



Банковские электронные услуги.э

- 1 Электронный обмен данными (ЭОД, или electronic data interchange, EDI) – это ...
- 2 Электронный денежный перевод (electronic funds transfer, EFT) – это ...
- 3 Вложение большого капитала для оснащения предприятий торговли техническими устройствами системы электронного перевода денежных средств ...
- 4 В системе «Клиент-Банк» платежные документы и запросы в банк формируются клиентом банка в ...
- 5 Электронный документ, применяемый в системе «Клиент-Банк», ...
- 6 Примером первичного электронного документа в системе «Клиент-Банк» является ...
- 7 Вторичным (выходным) электронным документом в системе «Клиент-Банк» является ...
- 8 К недостаткам системы «Клиент-Банк» на основе «толстого клиента» относится тот факт, что ...
- 9 К преимуществам системы «Клиент-Банк» относится тот факт, что ...
- 10 При использовании банком системы «Клиент-Банк» клиент перестает быть территориально привязан к нему, что ...
- 11 В системах «Клиент-Банк» для проверки и подтверждения подлинности платежного документа используется ...
- 12 Архитектура системы «Клиент-Банк» предусматривает выделение функциональных подсистем, таких как...
- 13 Клиентская часть системы «Клиент-Банк» позволяет ...
- 14 Клиентская часть системы «Клиент-Банк» позволяет ...
- 15 Интернет-банкинг – это ...
- 16 Интернет-банкинг позволяет организовать удаленное обслуживание клиентов путем взаимодействия ...





- 17) Магнитная карта – это ...
- 18) Пластиковая карта, носителем информации в которой является магнитная полоса, называется ...
- 19) Магнитная полоса банковской карты содержит ...
- 20) Магнитные банковские карты могут использоваться в качестве ...
- 21) Магнитные карты позволяют проводить авторизацию ...
- 22) Пластиковая карта, носителем информации в которой является микросхема различной степени сложности, называется ...
- 23) Смарт-карта – это ...
- 24) Смарт-карта позволяет проводить авторизацию ...
- 25) По физическим данным более надежной с точки зрения безопасности хранения данных является ...
- 26) Карточная платежная система (КПС) представляет собой ...
- 27) К субъектам КПС (карточной платёжной системы) относятся ...
- 28) Банк-эмитент – это ...
- 29) Банк-эквайер – это ...
- 30) Расчетный агент – это ...
- 31) Гарантирование выполнения финансовых обязательств, связанных с использованием банковской карты как платежного средства, обеспечивает ...
- 32) Процессинговый центр – это ...
- 33) В системе безналичных расчетов на основе банковских карт информационное взаимодействие при авторизации обеспечивает ...
- 34) Режим on-line при проведении расчетов с использованием банковских карт обеспечивает ...
- 35) Электронный обмен данными (ЭОД, или electronic data interchange, EDI) – это ...





- 36) Использование электронного документооборота между банком и клиентом ...
- 37) Вторичным (выходным) электронным документом в системе «Клиент-Банк» является ...
- 38) К преимуществам системы «Клиент-Банк» относится тот факт, что ...
- 39) Клиентская часть системы «Клиент-Банк» позволяет ...
- 40) Клиентская часть системы «Клиент-Банк» позволяет ...
- 41) В зависимости от способа организации клиентской части системы «Клиент-Банк» выделяют три вида этой системы, в частности ...
- 42) Интернет-банкинг позволяет организовать удаленное обслуживание клиентов путем взаимодействия ...
- 43) Магнитная полоса банковской карты содержит ...
- 44) В отличие от магнитных карт смарт-карты дополнительно содержат ...
- 45) К субъектам КПС (карточной платёжной системы) относятся ...
- 46) В функции банка-эмитента входит ...
- 47) Международными карточными платежными системами являются ...
- 48) Российскими (локальными) карточными платежными системами являются ...
- 49) К числу недостатков для банка при его участии в КПС (карточных платёжных системах) относятся ...
- 50) К числу недостатков использования КПС (карточных платёжных систем) для магазина (точки продаж – Point-of-Sale) относится ...
- 51) К преимуществам использования смарт-карт по сравнению с магнитными картами относится ...
- 52) Утеря банковской карты обязательно (во всех случаях) ...

