

Овсяник Дарья Павловна

студентка

Научный руководитель

Турчина Оксана Валерьевна

канд. юрид. наук, доцент

ФГБОУ ВО «Хабаровский государственный

университет экономики и права»

г. Хабаровск, Хабаровский край

ОСОБЕННОСТИ НАСЛЕДОВАНИЯ ПРАВА НА КРИПТОВАЛЮТУ

Аннотация: статья посвящена вопросам наследования прав на криптовалюту. Поднимаются вопросы определения статуса отдельных лиц и организаций в данной сфере, различные процессуальные и правовые аспекты, а также актуальные проблемы. Целью исследования является определение основных процессуальных и правовых особенностей наследования прав на криптовалюту.

Ключевые слова: наследование, блокчейн, криптовалюта.

В публично-правовых отношениях использование искусственного интеллекта и технологии блокчейн занимает очень важное место. Использование технологии блокчейн обеспечивает стабильное функционирование компаний, государственных органов и учреждений, что затрагивает абсолютно все сферы жизни современного общества. Для экономической стороны деятельности государства сегодня использование искусственного интеллекта и технологии блокчейн является одним из ключевых институтов.

В сфере наследования криптовалюты часто возникают вопросы и проблемы на этапе применения законодательства. Дело в том, что в большинстве государств не сформирована достаточная законодательная база. Помимо этого, вопросы наследования криптовалюты часто связаны с международным наследством, и требуют урегулирования также коллизионными нормами. Рассмотрим некоторые примеры действующего законодательства в сфере наследования криптовалюты в зарубежных странах.

Особенности наследования криптовалюты определяются спецификой данного имущества (вещи). Если в отношении привычных объектов наследства относительно просто установить их существование и принадлежность наследодателю (например, существуют реестры недвижимого имущества и транспортных средств), то в отношении специфических цифровых активов иногда невозможно даже установить факт их наличия. В особенности этот вопрос актуален при наследовании по закону – если в завещании наследодатель не указывает о наличии в составе наследуемого имущества криптовалюты, о ее существовании наследник может не знать. В таком случае факт наличия отдельных финансовых инструментов, среди которых стоит выделить криптовалюту, которая, по сути, является средством инвестирования, может быть подтвержден уполномоченными организациями. Только после установления наличия и факта принадлежности данного имущества наследодателю возможно включение криптовалюты в наследственную массу.

Следует отметить, что криптовалюта обладает экономически значимой ценностью, делающей возможной ее оборотоспособность в гражданско-правовых сделках. Означает ли это, что по аналогии с конкурсным производством, криптовалюта, а также иные цифровые активы могут быть унаследованы, так как относятся к иному имуществу, которое лица могут иметь на праве собственности? В таком случае, согласно ст. 1120 ГК РФ, завещатель вправе завещать наследникам любое имущество (в том числе иное, указанное в ст. 128 ГК РФ, перечень которого открыт, что позволяет отнести к нему и криптовалюту).

Отвечая на вопрос о том, могут ли наследоваться цифровые активы, в том числе и криптовалюта, следует обратить внимание на законодательство США. Право на доступ и управление учетными записями наследодателя в том или ином объеме предоставляются наследникам на территории 19 штатов Америки [3, стр. 154]. Наследование цифровых активов в США выглядит следующим образом. Например, в штате Коннектикут, в котором впервые появился закон о наследовании цифровых активов, возможно предоставление доступа к учетным записям электронной почты умершего. Для сравнения: закон штата Индиана

расширяет перечень наследуемых объектов цифровых активов, относя к ним также доступ к аккаунтам социальных сетей, учетным записям блогов, микроблогов и службы коротких текстовых сообщений [1].

Из этого можно сделать следующие выводы:

- во-первых, в настоящий момент видится необходимым включение цифровых активов в категорию «иное имущество», например, путем принятия Постановления Пленума Верховного Суда РФ, отвечающему современным реалиям внедрения цифровой экономики в гражданский оборот;
- во-вторых, необходима легализация криптовалюты как объекта гражданских прав, определения ее правового статуса путем принятия соответствующего федерального закона.

В настоящее время существуют несколько способов передать (завещать) данное цифровое имущество:

- 1. Применение классического завещания с соблюдением особенностей его содержания в части указания публичного адреса и приватного ключа.
- 2. Использование системы отсроченного платежа. Такой способ подходит только для криптовалюты, хранящейся на онлайн-кошельках и мобильных кошельках. Многие сервисы, предоставляющие услуги обслуживания таких кошельков, содержат данную функцию. В таком случае наследодатель указывает номер электронного или банковского счета или адрес иного криптовалютного кошелька (если о наличии таковом у наследников ему известно), на которые будут переведены указанные единицы криптовалюты, и срок, по истечению которого такой перевод будет осуществлен [3, стр. 180].
- 3. Использование банковской ячейки или иного частного хранилища в такие случаи является наиболее оптимальным решением. Третий способ может применяться только к криптоактивам, хранящимся на бумажных или аппаратных кошельках. Доступ, в свою очередь, может осуществляется и через завещание, и с помощью норм о наследовании по закону [4, стр. 28].

Таким образом, приобрести право собственности на криптовалюту по наследству возможно, однако, для обеспечения стабильного существования

таких общественных отношений, необходимы не только соответствующая заинтересованность самого владельца криптовалютного кошелька, но и своевременное, проработанное законодательное урегулирование.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

- 1. Rohl G. The Law Applicable to Smart Contracts, or Much Ado About Nothing? / G. Rohl [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://www.law.ox.ac.uk/business-law-blog/blog/2019/01/law-applicable-smart-contracts-or-much-ado-about-nothing (дата обращения: 10.08.2020).
- 2. Быкадоров В.А. Техническое регулирование и обеспечение безопасности: учебное пособие для студентов / В.А. Быкадоров, Ф.П. Васильев, В.А. Казюлин. М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015. 380 с.
- 3. Савицкая К.Д. Институт цифрового наследования: особенности правового регулирования на примере Соединенных Штатов Америки / К.Д. Савицкая // Вестник Полоцкого государственного университета. Серия D: экономические и юридические науки. 2015. №6. С. 154–161.
- 4. Санникова Л.В. Цифровые активы как объекты предпринимательского оборота / Л.В. Санникова, Ю.С. Харитонова // Право и экономика. 2018. №4. 28.