


































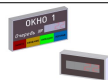














| № | Модель | Цена | Цена (Рубль) |
|---|--|------------|---|
| Турникеты | | | |
| <i>STL-111 ("Московское метро", длина прохода 1,05 м) - окрашенный</i> | | | |
| 1 | Однопроходный с БСУ | 310000.00 |  |
| 2 | Двухпроходный с БСУ | 580000.00 | |
| 3 | Трехпроходный с БСУ | 850000.00 | |
| 4 | Четырехпроходный с БСУ | 1120000.00 | |
| 5 | Пятипроходный с БСУ | 1390000.00 | |
| 6 | Шестипроходный с БСУ | 1660000.00 | |
| 7 | Семипроходный с БСУ | 1930000.00 | |
| 8 | Восмипроходный с БСУ | 2200000.00 | |
| <i>STL-111M ("Московское метро", длина прохода 1,05 м) - окрашенный, моторный привод штирок</i> | | | |
| 1 | Однопроходный с БСУ | 424200.00 |  |
| 2 | Двухпроходный с БСУ | 749700.00 | |
| 3 | Трехпроходный с БСУ | 1075200.00 | |
| 4 | Четырехпроходный с БСУ | 1400700.00 | |
| 5 | Пятипроходный с БСУ | 1726200.00 | |
| 6 | Шестипроходный с БСУ | 2051700.00 | |
| 6 | Семипроходный с БСУ | 2377200.00 | |
| 6 | Восмипроходный с БСУ | 2702700.00 | |
| <i>STL-130-M (оптический ("Московское метро", длина прохода 1,05 м) - окрашенный без штирок</i> | | | |
| 1 | Однопроходный | 210000.00 | |
| 2 | Двухпроходный | 319200.00 | |
| 3 | Трехпроходный | 428400.00 | |
| 4 | Четырехпроходный | 537600.00 | |
| 5 | Пятипроходный | 646800.00 | |
| 6 | Шестипроходный | 756000.00 | |
| <i>Дополнительное оборудование к турникетам STL</i> | | | |
| 1 | Встроенное устройство изъятия Proximity/Smart карт(с считывателем) | 57000.00 |  |
| 2 | Встроенное ЖК табло | 17000.00 | |
| 3 | Основание крепления турникета STL однопроходного | 49500.00 | |
| 4 | Основание крепления турникета STL двухпроходного | 74250.00 | |
| 5 | Основание крепления турникета STL трехпроходного | 99000.00 | |
| 6 | Основание крепления турникета STL четырехпроходного | 123750.00 | |
| 7 | Основание крепления турникета STL пятипроходного | 148500.00 | |
| 8 | Основание крепления турникета STL шестипроходного | 173250.00 | |
| 9 | Пульт управления | 9480.00 | |
| <i>Турникет - трипод всеподный</i> | | | |
| 1 | Всепогодный уличный ТУРНИКЕТ-ТРИПОД STL-125, окрашенный, преграждающие планки - нержавеющая сталь (3 планки) | 136800.00 |  |
| 2 | Всепогодный уличный ТУРНИКЕТ-ТРИПОД STL-125, окрашенный, преграждающие планки - нержавеющая сталь (2 планки) | 131500.00 |  |
| 3 | Пульт управления турникетом | 3500.00 | |
| <i>Оптический турникет (STL-130)</i> | | | |
| 1 | Планки оптического турникета | 59700.00 |  |
| 2 | Контроллер управления | 15925.00 | |
| 3 | Пульт управления | 8600.00 |  |
| <i>Устройство изъятия Proximity/Smart карт(с считывателем)</i> | | | |
| 1 | Устройство изъятия Proximity/Smart карт(с считывателем) | 67500.00 |  |
| 2 | Устройство изъятия Proximity/Smart карт(с считывателем) уличного исполнения | 183600.00 |  |
| Контроллеры | | | |
| 1 | К-02 (2 управляемых двери / 1 турникет) | 19850.00 |  |
| 2 | К-04 (2 прохода STL-111, STL-111S, STL-111M) | 21175.00 |  |
| 3 | К-05 (поддержка работы со сканерами и считывателями БСК) | 19900.00 | |
| 4 | К-08 (управляемая дверь / турникет) для офисных систем доступа типа «Электронная проходная» | 14500.00 | |
| 4 | К-08-web (управляемая дверь / турникет) для офисных систем доступа типа «Электронная проходная» | 14900.00 | |
| 6 | К-09 универсальный, для работы с любым типом турникетов, поддержка сканеров, считыватели проксимити, mifare) | 19600.00 | |

| | | | |
|---|---|-----------|---|
| 7 | T-02 r1(модуль светодиодное табло) | 19600,00 |  |
| 8 | ALT-01 (контроллер управления табло свободных мест, чтение индикации алкотестеров, обработка фотодатчиков парковки для определения типа автотранспорта(грузовой, легковой) | 12500,00 | |
| 9 | 2-х строчное ЖК табло с контроллером | 14800,00 | |
| 10 | Рамка крепления 2-х строчного ЖК табло с контроллером | 4100,00 | |
| 11 | Двухстрочный люминесцентный индикатор (Габаритные размеры модуля 190 x 70 x 24 мм.) LPOS-II-VFD-WC | 12500,00 | |
| 12 | БСУ-2 (блок силового управления для STL-111, STL-111S)-один на два прохода | 26500,00 |  |
| 13 | БСУ-3 (блок силового управления для STL-111M) | 15500,00 | |
| 14 | БСУ-5 (блок силового управления для STL-111M) | 15500,00 |  |
| 15 | ПУС-1 (блок управления для STL-111 от внешних контроллеров) | 19080,00 |  |
| Беспроводной переносной считыватель Proximity-карт | | | |
| <i>RM-01 (снят с производства, делается только под заказ)</i> | | | |
| 1 | Беспроводной переносной считыватель RM - 01 (для карт EM-марин) | 13700,00 |  |
| 2 | Беспроводной переносной считыватель RM - 01 (для карт EM-марин и HID) | 15200,00 | |
| 3 | Беспроводной переносной считыватель RM - 01 (для карт EM-марин) с кнопкой переключения на 2 направления | 17400,00 | |
| 4 | Беспроводной переносной считыватель RM - 01 (mifare)(для карт Mifare) | 15400,00 | |
| 5 | Беспроводной переносной считыватель RM - 01(mifare) (для карт Mifare) с кнопкой переключения на 2 направления | 17300,00 | |
| 6 | Базовый радиомодуль В - 01, интерфейс rs485 | 11200,00 | |
| 7 | Базовый радиомодуль В - 01, интерфейс Wiegand-26 | 11500,00 | |
| RM-02 | | | |
| 8 | Беспроводной переносной считыватель RM - 02 (для карт EM-марин и HID) | 13900,00 |  |
| 9 | Беспроводной переносной считыватель RM - 02-а (для карт EM-марин и HID) с аккумулятором, с usb блоком питания | 16900,00 | |
| 10 | Беспроводной переносной считыватель RM - 02 (для карт EM-марин и HID) с кнопкой переключения на 2 направления | 15900,00 | |
| 11 | Беспроводной переносной считыватель RM - 02 (для карт Mifare) с кнопкой переключения на 2 направления | 18900,00 | |
| 12 | Беспроводной переносной считыватель RM - 02-а (для карт EM-марин и HID) с кнопкой переключения на 2 направления, с аккумулятором, с usb блоком питания | 18400,00 | |
| 13 | Беспроводной переносной считыватель RM - 02-а (для карт Mifare) с кнопкой переключения на 2 направления, с аккумулятором, с usb блоком питания | 21400,00 | |
| 14 | Базовый радиомодуль В - 02, интерфейс rs485 | 11800,00 | |
| 15 | Базовый радиомодуль В - 02, интерфейс Wiegand-26 | 12300,00 | |
| RM-03 | | | |
| 16 | Беспроводной переносной считыватель RM03(или RM03-web) (для карт EM-марин и HID) (без сканера), с аккумулятором, с usb блоком питания | 17300,00 |  |
| 17 | Беспроводной переносной считыватель RM - 03 (или RM03-web)(для карт EM-марин и HID) с аккумулятором, с usb блоком питания + сканер штрих кода | 27800,00 | |
| 18 | Беспроводной переносной считыватель RM - 03(или RM03-web) (для карт EM-марин и HID) с кнопкой переключения на 2 направления, с аккумулятором, с usb блоком питания | 20300,00 | |
| 19 | Беспроводной переносной считыватель RM - 03(или RM03-web) (для карт EM-марин и HID) с кнопкой переключения на 2 направления, с аккумулятором, с usb блоком питания + сканер | 29800,00 | |
| 20 | Базовый радиомодуль В - 03, интерфейс Wiegand-26 (42) | 11900,00 | |
| 21 | Базовый радиомодуль В - 03-web, интерфейс Wiegand-26 (42) | 11900,00 | |
| 22 | Плата коммутации (для комплектации считывателя со сканером) | 2700,00 | |
| 23 | опция: ЖК Табло индикации | 2000,00 | |
| Модуль интерфейсный | | | |
| 1 | Преобразователь интерфейса E-03 (аналог E-02) (Ethernet ↔ RS485) 2-канальный бескорпусной, без БП | 15650,00 |  |
| 2 | Преобразователь интерфейса E-03 (аналог E-02) (Ethernet ↔ RS232/RS485) 2-канальный бескорпусной (1-ый канал Ethernet ↔ RS485, 2-ой канал Ethernet ↔ RS232), без БП | 15150,00 | |
| 3 | БП для преобразователя интерфейса E-02 | 690,00 | |
| 4 | Преобразователь интерфейса E-03 (аналог E-02) (Ethernet ↔ RS485) 2-канальный в корпусе с БП | 18840,00 | |
| 5 | Преобразователь интерфейса E-03 (аналог E-02) (Ethernet ↔ RS232/RS485) 2-канальный в корпусе (1-ый канал Ethernet ↔ RS485, 2-ой канал Ethernet ↔ RS232) с БП | 18840,00 | |
| 6 | Преобразователь интерфейса R-02 (RS232/RS485) бескорпусной | 4500,00 | |
| 7 | Преобразователь интерфейса R-02 (RS232/RS485) в корпусе с БП | 5500,00 | |
| 8 | Модуль преобразователя напряжения 24 в 12 в (Преобразователь напряжения с входного переменного 16—45 В в стабилизированное выходное напряжение 12 В, 1 А.) | 990,00 | |
| 9 | Преобразователь интерфейсов RS-232 Wiegand-42 | 5250,00 | |
| Оборудование для систем платного доступа | | | |
| 1 | Информационное табло клиента (4 цифровых знака, 4 световых транспаранта) | 75300,00 |  |
| 2 | Платежный терминал. Монето-купоноприемник с ЖК дисплеем | 260220,00 |  |
| 3 | Контроллер камеры хранения на 20 ячеек | 18900,00 | |
| 4 | Консоль установки сканера для билетов с штрихкодом с блоком управления | 111700,00 |  |

| | | | |
|--|--|------------|---|
| 5 | Выездная стойка автопарковка с блоком управления и ЖК табло (на проксимити картах) | 185600,00 |  |
| 6 | Выездная стойка автопарковка с блоком управления и ЖК табло (на проксимити картах) | 183600,00 |  |
| 7 | Выездная стойка автопарковка с блоком управления и VFD табло (на проксимити картах) в новом корпусе | 200400,00 |  |
| 8 | Выездная стойка автопарковка с блоком управления и VFD табло (на проксимити картах) в новом корпусе | 200400,00 |  |
| 9 | Выездная стойка автопарковка на билетах с штрих кодом | 215000,00 |  |
| 10 | Выездная стойка автопарковка на билетах с штрих кодом | 181000,00 |  |
| 11 | Комплекция стоек автопарковки LCD дисплеем 7" | 5500,00 | |
| 12 | Встроенный CAME 009SMA2 Датчик магнитный 2-х каналный для обнаружения транспортных средств | 14500,00 | |
| 13 | Закладная крепежная арматура для крепления стойки автопарковки | 4450,00 | |
| 14 | Кассовый автомат (диспенсер банкнот любых номиналов, с выдачей сдачи 2 номиналами) | 485000,00 |  |
| 15 | Уличный кассовый аппарат (диспенсер банкнот любых номиналов, выдачи сдачи) | 510000,00 |  |
| 16 | Автоматизированная парковочная касса ParkStyle-City КУПЮРЫ + БАНК + МОНЕТЫ (уличный, прием купюр, выдача сдачи купюрами 2 номинала, прием монет, выдача сдачи монетами, фискальный регистратор, оплата банковскими картами) | 510 000,00 | |
| 17 | Автоматизированная парковочная касса ParkStyle-City КУПЮРЫ + МОНЕТЫ (уличный, прием купюр, выдача сдачи купюрами 2 номинала, прием монет, выдача сдачи монетами, фискальный регистратор) | 465 000,00 | |
| 18 | Автоматизированная парковочная касса ParkStyle-City КУПЮРЫ + БАНК (уличный, прием купюр, выдача сдачи купюрами 2 номинала, фискальный регистратор, оплата банковскими картами) | 496 000,00 |  |
| 19 | Автоматизированная парковочная касса ParkStyle-City КУПЮРЫ (уличный, прием купюр, выдача сдачи купюрами 2 номинала, фискальный регистратор) | 439 350,00 | |
| 20 | Автоматизированная парковочная касса ParkStyle-City БАНК (уличный, фискальный регистратор, оплата банковскими картами) | 375 000,00 | |
| 21 | Диспенсер встраиваемый с крепежной арматурой (без считывателя) | 43100,00 | |
| 22 | Диспенсер для выездной стойки автопарковки с считывателем | 38500,00 | |
| 23 | Диспенсер для выездной стойки автопарковки с считывателем | 38500,00 | |
| 24 | Считыватель проксимити карт с индикатором цены | 6800,00 |  |
| 25 | Табло парковочное "свободных мест" | 42600,00 |  |
| 26 | Столб крепления светофора и табло (высота 730 мм) | 10620,00 | |
| 27 | Столб крепления светофора (высота 680 мм) | 9440,00 | |
| 28 | Светофор двухцветный | 9800,00 | |
| 29 | Контроллер диспенсера выдачи карт (для выездной и выездной стойки автопарковки) | 8350,00 | |
| 30 | Контроллер диспенсера выдачи карт для кассы | 9100,00 | |
| 31 | Кросс плата соединений стойки автопарковки для проксимити карт | 7250,00 | |
| 32 | Кросс плата соединений стойки автопарковки для стоек с штрих кодом | 8850,00 | |
| 33 | Компьютерный считыватель USB -RADER_CP1 | 6800,00 | |
| 34 | | | |
| 1 | Шлагбаум ER3-102: с встроенным радиоприемником, устройством защиты стрелы при столкновении с автомобилем. В комплект входят два брелока. Технические характеристики: Класс защиты: IP54; напряжение питания: 220 В (50Гц); питание двигателя: 24 В; мощность двигателя: 120 Вт; скорость подъема стрелы 0,9 с.; Итенсивность эксплуатации: Высокоскоростной. Рекомендуемый диапазон рабочих температур: -40...+75. Длина стрелы: 3м. Вес: 65 кг | 99 650,00 |  |
| 2 | Шлагбаум ER3-503: с встроенным радиоприемником. В комплект входят два брелока. Технические характеристики: Класс защиты: IP54; напряжение питания: 220 В (50Гц); питание двигателя: 24 В; мощность двигателя: 120 Вт; скорость подъема стрелы 4-6 с.; Итенсивность эксплуатации: Высокоинтенсивный. Рекомендуемый диапазон рабочих температур: -40...+75. Длина стрелы: 4,5м. Вес: 65 кг | 65 650,00 | |
| Оборудование для систем "электронная очередь" | | | |
| 1 | Табло оператора Yanic-LD-9-24(LD-249-RGB), светодиодная панель (Габаритные размеры (ШхВхГ): 313x123x28 мм), Разрешение: 9x24 | 19500,00 |  |
| 2 | Табло электронной очереди stl -tхo1 (4 знака, 4 транспаранта состояния) | 40500,00 | |
| 3 | Табло электронной очереди stl -tхo2 (4 знака) | 35500,00 |  |
| 4 | Программное обеспечение "электронная очередь" | 70000,00 | |
| 5 | Терминал выдачи талона с установленной OS Windows | 97800,00 |  |
| Дополнительное оборудование | | | |
| 1 | Биометрический сканер лица (Face Recognition) Faceld F710 | 35050,00 |  |

| | | | |
|--|---|-----------|---|
| 2 | Биометрический сканер лица (Face Recognition) FaceId F810 | 37850,00 | |
| 3 | Считыватель карт Proximity Em-reader (Производитель: Prox) | 5500,00 | |
| 4 | Считыватель карт Proximity H-reader (Производитель: Prox) | 5500,00 | |
| 5 | Считыватель карт Proximity I-reader (Производитель: Prox) | 5800,00 | |
| 6 | Считыватель карт Proximity MF-reader (Производитель: Prox) | 4600,00 | |
| 9 | Устройство контроля пропусков для карт Proximity Indala (Motorola) (Производитель: Prox) | 19140,00 | |
| 10 | Устройство контроля пропусков для карт Proximity EM-marlin и HID KCV-125-USB (Производитель: Prox) | 7500,00 | |
| 11 | Компьютерный считыватель USB -RADER_CP1 | 6800,00 | |
| Блок управления турникетом | | | |
| 1 | Блок управления турникетом (полный набор) Комплектация: (Корпус (В x Ш x Г) 353 x 195 x 181 мм, K09, считыватель бесконтактных карт, экран 7" с защитным стеклом, блок питания, светодиодная индикация, сканер штрихкода) | 8000,00 |  |
| 2 | Блок управления турникетом (информационный терминал (без K-09 и сканера)) Комплектация: (Корпус (В x Ш x Г) 353 x 195 x 181 мм, считыватель бесконтактных карт, экран 7" с защитным стеклом, блок питания, светодиодная индикация) | 5500,00 | |
| 3 | Блок управления турникетом (K09, считыватель карт) Комплектация: (Корпус (В x Ш x Г) 353 x 195 x 181 мм, K09, считыватель бесконтактных карт, экран 7" с защитным стеклом, блок питания, светодиодная индикация) | 5500,00 | |
| Автоматизация регистрации посетителей | | | |
| 1 | Терминал автоматической выдачи пропусков (сенсорный экран 17", сканирующее устройство для документов А5 (паспорт, водительского удостоверения), устройство выдачи проксимити карт, программное обеспечение) для помещений | 39000,00 |  |
| Карты-пропуска и наклейки на пропуска | | | |
| 1 | Карта Proximity тонкая EM-marlin | 25,00 | |
| 2 | Карта Proximity толстая EM-marlin | 20,00 | |
| 3 | Браслет Proximity EM-marlin | 335,00 | |
| 4 | Браслет Proximity EM-marlin | 136,00 | |
| 5 | Карта комбинированная (Формат Mifare. Память 1 Kb + EM-marlin) | 120,00 | |
| 6 | HID Prox Card II | 150,00 | |
| 7 | HID ISO PROX II под правую печать | 250,80 | |
| 8 | FLEX Card. Формат Indala (Motorola) | 190,00 | |
| 9 | FLEX ISO. Формат Indala (Motorola) под правую печать | 220,00 | |
| 10 | Формат Mifare. Память 1 Kb | 40,00 | |
| 11 | Формат Mifare. Память 4 Kb | 60,00 | |
| 12 | Пластиковый конверт на самоклеющейся основе | 27,00 | |
| Программное обеспечение системы контроля доступа | | | |
| <i>Система "Контур-Нет" (сетевая версия пакета для предприятий с численностью персонала от 10000 человек.)</i> | | | |
| 1 | Базовый пакет системы (Модуль управления аппаратурой, конфигурирование системы, администрирование базы данных, резервное копирование, отчеты о событиях) | 127920,00 |  |
| 2 | Базовый пакет системы для высокопроизводительных систем (распределенная БД, система репликаций), дополнительный сервер | 55000,00 | |
| 3 | Модуль табельного учета рабочего времени "Контур-Тайм" (графики работы, исключения, табели рабочего времени) | 99000,00 | |
| 4 | ПО подсистемы изготовления пропусков "Контур-Сайд" (создание шаблонов пропусков, фотографирование, печать пропусков) | 66000,00 | |
| 5 | ПО мониторинга системы (панель управления и панель состояния оборудования, дистанционное управление, фейс контроль) | 61600,00 | |
| 6 | Модуль интеграции с 1С (версия 8.2) | 62700,00 | |
| 7 | ПО модуля графически планов | 55125,00 | |
| 8 | ПО модуля сопряжения с системой IP-видеонаблюдения | 64350,00 | |
| 9 | ПО модуля сопряжения с системой видеонаблюдения ("Интеллект" компании ITV) | 64350,00 | |
| 10 | ПО модуля охранно-пожарной сигнализации (сопряжение с "Орион" НВП "БОЛИД") | 64350,00 | |
| 11 | Дополнительное рабочее место модуля управления аппаратурой | 44000,00 | |
| 12 | Модуль автоматического распознавания паспорта гражданина РФ, водительских прав (без учета стоимости сканера) | 32890,00 | |
| <i>Система "Контур-Нет" (сетевая версия пакета для предприятий с численностью персонала 5000-10000 человек.)</i> | | | |
| 1 | Базовый пакет системы (Модуль управления аппаратурой, конфигурирование системы, администрирование базы данных, резервное копирование, отчеты о событиях) | 93500,00 |  |
| 2 | Базовый пакет системы для высокопроизводительных систем (распределенная БД, система репликаций), дополнительный сервер | 40000,00 | |
| 3 | Модуль табельного учета рабочего времени "Контур-Тайм" (графики работы, исключения, табели рабочего времени) | 67100,00 | |
| 4 | ПО подсистемы изготовления пропусков "Контур-Сайд" (создание шаблонов пропусков, фотографирование, печать пропусков) | 49500,00 | |
| 5 | ПО мониторинга системы (панель управления и панель состояния оборудования, дистанционное управление, фейс контроль) | 43000,00 | |
| 6 | Модуль интеграции с 1С (версия 8.2) | 45100,00 | |
| 7 | ПО модуля графически планов | 40425,00 | |
| 8 | ПО модуля сопряжения с системой IP-видеонаблюдения | 47300,00 | |
| 8 | ПО модуля сопряжения с системой видеонаблюдения ("Интеллект" компании ITV) | 47300,00 | |
| 9 | ПО модуля охранно-пожарной сигнализации (сопряжение с "Орион" НВП "БОЛИД") | 47300,00 | |
| 10 | Дополнительное рабочее место модуля управления аппаратурой | 38500,00 | |
| 11 | Модуль автоматического распознавания паспорта гражданина РФ, водительских прав (без учета стоимости сканера) | 29590,00 | |
| <i>Система "Контур-Нет" (сетевая версия пакета для предприятий с численностью персонала 1000-5000 человек.)</i> | | | |
| 1 | Базовый пакет системы (Модуль управления аппаратурой, конфигурирование системы, администрирование базы данных, резервное копирование, отчеты о событиях) | 64900,00 |  |
| 2 | Базовый пакет системы для высокопроизводительных систем (распределенная БД, система репликаций), дополнительный сервер | 38500,00 | |
| 3 | Модуль табельного учета рабочего времени "Контур-Тайм" (графики работы, исключения, табели рабочего времени) | 45100,00 | |
| 4 | ПО подсистемы изготовления пропусков "Контур-Сайд" (создание шаблонов пропусков, фотографирование, печать пропусков) | 32450,00 | |
| 5 | ПО мониторинга системы (панель управления и панель состояния оборудования, дистанционное управление, фейс контроль) | 27335,00 | |
| 6 | Модуль интеграции с 1С (версия 8.2) | 33000,00 | |
| 7 | ПО модуля графически планов | 27000,00 | |
| 8 | ПО модуля сопряжения с системой IP-видеонаблюдения | 31350,00 | |
| 9 | ПО модуля сопряжения с системой видеонаблюдения ("Интеллект" компании ITV) | 31350,00 | |
| 10 | ПО модуля охранно-пожарной сигнализации (сопряжение с "Орион" НВП "БОЛИД") | 31350,00 | |
| 11 | Дополнительное рабочее место модуля управления аппаратурой | 33000,00 | |
| 12 | Модуль автоматического распознавания паспорта гражданина РФ, водительских прав (без учета стоимости сканера) | 29590,00 | |
| <i>Система "Контур" (сетевая версия пакета для предприятий с численностью персонала 400-1000 чел.)</i> | | | |
| 1 | Базовый пакет системы (Модуль управления аппаратурой, конфигурирование системы, администрирование базы данных, резервное копирование, отчеты о событиях) | 43450,00 |  |
| 2 | Базовый пакет системы для высокопроизводительных систем (распределенная БД, система репликаций), дополнительный сервер | 27500,00 | |
| 3 | Модуль табельного учета рабочего времени "Контур-Тайм" (графики работы, исключения, табели рабочего времени) | 35200,00 | |
| 4 | ПО подсистемы изготовления пропусков "Контур-Сайд" (создание шаблонов пропусков, фотографирование, печать пропусков) | 23100,00 | |
| 5 | ПО мониторинга системы (панель управления и панель состояния оборудования, дистанционное управление, фейс контроль) | 19690,00 | |
| 6 | Модуль интеграции с 1С (версия 8.2) | 20900,00 | |
| 7 | ПО модуля графически планов | 13860,00 | |
| 8 | ПО модуля сопряжения с системой IP-видеонаблюдения | 17050,00 | |
| 9 | ПО модуля сопряжения с системой видеонаблюдения ("Интеллект" компании ITV) | 17050,00 | |
| 10 | ПО модуля охранно-пожарной сигнализации (сопряжение с "Орион" НВП "БОЛИД") | 17050,00 | |
| 11 | Дополнительное рабочее место модуля управления аппаратурой | 24200,00 | |

| | | | |
|--|---|-----------|---|
| 12 | Модуль автоматического распознавания паспорта гражданина РФ, водительских прав (без учета стоимости сканера) | 28490,00 | |
| Система "Контур-Мини" (сетевая версия пакета для предприятий с численностью персонала до 400 чел.) | | | |
| 1 | Базовый пакет системы (Модуль управления аппаратурой, конфигурирование системы, администрирование базы данных, резервное копирование, отчеты о событиях) | 23100,00 | |
| 2 | Модуль табельного учета рабочего времени "Контур-Time" (графики работы, исключения, табели рабочего времени) | 16500,00 | |
| 3 | ПО подсистемы изготовления пропусков "Контур-Card" (создание шаблонов пропусков, фотографирование, печать пропусков) | 9460,00 | |
| 4 | ПО мониторинга системы (панель управления и панель состояния оборудования, дистанционное управление, фейс контроль) | 9460,00 | |
| 5 | Модуль автоматического распознавания паспорта гражданина РФ, водительских прав (без учета стоимости сканера) | 25900,00 | |
| 6 | ПО модуля сопряжения с системой видеонаблюдения ("Интеллект" компании ITV) | 10560,00 | |
| 7 | ПО модуля сопряжения с системой IP-видеонаблюдения | 11616,00 | |
| 8 | ПО модуля охранно-пожарной сигнализации (сопряжение с "Орион" НВП "БОЛИД") | 10560,00 | |
| 9 | Модуль интеграции с 1С (версия 8.2) | 18700,00 | |
| Система "Контур-Мини М" (не сетевая версия пакета для предприятий с численностью персонала до 400 чел.) | | | |
| 1 | Базовый пакет системы (Модуль управления аппаратурой, конфигурирование системы, администрирование базы данных, резервное копирование, отчеты о событиях, Модуль мониторинга, модуль учета рабочего времени) | 27500,00 | |
| Дополнительные модули ПО СКУД "КОНТУР" | | | |
| 1 | ПО передачи SMS-сообщений и управления устройствами | 33000,00 | |
| 2 | ПО передачи сообщений по электронной почте | 20000,00 | |
| 3 | Модуль интеграции с FaceId (Биометрический сканер лица) | 25000,00 | |
| 4 | Модуль WEB интерфейса сбора отчетов | 19500,00 | |
| 5 | Модуль WEB интерфейса мониторинга (наблюдения с мобильных телефонов) | 21500,00 | |
| 6 | Аналитика (построение аналитических отчетов и графиков) | 35000,00 | |
| 7 | Модуль поддержки алкотестирования на алкотестерах ДИНГО-В01(В02) или через платы сопряжения производства ООО "НИИФ СТЕЛЛА" | 35000,00 | |
| 8 | Модуль поддержки системы распознавания автомобильных номеров за канал | 35000,00 | |
| 9 | Модуль интеграции секционной системы хранения и учёта ключей и мелких предметов производства ООО "ЭВС" | 29500,00 | |
| 10 | USB Ключ защиты системы | 3300,00 | |
| Программное обеспечение системы платного доступа | | | |
| Программное обеспечение апарковки | | | |
| 1 | Базовый пакет системы (АРМ кассира, АРМ бухгалтера, АРМ администратора данных, Монитор состояния устройств, конфигуратор аппаратуры, Программное обеспечение подсистемы билетов с штрих кодом) свыше 16 точек проезда | 279500,00 |  |
| 2 | Базовый пакет системы (АРМ кассира, АРМ бухгалтера, АРМ администратора данных, Монитор состояния устройств, конфигуратор аппаратуры, Программное обеспечение подсистемы билетов с штрих кодом) до 16 точек проезда | 225000,00 | |
| 3 | Базовый пакет системы (АРМ кассира, АРМ бухгалтера, АРМ администратора данных, Монитор состояния устройств, конфигуратор аппаратуры, Программное обеспечение подсистемы билетов с штрих кодом) до 8 точек проезда | 172800,00 | |
| 4 | Базовый пакет системы (АРМ кассира, АРМ бухгалтера, АРМ администратора данных, Монитор состояния устройств, конфигуратор аппаратуры, Программное обеспечение подсистемы билетов с штрих кодом) до 4 точек проезда | 146800,00 | |
| 5 | Базовый пакет системы (АРМ кассира, АРМ бухгалтера, АРМ администратора данных, Монитор состояния устройств, конфигуратор аппаратуры, Программное обеспечение подсистемы билетов с штрих кодом) до 2 точек проезда | 124800,00 | |
| Сетевая версия пакета | | | |
| 1 | Базовый пакет системы (АРМ кассира, АРМ бухгалтера, АРМ администратора данных, Монитор состояния устройств, конфигуратор аппаратуры, Программное обеспечение подсистемы билетов с штрих кодом) - 1 касса свыше 5 точек доступа | Звоните |  |
| 2 | Базовый пакет системы (АРМ кассира, АРМ бухгалтера, АРМ администратора данных, Монитор состояния устройств, конфигуратор аппаратуры, Программное обеспечение подсистемы билетов с штрих кодом) - 1 касса 2-4 точки доступа | Звоните | |
| 3 | Базовый пакет системы (АРМ кассира, АРМ бухгалтера, АРМ администратора данных, Монитор состояния устройств, конфигуратор аппаратуры) - 1 касса 1 точка доступа | Звоните | |
| Сетевая версия пакета | | | |
| 1 | Базовый пакет системы (АРМ кассира, АРМ бухгалтера, АРМ администратора данных, Монитор состояния устройств, конфигуратор аппаратуры, Программное обеспечение подсистемы билетов с штрих кодом) свыше 15 точек проезда | Звоните |  |
| 2 | Базовый пакет системы (АРМ кассира, АРМ бухгалтера, АРМ администратора данных, Монитор состояния устройств, конфигуратор аппаратуры, Программное обеспечение подсистемы билетов с штрих кодом) 10-15 точек проезда | Звоните | |
| 3 | Базовый пакет системы (АРМ кассира, АРМ бухгалтера, АРМ администратора данных, Монитор состояния устройств, конфигуратор аппаратуры, Программное обеспечение подсистемы билетов с штрих кодом) от 6 до 9 точек проезда | Звоните | |
| 4 | Базовый пакет системы (АРМ кассира, АРМ бухгалтера, АРМ администратора данных, Монитор состояния устройств, конфигуратор аппаратуры, Программное обеспечение подсистемы билетов с штрих кодом) 4-5 точек проезда | Звоните | |
| 5 | Базовый пакет системы (АРМ кассира, АРМ бухгалтера, АРМ администратора данных, Монитор состояния устройств, конфигуратор аппаратуры, Программное обеспечение подсистемы билетов с штрих кодом) 2-3 точек проезда | Звоните | |
| 6 | Базовый пакет системы (АРМ кассира, АРМ бухгалтера, АРМ администратора данных, Монитор состояния устройств, конфигуратор аппаратуры, Программное обеспечение подсистемы билетов с штрих кодом) 1 точка проезда | Звоните | |
| 7 | Базовый пакет системы (АРМ кассира, АРМ бухгалтера, АРМ администратора данных, Монитор состояния устройств, конфигуратор аппаратуры, Программное обеспечение подсистемы билетов с штрих кодом) 0 точек проезда | Звоните | |
| 8 | Система репликации (конфигурирование репликации, удаленное управление сервером репликации, аварийное отключение репликации, ручная репликация) дополнительное рабочее место | Звоните | |
| 9 | АРМ пополнения счета (автоматическая касса) | Звоните | |
| 10 | Дополнительный сервер аппаратуры (модуль управления) | Звоните | |
| 11 | Информационный терминал (в исполнение kioska) | Звоните | |
| 11 | Модуль учета рабочего времени | Звоните | |
| Программное обеспечение системы проката | | | |
| 1 | Базовый пакет (одно комбинированное рабочее место) | Звоните | |
| 2 | Базовый пакет (АРМ выдачи, АРМ возврата) | Звоните | |
| 3 | Дополнительное рабочее место АРМ возврата | Звоните | |
| 4 | Дополнительное рабочее место АРМ выдачи | Звоните | |
| 5 | Дополнительное комбинированное рабочее место | Звоните | |
| Программное обеспечение Тренерский персонал | | | |
| 1 | Базовый пакет (Администратор тренеров, диспетчер тренеров) | Звоните | |
| 2 | Дополнительное рабочее место диспетчера тренера | Звоните | |
| Программное обеспечение Сксервис | | | |
| 1 | Базовый пакет (Администратор сксервиса, Мастерская сксервиса) | Звоните | |
| 2 | Дополнительное рабочее место "Мастерская сксервиса" | Звоните | |
| Программное обеспечение Камера хранения | | | |
| 1 | Базовый пакет (Администратор камеры хранения) | Звоните | |
| 2 | Дополнительное рабочее место Администратора камеры хранения | Звоните | |
| Контроль доступа на одну точку проезда | | | |
| 1 | Комплект "Контур-Микро". Комплект оборудования на 1 дверь, турникет, шлагбаум в составе: контроллер с БП 12в, 2,8а, аккумулятор 7а/ч, программное обеспечение. Учет времени присутствия. Рекомендуется для установки на входе в офис фирмы. | 19980,00 |  |
| 2 | Комплект "Контур-Микро+ E02". Комплект оборудования на 1 дверь, турникет, шлагбаум в составе: контроллер с БП 12в, 2,8а, аккумулятор 7а/ч, Преобразователь интерфейса Ethernet 10/100Base(T)X для подключения к компьютеру, программное обеспечение. Учет времени времени присутствия. Рекомендуется для установки на входе в офис фирмы. | 35630,00 | |
| 3 | Комплект "Контур-Микро-Дверь". Включи и работай. Полностью укомплектованный комплект системы на одну дверь. В составе комплекта: контроллер БП 12в, 2,8а, 2 считывателя, 25 карт, электромагнитный замок МЛ-180, гермок, аккумулятор 7а/ч, кнопка выхода, модуль для подключения к компьютеру, программное обеспечение. Учет времени присутствия. Рекомендуется для установки на входе в офис фирмы. | 41880,00 | |
| 4 | Автономный контроллер доступа Em-cont / H-Cont. Автономный контроллер доступа на 1 точку проезда. Контроллер интегрирован в стальной корпус с proximity считывателем. Память устройства 2044 карт, дальность чтения карты 10 см, трехцветный светодиод, зуммер, размер 90x50x18 мм, рабочий диапазон от -40 до +50 С. Программирование мастер картой. Работа с ПК не поддерживается. Возможно подключение к контроллеру дополнительного бесконтактного считывателя EM-Reader или НИД. Производитель: Prox | 4500,00 | |