

ТРАНСФОРМАЦИЯ ПРОФЕССИИ БУХГАЛТЕРА ПОД ВЛИЯНИЕМ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ

Д.И. Ясюкайт, 3 курс

*Научный руководитель – С.В. Невдах, старший преподаватель
Полесский государственный университет*

Общеизвестно, что профессия бухгалтер в Республике Беларусь одна из самых перспективных профессий на рынке труда. Так, согласно официальным данным Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь по состоянию на 01.12.2018 год количество вакансий, заявленных нанимателями на должность бухгалтера (главного бухгалтера), составило 462. Это свидетельствует о том, что данная профессия востребована в нашей стране.

Но благодаря развитию IT—технологий и цифровой экономики многие считают, что профессия бухгалтер претерпит колоссальные изменения. Эти изменения приведут к тому, что к 2025 году данная профессия исчезнет с рынка труда [1].

Безусловно, цифровая экономика сегодня активно проникает во все сферы общественной жизни, в том числе и в экономические отделы организаций. Вопрос об использовании передовых информационных технологий и в бухгалтерском учете на сегодняшний момент остается актуальным.

Существуют 2 точки зрения о перспективах развития профессии бухгалтера.

По мнению Бульги Р.П., рынок труда в век высоких технологий испытывает переизбыток бухгалтеров и в скором будущем услуги бухгалтеров не будут востребованы на данном рынке. Данный эксперт придерживается такой точки зрения, согласно которой искусственный интеллект, робототехника смогут в тысячу раз лучше обрабатывать огромные массивы информации и находить самые правильные решения задач [1]. Другой же эксперт, например Морева М.А., наоборот, считает, что функции, связанные с анализом, принятием управленческих решений нельзя передать искусственному интеллекту или робототехнике, поскольку именно принятие управленческих решений требуют профессионального суждения специалиста (управление денежными потоками, проведение финансового анализа). Морева М.А. считает, что совместно с популяризацией цифровой экономики, профессия бухгалтер начнет свой новый виток развития [2]. Проанализируем две точки зрения (таблица).

Таблица – Сопоставление аргументов о развитии профессии бухгалтера под влиянием цифровой экономики

Аргументы сторонников, которые считают, что профессия бухгалтер находится в фазе завершения своего развития	Аргументы сторонников, которые считают, что профессия бухгалтер и в дальнейшем будет востребована на рынке труда
Электронный документооборот заменит ручную обработку первичных документов	Бухгалтерский учет в большинстве стран связан <i>параллельно с ведением и налогового учета</i> . В обязанности бухгалтера, кроме составления бухгалтерской отчетности, входит составление и налоговой отчетности по Международным стандартам финансовой отчетности. Все это требует отличных знаний принципов бухгалтерского учета
Высокая технология программного обеспечения будет позволять формировать отчетность безошибочно	Бухгалтер <i>выполняет контрольную функцию</i> . Для осуществления этой функции каждый бухгалтер должен знать на высочайшем уровне законодательные требования.
Функция бухгалтеров будет передана аутсорсинговым компаниям	Бухгалтер может оказывать услуги по консультированию заказчика по вопросам, которые связаны с оптимизацией учета и исправлением ошибок
	Только бухгалтер сможет на профессиональном уровне принять правильное управленческое решение. Ни один искусственный интеллект, ни одна робототехника не сможет принять эффективное решение, допустим, о проведении переоценке основных средств

Примечание – собственная разработка на основании источника [1,2]

Действительно, с аргументами сторонников, которые считают, что профессия бухгалтер находится на завершающей стадии своего развития, сложно не согласиться. Во многих странах мира экономисты, представители IT-организаций и правительства активно начинают использовать электронный документооборот, ядром которого является электронный документ. Отчетность организаций составляется автоматически и представляется как электронный документ. Это более высокий уровень, который позволяет расширять круг своих «потребителей»: внешних и внутренних пользователей.

Говорит ли это о том, что современные технологии оставят безработными всех бухгалтеров?

Целесообразней думать о том, что те профессии, которые требуют профессионального суждения специалиста, в том числе и профессия бухгалтер, не могут быть переданы «машинам».

Если дать определения бухгалтеру, то это специалист, который не только работает с первичной документацией, но и осуществляет комплексный финансовый анализ, внутренний контроль. Каждый высококвалифицированный бухгалтер, имея отличные знания бухгалтерского учета в организациях различных отраслей, достойно работает со статистической информацией.

С мнением тех экспертов, которые утверждают, что профессия бухгалтер находится в фазе завершения своего развития как социального института индустриальной эпохи трудно согласиться. Возможно, их суждения основаны на том, что они не видят, какую важную роль играет бухгалтер в деятельности каждого предприятия. Если на минуту представить самую обычную компанию, в которой нет ни одного бухгалтера, тогда возникает множество вопросов: кто будет осуществлять расчеты и принимать платежи? кто будет считать заработную плату? кто будет проводить инвентаризацию? кто будет готовить, собирать и хранить документы по активам компании (в том числе товарным знакам, основным средствам и инвентарю)? Не стоит забывать и о том, что если не будет бухгалтера, не будет и учета (бухгалтерского, кадрового, налогового, финансового). Ни одно программное обеспечение и сервис не справятся с автоматизацией без контроля со стороны.

Резюмируя, можем отметить, что профессия бухгалтер не находится (и вряд ли будет находиться) в фазе завершения своего развития. Должен пройти не один и не два года для того, чтобы создать такую электронную систему, которая будет отвечать всем потребностям ведения учета. Даже создав такую систему, не стоит забывать о том, что обслуживание ее не будет дешевым. Те средства, которые организация могла использовать для своего научного, технического, инвестиционного развития, должны будут потратить на организационные нужды.

Тенденция к внедрению новых технологий есть, и от этого никуда не убежать. Цифровая экономика скорее приведет к смещению функций бухгалтера (консультирование, планирование, создание оптимальной стратегии). Возможно, будут не востребованы бухгалтеры-операционисты. Их заменят операторы ПК. Если часть обязанностей на себя возьмут современные технологии (робототехника, искусственный интеллект), то повысится значимость бухгалтеров как профессиональных аналитиков, которые на достойном уровне смогут оперировать большим массивом бухгалтерской информации.

Список использованных источников

1. Булыга Роман Петрович Трансформация профессий бухгалтера и аудитора под влиянием «Фактора информатизации» // Учет. Анализ. Аудит. 2017. №1. С.6–23
2. Морева Марина Андреевна Развитие «Цифровой экономики» как фактор трансформации профессии бухгалтера в XXI веке // Развитие общественных наук российскими студентами. 2017. №4. С.72–76.