Слот для модулей STEMAX UN Wi-Fi, STEMAX UN Ethernet. 8 охранно-пожарных ШС, расширение по интерфейсу RS-485 до 188 ШС и 16 разделов, поддержка до 64 радиозвещателей Livi при подключении трансивера STEMAX RZE Livi, 3 выхода ОК. Электропитание основное 100-264 В, ИБП РМ2014. Диапазон температур от - 40°С до + 55°С. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, отсек под АКБ 7/9 А·ч. Комплектность: контроллер, ИБП РМ2014, антенна STEMAX AMG02, 3 ключа Touch Memory.	12 500

STEMAX BX110 NEW	Мобильная тревожная кнопка с поддержкой 2-х сетей сотовой связи поколения 2.5G стандарта GSM/GPRS 900/1800. Квитирование 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 5В/1А, АКБ Li-Po 1800 мА·ч.	7 500
-----------------------------------	---	--------------

Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные

STEMAX FX410	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный. Слот расширения для модулей STEMAX UN Wi-Fi, STEMAX UN Ethernet, STEMAX UN GSM. 4 охранно-пожарных ШС, 4 раздела, 4 выхода управления с контролем линий связи, 3 выхода реле ПЦН. Электропитание основное 100-264 В, ИБП РМ2014, вход питания от внешнего БИРП 12В. Диапазон температур от - 40°С до + 55°С. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, отсек под АКБ 7/9 А·ч Комплектность: контроллер, ИБП РМ2014, 2 ключа Touch Memory. Соответствует требованиям ТР ЕАЭС 043/2017, ГОСТ Р 53325-2012 (раздел 7)	6 000
STEMAX FX810	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный. Слот расширения для модулей STEMAX UN Wi-Fi, STEMAX UN Ethernet, STEMAX UN GSM. 8 охранно-пожарных ШС, 8 разделов, 4 выхода управления с контролем линий связи, 3 выхода реле ПЦН. Электропитание основное 100-264 В, ИБП РМ2014, вход питания от внешнего БИРП 12В. Диапазон температур от - 40°С до + 55°С. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, отсек под АКБ 7/9 А·ч Комплектность: контроллер, ИБП РМ2014, 2 ключа Touch Memory. Соответствует требованиям ТР ЕАЭС 043/2017, ГОСТ Р 53325-2012 (раздел 7)	6 500

Модули расширения

STEMAX UN Ethernet 2	Модуль для передачи информации по Ethernet-сетям между контроллерами и станцией мониторинга STEMAX. Интерфейс Ethernet 10BASE-T, 100Base-T. Совместим с контроллерами STEMAX SX810, STEMAX SX820, STEMAX FX810, STEMAX FX410, STEMAX FX210, Мираж-GSM-M8-04, STEMAX MX840.	2 000
STEMAX UN Wi-Fi	Модуль для передачи информации по сетям Wi-Fi между контроллерами и станцией мониторинга STEMAX. Устанавливается в слот расширения контроллеров STEMAX SX810, STEMAX SX820, STEMAX FX810, STEMAX FX410, STEMAX FX210, Мираж-GSM-M8-04, STEMAX MX840	1 750
STEMAX UN Livi	Модуль для подключения объектовой радиосистемы Livi. Устанавливается в слот расширения контроллеров STEMAX SX810, STEMAX SX812, STEMAX SX820, STEMAX SX410, Мираж-GSM-S4, Мираж-GSM-A8-04, Мираж-GSM-A4-04. Обеспечивает подключение до 64 радиоприборов.	1 500
STEMAX UN Livi 2	Модуль для подключения объектовой радиосистемы Livi. Устанавливается в слот расширения контроллеров STEMAX MX840, Мираж-GSM-A8-05. Обеспечивает подключение до 64 радиоприборов.	1 500

Интерфейсные устройства

STEMAX RZE Livi	Трансивер объектовой радиосистемы Livi для подключения к контроллерам STEMAX MX810/MX820, Мираж-GSM-M8-04. Обеспечивает подключение до 64 радиоприборов, интерфейс RS-485, питание 12 В. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на саморезы, тампер.	2 640
STEMAX ZE10	Сетевая контрольная панель, 10 охранных ШС, 3 выхода ОК («Режим», «Неисправность», «Сирена»), порт Touch Memory, вход внешнего питания 12 В. Подключение к контроллерам STEMAX MX840, STEMAX MX820, STEMAX MX810, Мираж-GSM-M8-04, Мираж-GSM-M8-03 по интерфейсу RS-485.	3 600

Дополнительное оборудование

STEMAX KD Livi (black/grey)	Беспроводная кнопочная кодовая панель для управления режимом охраны контроллера. Индикация состояния режима охраны, питания, связи с контроллером, установленного соединения с сервером и тревоги. Радиопrotocol Livi. ABS-пластик.	2 640
МИРАЖ-КД-04 (black/grey)	Кнопочная кодовая панель для управления контроллерами. Отображение состояния 8 шлейфов и 8 разделов. Индикация питания, связи с сервером, пожара, тревоги. Протокол Touch Memory. ABS-пластик.	1 800
STEMAX ТМ	Считыватель электронных ключей с модулем индикации	2 200
STEMAX WTM010	Преобразователь интерфейсов Wiegand - Touch Memory. Предназначен для подключения биометрических считывателей, клавиатур и бесконтактных считывателей с интерфейсом Wiegand к контроллерам Мираж и	1 380
МИРАЖ-БР-3	Выносной блок реле, 3 реле управления 220 В / 5 А. ABS-пластик.	1 200
Livi (Мираж) ТД-01 Термодатч	Датчик температуры DS18B20par. Выполнен в виде цилиндра диаметром 6 мм, длина монтажного провода - 1 метр. Диапазон температур от - 45°С до +85°С. Гарантия 1 год.	1 000
RS-232 - МИРАЖ	Адаптер для настройки контроллеров II поколения.	250
STEMAX AMG02	Гибридная антенна сотовой связи обеспечивает работу контроллеров STEMAX MX810/MX820, Мираж-GSM-M8-04, Мираж-GSM-A8-04 в сетях сотовой связи 2.5G и 3G. Диапазон температур от -40 до +55°С. Тип разъема SMA, 5 дБ.	400
STEMAX РМ2014 (M8, A8)	Блок питания для контроллеров Мираж-GSM-M8-04, Мираж-GSM-A8-04. Выходное напряжение 14,25 В, выходной ток 1,4 А, выходная мощность 20 Вт.	1 100
STEMAX РМ2014 (MX, SX)	Блок питания для контроллеров STEMAX MX810/MX820/MX840, STEMAX SX810/SX812/SX820/SX410. Выходное напряжение 14,25 В, выходной ток 1,4 А, выходная мощность 20 Вт.	1 100

Оборудование иных производителей

5W/WM/PL	Сетевой адаптер для Livi Smart Hub и Livi Water Control (длина кабеля 1.2 м; разъем круглый, прямой 5.5 x 2.1 мм)	6 у.е.
AN-GSM-05	Антенна GSM на липком основании, кабель 2,5 м, SMA-разъем, 2 дБ.	4.5 у.е.
UFL-F/SMA-F RG178	Антенный переходник для подключения внешней антенны к контроллеру STEMAX RX410	3.5 у.е.
Antey 905	Антенна GSM. Магнитное основание, кабель 1,5 м, SMA-разъем, 5 дБ.	886
Antey 2600	Антенна WiFi, GSM 900/1800, 3G, 4G. Магнитное основание, кабель 3 м, SMA-разъем, 10 дБ.	1 076
CR123A	Элемент питания литиевый, 1500 мА·ч	300
ESG-GPSGLNS-01	GPS/GLONASS антенна с магнитным креплением для Mirage DT-03-A. Разъем SMA-M; кабель 5 м; корпус	6 у.е.

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

Система спутникового мониторинга MIRAGE Drive

ПО MIRAGE Drive	Программное обеспечение станции мониторинга MIRAGE Drive (ОС Windows XP/7/8/10, сетевая версия, до 5000 объектов). Интеграция с ПО STEMAX/Мираж.	50 000 (с НДС)
------------------------	--	--------------------------

Mirage DT-03

STOP

Универсальный бортовой терминал для решения задач мониторинга мобильных объектов. GPS/ГЛОНАСС приемник с внутренней GPS/ГЛОНАСС антенной, поддержка одной сети GSM, внутренняя GSM антенна, 3 цифровых входа, 3 универсальных входа, 2 выхода управления, USB, 1-Wire, RS-485, RS-232, рабочий диапазон температур от -40 до +50°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик. Комплектность: бортовой терминал, АКБ Li-Po 720 мА·ч.

поставки с
октября-23г.

LIVICOM Умный дом

Livi Smart Hub 4G	Центр умного дома с поддержкой Wi-Fi 2,4 ГГц, Ethernet 10/100 Base-T и сети сотовой связи 4G стандарта LTE 800/1800/2100/2600, 2,5G GSM/GPRS 900/1800, 3G UMTS/HSPA+ 900/2100, внутренняя планарная антенна. Подключение до 256 радиоприборов Livi, 10 логических разделов. Основное питание: через адаптер 5 В, 1 А. Резервное питание от АКБ Li-ion 1000 мАч (12 часов автономной работы). Голосовое меню. SMS и голосовое оповещение на 8 номеров. Настройка и управление через мобильное приложение Livicom. Возможность подключения к ПЦН STEMAX. Диапазон температур от 0 до +55°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик. Комплектность: Центр умного дома, АКБ, адаптер питания, Ethernet-провод.	18 000
Livi Smart Hub 2G	Центр умного дома с поддержкой Ethernet и сети сотовой связи поколения 2,5G стандарта GSM/GPRS 900/1800, внутренняя планарная антенна. Подключение до 256 радиоприборов Livi, 10 логических разделов. Основное питание: через адаптер 5 В, 1 А. Резервное питание от АКБ Li-ion 1000 мАч (15 часов автономной работы). Голосовое меню, SMS и голосовое оповещение на 8 номеров. Настройка и управление через мобильное приложение Livicom. Возможность подключения к ПЦН STEMAX. Диапазон температур от 0 до +55°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик. Комплектность: Центр умного дома, АКБ, адаптер питания, Ethernet-провод.	12 500
Мобильное приложение Livicom	Мобильное приложение для управления и настройки системы умного дома Livicom с помощью смартфонов под управлением ОС Android и iOS. Дистанционное управление охраной объекта, освещением, электрооборудованием, водоснабжением и климатом. Настройка работы устройств по сценариям и расписаниям. Управление списком пользователей и логикой оповещения по различным группам событий. Push-оповещения в мобильном приложении. Интеграция с платформами Ivideon и Яндекс.Умный дом, Умный дом от Mail.ru Group, управление через голосового ассистента Яндекс.Алиса и Маруся.	бесплатно на Google Play App-Store

Радиоприборы LIVI

Livi RTRM	Ретранслятор (Repeater Mini) радиоканальный. Подключение радиоприборов Livi к Livi Smart Hub и Livi Smart Hub 2G, а также к контроллерам STEMAX, Мираж, Мираж Приват. Питание 5 В, 1 А, АКБ Li-Po 720 мАч (24 часа автономной работы). Диапазон температур от 0 до +55°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на саморезы или двусторонний скотч, тампер.	5 500
Livi RFID	Пульт управления охраной по технологии RFID. Работа с RFID-картами стандарта ISO 15693, ISO 14443A. Электропитание - батарея CR123. Диапазон температур от -20 до +55°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на саморезы, встроенный зуммер оповещения, тампер.	4 000
Livi CS	Датчик открытия (Contact Sensor) радиоканальный магнитоконтактный. Возможность подключения внешнего проводного магнитоконтактного извещателя. Электропитание - батарея CR123. Диапазон температур от -20 до +55°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на саморезы или двусторонний скотч, совмещенный тампер и датчик отрыва от стены.	2 000
Livi MS	Датчик движения (Motion Sensor) радиоканальный пассивный оптико-электронный инфракрасный. Настройка защиты от срабатываний на домашних животных весом до 20 кг. Линза Френеля (Fresnel Technologies, Inc), 2-х 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 +55°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на поворотный кронштейн, саморезы или двусторонний скотч, тампер.	3 000
Livi MSW	Датчик движения типа "штора" (Motion Sensor Wall) радиоканальный пассивный оптико-электронный инфракрасный. Линза Френеля (Fresnel Technologies, Inc), 2-х зонный пироприемник, дальность определения движения - 12 м, ширина зоны обнаружения - 2,2 м. Защита от засветки и тепловых потоков. Соответствие ГОСТ Р 50777-2014 (II класс). Электропитание - батарея CR123. Диапазон температур от -20 до +55°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на поворотный кронштейн, саморезы или двусторонний скотч, тампер.	3 200
Livi FS-2	Датчик дыма (Fire Sensor) радиоканальный автономный. Электропитание - батарея CR123. Диапазон температур от -20 до +55°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на саморезы, встроенный зуммер оповещения, тампер. Соответствует требованиям ТР ЕАЭС 043/2017, ГОСТ Р 53325-2012 (раздел 4)	3 000
Livi LS	Датчик протечки воды (Leak Sensor) радиоканальный. 2 внешних проводных сенсора затопления, длина провода - 0,5 м. Электропитание - батарея CR123. Диапазон температур от 0 до +55°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на саморезы или двусторонний скотч, совмещенный тампер и датчик отрыва от стены, внешние сенсоры затопления.	2 400
Livi RC	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 +55°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на саморезы или двусторонний скотч, совмещенный тампер и датчик отрыва от стены.	2 400
Livi Key Fob	Пульт управления радиоканальный. 4 программируемые кнопки. Электропитание - батарея CR2032. Диапазон температур от -20 до +55°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, металл.	2 000
Livi Siren	Сирена радиоканальная. Мощность звукового потока 105 дБ. Вход для подключения внешнего индикатора "Режим". Электропитание - 2 батареи CR123. Диапазон температур от -20 до +55°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на саморезы или двусторонний скотч, тампер.	3 200
Livi VS	Датчик удара (Vibration Sensor) радиоканальный. Контроль изменения положения и ударов. Настраиваемая чувствительность акселерометра. Электропитание - батарея CR123. Диапазон температур от -20 до +55°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на саморезы или двусторонний скотч, совмещенный тампер и датчик отрыва от стены.	2 000

Livi GS	Датчик разбития стекла (Glass Sensor) радиоканальный акустический. Настраиваемая чувствительность микрофона. Подключение внешнего проводного магнитоконтактного извещателя. Электропитание - батарея CR123. Диапазон температур от -20 до +55°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на саморезы или двусторонний скотч, совмещенный тампер и датчик отрыва от стены.	3 000
Livi Socket	Умная розетка для дистанционного управления электроприборами. Питание от сети переменного тока 230 В, максимальный коммутируемый ток 16 А, мощность нагрузки 3,5 кВт. Измерение напряжения сети, силы тока, потребляемой мощности. Защита по току, напряжению и температуре. Диапазон температур от -20 до +55°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, кнопка управления питанием на корпусе.	4 200
Livi Relay	Реле для дистанционного управления бытовой техникой и электроприборами. 1 релейный выход. Питание от сети переменного тока 230 В, максимальный коммутируемый ток 16 А, мощность нагрузки 3,5 кВт. Диапазон температур от -20 до +55°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик.	3 000
Livi Relay 12/24	Реле "сухой контакт" для дистанционного управления бытовой техникой и электроприборами. Питающее напряжение постоянного тока 10-30 В. Резистивная нагрузка: 16 А / 250 В переменного тока, 10 А / 30 В постоянного тока; индуктивная емкостная нагрузка: 8 А / 250 В переменного тока, 10 А / 30 В постоянного тока. Диапазон температур от -20 до +55°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик.	3 000
Livi Roller Shutter	Модуль управления шторами. Управление однофазными асинхронными моторами с питанием от сети переменного тока 230 В, максимальный ток нагрузки 1,7 А (cosφ≠1). 2 входа "сухой контакт" для подключения клавиш управления направлением движением, 2 выхода управления направлением движения. Точное позиционирование положения пластин рольставней и жалюзи. Диапазон температур от -20 до +55°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик.	4 000
Livi Light Control	Модуль управления светом. Управление 2 линиями освещения одновременно через смартфон и клавишный выключатель. Паразитное питание от фазного провода сети переменного тока 230 В без необходимости подключения «нулевой» линии. Максимальный ток нагрузки выходов 3 А, коммутируемая мощность 690 Вт. 2 входа "сухой контакт" для подключения клавиш выключателя, 2 выхода управления. Подключение ламп накаливания или светодиодных и галогенных ламп мощностью не менее 10 Вт. Диапазон температур от -20 до +55°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик.	4 600
Livi TS	Датчик температуры (Temperature Sensor) радиоканальный. Подключение 2 внешних проводных датчиков температуры DS18B20 (Мираж-ТД-01 или аналог). Диапазон измеряемых температур встроенного сенсора от -20 до +55°C, внешнего от -55 до +125°C. Диапазон температур эксплуатации от -20 до +55°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на саморезы или двусторонний скотч, совмещенный тампер и датчик отрыва от стены.	2 600
Livi HTS	Датчик температуры и влажности (Humidity and Temperature Sensor) радиоканальный. Диапазон измеряемых температур от -20 до +55°C, диапазон измеряемой влажности от 0 до 100 %. Диапазон температур эксплуатации от -20 до +55°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на саморезы или двусторонний скотч.	2 600
Livi Water Control	Модуль защиты от протечек воды радиоканальный. 2 внешних проводных сенсора затопления, длина провода - 0,5 м. 2 выхода управления шаровыми кранами с электроприводом 12 В, 2 Вт. 2 измерительных входа для подсчета импульсов с счетчиков горячего и холодного водоснабжения с импульсным выходом. Автоматическое перекрытие воды при обнаружении затопления. Вход для подключения адаптера питания 5 В, 1 А. Диапазон температур от 0 до +55°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на саморезы или двусторонний скотч, тампер, внешние сенсоры затопления.	4 000
Livi US	Универсальный датчик (Universal Sensor) радиоканальный. 2 входа типа "сухой контакт" для подключения любых датчиков с проводным тревожным выходом. Электропитание - батарея CR123. Диапазон температур от -20 до +55°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, крепление на саморезы или двусторонний скотч, совмещенный тампер и датчик отрыва от стены.	2 000
Livi Tag	RFID-метка для использования со считывателями Livi RFID и STEMAX RFID. Стандарт ISO 14443A.	300
BL-5C	Аккумулятор литий-ионный для Livi Smart Hub (брендированный), 1020 мА·ч, 3,7 В	640
Livi Holder MS/MSW	Поворотный кронштейн для датчика движения Livi MS и датчика движения типа "штора" Livi MSW	50

Информацию о совместимости устройств Livi с приемно-контрольными приборами смотрите на www.nppstels.ru

PRIVATE GSM-сигнализация для дома

Мираж-GSM-A8-05	Контроллер с поддержкой сети сотовой связи поколения 2.5G стандарта GSM/GPRS 900/1800, оповещение голосовое и SMS 8 пользователей. Передача SMS на ПЦН. 8 охранных ШС, 4 логических раздела. Подключение радиодатчиков через модуль STEMAX UN Livi 2. 4 выхода ОК, до 32 зон контроля температуры. Настройка с компьютера (USB), через голосовое меню или SMS. Электропитание основное 100-264 В, ИБП РМ2014. Диапазон температур от -40°C до +55°C. Конструктивное исполнение: ABS-пластик, отсек под АКБ 7/9 А·ч. Комплектность: контроллер, GSM-антенна STEMAX AMG02, 2 ключа Touch Memory, кабель USB 2.0 AM / mini B 1 м.	12 500
------------------------	--	---------------

Демонстрационные кейсы

Демонстрационный кейс STEMAX	Ударопрочный герметичный кейс STEMAX для демонстрации оборудования STEMAX и Livi. Материал корпуса полипропилен. Степень защиты корпуса IP67. Габаритные размеры 502 x 415 x 141 мм. Вес 5 кг. Комплектуется на базе контроллеров STEMAX RX410 / STEMAX SX810 / STEMAX MX840 / Мираж-GSM M8-04	от 36 тыс.руб. цена по запросу в зависимости от комплектации
Демонстрационный кейс LIVICOM	Ударопрочный герметичный кейс LIVICOM для демонстрации оборудования STEMAX и Livi. Материал корпуса полипропилен. Степень защиты корпуса IP67. Габаритные размеры 502 x 415 x 141 мм. Вес 5 кг. Комплект поставки: Хаб Livi Smart Hub 2G, Сирена Livi Siren, Модуль защиты от протечек Livi Water Control, Шаровый кран с электроприводом Neptun Bugatti Pro 12 В, Датчик движения Livi MS, Датчик открытия Livi CS, Датчик дыма Livi FS-2, Пульт управления Livi Key Fob, Умная розетка Livi Socket, Датчик температуры и влажности Livi HTS, Реле Livi Relay	48 690