

⁵ Грунин О., Грунин С. Экономическая безопасность организации. - СПб.: Питер, 2002. С. 147

⁶ Богомолов А.Н. Соотношение преступлений в сфере использования поддельных банковских карт с преступлениями в сфере компьютерной информации. // Территория науки: электрон. научн. журн. 2015. С.2. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/sootnoshenie-prestupleniy-v-sfere-ispolzovaniya-poddelnyh-bankovskih-kart-s-prestupleniyami-v-sfere-kompyuternoy-informatsii> (дата обращения 02.03.2020).

⁷ Официальный сайт Международного валютного фонда. [Электронный ресурс] Режим доступа: <https://www.imf.org/external/russian/> (дата обращения: 02.03.2020.)

⁸ Кузнецов В. И. Уклонение от уплаты налогов и (или) сборов с физического лица. // Сибирский юридический вестник: электрон. научн. журн. 2014. С. 64. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/uklonenie-ot-upлаты-nalогоv-i-ili-sborov-s-fizicheskogo-li-tsa-1/viewer> (дата обращения 03.03.2020).

CRIMES COMMITTED IN THE FINANCIAL SPHERE

© 2020 Kazankova Tatyana Nikolaevna

Candidate of Pedagogics, Associate Professor

© 2020 Rodkina Olesya Zakharovna

Student

Samara state University of Economics

E-mail: tatianaok78@yandex.ru, olesya.rodkina@mail.ru

Keywords: Finance, financial crimes, securities, fraud, non-cash funds, counterfeiting.

The article deals with the most relevant and dangerous crimes committed in the field of Finance, covers the analysis of comparison of crimes in Russia and abroad. Often applicable crimes are described and the sequence of their Commission is determined.

УДК 34.096

Код РИНЦ 10.00.00

ФИНАНСОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ИХ ВЛИЯНИЕ НА ФИНАНСОВЫЙ РЫНОК

© 2020 Казанкова Татьяна Николаевна

кандидат педагогических наук, доцент

© 2020 Севостьянова Ангелина Андреевна

студент

Самарский государственный экономический университет

E-mail: tatianaok78@yabdex.ru, sevostyanova.gelya@gmail.com

Ключевые слова: финансовые технологии, финансовый рынок, цифровая экономика, банк, цифровизация.

В статье рассматриваются основные финансовые продукты, используемые в банковской системе, затрагивается правовое регулирование FinTech. Иллюстрируются финансовые технологии, применяемые в России сейчас, и продукты будущего, а также осуществляется сравнение FinTech зарубежных стран.

В 21 веке современные технологии развиваются с немыслимой скоростью. Процесс цифровизации значительно упрощает человеческую жизнь и ускоряет обмен информацией. На данном этапе уже создано достаточно много технологий, которые находят свое применение в различных отраслях, например, применение технологии блокчейн, нейротехнологий. И можно с уверенностью сказать, что данные технологии дают огромный толчок развитию в юридической сфере, ведь благодаря ним происходит регулирование общественных отношений нового типа и обеспечивается выработка новых подходов правового регулирования.

Финансовые технологии ("финтех", "FinTech") и регулятивные технологии (регтех) на сегодняшний день представляют новое и динамично развивающееся явление, которое славит своим качеством, легкостью обслуживания и привлекательностью тарифов. К сожалению, на данный момент в России отсутствует законодательное оформление финансовых технологий, а также пока нет единого понимания термина "финтех". Однако, в 2016 году ЦБ создал Департамент финансовых технологий проектов и организации процессов, который отвечал за мониторинг, анализ, перспективы применения технологий и инноваций на финансовом рынке¹. По мнению В.В. Калухина Банк России начал изучать финансовые технологии лишь по той причине, что сейчас происходит интенсивное развитие финансового рынка, на котором Банк выступает главным образом в качестве регулятора. Нельзя не отметить, что Банк поддерживает реализацию стартапов, что во многом упрощает финансовую деятельность. Калухов отмечает, что создание департамента позволяет решать наиболее сложные задачи как внутри Банка, так и во взаимодействии регулятора с участниками финансового рынка². Чаще всего данный термин "финтех" представляет собой инновационные технологии оказания финансовых услуг через Интернет. А также "финтех" отождествляется с технологией распределенных реестров, в том числе с технологией "блокчейн", или с "Онлайн-банкингом"³. Необходимо отметить, что "финтех" и "регтех" относятся к финансово-информационным категориям, так же как и весь электронный бюджет.

Сегодня идет активное развитие финансовых технологий в различных областях, которые помогают человеку значительно сэкономить свое время. Так, например, сейчас существуют и прогрессируют переводы средств в криптовалюту с помощью интернет-кошельков: WebMoney, QIWI, Яндекс.Деньги, PayPal, Деньги Mail.ru. С помощью таких кошельков криптовалюта продается на специальной цифровой бирже. Кошелек имеет простой интерфейс, доступность, наличие русского языка, а криптовалюта продается на специальной цифровой бирже⁴.

Сейчас находит свое применение и программа Робоконсультирование (RoboAdvice), которая представляет консультирование в сфере управления активами. В странах Европы она имеет более активное применение, но и в России она уже находит свое отражение в робо-эдвайзере. Компания FinEx предложила использовать его на нашем рынке и

дала ему название "Финансовый автопилот". Чуть позже ВТБ 24 запустил платформу "ВТБ24 - Автопилот", а "АК БАРС" - "АК БАРС советник"²⁶⁵.

Необходимо отметить, что интернет- сервисы не отстают в своем развитии и многие банки уже предоставляют свои услуги в рамках FinTech. Они обеспечивают свои услуги в online форме, где каждый гражданин имеет свой личный кабинет и с легкостью может воспользоваться им, как с телефона, планшета, так и с ПК. В таких интернет- банках применяется чат-бот, если возникают какие-то трудности в использовании программы, есть возможность получить дебетовую карту не выходя из дома, существует возможность перевода денежных средств на карту другого человека. С помощью таких сервисов каждый может оплачивать свои налоги, например, с помощью веб-приложения "Налогия", где каждый может подать online налоговую декларацию и документы на возврат налогов для физических лиц. Данное приложение повышает уровень финансовой грамотности и увеличивает уровень знаний россиян в сфере налогообложения⁶.

Россия не обходит стороной и продажи ценных бумаг через интернет платформы. Данные платформы трейдинга созданы для осуществления таких операций, как покупка и продажа валюты, акции или фьючерса. Данные операции могут быть произведены через ПК, с помощью использования графиков и инструментов для управления счетами. Новичкам будет достаточно сложно разобраться в данной платформе, ведь при выборе ПО и брокера необходимо учитывать ряд важных факторов для правильности работы, а именно: бесперебойность работы, удобный интерфейс и возможность технического анализа. Наиболее популярные версии торговых платформ на сегодняшний день: Rox, Takion и Fusion⁷.

Из всего перечисленного можно сделать вывод, что в ближайшее время из-за столь стремительного развития технологий, будет существовать возможность клиентам связываться с сотрудниками банка через видеосвязь. Такая услуга будет иметь название- видеобанкинг и осуществить ее можно будет из любой точки мира, с помощью любой техники. У клиента будет личный менеджер, который будет знать все индивидуальные особенности обслуживания своего клиента. Данная услуга будет доступна всем круглосуточно, а также может встать вопрос о увеличении сотрудников в кредитной организации или введение видеоробота в банковской сфере⁸.

Что касается зарубежных стран, то большинство из них понимает о неотвратимости развития цифровой экономики и развития FinTech. Поэтому, каждая из них пытается индивидуально продумать свою собственную программу, анализирует актуальные вопросы развития финансовых технологий. Например, Австралия запустила программу, которая используется и для отечественных, и для иностранных компаний, Для реализации программы развития инноваций и науки из федерального бюджета страны было выделено более 1 млрд. долларов США. Многие страны считают, что для наилучшего развития FinTech нужно развивать международное сотрудничество. Чаще всего таким методом пользуется Сингапур, который имеет тесное сотрудничество с такими странами, как: Япония, Австрия, Швейцария. Трансграничный характер отлично помогает Сингапуру развивать свои технологии и улучшать их, опираясь на ошибки других стран, они исправляют их и получают качественные технологии. Другие страны, видя перспективность развития фи-

нансовых технологий, тоже начали пользоваться международным сотрудничеством. Например, Великобритания, заключившая соглашение с Китаем, Кореей.

Необходимо отметить, что Россия не так успешна в развитии FinTech в отличие от зарубежных стран, в области законодательства, хотя и там оно не так успешно развито. Законодательство Австралии, Сингапура, Великобритании технологически нейтрально, а FinTech регламентируется уже существующими нормами права. Но для того, чтобы усиливать структуру налогообложения, уменьшить киберпреступность, вносятся постоянные изменения в национальное законодательство. Зарубежные страны стараются закрепить и развивать такое законодательство, которое бы поддерживало национальные особенности и связывало их на равных условиях с другими представителями FinTech отрасли⁹.

Подводя итог вышесказанному, можно сделать вывод о том, что развитие информационных технологий не стоят на месте и применяются во всех сферах жизни. Финансовое право тесно связано с применением таких технологий, ведь они во многом помогают человечеству. FinTech улучшает работоспособность банков, обеспечивает их безопасность и упрощает право пользования для граждан. Теперь каждый может оплачивать налоги, брать кредит и приобретать дебетовую карту не выходя из дома. Необходимо отметить, что нам можно воспользоваться и опытом зарубежных стран, осуществляя международное сотрудничество, обдумать свою программу по развитию финансовых технологий. Нельзя не отметить и обязательного урегулирования законодательства, которое в России до сих пор остается не доработанным.

¹ Поветкина Н.А., Леднева Ю.В. "Финтех" и "регтех": границы правового регулирования // Право. Журнал Высшей школы экономики. 2018. № 1. С. 54.

² ЦБ создал департамент финансовых технологий [Электронный ресурс]: // URL: <https://finance.rambler.ru/economics/33457774-tsb-sozdal-department-finansovyh-tehnologiy/>. (дата обращения: 16.02.2020)

³ Савельев А.И. Некоторые правовые аспекты использования смарт-контрактов и блокчейн-технологий по российскому праву // Закон. 2017. № 5. С. 94-117.

⁴ Рейтинг 10 лучших бирж криптовалют 2018 г. [Электронный ресурс] URL: <http://droidov.com/reiting-birg-criptovalut.> (дата обращения 17.02.2020)

⁵ Финансовые робо-эдвайзеры (роботы-консультанты). [Электронный ресурс] URL: http://www.banki.ru/forum/?PAGE_NAME=read&FID=21&TID=314658 (дата обращения 17.02.2020)

⁶ "Налогия" [Электронный ресурс] URL: <https://www.nalogia.ru/> (дата обращения 17.02.2020)

⁷ Платформы для трейдинга и инвестиций на фондовой бирже. [Электронный ресурс] <https://strategy4you.ru/finansovaya-gramotnost/platformy-dlya-trejdinga.html> (дата обращения 17.02.2020)

⁸ Орлова Е.С. Инновационные банковские продукты и услуги // Институты и механизмы инновационного развития: мировой опыт и российская практика: сб. науч. ст. 4-й Межд. науч.-практ. конф. Курск, 2014. С. 290

⁹ Ефимова Н.А. Основные подходы по регулированию новейших финансовых технологий (FinTech) в условиях цифровой экономики. "Хроноэкономика" №2 (10). Май 2018.с.10

FINANCIAL TECHNOLOGIES AND THEIR IMPACT ON THE FINANCIAL MARKET

© 2020 Kazankova Tatyana Nikolaevna
Candidate of Pedagogics, Associate Professor
© 2020 Sevostyanova Angelina Andreevna
Student

Samara state University of Economics
E-mail: tatianaok78@yandex.ru, sevostyanova.gelya@gmail.com

Keywords: financial technologies, financial market, digital economy, bank, digitalization.

The article discusses the main financial products used in the banking system, and touches on the legal regulation of FinTech. Financial technologies used in Russia now and products of the future are illustrated, as well as a comparison of FinTech in foreign countries.

УДК 343.91
Код РИНЦ 10.81.51

К ВОПРОСУ О КРИМИНОЛОГИЧЕСКОЙ ХАРАКТЕРИСТИКЕ ЛИЦ, ПРИВЛЕКАЕМЫХ К УГОЛОВНОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА ДОМАШНЕЕ НАСИЛИЕ

© 2020 Калентьева Татьяна Анатольевна
кандидат юридических наук, доцент кафедры организации борьбы
с экономическими преступлениями

© 2020 Миллер Диана Борисовна
магистрант
Самарский государственный экономический университет
E-mail: Advok_tak@mail.ru

Ключевые слова: домашнее насилие, лица, осуществляющие домашнее насилие, криминологическая характеристика, жертва, семейно-бытовое насилие.

Статья посвящена феномену домашнего насилия и исследованию криминологической характеристики лиц, привлекаемых к ответственности за домашнее насилие. Предполагается, что декриминализация домашнего насилия не приведет к положительным результатам.

Домашнее насилие или, выражаясь точнее, насилие в семье, на протяжении, пожалуй, всей истории человечества представляет собой одну из серьезнейших проблем, лежащих одновременно в плоскости уголовно-правовой, духовно-нравственной, воспитательной и т.д. К сожалению, следует признать, что домашнее насилие является постоянным спутником семейного уклада людей, вне зависимости от исторической эпохи, национальной, религиозной, расовой и т.д. принадлежности супругов, государства пребывания, материального достатка семьи, или экономической ситуации в стране и иных объективных и субъективных условий жизни.