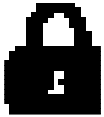




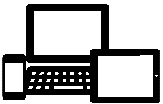
Сверхзащищенная платформа замкнутого типа для обмена сообщениями

Ключевые параметры

Подлинная безопасность: в отличие от наших конкурентов, мы не проводим сообщения через стандартные ISP серверы и не задействуем электронную почту для передачи сообщений. При соблюдении максимальной безопасности, ISP серверы и привязанные к ним стандартные адреса электронной почты являются слабым звеном, подверженным риску атаки вирусами и риску утраты ценной информации.



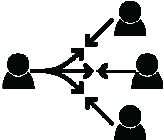
Доступность с любого устройства: полная доступность к использованию приложения с любого устройства от стационарного компьютера до мобильного телефона из любой точки мира. Ваши сообщения всегда доступны для просмотра и пользования, но никогда не загружаются на само устройство. При любом, даже самом незначительном нарушении нормального функционирования вашего устройства, вся ваша коммуникация остается неизменной и полностью защищенной от несанкционированного доступа



Контроль и доставка сообщений: когда ваше сообщение отправлено, его доставка гарантирована. Каналы коммуникации между общающимися сторонами полностью защищены от отслеживания, и удаленные сообщения не поддаются ретроспективному анализу и восстановлению. Отправитель сохраняет полный контроль над сообщением после отправки, включая дистанционное удаление отправленной информации.



Двухступенчатая аутентификация: имена пользователей и пароли модифицируются 6 значным цифровым SMS кодом доступа при входе в систему. Для SMS также может быть задействована опция подтверждения доставки сообщения, если она выбрана



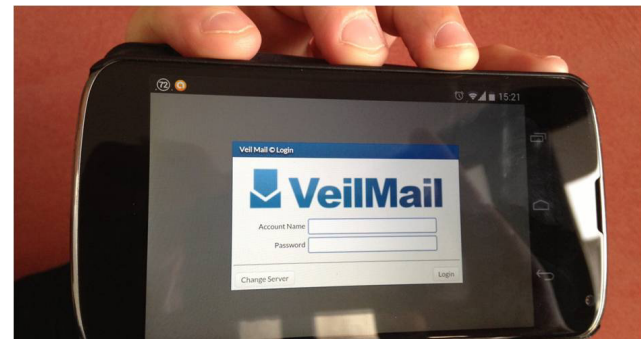
Замкнутость системы: исключает несанкционированное вторжение третьей стороны (например, правительственной организации), сохраняя неприкосновенность информации даже при ошибках пользователя. Любая переданная информация может быть отозвана и удалена с отчетом времени.



Информационные форматы: голосовые и видео сообщения и звонки, мгновенные (IM) и электронные (Email) сообщения, обмен файлами через Drop Box. Поскольку система не требует использования ключей шифрования, она исключает возможность доступа к информации через обратное отслеживание

Как обеспечивается безопасность системы?

VeilMail – это программное обеспечение, которое осуществляет коммуникацию между равноправными устройствами и поддерживает глобальную маршрутизацию файлов любых форматов. Сообщение между сторонами происходит внутри сервера/маршрутизатора между виртуальными узлами в зашифрованных базах данных. Сервер/маршрутизатор может находиться где угодно. Информационные узлы транспортируют и сохраняют передаваемую информацию по принципу теории абсолютной информационной безопасности.



Для более полной информации свяжитесь с нами по электронной почте:

greg.r@veilmail.com или info@veilmail.com ,

посетите наш вебсайт Turner Technologies Limited www.veilmail.com

или позвоните по телефону (+64) 210242 1830