

УДК 347.4

ЭЛЕКТРОННЫЙ ДОГОВОР КАК ПИСЬМЕННАЯ ФОРМА СДЕЛКИ

*Морковкина А.Н., студентка 2 курса инженерно –
экономического факультета
Научный руководитель – Труничкина Е.И., старший
преподаватель
Технологический институт – филиал УлГАУ*

Ключевые слова: *письменная форма сделки, электронная форма сделки, электронный документ, электронный договор, электронная подпись.*

В статье рассматривается вопрос о заключении гражданско-правового договора в электронной форме. Исследуется понятие и правовая природа электронной формы сделки, особенности электронного договора.

Письменная форма гражданско-правового договора является обязательной для некоторых сделок, и предусмотрена как требование закона для гарантии их действительности. Как нам известно, письменная форма сделки предполагает внешнее выражение взаимосогласованного волеизъявления сторон путем составления документа, эксплицирующего содержание какой либо сделки, и подписывается сторонами или уполномоченными ими лицами. Динамичное развитие цифровых технологий обусловило заключение сделок с помощью электронных и иных технических средств. Для совершения какой либо сделки в электронной форме необходима объективная возможность трансформировать ее содержание в постоянном виде из программного компьютерного состояния на материальный носитель этой информации и возможность воссоздать и достоверно установить волеизъявивших лиц. Для подтверждения подлинности этих договоров, составленных посредством электронных документов, используют электронные подписи, которые используются для определения лиц, подписывавших информации.

Гражданским кодексом РФ; электронный договор может выступать в качестве договора смешанного типа. Специального легального определения электронной формы сделки не существует, но на законодательном уровне возможность электронной формы как разновидности письменной формы договора, что регулируется статьей 434 ГК РФ,

в Федеральном законе от 18.03.2019 № 34-ФЗ «О внесении изменений в части первую, вторую и статью 1124 части третьей Гражданского кодекса Российской Федерации»³, которым глава 6 Гражданского кодекса РФ дополнена статьей 141.1 «Цифровые права». В теории гражданского права под электронным договором предлагается понимать договор в виде динамического и гипертекстового электронного документа, который может заключаться дистанционно различными способами, а также может автоматически исполняться по наступлению определенных обстоятельств без дополнительной команды человека.

Специальной разновидностью электронного договора является смарт-контракт (англ. smartcontract — умный контракт), заключаемый с использованием технологии Блокчейн (англ. blockchain — цепочка блоков), с помощью которой любой желающий может программно реализовать разные системы хранения и обработки информации о данных и условиях, предполагающих и допускающих договорные отношения и договорные действия, которые должны быть описаны как математические правила. Блокчейн как вечный цифровой распределенный журнал экономических транзакций может быть запрограммирован для записи не только финансовых операций, но и практически всего, что имеет ценность. Как отмечено в Аналитическом обзоре Сберегательного Банка Российской Федерации по теме «Смарт-контракты», смарт-контракт может быть определен как договор между двумя и более сторонами об установлении, изменении или прекращении юридических прав и обязанностей, в котором часть или все условия записываются, исполняются и (или) обеспечиваются компьютерным алгоритмом автоматически в специализированной программной среде. К настоящему времени можно выделить виды смарт-контрактов: в сфере имущественных отношений — по владению и проведению операций с цифровыми активами; в сфере финансовых сервисов — по торговому финансированию, торговле на бирже, участию в аукционах; в сфере кредитных обязательств — по исполнению обязательств по различным формам банковских кредитных продуктов; в сфере социальных сервисов — при проведении голосований, выборов, в процессе страхования; в сфере организации управления доставкой и хранением товаров. Электронные смартконтракты особо активно применяются на рынках ценных бумаг без участия фондовой биржи или клирингового центра. Примером идеи смарт-контракта можно назвать формат работы компаний Uber и Яндекс. Такси. Основной принцип электронного контракта состоит в полной автоматизации и достоверности исполнения договорных отношений.

К безусловному преимуществу электронной формы гражданско-правового договора следует относить не только то, что она обеспечивает для субъектов договорного правоотношения экономию времени и средств, но и то, что электронный договор может быть заключен как присутствующими сторонами, так и отсутствующими сторонами. Под отсутствием может подразумеваться как физическая удаленность сторон друг от друга, так и временной разрыв между выражением воли сторон.

Особый режим заключения договоров в электронной форме между отсутствующими сторонами состоит в том, что в таком случае имеет место разрыв во времени между волеизъявлением одной из сторон и его восприятием.

Заключение гражданских сделок в электронной форме уже имеет широкое распространение. Складывающаяся судебная практика, предметом которой выступают споры, связанные с заключением электронных гражданско-правовых договоров, учитывая нормы закона, содержащиеся в абзаце втором пункта первой статьи 160 и в пункте втором статьи 434 Гражданского кодекса РФ, не содержит специфического регулирования таких договоров, не приводит дополнительные информационные обязанности и отмечает, что договор в письменной форме может быть заключен путем составления одного электронного документа, подписанного сторонами, или путем обмена электронными документами либо иными данными, передаваемыми по каналам связи, позволяющими достоверно установить, что документ исходит от стороны по договору.

В связи с заключением электронных гражданско-правовых договоров могут возникать проблемы определения места и времени их составления, доказуемости факта совершения сделки в электронной форме и ее содержания, беззатратности и устойчивости данных договора и их конфиденциальности, бесспорного установления от кого исходит электронный документ и отсутствия порока воли у сторон договора. Данные проблемы и все возрастающая значимость сделок, совершаемых в электронном виртуальном поле, сигнализируют о том, что назрела необходимость и целесообразность дополнения Гражданского кодекса Российской Федерации законодательной нормой, посвященной электронной форме сделки, регулирующей процесс и тактику заключения электронных сделок. Также считаем, что в главу 27 «Понятие и условия договора» Гражданского кодекса РФ следует включить правила, детально регламентирующие заключение договора в электронной форме в виде самостоятельной статьи «Электронный договор». Безус-

ловно, это потребует активной позиции и большой работы и от науки гражданского права, и от законодателя, но, по нашему мнению, будет отвечать запросам стабильности и гармонизации электронного документооборота в сфере договорного права.

Библиографический список:

1. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая) от 30.11.1994 № 51-ФЗ // Собрание законодательства РФ. — 1994. — № 32. — ст. 3301.
2. Федеральный закон от 18.03.2019 № 34-ФЗ «О внесении изменений в части первую, вторую и статью 1124 части третьей Гражданского кодекса Российской Федерации» // Собрание законодательства РФ. — 2019. — № 12. — ст. 1224.
3. Федеральный закон от 06.04.2011 № 63-ФЗ (ред. от 31.12.2017) «Об электронной подписи» // Собрание законодательства РФ. — 2011. — № 15. — ст. 2036.
4. Указ Президента РФ от 07.05.2018 № 204 (ред. от 19.07.2018) «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» // Собрание законодательства РФ. — 2018. — № 20. — ст. 2817.

ELECTRONIC CONTRACT AS A WRITTEN FORM OF TRANSACTION

Morkovkina A.

Key words: *the written form of transactions, e-transactions, electronic document, electronic contract, electronic signature.*

The article deals with the issue of concluding a civil contract in electronic form. The concept and legal nature of an electronic transaction form, as well as features of an electronic contract, are studied.