

## 2. ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА

### 2.1. РЕАЛИЗАЦИЯ «УМНОГО БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА» С ПОМОЩЬЮ ОБЛАЧНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Литвинова И.С., аспирант, экономический факультет, кафедра учета, анализа и аудита

ФГБОУ ВО «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова»

В статье рассматриваются вопросы использования облачных технологий на примере реализованных в Российской Федерации проектов. Показано, как облачные технологии могут помочь такой важной области в управлении предприятием, как бухгалтерский учет. Предотвращение ошибок при ведении учета, контроль финансового состояния, а также правильно и вовремя сданная бухгалтерская отчетность есть результат использования облачных технологий.

#### Литература

1. Академик [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://dic.academic.ru/dic.nsf/business/19888> (дата обращения: 18.06.2019).
2. Оренбургский государственный институт менеджмента [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://studfiles.net/preview/4034311/> (дата обращения: 18.06.2019).
3. Словарь бизнес-терминов [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://dic.academic.ru/dic.nsf/business/19369> (дата обращения: 18.06.2019).
4. Словарь бизнес-терминов [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://dic.academic.ru/dic.nsf/business/16940> (дата обращения: 18.06.2019).
5. Словарь бизнес-терминов [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://dic.academic.ru/dic.nsf/business/17481> (дата обращения: 18.06.2019).
6. Справочник технического переводчика [Электронный ресурс]. – Режим доступа: [https://technical\\_translator\\_dictionary.academic.ru/139397](https://technical_translator_dictionary.academic.ru/139397) (дата обращения: 18.06.2019).
7. Справочник технического переводчика [Электронный ресурс]. – Режим доступа: [https://technical\\_translator\\_dictionary.academic.ru/168895](https://technical_translator_dictionary.academic.ru/168895) (дата обращения: 18.06.2019).
8. Справочник технического переводчика [Электронный ресурс]. – Режим доступа: [https://technical\\_translator\\_dictionary.academic.ru/79045](https://technical_translator_dictionary.academic.ru/79045) (дата обращения: 18.06.2019).
9. Энциклопедия ньюсмейкеров [Электронный ресурс]. – Режим доступа: [https://news\\_enc.academic.ru/2731/Cloud\\_computing](https://news_enc.academic.ru/2731/Cloud_computing) (дата обращения: 18.06.2019).
10. JOBVNET [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://jobvnet.ru/onlajn-buhgalterija/> (дата обращения: 18.06.2019).
11. Qwizz [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://qwizz.ru/%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%87%D0%BD%D1%8B%D0%B5-%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D0%B8/> (дата обращения: 18.06.2019).

#### Ключевые слова

Информационные технологии; интернет-технологии; облачные технологии; функционал облачной бухгалтерии; дата-центры.

*Литвинова Ирина Сергеевна*

#### РЕЦЕНЗИЯ

Актуальность темы обусловлена тем, что на сегодняшний день облачные технологии развиваются быстрыми темпами вследствие того, что они дают возможность пользоваться различными программными продуктами без их приобретения и установки, что упрощает ведение предпринимательского бизнеса, а также приводит к экономии денежных средств, так как доступ к облачным технологиям стоит дешево. В связи с этим становится актуальным вопрос о реализации умного бухгалтерского учета с помощью облачных технологий.

Научная новизна и практическая значимость. В статье автор рассмотрел вопросы, связанные с использованием облачных технологий, для совершенствования ведения бухгалтерского учета. Автор выделил виды облачных технологий и наиболее выгодный вариант модели обслуживания облачной бухгалтерии – SAAS (software as a service – программное обеспечение как услуга). Автор представил модель организации ведения бухгалтерского учета с помощью облачных технологий.

Представляется интересным рассмотрение преимуществ использования SAAS-решений для ведения бухгалтерского учета. Выявлены недостатки облачной бухгалтерии, требующие решений, и возможности облачных решений для ведения бухгалтерского учета.

В статье рассмотрена практическая реализация облачных технологий для целей бухгалтерского учета, в результате чего было выявлено, что наибольшее предпочтение предприниматели отдают облачным решениям «1С:Бизнес Старт».

Практическая значимость состоит в том, что результаты, представленные в статье, могут быть использованы предпринимателями при принятии ими решения о переходе на облачную бухгалтерию.

Заключение: рецензируемая статья отвечает требованиям, предъявляемым к научным публикациям, и может быть рекомендована к опубликованию.

*Суйц В.П., д.э.н., проф., заведующий кафедрой учета, анализа и аудита ФГБОУ ВО «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова», г. Москва.*