

Добавим, что для поддержания ЗОЖ нужно не только менять какие-то отдельные аспекты жизни, но и переделывать свой образ мышления кардинально. Также необходимо сделать упор на удобства ведения здорового образа жизни для подрастающего поколения и студентов, путем усовершенствования системы и организации различных спортивных мероприятий.

По результатам исследования можно порекомендовать университетам открывать организации ЗОЖ, которые бы занимались поставкой здоровой еды в учебные заведения, договаривались о льготных абонеентах или же открывали дополнительные секции в самих альма-матер, при этом оказывая студентам психологическую поддержку. Самое главное в этой организации должно быть желание каждого студента вступить в нее (принадлежать к этой среде или сообществу), а не делать это в принудительном порядке. Самым лучшим вариантом было бы сделать эту организацию на уровне студенческого совета в университетах (наилучшим вариантом бы стало их взаимодействие).

Список использованных источников:

1. Рахматов А. А. Научные основы здорового образа жизни // Образование и воспитание. — 2016. — №2. — С. 5-7.

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ КРИПТОВАЛЮТ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Адмаев А.И.

*Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники
г. Минск, Республика Беларусь*

Забродская Н.Г. – к.э.н., доцент

Развитие технологий неминуемо несет изменения в привычных вещах. Криптовалюты приходят в экономику и занимают свое место. Они имеют как положительные стороны, так и отрицательные. Перед их внедрением необходимо решить ряд задач для безопасного обмена средствами.

Криптография, с целью использования конфиденциальных платежей, появилась в 1990 году, в системе DigiCash Дэвида Чома, однако эта система была централизованной. Термин «криптовалюта» появился вместе с платёжной системой Bitcoin (Биткоин), разработанной в 2009 году. Позднее появились независимые криптовалюты, такие как Namecoin, Litecoin, PPCoin и Novacoin [1].

Криптовалюта имеет ликвидность и следующие характеристики денег:

- долговечность;
- мобильность;
- недостаточность;
- делимость.

Общее количество биткоинов, в обороте, равно 21000000 штук. При этом не стоит беспокоиться о том, что их не хватит на всех: каждый биткоин может быть поделён на 100000000 долей [2].

Криптовалюта имеет следующие преимущества:

1) децентрализация, отсутствие управляющего центра, сохраняющего информацию о балансе на кошельках и список транзакций;

2) анонимность, достигается отсутствием в кошельках биткоин привычного логина и пароля, а также любого рода личной информации отправителя и получателя средств;

3) отсутствие единого выпускающего и контролирующего центра [3].

Существует ряд негативных факторов, влияющих на внедрение криптовалют в экономику:

- 1) спекулятивное изменение курсов;
- 2) ежедневная большая волатильность;
- 3) использование криптовалют для криминальных платежей (торговля людьми, оружием, наркотическими препаратами и т.д.);
- 4) отмывание денежных средств.

Некоторые пользователи попадают в зависимость от майнинга, сопоставимую с игроманией, тратя все свои средства на новейшее оборудование и электроэнергию.

Отечественным аналитикам и финансистам необходимо провести исследования и разработать нормы законодательных актов решающие вышеперечисленные проблемы.

Стоит отметить, что 21 декабря 2017 года в Республике Беларусь, президентом был подписан декрет №8 «О развитии цифровой экономики». Документ создает беспрецедентные условия для развития ИТ-отрасли и дает серьезные конкурентные преимущества стране в создании цифровой экономики XXI века [4].

Так же, 19 декабря 2018 года компания Currenсу.com первой в РБ получила лицензию на криптобиржу от ПВД. Это первая в своем роде криптовалютная биржа.

Для достижения минимального уровня прозрачности и безопасности, были разработаны рычаги контроля обмена криптовалютой, между оператором и клиентом. Ими являются предоставление личных данных:

- для физического лица: ФИО, место нахождения, дата рождения, адрес места жительства;
- для юридического: наименование, место нахождения, учетный номер или Tax ID number.

В будущем стоит ожидать полного исчезновения привычных бумажных денег и пластиковых карт. Все средства оплаты будут персонализированы и подтверждаться при помощи биометрии. К примеру – отпечаток пальца.

Список использованных источников:

1. Криптовалюта. Обзор. Капитализация. Цены – [Электронный ресурс] – Режим доступа. -URL: <https://ru.bitcoinwiki.org/wiki/Криптовалюта> (Дата обращения 03.02.2019).
2. Сколько всего биткоинов в мире существует уже и сколько предстоит добыть – [Электронный ресурс] – Режим доступа. -URL: <https://cryptostate.ru/instrukcii/skolko-vsego-btc> (Дата обращения 10.02.2019).
3. Пиринговые электронные платежные системы – [Электронный ресурс] – Режим доступа. -URL: <http://www.isc.by/isc/> (Дата обращения 20.02.2019).
4. Декрет № 8 от 21 декабря 2017 г. – [Электронный ресурс] – Режим доступа. -URL: http://president.gov.by/ru/official_documents_ru/view/dekret-8-ot-21-dekabrya-2017-g-17716/ (Дата обращения 15.03.2019).

ХАРАКТЕРИСТИКА ЦЕЛЕЙ И ЗАДАЧ МОДЕЛИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Белокопытов Д.А.

*Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники
г. Минск, Республика Беларусь*

Шкода В.И. – старший преподаватель

В рамках работы изучена концепция Целей устойчивого развития и задачи для их решения, проведён экономический анализ национальных показателей по их достижению и особенностям реализации для молодёжи Республики Беларусь в области образования и занятости.

Достижение Целей устойчивого развития в Республике Беларусь регламентируется Национальной стратегией устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2030 года (НСУР-2030). Концептуальным ядром НСУР-2030 является модель устойчивого развития, которая включает совокупность принципов и требований к социально-экономической и политической системам государства, режиму функционирования и взаимодействия их подсистем, обеспечивающих гармонизацию отношений в триаде «человек – окружающая среда – экономика».

Модель устойчивого развития – это способ организации и функционирования общества, государства и экономики. Важнейшими принципами данной модели являются человек и приоритетное развитие систем здравоохранения, образования и культуры как основных сфер его жизнедеятельности. Модель устойчивого развития особое внимание уделяет молодёжи.

В Республике Беларусь проживает около 1,7 миллиона (примерно 18,5% от общей численности населения) молодых граждан в возрасте 15-29 лет. Для молодёжи особое значение имеют образование и работа. В Республике Беларусь наблюдается следующее распределение занятости молодёжи (в возрасте 15-29 лет) по уровню образования: высшее и послевузовское – 33,2%, среднее профессиональное – 23,8%, начальное профессиональное – 29,9%, общее среднее – 12,1%, общее базовое – 1% [2].

Цель устойчивого развития в области образования состоит в обеспечении всеохватного и справедливого качественного образования и поощрении возможности обучения на протяжении всей жизни для всех. Для достижения данной цели выдвинуты 10 задач. Применительно к исследуемой возрастной группе выделены 2 задачи:

– к 2030 году обеспечить для всех женщин и мужчин равный доступ к недорогому и качественному профессионально-техническому и высшему образованию, в том числе университетскому образованию;

к 2030 году существенно увеличить число молодых и взрослых людей, обладающих востребованными навыками, в том числе профессионально-техническими навыками, для трудоустройства, получения достойной работы и занятий предпринимательской деятельностью.

Устойчивый экономический рост возможен, если общества создадут условия для того, чтобы у людей была качественная работа. Для обеспечения молодёжи достойной работой необходимы инвестиции в образование и профессиональную подготовку, которые помогут молодым мужчинам и женщинам приобрести профессиональные навыки и получить доступ к социальной защите и базовым услугам вне зависимости от типа контракта.

Цель устойчивого развития в области занятости состоит в содействии поступательному, всеохватному и устойчивому экономическому росту, полной и производительной занятости и достойной работе для всех. Для достижения данной цели выдвинуты 12 задач. Применительно к исследуемой возрастной группе выделены 3 задачи:

содействие развитию производительной деятельности, созданию достойных рабочих мест, предпринимательству, развитию малых и средних предприятий;