



RomneyMarsh
analytic center

Количество активных буровых установок США

08.09.2017 в 23:00 EUR/USD



Количество активных буровых установок США

08.09.2017 в 23:00 EUR/USD





Показатели по инфляции Великобритании в 11:30 по валютной паре GBP/USD 12.09.2017



Решение по процентной ставке ФРС (федеральной резервной системы) в США

14.09.2017 в 14:00



Решение по процентной ставке ФРС (федеральной резервной системы) в США 14.09.2017 в 14:00 потенциал по EUR/USD 7100\$



Решение по процентной ставке ЦБ РФ 15.09.2017 в 13:30



Решение по процентной ставке ЦБ РФ 15.09.2017 в 13:30 по валютной паре USD/RUR



Криптовалюта лучшие инвестирование на 2017г.



- Нулевые или очень низкие комиссии
- 24/7/365
- Мгновенные переводы
- Безопасность, надежность, защищенность
- Технологическое преимущество
- Новые возможности
- Возможность отправлять микротранзакции
- Легкий старт
- Легкий прием и отправка пожертвований
- Наднациональная система
- Открытая технология
- Рыночное ценообразование
- Возможность обойти любые санкции
- Расширение покрытия финансовыми услугами
- Избавление от посредников, таких как банки-корреспонденты
- Полный контроль над своими средствами
- Неприкосновенность частной жизни
- Устранение непрозрачности
- Контроль там, где необходимо
- Возможности блокчейна

Хочется добавить, что джинн из бутылки уже выпущен, назад его при всем желании не запихнуть. Стоимость создания новой криптовалюты или изменения уже существующей несравнимо ниже борьбы с ней. Не стоит недооценивать возможности государств, у них, безусловно, при желании хватит сил для уничтожения того же Bitcoin в его текущем виде. Однако, очень просто изменить его код, усложнив задачу атакующим, и вновь запустить сеть. При этом даже можно использовать старый Blockchain на отметку времени до атаки, то есть все балансы пользователей останутся прежними. Это не требует больших временных или финансовых затрат, в отличие от атаки на сеть. Так что рано или поздно, но эти технологии займут свою нишу в нашей повседневной жизни. Добро пожаловать в будущее!