

ПОСТРЕЛИЗ

В Москве состоялся бизнес-бранч «Блокчейн для банковской сферы. Новая революционная технология или великая иллюзия» при поддержке кластера информационных технологий фонда «Сколково».

Москва, 21 февраля 2017 года. В бизнес-бранче «Блокчейн для банковской сферы. Новая революционная технология или великая иллюзия», организованном ИД «Коммерсантъ» при поддержке кластера информационных технологий фонда «Сколково», приняли участие представители банковского сообщества и представители бизнеса. Встреча прошла в формате бизнес-дискуссии, в ходе которой участники обсудили актуальные вопросы внедрения блокчейн в России, основные преимущества технологии, почему блокчейн должен перевернуть все индустрии без исключения и каковы перспективы распространения криптовалюты биткоин.

Модераторами мероприятия выступили **Владислав Новый**, руководитель отдела телекоммуникаций, ИД «Коммерсантъ» и **Эльман Мехтиев**, исполнительный вице-президент, АРБ.

Андрей Цариковский, статс-секретарь, заместитель руководителя, ФАС России, как представитель государственных органов уверен, что технология блокчейн сможет решить проблемы недоверия между государством и бизнесом: «Для меня один из плюсов (блокчейна) — это верификация информации. Его можно сравнить со стеклянным сейфом, он очень надежен, крепок, но все видят, что с ним происходит». В настоящее время ФАС совместно со Сбербанком запустили проект создания документооборота на основе блокчейна. «Мы добиваемся основной цели — верификация информации, ее достоверность и дальнейшее развитие».

«Действительно, при выборе этой технологии мы гнались не за чем-то модным и современным, а за тем, что может существенно упростить те процедуры, то общение и обмен информацией, которые сейчас существуют между государственными органами, нашими партнерами и другими организациями»,— подтвердил **Степан Кузнецов**, управляющий директор дирекции распределенных услуг, Сбербанк России. Если говорить о технических аспектах, **Дмитрий Булычков**, директор проектов Центра технологических инноваций, Сбербанк России, отметил, что люди хотят держать информацию у себя, а не отдавать ее в облако, они охотно работают с почтой: «Мы предложили им похожую парадигму, то есть все документы хранятся у них, они посылают понятные сообщения внутри системы. Организации, которые не хотят ставить чужой софт, могут реализовать все на своей стороне при наших открытых протоколах, таким образом снижаются затраты на поддержку системы, они распределяются по всем участникам не центрального органа».

Помимо этого Сбербанк запустил проект факторинга с «М.Видео» на технологии блокчейн. **Евгений Еськин**, руководитель отдела корпоративного казначейства, «М.Видео», прокомментировал, что теперь подтверждение фактора сократилось до одного часа вместо трех дней.

«Внешэкономбанк достаточно серьезно сейчас рассматривает возможности применения блокчейна,— отметил **Никита Смирнов**, старший вице-президент по информационным технологиям, Внешэкономбанк.— Наш core business — это крупное инвестиционное кредитование. Нам интересно видеть, что происходит внутри проектов, каким образом формируется value. Мы стартовали первый пилот “B2B экосреда”, в которой наши заемщики и участники проектов могли бы заключать договоры, обмениваться документами, размещать информацию об осуществлении тех или иных работ, и мы, как кредитор, видели бы “юбку” взаимоотношений».

Одни из первых в России, кто попытался совместить технологию блокчейна с коммерческими задачами,— Национальный расчетный депозитарий. Об этом кейсе рассказал **Артем Дуванов**, директор по инновациям, Национальный расчетный депозитарий: «Блокчейн — это технология общего назначения. Она позволяет делать определенные виды сервисов продуктов более надежно и с меньшим количеством рисков».

«Для меня блокчейн сейчас — это технология, которая может поменять бизнес-модель»,— заявила **Надежда Авданина**, директор Центра инноваций и технологий электронного бизнеса, Альфа-банк. Альфа-банк также успел проверить на себе преимущества технологии. «Мы взяли две компании внутри группы S7, для того чтобы проверить историю с аккредитивом. В итоге процесс закрытия аккредитива был уменьшен с пяти дней до трех часов. Это действительно работает, и есть возможность оптимизации расходов».

Алексей Архипов, директор по развитию криптотехнологий, QIWI, рассказал, с какими проблемами можно столкнуться: «Важным вопросом является задача, как сделать все в соответствии с российскими стандартами и не потерять контакт с внешними системами. Также существует ряд вопросов, связанных с конфиденциальностью и юридической значимостью».

«Очевидно, технология блокчейн востребована и решает важнейшие задачи в рамках процесса цифровой трансформации компаний. Так, с помощью блокчейна можно исключить или сократить число посредников, оперативно автоматизировать необходимые бизнес-процессы, причем усилив их безопасность и повысив прозрачность,— **говорит Константин Гольдштейн, технический евангелист Microsoft Russia.**— Вместе с тем мы видим заинтересованность среди корпоративных клиентов в определенном функционале технологий, в первую очередь в повышенной безопасности решений и их интеграции с внешними системами — оффчейном. Для этого Microsoft разработал новый архитектурный подход Bletchley. Он позволит интегрировать блокчейн-решения с распространенными корпоративными сервисами (CRM, ERP, Data Base) и с такими технологиями, как IoT, Big Data и др. Таким образом, Bletchley расширяет границы взаимодействия блокчейна и оффчейна».

Анатолий Князев, исполнительный директор, соучредитель, EXANTE, считает, что блокчейн и биткоин — это неразрывные понятия: «На сегодняшний день биткоин — это единственный блокчейн, который существует и которым можно пользоваться, не опасаясь за то, что он сломается, что его взломают, что у вас украдут деньги. Мне не нужно вступать ни в какой консорциум, чтобы его использовать. Я устанавливаю программное обеспечение и использую сеть, и это работает уже восемь лет».

Также в мероприятии приняли участие Алексей Благирев, директор по инновациям, «Открытие», Евгений Якушев, исполнительный директор НПФ «Сафмар», Константин Гольштейн, технологический евангелист, Microsoft.

Партнером бизнес-встречи «Блокчейн для банковской сферы. Новая революционная технология или великая иллюзия», организованной издательским домом «Коммерсантъ» 21 февраля, выступил кластер информационных технологий фонда «Сколково».