

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ✓ безопасность пересылки платежных документов и денег (предотвращение несанкционированного доступа к содержимому контейнера)
- ✓ сокращение времени обслуживания клиентов (оперативность передачи денег, документов, т.д.)
- ✓ быстрое проведение инкасации
- ✓ равномерный, по мере поступления, пересчет и упаковка денег в защищенном месте
- ✓ возможность монтажа системы в уже работающем учреждении банка
- ✓ возможность расширения уже имеющейся системы пневмопочты, не нарушая её работу
- ✓ простота и надежность в эксплуатации (возможность оперативно устранять мелкие неполадки в системе)
- ✓ автоматический режим работы системы, что позволяет осуществлять прием и отправку контейнера с приемо-передающей станции независимо от того занята ли система другими пересылками в данный момент или нет (это освобождает оператора от ожидания своей очереди для отправки контейнера)
- ✓ при необходимости, наличие дисплея на станции, позволит иметь полную информацию о пересылках
- ✓ эффективное использование рабочего времени персонала



БАНК Системы пневматической почты



Основные технические параметры ПТС						
Диаметр трубопровода*	материал	Радиус закруглений	Тип капсул	размер загрузки	Тип крышки	Блокировка
110х2,3 пвх	650	110K	230х82	сдвигаемая	x	
"	550	110B	185х82	"	x	
160х3,2 пвх	800	160B	230х115	"		

Стандартные размеры

Для обеспечения гарантии надежного функционирования системы, диаметр трубопровода должен всегда соответствовать диаметру пересылаемых капсул. Радиус трубных поворотов может быть большим, чем обозначенный выше. Специальные размеры и материалы доступны по запросу клиента.

РЕФЕРЕНЦ ЛИСТ

Австралия: ANZ Bank Cronulla; **Австрия:** Erste Österreichische Sparkasse, Raiffeisenbank, Bank f.Tirol u. Vorarlberg; **Беларусь:** Belagroprombank; **Германия:** Landeszentralbank; **Китай:** Shenzhen Bank, ICBC Bank; **Коста-Рика:** Banco de San Jose, Banco Nacional de Costa Rica; **Россия:** Foreign Trade Bank Moscow, Sparbank Moscow, Sberbank, Surgutneftegazbank, Ural-Credit Bank; **Чехия/Словакия:** Agrobank Prague, Investicni banka Banska Bystrica, Investicni banka Kosice, CSOB Bank Hradec Kralove, CSOB Bank Jablonec, Lidova banka Bratislava; **Южная Африка:** Standard Bank, Absa Bank
... и многие другие!

БАНКИ

Пневмопочта – это простой и эффективный, а иногда и наиболее дешевый, способ ускорить передачу оригинальных документов и наличных денежных средств. В современных условиях пневмопочта является дополнением к электронным средствам передачи информации.

Пересылка наличных денег:

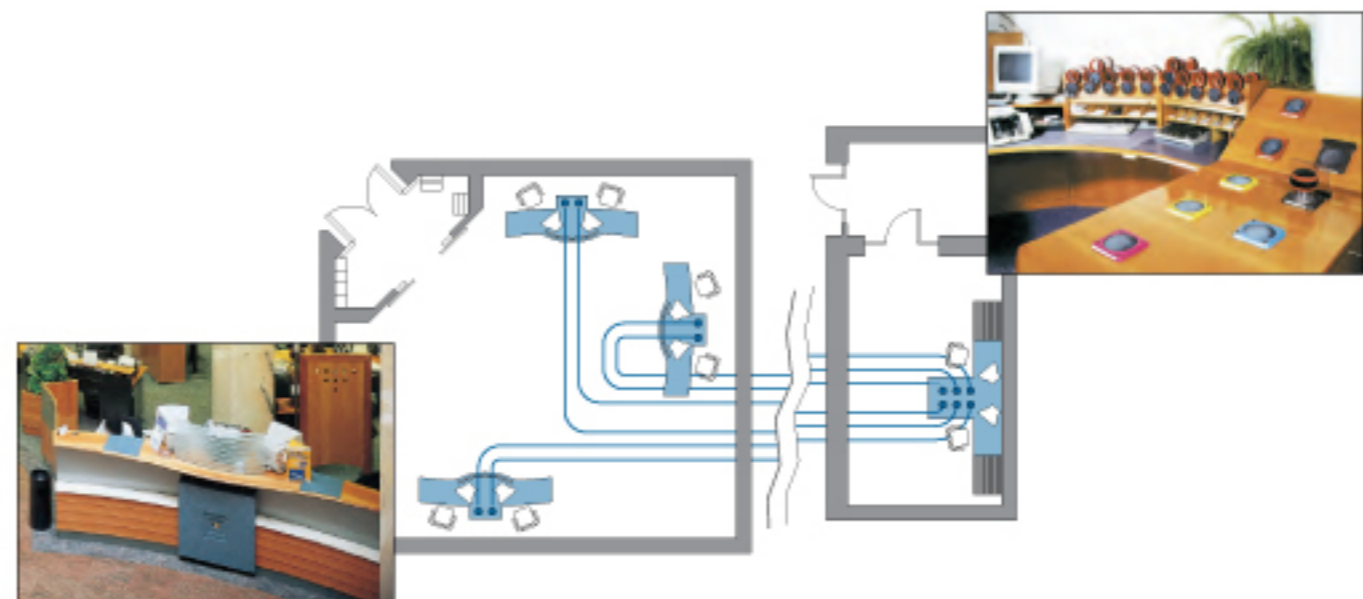
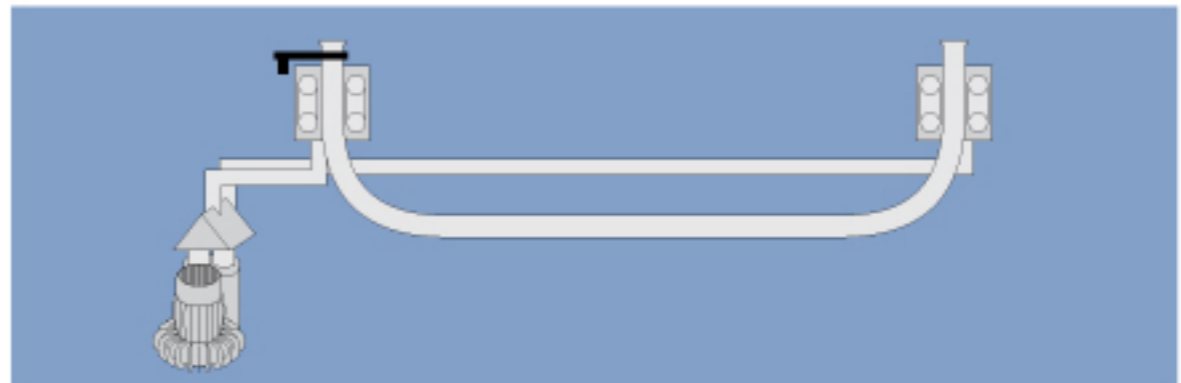
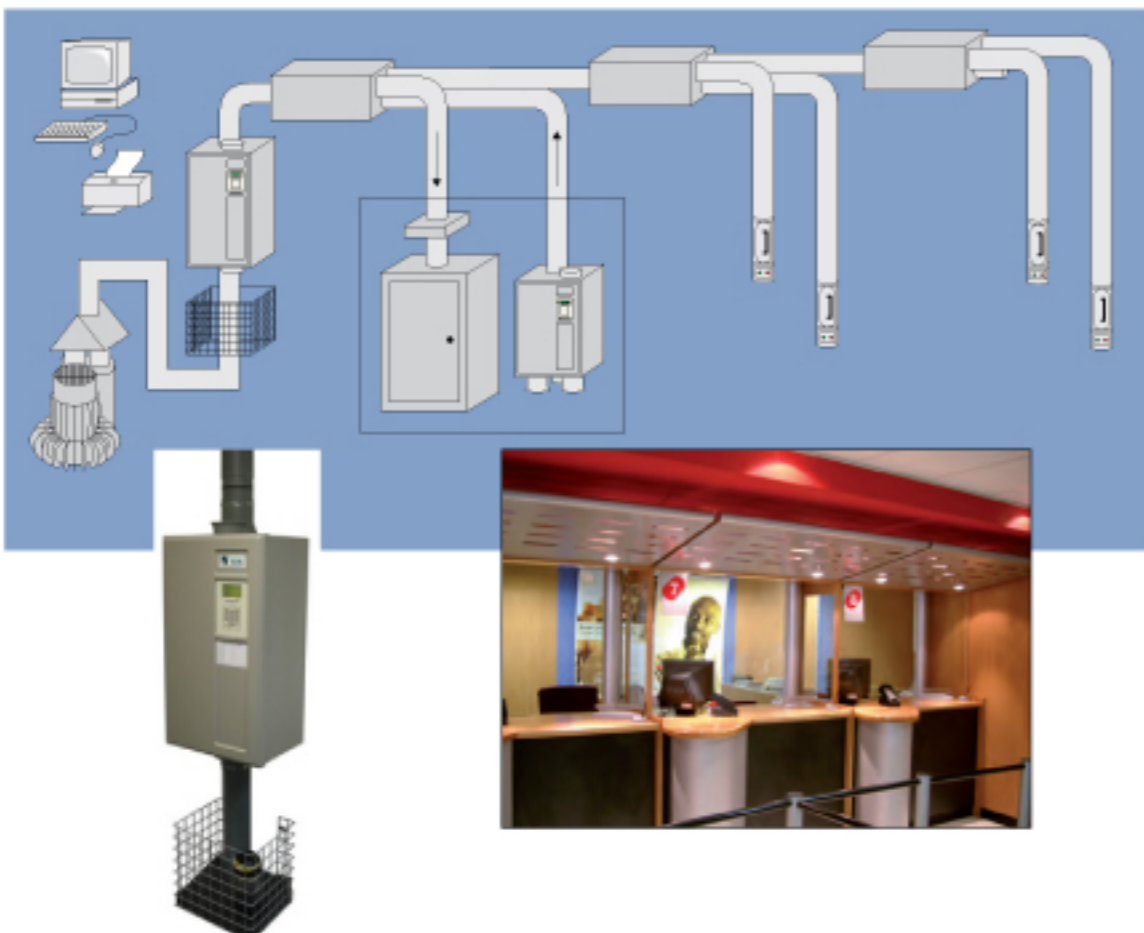
Банки используют пневмопочту для пересылки наличных денег для VIP клиентов или для зала по обслуживанию физических лиц. В этом случае клиенту нет необходимости после оформления всех документов идти в кассу для получения наличных средств. Такой подход позволяет сократить число касс или сделать одну центральную кассу в отдельном помещении, что зачастую является экономически выгодным решением.

Кроме того...

Пневмопочта может служить универсальной системой доставки документов между операционно-кассовым залом, бухгалтерией, юридическим отделом, управлением пластиковых карточек и т.д.

Пневмопочта для операционно-кассового зала...

В первую очередь пневмопочта в банке необходима для операционно-кассового зала для передачи оригинальных документов от контролера в кассу. Для кассиров рекомендуется установка индивидуальной станции, достаточно компактной для размещения в стесненных условиях кассы.



БЕЗОПАСНОСТЬ

В целях повышения безопасности и надежности при пересылке наличных денег станция пневмопочты в кассе может быть оснащена устройством радио-идентификации контейнеров. В контейнер встраивается чип с уникальным кодом, который программным образом привязывается к конкретной станции операциониста.

Кассир не может и не должен набирать номер станции для отправки контейнера, контейнер доставляется автоматически по нужному адресу.

Таким образом, повышается уровень автоматизации и полностью исключается возможность ошибочной адресации.

Если контейнер не был доставлен в заданное время, работа всех станций блокируется в целях безопасности. Специальный режим продувки в автоматическом режиме позволяет найти контейнер и доставить ее по адресу.

Имеется возможность автоматически регистрировать отправителя контейнера. Каждый сотрудник получает уникальный электронный ключ, благодаря которому имя отправителя и время регистрируются во внутренней памяти контроллера пневмопочты или сразу выводятся на принтер. Аналогичным образом осуществляется разграничение доступа к станциям пневмопочты.

