

клиентов. Для создания и редактирования текстов наиболее часто используют чат-ботов, однако вопрос об авторском праве на созданные ими произведения подлежит регулированию. Данная проблема оказала влияние на появление судебного прецедента в США. Суд пришел к выводу, что продукт искусственного интеллекта не может быть защищен авторским правом ввиду «отсутствия руководящей руки человека».

В 2021 г. в Российской Федерации был разработан и подписан Кодекс этики в сфере искусственного интеллекта, к которому уже присоединились некоторые белорусские организации. Он представляет собой единую систему принципов и правил, предназначенных для создания среды доверенного развития технологий искусственного интеллекта и носит рекомендательный характер. На наш взгляд, данное нововведение позволит обратить внимание на такие важные аспекты, как информационная безопасность, достоверность данных, отсутствие дискриминации, уважение к автономии и свободе воли человека.

Таким образом, внедрение в хозяйственную деятельность и нашу повседневную жизнь механических конструкций и информационных систем, функционирующих на основе технологий искусственного интеллекта, с одной стороны, будет содействовать технологическому развитию Республики Беларусь, предоставляя дополнительные возможности для повышения результативности многих процессов и снижения временных и финансовых затрат на их осуществление. С другой стороны, следует учитывать риски, которые несут с собой технологии искусственного интеллекта.

***Горбик В. С.***

## **ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ СМАРТ-КОНТРАКТОВ В ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

*Горбик Виктория Сергеевна, студентка 3 курса Белорусского  
государственного университета, г. Минск, Беларусь,  
victoria.ggg2@gmail.com*

*Научный руководитель: преподаватель Мешкова Н. А.*

В современном мире смарт-контракты стали важным инструментом в хозяйственной деятельности. Смарт-контракты представляют собой программные коды, которые автоматически исполняются при наступлении определенных условий. Они основаны на технологии блокчейн, что обеспечивает их децентрализацию и безопасность.

Смарт-контракты – это только инструмент волеизъявления в сделке, который отличается от традиционных договоров в первую очередь своими техническими особенностями. Смарт-контракты основаны на использовании технологии блокчейн, что обеспечивает их децентрализацию и невозможность изменения данных после их записи. Блокчейн – это распределенная база данных, которая хранит информацию в виде блоков, каждый из которых содержит информацию о предыдущем блоке, что обеспечивает целостность данных и невозможность их фальсификации.

Смарт-контракты также отличаются автоматическим исполнением. При наступлении определенных условий смарт-контракты автоматически выполняют заданные в них действия. Например, если условие выплаты определенной суммы денег выполнено, смарт-контракт автоматически осуществляет перевод денежных средств на соответствующий счет. Это позволяет автоматизировать процессы и повысить их эффективность.

Правовое регулирование смарт-контрактов является важным аспектом их использования в хозяйственной деятельности. В различных юрисдикциях уже существуют законодательные акты и нормативные документы, которые регулируют использование смарт-контрактов. Например, в США существует UCC (Uniform Commercial Code), который устанавливает правила для использования электронных контрактов. В Республике Беларусь смарт-контракты регулируются такими нормативными правовыми актами, как Декрет Президента Республики Беларусь от 21.12.2017 № 8 «О развитии цифровой экономики», Декрет Президента Республики Беларусь от 22.09.2005 № 12 «О Парке высоких технологий». Однако данное регулирование остается все еще поверхностным и правовые аспекты смарт-контрактов требуют дальнейшего развития и уточнения.

При использовании смарт-контрактов возникают правовые риски и ограничения, которые необходимо учитывать. Например, возможны ошибки в программном коде смарт-контракта, которые могут привести к нежелательным последствиям. Важно учитывать также вопросы конфиденциальности и защиты данных, особенно при использовании смарт-контрактов в сфере финансов или медицины.

Важным аспектом правового регулирования смарт-контрактов является вопрос их юридической обязательности. В некоторых странах, смарт-контракты имеют статус правовых документов и признаются судами. Однако в других странах существуют сомнения в юридической обязательности смарт-контрактов, так как они не всегда соответствуют традиционным требованиям к заключению контракта (например, отсутствие подписей сторон).

Если рассмотреть возможность применения смарт-контрактов в хозяйственной деятельности, то стоит отметить, что они могут использоваться при осуществлении различных видов хозяйственной деятельности, например, для автоматизации процессов закупок и поставок в сфере электронной коммерции; для автоматического исполнения финансовых операций и расчетов. В сфере недвижимости смарт-контракты могут использоваться для автоматизации процессов покупки, продажи и аренды недвижимости.

Однако, несмотря на многочисленные преимущества смарт-контрактов, их использование также сопряжено с рисками. Во-первых, технические проблемы, такие как ошибки в программном коде или атаки хакеров, могут привести к нарушению исполнения смарт-контрактов и потере средств. Во-вторых, возможны ситуации, когда условия смарт-контракта не могут быть выполнены, например, из-за изменения законодательства или непредвиденных обстоятельств. В таких случаях, возникает вопрос о применении традиционного права и решении споров.

Смарт-контракты являются важным инструментом в современной хозяйственной деятельности. Они позволяют автоматизировать процессы, увеличить эффективность и минимизировать риски. Однако для успешного использования смарт-контрактов необходимо учитывать их правовое регулирование. Необходимо разработать и усовершенствовать нормативные акты, которые устанавливали бы правила использования смарт-контрактов в различных сферах деятельности. Важно учитывать также возможные риски и ограничения, связанные с использованием смарт-контрактов, и разрабатывать механизмы для их решения.

*Завало Е. Н.*

## **КРИМИНАЛЬНОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО В ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

*Завало Елизавета Николаевна, студентка 3 курса Белорусского государственного университета г. Минск, Беларусь, haspadar204@bsu.by*

*Научный руководитель – доктор юрид. наук, профессор Бондаренко Н. Л.*

В различной литературе и исследованиях встречаются несколько терминов, которые обозначают на практике довольно близкие по смыслу и часто пересекающиеся понятия, но несколько различающиеся между собой. Основным термином выступает «криминальное предпринимательство», однако его можно рассмотреть и в иных видах и аспектах.

Определение предпринимательской деятельности дано в ст. 1 Гражданского кодекса Республики Беларусь. Если же говорить кратко, то это деятельность, которую можно определить, как отношения между субъектами, целью которых является систематическое получение прибыли. Законодателем предусмотрен ряд условий, необходимых для ее легального осуществления. Однако, многие пренебрегают этими условиями и начинают осуществлять предпринимательскую деятельность нелегально, что и приводит к развитию криминального предпринимательства в Республике Беларусь.

*Криминальное предпринимательство* является по своей сути нелегальным видом первичного предпринимательства. Также, являясь важнейшим признаком организованной преступности, предполагает совершение преступлений, связанных с криминальным сектором «теневой экономики». Криминальный бизнес (предпринимательство) представляет собой систему противоправных, уголовно наказуемых экономических отношений в процессе производства, распределения, обмена и потребления, материальных благ и услуг с целью получения сверхдоходов.

Криминальное предпринимательство можно поделить на:

- 1) скрытую предпринимательскую деятельность;
- 2) неформальную предпринимательскую деятельность;
- 3) нелегальную предпринимательскую деятельность.

Под скрытой предпринимательской деятельностью понимают экономическую деятельность в большинстве случаев законную, однако которая скрывается или преуменьшается осуществляющими ее единицами