

Экзаменационное задание по курсу «Экономика и право блокчейна»

Для выполнения задания необходимо:

- ▲ знать лекционную часть курса и ознакомиться с рекомендованными для дополнительного изучения материалами
- ▲ уметь креативно мыслить, находить проблему, предлагать нестандартное решение

Задание:

Вы юрист, специализирующийся на различных вопросах права современных технологий, международного права, авторского права, налогового, уголовного и административного права – комплекс компетенций, востребованный для полного и адекватного анализа проектов в области современных технологий. К вам обратился клиент. Это крупный международный инвестор. Он отобрал три проекта, которые считает наиболее привлекательными для включения в инвестиционное портфолио. Однако включить он готов только один проект. Ваша задача проанализировать каждый из проектов, указать плюсы и минусы и проанализировать риски.

Вам надо выбрать наиболее привлекательный проект и тот проект, который точно не подходит. Однако описать вы должны все три проекта. На каждый проект вам отводится не более одной страницы А4, шрифтом Times New Roman, размер 12, интервал 2. Все три проекта описаны разным стилем, постарайтесь не упустить важное! Сначала расставьте приоритеты. Первым описывайте самый привлекательный для вашего доверителя проект. Самый слабый проект расположите последним по счету. Время на выполнение задания не ограничено, но постарайтесь уложиться в 3 академических часа (120 минут). Помните: вы успешный международный цифровой юрист, а значит, ваше время стоит 300–1200 долларов США за час работы. Мы же не хотим сразу разорить будущего клиента, поэтому работаем оперативно 😊

Критерии оценивания:

Правильное расположение кейсов – 5 баллов.

Для каждого проекта необходимо выделить преимущества и риски. За адекватный анализ каждого преимущества/недостатка дополнительно начисляется от 3 до 5 баллов.

Если вы предложите оригинальное альтернативное решение, вам начислят от 3 до 10 дополнительных баллов.

Для успешного прохождения курса и получения удостоверения необходимо набрать 40 баллов

Для отличного результата и оценок от составителей курса необходимо набрать 80 баллов

Для бесплатной консультации с автором курса Юрием Брисовым нужно набрать 91 балл

Подсказка

Как правильно подготовить юридическое заключение?

Для этого используются логические принципы Legal Writing (юридическое письмо-чтение-анализ):

1. CREAC (Conclusion, Rule, Explanation of Rule, Analysis, Conclusion)¹

CREAC начинается с ответа в краткой и доступной форме. После предоставления ответа разворачивается логика построения рассуждений.

2. IRAC (Issue, Rule, Analysis, Conclusion)²

IRAC начинается с постановки вопроса. Этот метод используется для написания процессуальных документов и юридических эссе.

Мы сосредоточимся на освоении метода CREAC:

- ▲ точно сформулировать вопрос(ы) по изложенным фактам;
- ▲ обозначить проблемные зоны/риски (issue spotting³);
- ▲ предложить юридическое обоснование (Rule⁴) по каждому вопросу;
- ▲ проанализировать применение законов, прецедентов к ситуации клиента;
- ▲ сделать вывод-рекомендацию.

Для углубленного освоения данного навыка можно посмотреть курс [Legal Design](#) на Legal Academy.

Вам будет предложено три проекта для анализа. Вот один из них:

Case I «СуперФонарь»

Идея проекта

Проект по обеспечению штата Калифорния экологичными фонарями-зарядниками. Фонари-зарядники предполагается реализовать, выкупив два не востребоваанных патента, зарегистрированных в США по данным Patent and Trademark Resource Centers, California. Один патент на использование солнечной энергии (солнечный накопитель), другой – для использования энергии ветра. Идея в том, чтобы совместить оба патента и сделать «СуперФонарь». Фонарь будет в солнечную погоду работать от солнца, а в пасмурную и ночное время – будет питаться энергией ветра. Это очень соответствует условиям климата Калифорнии. Такой фонарь будет иметь розетку для зарядки электромобиля, смартфона, любого другого устройства. Право штата Калифорния позволяет устанавливать частные осветительные приборы на территории собственного дома, а также за ее пределами. Также штат Калифорния известен своей большой любовью к экологии и большим количеством электромобилей. Да и вообще, sustainable projects (эко-ориентированные проекты) сейчас в тренде во всем мире.

¹ Вопрос, Правило, Объяснение правила, Анализ, Вывод

² Проблема, Правило, Анализ, Вывод

³ Определение проблемы

⁴ Правило

Цель проекта

1. Участники проекта смогут обменять токены на реальные фонари и установить их рядом с домом или местом ведения бизнеса для привлечения клиентов. Установкой фонарей также будет заниматься компания «СуперФонарь».
2. Планируется оснастить следующие партии фонарей камерами видеонаблюдения, а затем заключить контракты с администрацией штата Калифорния и разместить фонари в особо опасных районах, заработав на реализации контракта (в некоторых городах Калифорнии, например, Лос-Анджелесе, высокий уровень преступности). Фонарь можно оснастить скамейкой и продавать городским паркам, чтобы можно было сидеть, заряжать смартфон и быть уверенным в собственной безопасности. Ну кто нападет на человека, сидящего прямо под камерой? Соответственно, токен проекта будет расти в цене, и участники будут получать доход. Помимо пассивного дохода участники смогут сами обменивать токены на сервисы компании: установка, обслуживание, демонтаж фонарей, апгрейд фонарей новыми фишками, которые придумает команда проекта.
3. Данная технология за счет ее дешевизны, экологичности и многофункциональности может позволить вывести проект на международный рынок, что позволит всем участникам, сохранившим токены проекта, существенно увеличить капитализацию бизнеса. Так как проект полностью на блокчейн, можно не бояться размывания или каких-то незаконных действий со стороны фаундеров. За выпуск новых токенов голосуют по принципу proof of stake⁵.

Заявленная команда проекта

1. Раджан Дугали. Американский эксцентричный миллионер индийского происхождения, разорившийся в 2005 году, в связи с активной диджитализацией. Ранее занимался изготовлением рекламных мегабордов (как билборд, только очень большой). Когда мир рекламы перешел на Digital, Раджан не выдержал конкуренции. Однако много лет он был лидером рынка и сколотил огромное состояние из ничего. Заверяет, что имеет выходы на нужных чиновников, все необходимые связи и навыки ведения бизнеса в США.
2. Роман Больш. Талантливый молодой архитектор, дизайнер российского происхождения, который прославился тем, что изобрел дизайн кроссовка для известного рэпера, уникальную форму бутылки для известного безалкогольного бренда и еще много хайповых проектов, которые взрывали Instagram.
3. Родион Цыгин. Программист русского происхождения, постоянно проживающий в Эстонии. Родион говорит, что стоял за идеей изобретения Ethereum и Бутерин де-факто похитил его идею. С тех пор Родион работает над созданием уникального блокчейна и готов делиться наработкой, если «СуперФонарь» получит финансирование.

⁵ Доказательство доли владения — метод защиты в криптовалютах, при котором вероятность формирования участником очередного блока в блокчейне пропорциональна доле, которую составляют принадлежащие этому участнику расчётные единицы данной криптовалюты от их общего количества.