

**ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА: ПРОБЛЕМЫ И
ТРАНСФОРМАЦИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА**

**DIGITAL ECONOMY: PROBLEMS AND TRANSFORMATION
OF ACCOUNTING**

УДК: 657.1:338.2

Сагынбаева Айнур Табалдиевна

*кандидат экономических наук
доцент Университета Адам/БФЭА
г.Бишкек, Кыргызская Республика
e-mail: ainurasagynbaeva24@mail.ru*

Аннотация: В статье выделены проблемы, с которыми неизбежно в цифровой экономике столкнутся бизнес-сообщество и регулятор системы бухгалтерского учета.

Abstract: The article highlights the problems that the business community and the regulator of the accounting system will inevitably face in the digital economy.

Ключевые слова: Цифровая экономика, бухгалтерский учет, информация, интернет-платформа, финансовый актив, иностранная валюта, нематериальные активы, майнинговые виртуальные предприятия.

Keywords: Digital economy, accounting, information, Internet platform, financial asset, foreign currency, intangible assets, mining virtual enterprises

Современные информационные и коммуникационные технологии существенно меняют все общественные отношения, в связи с чем мы с уверенностью отмечаем, что в настоящее время происходит становление нового, информационного общества, которое носит название «цифровой экономики». По определению Европейского сообщества, цифровая экономика - это есть результат трансформационных эффектов новых технологий общего назначения в области информации и коммуникации.

Основным ресурсом перехода к цифровым технологиям выступает информация. Этот ресурс имеет огромную ценность и выступает в рамках организаций в виде нематериального актива. Накапливая конкретную информацию, мы получаем знания о накапливаемом объекте.

ЭКОНОМИКА

Таким образом, современный мир переживает информационную революцию, а крупные капиталы перетекают из материальных активов в неосязаемые – разработку программного обеспечения, социальные сети, интернет-платформы хранения данных и другие формы обмена информацией.

Новые технологии не только меняют способы производства продуктов и услуг, но и создают новые возможности для реализации гражданских прав, самореализации личности, получения знаний, воспитания нового поколения и проведения досуга.

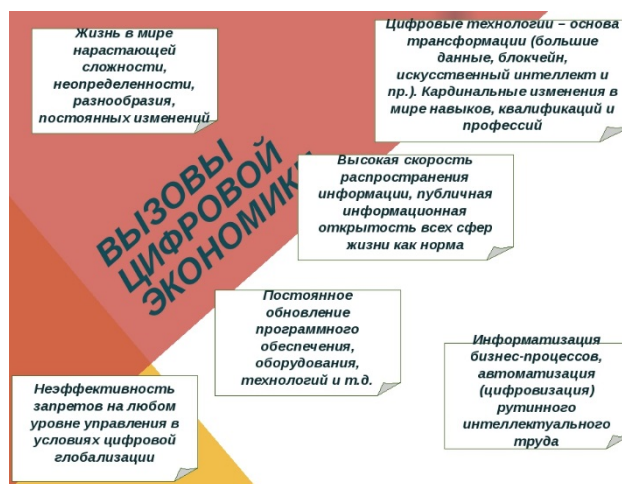


Рис.1 Вызовы цифровой экономики

Остановимся на некоторых проблемах в системе бухгалтерского учета, которые неизбежно возникнут в связи с цифровизацией экономики, и это обстоятельство потребует существенного изменения системы его нормативного регулирования и кадрового обеспечения:

1. Изменение организации бухгалтерского учета в зависимости от типов организаций, которые будут функционировать в цифровой экономике, что потребует разработки учетной политики, учитывающей «виртуализацию» бизнес-среды.

2. Идентификация цифрового актива как принципиально нового объекта бухгалтерского учета.

3. Расширение сферы и количества «арендованных активов», начиная с 2019 года, согласно МСФО в активы организации будет включаться арендованное имущество. Например, на международном рынке есть юридические и физические лица, которые занимаются реализацией продукции и услуг, не имея собственного производства.

4. Появление нового цифрового финансового актива в виде криптовалюты, биткоинов нельзя игнорировать, возможно, в недалеком будущем они станут полноценным платежным средством и учет этих активов будет синтезировать учет иностранной валюты и нематериального актива, а «майнинговые» виртуальные предприятия приравняют к участникам организованного «рынка цифровых финансовых активов», который должен будет иметь особую систему нормативного регулирования.

5. Повышение компетентности учетных кадров: в цифровой экономике не исчезает профессия бухгалтера, а приобретает новый контекст: он становится «партнером по бизнесу» и от него требуется не анализ прошлой информации, а оценка рисков бизнеса, гибкость в мышлении, стремление к постоянному совершенствованию своих компетенций.

6. Следующая проблема - это определение уровня доступа к информации, которая позволяет получать нужную информацию на разных уровнях управления, а также пользова-

ЭКОНОМИКА

телям финансовой информации. Для внутренних пользователей чаще необходимы данные аналитического учета, для внешних пользователей - более агрегированная информация.

7. Безопасность и защита информации. Для обеспечения информационной безопасности организации, учреждения, предприятия должны быть созданы такие условия, при которых использование, потеря или искажение любой информации о состоянии организации, в том числе бухгалтерской и финансовой, работниками организации или внешними лицами (пользователями) с высокой степенью вероятности не приведут в обозримом будущем к возникновению угроз прерывания деятельности организации. Количество и изощренность угроз информационной безопасности ежегодно растет. Несмотря на то, что индустрия услуг по защите информации развивается, злоумышленникам иногда все же удается быть на шаг впереди. И происходит это не потому, что нет эффективных средств защиты или квалифицированных консультантов, способных решить проблему. Скорее это происходит от того, что руководители компаний не до конца понимают необходимость защиты информационных ресурсов.

Концепция национальной безопасности Кыргызской Республики была утверждена указом Президента КР 12 июня 2012 года, в которой заложены и вопросы обеспечения информационной безопасности.

Нормативная правовая база обеспечения информационной безопасности формируется из:

- закона КР «О защите государственных секретов Кыргызской Республики»;
- закона КР «Об информатизации»;
- закона КР «О гарантиях и свободе доступа к информации»;
- закона КР «О Национальном архивном фонде»;
- закона КР «Об электрической и почтовой связи»;
- закона КР «Об электронной цифровой подписи»;
- закона КР «О средствах массовой информации»;
- закона КР «О правовой охране программ для ЭВМ и баз данных»;
- закона КР «Об основах технического регулирования в Кыргызской Республике»;
- закона КР «О доступе к информации, находящейся в ведении государственных органов и органов местного самоуправления КР» и другие;
- Гражданского, Семейного, Уголовного и др. кодексов;
- других подзаконных актов, регламентирующих общественные отношения в информационной сфере.

Концепция национальной безопасности КР – официально принятая система взглядов, идей и принципов по защите личности, общества и государства от внешних и внутренних угроз безопасности во всех сферах жизнедеятельности на длительный период. Анализ действующего законодательства в сфере информационной безопасности позволяет делать выводы о том, что оно:

- в определенной степени остается противоречивым, отражает ведомственные интересы и не подкреплено реальными ресурсами;
- не обеспечивает эффективный контроль обеспечения прав субъектов правовых отношений.

С учетом ускоряющегося развития будет уделять особое внимание способности работников к постоянной адаптации и усвоению новых навыков и подходов в разнообразных

ЭКОНОМИКА

контекстах. В этой связи научные дискуссии о сущности «цифровой экономики», «искусственного интеллекта» становятся актуальными, наиболее применительно к области бухгалтерского учета, как языка бизнеса экономических субъектов, которая трансформировалась от глиняных табличек до современных компьютерных программных продуктов и IT-технологий. Считается, что скоро появится возможность полностью автоматизировать ведение бухгалтерского и налогового учета, что освободит бухгалтера от части работ, однако проводить анализ финансового состояния предприятия все равно придется самостоятельно, но тогда времени на это будет значительно больше, а качество результатов анализа будет выше. Бухгалтер должен быть, в первую очередь, глубоким аналитиком, который не только формирует учетную политику и ставит новые задачи, но и занимается информационным обеспечением управленческих решений по самым разным поводам.

Таким образом, на протяжении последних лет профессия бухгалтера остается одной из самых востребованных на трудовом рынке. В последнее время число бухгалтеров, желающих повысить свой профессиональный уровень, неуклонно растет. Собственно, это и есть будущее профессии—переход бухгалтеров с низких квалификационных уровней на более высокие, что является позитивной тенденцией развития профессии. В условиях «цифровой экономики», «экономики знаний», возможности бухгалтера и аудитора расширяются, при этом и растет круг необходимых этим специалистам компетенций.

Список использованной литературы

1. Концепция национальной безопасности Кыргызской Республики от 12 июня 2012г.
2. Гольшко А., Лихачев. Н Проблемы становления цифровой экономики и возможные пути их решения. //Экономика и жизнь.-2018.- №4 (9720)<https://eg-online.ru>