

31 октября 2019 г.

## ПРЕСС-РЕЛИЗ

### Фирма Clifford Chance выступила партнером "Карты российской корпоративной блокчейн-экосистемы"

Clifford Chance совместно с Waves Enterprise и IPChain выступили партнерами исследования компании MINDSMITH о состоянии современной российской корпоративной блокчейн-экосистемы, а также возможностях и барьерах для дальнейшего развития технологии в России.

*"На наших глазах возникает экономика будущего, частью которой станет не только блокчейн, но и интернет вещей, большие данные, автоматизация труда и искусственный интеллект. Эта экономика открывает невероятные возможности, и Россия может стать одним из мировых лидеров, если российский бизнес продолжит инвестировать в ее развитие, а государство поддержит эти усилия разумным регулированием, не налагающим неоправданных ограничений на развитие технологии и конкуренции на этом рынке", - отмечает Александр Аничкин, партнер, глава российской Tech Group, Clifford Chance.*

*"Мы ставили своей задачей выявить возможности и перспективы развития экосистемы, а также определить факторы, препятствующие ее росту. Мы рассчитываем, что результаты исследования будут способствовать открытому диалогу между стейкхолдерами, более активному сотрудничеству и кооперации между всеми участниками экосистемы. От этого выиграют как отдельные участники, так и экономика страны в целом", - поясняет Руслан Юсуфов, управляющий партнер MINDSMITH.*

Отчет доступен для скачивания: <https://mindsmith.io/map/>

В рамках исследования:

- Собраны комментарии от глав и топ-менеджеров крупных компаний, таких как: Сергей Кауров (ГПБ-факторинг), Евгений Архипов (Ак Барс Цифровые Технологии), Денис Реймер (ЛАНИТ), Олег Зайцевский (Банк Открытие), Дмитрий Плахов (РЖД), Сергей Матвеев (Федерация интеллектуальной собственности), Андрей Кричевский (IPChain), Артем Калихов (Waves Enterprise), Александр Аничкин (Clifford Chance) и другие.
- Определено текущее состояние российской корпоративной блокчейн-экосистемы (основные игроки и их взаимосвязь).
- Классифицированы основные блокчейн-проекты российских компаний по степени воздействия на бизнес-процессы и характеру взаимодействия участников.
- Выявлены возможности и препятствия для развития технологии блокчейн в России.
- Собраны показатели экономической эффективности ряда корпоративных проектов.

**Ключевые выводы исследования:**

Текущее состояние экосистемы:

- Блокчейн показал себя как устойчивая технология, подтвердив свою эффективность на российском рынке.
- Среди запущенных в России блокчейн-проектов преобладают проекты для контроля цепочки поставок, оптимизации документооборота, проведения платежей, а также токенизации традиционных финансовых инструментов.
- Основные области применения блокчейна – сферы, требующие взаимодействия многих контрагентов.

Прогнозы развития экосистемы:

- **У блокчейна в России может открыться второе дыхание.**
- **Россия может побороться за мировое технологическое лидерство.**
- Применение блокчейна в корпоративной среде распространится за пределы логистики и финансов.

Цифры и факты:

- **Количество корпоративных блокчейн-проектов за первое полугодие 2019 года увеличилось на 45% в сравнении с тем же периодом 2018 года.**
- **Компании из энергетики, добывающей и обрабатывающей промышленности (30%) обогнали финансовые организации (28%) по количеству внедрений блокчейна в свои бизнес-процессы.**
- **Россия претендует на глобальное лидерство в сфере блокчейн.**
- **150+ российских компаний, работающих в области блокчейн, обеспечат рост экономики в \$25 млрд.**
- **Блокчейн доказал свою эффективность в 40+ российских корпорациях.**
- **Среди топ-10 крупнейших российских компаний в области информационной безопасности, у 5 появились услуги, связанные с блокчейном.**
- **Количество блокчейн-платформ стремительно выросло в 2019 году.**
- **6 из 10 крупнейших ИТ-компаний России имеют блокчейн-практику.**

Рекомендации участников рынка:

- Взаимодействие с регуляторами и приведение разработок в соответствие с нормативными требованиями и государственными стандартами.
- Нарращивание экосистемного сотрудничества и стремление к отраслевой кооперации.
- Формирование сообщества и популяризация преимуществ своих проектов.
- Необходимость рассматривать блокчейн в связке с другими сквозными технологиями и работать над кросс-технологическими решениями
- Учитывать мировой опыт.

В рамках исследования были проанализированы **157 организаций**, работающих с технологией блокчейн в России. В их числе как российские компании, так и международные, имеющие физическое присутствие в России.

Проведено **15 глубинных интервью с лидерами рынка** для уточнения методологии и валидации списка Организаций.

157 Организаций были распределены по **11 сегментам**:

- вендоры и платформы
- интеграторы
- корпорации
- образование и наука
- юридический консалтинг
- бизнес консалтинг
- информационная безопасность
- регуляторы
- институты развития и поддержки
- ассоциации и консорциумы
- клубы и сообщества

Мы обратились к **каждой из 157 Организаций**, представленных на карте, для получения их мнения о состоянии и развитии российской блокчейн-экосистемы, а также **информации о конкретных результатах, которые удалось достичь используя блокчейн.**

Данным исследованием мы рассчитываем поспособствовать началу открытого диалога между теми, кто уже работает с технологией блокчейн, и теми, кто только думает о внедрении данной технологии в свой бизнес.

**Исследование предназначено для широкого круга читателей.**

