

УДК 657.6

Е. В. Михайлис,факультет экономики, менеджмента, сервиса и туризма
Омский государственный педагогический университет, Омск
Научный руководитель: канд. экон. наук, доцент Ю. В. Марус

Налоговый контроль в условиях цифровой экономики

Переплетение цифровых технологий и налогового контроля в полезное для государства и граждан взаимодействие, имеющее множество плюсов, а также свои недостатки и минусы. Методы контроля с применением автоматизированных систем и Интернет-сервисов ускоряют проведение налоговых операций и увеличивают их эффективность. Применение актуальных и модернизированных технологий имеет огромное значение в потоке научного прогресса.

Ключевые слова: цифровизация, цифровая экономика, налоговый контроль, автоматизированные системы, рыночная экономика.

Цифровая экономика — это совокупность экономических процессов, особенностью которых является активное использование цифровых данных, автоматизированная и систематизированная обработка и аналитика этих данных с целью повышения эффективности экономических взаимодействий.

Налоговый контроль — проверка выполнения налоговых обязательств уполномоченными органами в соответствии с установленным законом [1].

Причины внедрения цифровизации в налоговую систему:

- является двигателем развития рыночной экономики,
- способствуют развитию науки и технологий,
- совершенствуют фискально-экономическую функцию государства,
- необходимость систематизации налоговых данных и предоставления информации о них в открытом доступе,
- необходимость организации взаимодействия объекта налогообложения с субъектом налогообложения,
- нужда в более эффективном формировании нормативных документов (Классификаторы. Справочники),
- важность систематизации налоговых данных и преобразования их в единую многофункциональную базу,
- необходимость исследования и проверки информации налоговых органов.

Цели применения цифровых технологий для контроля налогов [2]:

- 1) уменьшение потерь налогоплательщика;
- 2) совершенствование теоретических и практических основ системы налогового контроля;

3) модернизация с целью создания благоприятной налоговой среды;

4) улучшение аналитического аппарата.

Технологические нововведения в налоговой сфере играют огромную роль, так как ускоряют переход к постиндустриальному типу экономики. Кроме того, налоговые органы и их операции в целом очень важны исходя из того факта, что именно налоги формируют основу государственного бюджета.

Особенностью процесса цифровизации налоговой системы является то, что она протекает в условиях активного технологического прогресса, обновления коммуникационных технологий. За счет этого цифровая экономика расширяется, детализируется, приобретает новые виды и направления.

Плюсы введения цифровых технологий в налоговую систему [3]:

- увеличение темпа и эффективности налоговых операций;
- уменьшение использования бумажных документов в налоговых органах;
- упрощение взаимодействия между гражданами и налоговыми органами;
- обеспечение возможностью проектирования, моделирования и анализа ситуаций в лабораторных условиях перед реализацией их на практике;
- совершенствование налогового государственного аппарата;
- преобразование в рабочей должностной структуре;
- расширение и систематизация статистического материала.

Минусы введения цифровых технологий в налоговую систему:

- развитие системы налогов и ее расширение приводит к некоторым противоречиям в нормативной базе налогов;
- частая коррекция норм и их обновление;
- невозможность полного перехода на цифровые технологии в сфере налогов в связи с экономической ситуацией в пределах бедных слоев населения;
- определенная степень риска, распространение мошенничества [4].

Цифровые технологии имеют огромное влияние на все институты общества и их структуру, на

деятельность рынка труда и в целом на мир. Цифровые данные совершенствуют условия экономических отношений, вносят новые черты в регуляцию различных экономических процессов. Говоря о налоговой системе, думаю, отдельное внимание необходимо уделить устранению рисков, контролю достоверности предоставляемой информации и упорядоченности ее потока. Также, с течением времени и улучшением техники следует выводить анализ данных на новый уровень, то есть, периодически обновлять программы сервисов.

1. *Вайпан В. А.* Правовое регулирование цифровой экономики // Предпринимательское право. Приложение «Право и Бизнес». — 2018. — № 1. — С. 12–17.

2. *Гончаренко Л. И., Малкова Ю. В., Адвокатова А. С.* Актуальные проблемы налоговой системы в условиях цифровой экономики // Экономика. Налоги. Право. — 2018. — № 2. — URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/aktualnye-problemy-nalogovoy-sistemy-v-usloviyah-tsifrovoy-ekonomiki> (дата обращения: 12.01.2020).

3. *Милянтей А. С., Батракова Т. Ю.* Применение новых информационных технологий при администрировании налоговой системы Российской Федерации // Известия Великолукской государственной сельскохозяйственной академии. — 2018. — № 1. — URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/primenenie-novyh-informatsionnyh-tehnologiy-pri-administrirovanii-nalogovoy-sistemy-rossiyskoy-federatsii> (дата обращения: 12.01.2020).

4. *Смирнова Е. Е.* Налоговый контроль в цифровой экономике // Финансы. — 2017. — № 11. — С. 32–34.