
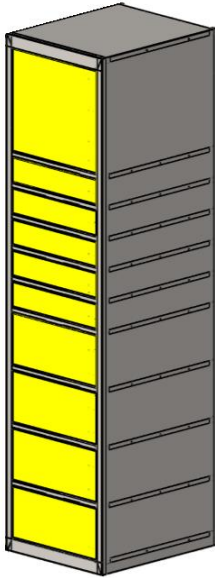


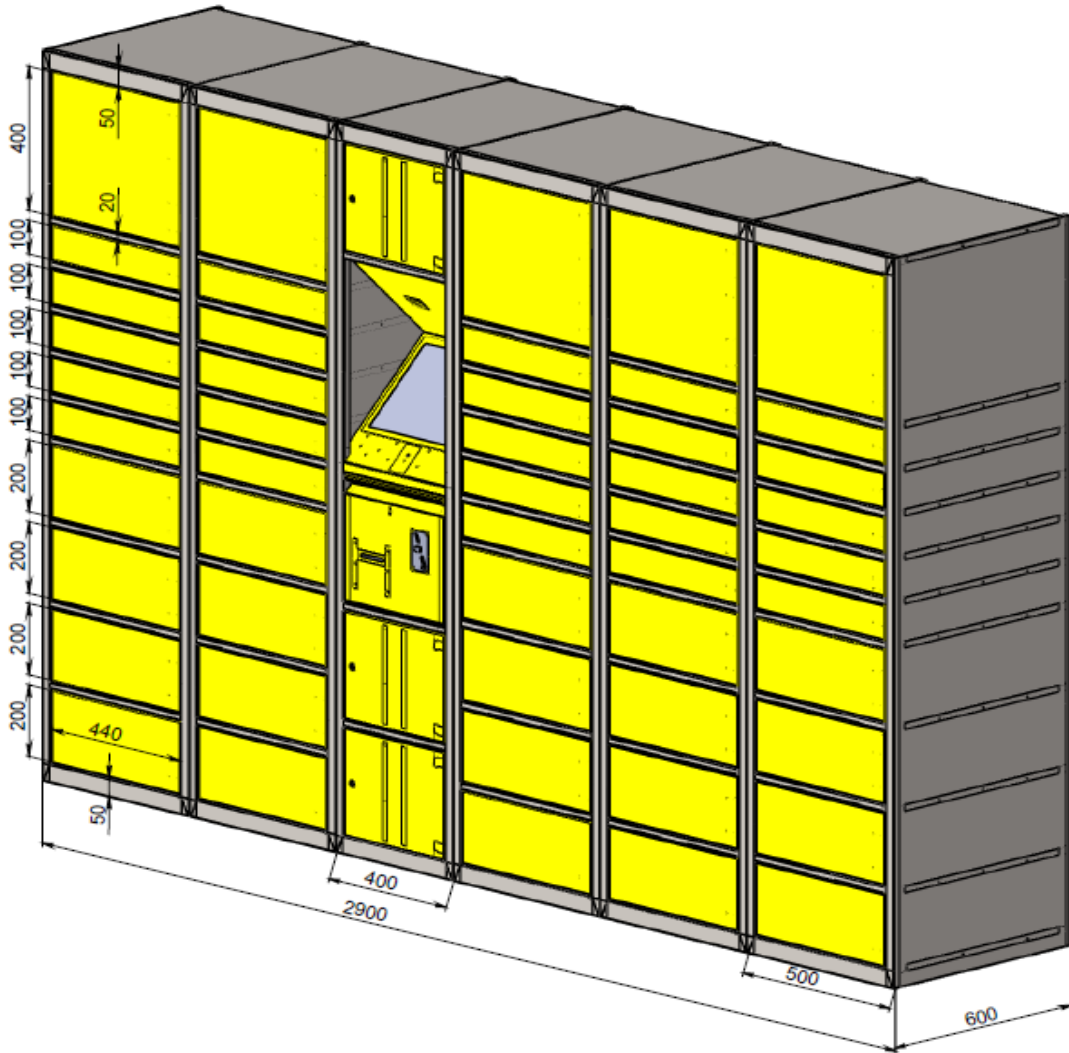


Предприятие-производитель
автоматических камер
хранения - почтоматов

**ПОЧТОМАТ (ПОСТАМАТ)
АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПУНКТ ПРИЕМА И ВЫДАЧИ ПОСЫЛОК**

Наименование	Комплектация. Параметры	Примечания
Модуль управления	<p>Компьютер: intel-1800/2Gb/ssd60Gb Дисплей: сенсорный, 17" Принтер чеков: печать штрих и QR-кодов Купюроприёмник: NV9 Функция голосового помощника</p> <p>Размеры модуля: 2000x400x600 мм Материал: сталь, 1мм Вес: 100 кг (±10%) Цвет: RAL7035(корпус), RAL2004 (дверцы)</p> <p>Гарантийный срок: 12 месяцев</p>	
Модуль хранения	<p>Дверцы: двойные взломостойкие Замки: электромеханические усиленные Функция экстренного открывания ячеек</p> <p>Количество ячеек: 10 шт Размеры модуля: 2000x500x600 мм Материал: сталь, 1мм Вес: 75 кг (±10%) Цвет: RAL 7035 (корпус), RAL 2004(дверцы)</p> <p>Гарантийный срок: 12 месяцев</p>	

**ПОЧТОМАТ (ПОСТАМАТ)
АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПУНКТ ПРИЕМА И ВЫДАЧИ ПОСЫЛОК**



Комплектация «Стандарт»

Модуль управления: 1 шт.

Модуль хранения: 5 шт.

Общее количество ячеек: 50 шт.

Общий вес (без багажа): 425 кг ($\pm 10\%$).

Цена указана при отгрузке оборудования со склада в г. Киеве.

Сроки изготовления: 45-60 рабочих дней с момента получения предоплаты.

Время непрерывной автономной работы: от 1 до 2 суток в зависимости от АКБ.



Предприятие-производитель
автоматических камер
хранения - почтоматов

ПОЧТОМАТ (ПОСТАМАТ) АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПУНКТ ПРИЕМА И ВЫДАЧИ ПОСЫЛОК

Дополнительное оборудование

Наименование	Характеристики. Примечание
Система зарядки мобильных устройств	Преобразователь. Усиленный комплект кабелей с разъёмами для зарядки мобильных устройств (Iphone5 и MicroUSB). Подсветка в ячейках.
Сигнализация с функцией «Сторож»	Автономная сигнализация с сиреной в модуле управления. Отправка информации на пульт охраны. Устройства для перезагрузки компьютера и электронной периферии при зависании системы.
Устройство автономного питания	Импульсный блок зарядки АКБ. Система контроля падения напряжения. АКБ приобретается отдельно.
Wi-Fi точка доступа	Роутер. Контроллер раздачи. Самостоятельное программирование кодов-ваучеров. Возможность программирование скидок для оптовых клиентов.
Система видеонаблюдения	Четырёх канальный видеорегиистратор, встроенная и наружная камера. Программный модуль для удалённого доступа к видеокамере.
Холодильный модуль	Безфрионовая холодильная камера. Позволяет реализовать функцию автоматической выдачи продуктов питания.
Программное обеспечения	Программный модуль для приёма платежей (платежный терминал), вызов такси, заказ пиццы и многое др.
Инфо-киоск	Программный модуль для информирования о товарах и услугах. Бонусные программы, программы лояльности.
Устройство выдачи сдачи	Купюроприёмник NV200 SMART с функцией выдачи сдачи. Хоппер (устройство выдачи сдачи монетами).
Защитный козырёк и регулируемые ножки	Металлический каркас. Поликарбонат. Стенки прозрачный акрил. Регулируемые ножки по всему периметру шкафов.

Возможна комплектация иным оборудованием, не входящим в перечень. Производим корпуса и ячейки различного размера.

Комплектация дополнительным оборудованием, а также любые изменения стандартной комплектации могут привести к значительному увеличению срока изготовления почтоматов и автоматических пунктов приема - выдачи посылок.

Украина, 03680, г. Киев, ООО «МВК Групп», ул. Соломенская, д. 3,
Коммерческий отдел: тел. +38 (099) 204-28-00,
zakaz@mvk-mash.com



ПОЧТОМАТ (ПОСТАМАТ) АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПУНКТ ПРИЕМА И ВЫДАЧИ ПОСЫЛОК

Главные достоинства почтоматов

- Уменьшает время обслуживания 1-го заказа
- Выдает заказы 24 часа в сутки и 7 дней в неделю
- Обеспечивает доступность и удобство получения заказа
- Упрощает логистику
- Нет привязки к определенному месту, минимальные затраты на аренду
- Не нужен персонал, который будет следить за выдачей заказов
- Упрощает возврат заказа
- Дополнительный доход за счет «почтомат – торговый аппарат»

Основные преимущества почтоматов МВК-Маш

1. Наше предприятие является прямым производителем и разработчиком данного оборудования, предоставляем любое решение по требованию
2. Программное обеспечение разработано по принципу «просто и понятно», мы всегда можем изменить и разработать новое ПО
3. Административная панель позволит гибко настроить работу оборудования
4. Серверная часть, удаленный доступ, смс-оповещение о работе шкафа
5. «Легкая» интеграция в комплекс дополнительных функций и услуг
6. Установка холодильной системы в модуль ячеек
7. Реализация оплаты по карточкам
8. Простой интерфейс на двух языках, голосовое сопровождение

Мы обеспечиваем круглосуточную поддержку нашего оборудования. Бесплатно консультируем Ваших специалистов по обслуживанию. По требованию предоставляем удаленное обслуживание, поиск неисправностей, рекомендации по ремонту.

Наша компания разрабатывает и реализовывает «под ключ» систему работы почтоматов для вашего предприятия. От подбора места установки до интеграции в ваш программный комплекс. Узнайте больше информации об этом у наших менеджеров.



Наше оборудование установлено

- Львов (Украина) - Центральный автовокзал города Львова, октябрь 2013 г.
- Киев (Украина) – ТРЦ «Dream town» и Аквапарк, октябрь 2015 г.
- Пуэрто-Рико (США) - пляж Фламенко (PlayaFlamenco), ноябрь 2015 г.
- Аликанте (Испания) - пляж SanJuan, август 2015 г.
- Николаевск на Амуре (Россия) – Аэропорт, сентябрь 2015 г.
- Сочи (Россия) – пляжи Ривьера и Южная звезда, август 2015 г.
- Темиртау (Казахстан) – Железнодорожный вокзал, декабрь 2014 г.

Соответствует техническим требованиям

ГОСТ 27201-87

ГОСТ 27954-88

ДСТУ 4113