



ВЕРХОВНЫЙ СОВЕТ
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ
РЕСПУБЛИКИ

**Закон
Приднестровской Молдавской Республики
«О развитии информационных блокчейн-технологий
в Приднестровской Молдавской Республике»**

Принят Верховным Советом
Приднестровской Молдавской Республики

31 января 2018 года

Настоящий Закон принят в целях развития отрасли информационных технологий и привлечения в Приднестровскую Молдавскую Республику инвестиций от субъектов, осуществляющих деятельность в области блокчейн-технологий, а также для внедрения в экономику Приднестровской Молдавской Республики технологии реестров блоков транзакций (блокчейн), иных технологий, основанных на принципах распределенности, децентрализации и безопасности совершаемых с их использованием операций.

Глава 1. Общие положения

Статья 1. Основные понятия

В настоящем Законе используются следующие термины:

а) блокчейн – распределенная база данных, выстроенная по определенным правилам, на основе непрерывных блоков как единиц информации, которая формируется на основе консенсуса между участниками распределительной сети;

б) смарт-контракт – программный код, вписывающийся в систему блокчейн, определяющий порядок эмиссии и распределения токенов между участниками смарт-контракта;

в) криптовалюта (токены, криптокоины) – определенная величина, рассчитанная с помощью математических вычислений и подтвержденная программным кодом технологии блокчейн и (или) смарт контрактами, при этом криптовалюта не считается законным платежным средством на территории Приднестровской Молдавской Республики;

г) криптовалютная деятельность – деятельность, прямо или опосредственно связанная с криптовалютами (их добычей (майнинг), хранением, распределением, управлением);

д) майнинг – деятельность по поддержанию распределенной платформы и созданию новых блоков;

е) деятельность в области развития информационных блокчейн-технологий – приобретение, ввоз и эксплуатация специализированного (профессионального) оборудования, направленного на развитие проектов, сопряженных с использованием технологий блокчейн, в том числе майнинга;

ж) свободная экономическая зона развития блокчейн-технологий – целевая свободная экономическая зона – территория с определенными границами, в пределах которой в отношении резидентов этой свободной экономической зоны развития блокчейн-технологий устанавливается и действует специальный правовой и таможенный режим для осуществления ими деятельности исключительно в области информационных технологий на базе блокчейн.

Статья 2. Законодательство об информационных блокчейн-технологиях

1. Действующее законодательство об информационных блокчейн-технологиях состоит из настоящего Закона и других нормативных правовых актов, регулирующих вопросы, связанные с использованием блокчейн-технологий.

2. Нормативные правовые акты органов государственной власти и органов местного самоуправления по вопросам деятельности в области блокчейн-технологий принимаются в пределах их компетенции и не могут противоречить положениям настоящего Закона.

Статья 3. Цели настоящего Закона

Настоящий Закон устанавливает правовые и организационные основы осуществления деятельности в области развития информационных блокчейн-технологий.

Деятельность в области развития информационных блокчейн-технологий является в Приднестровской Молдавской Республике одним из приоритетных направлений инвестиционной деятельности, а любые ее ограничения могут производиться только на основании настоящего Закона. Любые конечные производные от разработок в области развития информационных блокчейн-технологий не могут являться средством платежа или элементами платежных систем в Приднестровской Молдавской Республике.

Статья 4. Сфера применения Закона

Настоящий Закон распространяет свое действие на правоотношения, возникающие исключительно в сфере деятельности, связанной с

использованием информационных блокчейн-технологий, а также отношения, возникающие между исполнительными органами государственной власти, органами местного самоуправления и субъектами, осуществляющими деятельность, направленную на развитие информационных блокчейн-технологий.

Глава 2. Субъекты, объекты и основные принципы деятельности в области информационных блокчейн-технологий

Статья 5. Субъекты деятельности в области блокчейн-технологий

Субъектами деятельности в области блокчейн-технологий являются юридические лица, независимо от форм собственности и организационно-правовой формы, в том числе зарегистрированные на территории иностранных государств. Права и интересы субъектов деятельности в области блокчейн-технологий охраняются настоящим Законом и другими нормативными правовыми актами, регулирующими данную деятельность.

Статья 6. Объекты деятельности в области блокчейн-технологий

К объектам деятельности в области блокчейн-технологий относятся криптовалюта, смарт-контракты, майнинг и иные продукты и процессы, строящиеся на основе данной технологии.

Статья 7. Основные принципы деятельности в области блокчейн-технологий

Основными принципами деятельности в области блокчейн-технологий являются:

- а) свободный выбор видов и форм деятельности, связанных с деятельностью в области блокчейн-технологий, предусмотренных действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики;
- б) соблюдение правовых норм, регламентирующих деятельность в области блокчейн-технологий;
- в) соблюдение интересов субъектов деятельности в области блокчейн-технологий, хозяйствующих субъектов, напрямую не относящихся к субъектам деятельности в области блокчейн-технологий, и государства;
- г) свободный выбор коммерческих партнеров;
- д) соблюдение действующего законодательства Приднестровской Молдавской Республики, запрещение противоправной деятельности, в том числе в сфере противодействия легализации (отмывания) доходов, полученных преступным путем, и финансирования терроризма.