

Ватанова Александра Салимовна,

студентка 1 курса магистратуры, экономический факультет,

*научный консультант – **Черных Андрей Михайлович,***

канд. техн. наук, доцент кафедры информационного права, информатики и математики,

ФГБОУ ВО «Российский государственный университет правосудия»,

г. Москва, Россия

ЭЛЕКТРОННЫЙ ДОКУМЕНТООБОРОТ В БУХГАЛТЕРСКОМ УЧЕТЕ КАК СПОСОБ ЭФФЕКТИВНОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ХОЗЯЙСТВУЮЩЕГО СУБЪЕКТА С ВНЕШНИМИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМИ

Данная статья посвящена анализу электронного документооборота в бухгалтерском учете как способу эффективного взаимодействия хозяйствующего субъекта с внешними пользователями. Рассмотрено программное обеспечение «СБиС» как инструмент электронного документооборота. Рассмотрен механизм взаимодействия хозяйствующего субъекта с внешними пользователями.

Ключевые слова: электронный документооборот; электронная отчетность; эффективное взаимодействие; программное обеспечение; информационные технологии; снижение рисков.

Alexandra S. Vatanova,

Student of the 1 course of master's degree, Faculty of Economics,

*Scientific advisor – **Andrey M. Chernykh,***

PhD in Technical Sciences, Associate Professor of the Department of Information Law,

FSBEI of HE «Russian State University of Justice»,

Moscow, Russia

ELECTRONIC DOCUMENT FLOW IN ACCOUNTING AS A WAY OF EFFECTIVE INTERACTION OF THE BUSINESS ENTITY WITH EXTERNAL USERS

This article is devoted to the analysis of electronic document management in accounting as a way of effective interaction of an economic entity with external users. The software «SBiS» is

considered as an electronic document management tool. The mechanism of interaction of an economic entity with external *users is considered*.

Keywords: electronic document management; electronic reporting; effective interaction; software; Information Technology; risk reduction.

В настоящее время ведение бухгалтерского учета представляет собой работу с большим объемом информации, что приводит к значительному документообороту внутри организации. Для оптимизации своих временных издержек по обработке документов современные организации прибегают к использованию множества программных продуктов, которые позволяют сократить время для отражения операций, формирования документов, а также взаимодействие с внешними пользователями (контрагентами, государственными органами и т.п.). Законодательство РФ в настоящий момент предусматривает электронный документооборот организации, электронную подпись, а также передачу отчетности через телекоммуникационные каналы связи [1]. Этот способ является самым молодым и прогрессивным, он стремительно развивается, и все большее количество налогоплательщиков выбирают его для сдачи налоговой и иной отчетности.

В Федеральной национальной программе «Цифровая экономика» на период с 2018 по 2024 гг. поставлена задача по созданию устойчивой и безопасной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры высокоскоростной передачи, обработки и хранения большого объема данных, который будет доступен для хозяйствующих субъектов [4]. На сегодняшний день немаловажно иметь доступ к реальной информации для осуществления предпринимательской деятельности, а розничное программное обеспечение уже сейчас предоставляет возможность анализа будущих контрагентов.

Актуальность выбранной темы статьи не вызывает сомнения потому, что бухгалтерский учет предполагает работу с большим объемом данных. Для сокращения временных издержек необходимо использовать информационные технологии, которые позволяют снизить время обмена информацией между контрагентами, а также снизить объем документов на бумажных носителях и

сократить время при взаимодействии с контролирующими органами. В настоящее время отпала необходимость сдачи отчетности через почтовые отделения и государственные органы, в том числе налоговые инспекции. Рассматривая взаимодействие организации с налоговыми органами, стоит отметить, что, в свою очередь, взаимодействие через телекоммуникационные каналы связи дает преимущество не только организации, но и налоговым органам. Так, данная служба при проведении камеральной проверки может направить требование о предоставлении пояснений, информации, а налогоплательщик может оперативно отреагировать и представить необходимые сведения, что снижает риск возникновения налогового правонарушения. Как следствие, снижается и риск дополнительных начислений в виде штрафных санкций и пеней.

Рассмотрим механизм взаимодействия контролирующих органов с организацией посредством телекоммуникационных каналов связи (далее ТКС) – см. рис. 1.



Рисунок 1 – Взаимодействие организации и контролирующих органов посредством ТКС

Следует отметить, что контролирующие органы отчетность ни через Интернет, ни в специализированных центрах не принимают. Этим занимаются специальные телекоммуникационные организации, имеющие договор с контролируемыми органами, согласно которому они могут принимать отчетность у организаций и в электронном виде передавать ее по защищенным каналам связи в контролирующие органы. Также специализированные организации заключают договор с организацией, которая готова передавать отчетность и необходимые документы по ТКС.

Данная услуга представляется организации как правило на денежной основе. Она предполагает оформление электронной подписи, которая позволяет подписывать все документы организации. Таким образом, организация получает возможность передачи документов и отчетности в следующие органы:

- налоговые органы Российской Федерации (ФНС России);
- Пенсионный фонд России (ПФР);
- Фонд социального страхования (ФСС России);
- Федеральная служба государственной статистики (Росстат);
- Федеральная служба по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзор);
- Федеральное агентство по управлению государственным имуществом (Росимущество);
- иные внешние пользователи.

На сайтах специализированных организаций-операторов существуют специальное программное обеспечение, которое постоянно обновляется в соответствии с изменениями форм отчетности, сроков и т.д. Данное программное обеспечение, как правило, интегрировано со многими популярными программами учета и ведения бухгалтерии, в том числе и производителя программы 1С. При помощи этого программного обеспечения можно составлять отчетность в ручном режиме, загрузить данные из разных источников, распечатать готовые формы и отслеживать сроки сдачи отчетности, отправлять готовые документы оператору через Интернет. После

получения и информирования организации о получении документов или отчетности специализированная организация направляется данную информацию в зашифрованном виде соответствующим органам. Анализируя Стратегию развития России на период 2018-2024 гг., стоит отметить, что одно в результате внедрения новых технологий деятельность контрольно-надзорных органов станет более прозрачной и автоматизированной, что позволит сделать контроль дистанционным и эффективным [5].

Организаций, предоставляющих такой комплекс услуг, сейчас немало на рынке, и одним из явных лидеров является группа компаний «Тензор», имеющая офисы во многих регионах России. Электронной подписью, выданной удостоверяющим центром «Тензор», можно заверять любой электронный документ. Наличие электронной подписи делает электронные счета-фактуры, акты, договоры, накладные официальными аналогами бумажных [2]. Сертификаты подписей, которые издает «Тензор», подходят под все известные системы электронного документооборота. В 2003 году ООО «Компания «Тензор» стала генеральным партнером по распространению программных продуктов, разработанных ООО «СБиС». С тех пор «Тензор» является аккредитованным спецоператором и одним из ведущих операторов электронного документооборота в стране. Первый программный продукт «СбиС++» был выпущен еще в 1998 году разработчиками ООО «СБиС». В 2002 году ООО «СБиС» выпустило программу «СБиС++: электронная отчетность», формирующую, проверяющую и направляющую отчетность в контролирующие органы. Сегодня программа называется уже «СБиС: электронная отчетность и документооборот». В 2008 году начал свою деятельность Удостоверяющий центр «Тензор», который помогает хозяйствующим субъектам заверять электронные документы и участвовать в электронных торгах.

Используя, можно отправлять отчеты в ФНС России, ФСС, ПФР, Росстат и Росприроднадзор и др. круглосуточно независимо от своего местоположения. В отличие от большинства систем, «СБиС» предоставляет возможность обрабатывать документацию без подключения к интернету (глобальная сеть

нужна только для отправки данных). Встроенный календарь позволяет учитывать систему налогообложения и напоминать о приближении срока сдачи документации.

Выгодность данной системы заключается в предлагаемых тарифных планах. Хозяйствующий субъект может выбрать любой тарифный план в том ценовом диапазоне, который будет удовлетворять набору функций. Отметим, что существуют такие тарифные планы, которые позволяют в личном кабинете поддерживать до 10-ти зарегистрированных пользователей. Тарифная сетка включает в себя 10 вариантов системы с гибкими настройками в каждой из них: количество обслуживаемых компаний, пакетов услуг и систем налогообложения.

Также программное обеспечение «СБИС» предоставляет доступ к аналитике организации на основании данных из открытых источников. Это позволяет оценить финансовые показатели и надежность потенциального контрагента. Помимо этого, в системе отражаются сведения об активности финансово-хозяйственной деятельности, динамике роста показателей, оборотах организации, задолженности и судебных делах. Система облегчает поиск хозяйствующих субъектов, которые соответствуют определенным параметрам, что упрощает выбор потенциальных партнеров.

Оценка собственного бизнеса через систему «СБИС» позволяет сравнивать собственные показатели с достижениями конкурентов и оценивать свое окружение для принятия взвешенных решений. На основании это целесообразно выделить основные достоинства системы «СБИС» (рис 2).

Стоит также отметить, что программное обеспечение «СБИС» имеет ряд дополнительных сервисов, позволяющих ему работать быстро и эффективно, подстраиваться под пользователя (рис. 3).

Программное обеспечение в виде системы «СБИС» позволяет так же отслеживать ошибки при выгрузке отчетности, в том числе и перед отправкой ее в государственные органы.



Рисунок 2 – Достоинства программного обеспечения «СБИС»



Рисунок 3 – Дополнительные сервисы для работы с внешними пользователями

На основании вышеизложенного отметим, что программное обеспечение в виде системы «СБИС» позволяет снизить риски организации по представлению отчётности с ошибками или с нарушением сроков ее представления, что нивелирует риски налоговых правонарушений.

При электронном документообороте с контрагентами через систему «СБИС» необходимо заключить договор о получении и передаче документов в электронном виде между организацией и контрагентом, что также в значительной степени сокращает время ожидания документов и принятия их к учету. Данный программный продукт позволяет проводить сверку с контрагентом в довольно короткие сроки и наиболее качественно. Ранее для проведения сверки требовалось запросить определенный перечень документов лично у контрагента, дождаться получения курьерской службой или по почте и только тогда в ручном режиме производить выверку. Стоит отметить, что работа почтовых служб не всегда бывает своевременной и качественной, и довольно часто документы теряются при отправке и не доходят до получателя, что оказывает влияние на разницу при учете операций между организациями и в дальнейшем может повлечь за собой неумышленное занижение или завышение налоговой базы по налогам. При этом стоит отметить, что такие расхождения могут негативно сказаться на функционировании хозяйствующего субъекта и привести к тому, что, например, налоговые органы чаще будут проводить контрольные мероприятия в отношении данного хозяйствующего субъекта.

Электронный документооборот через программное обеспечение «СБИС» является способом эффективного взаимодействия хозяйствующего субъекта с внешними пользователями. Программное обеспечение «СБИС» позволяет эффективно функционировать хозяйствующим субъектам и осуществлять предпринимательскую деятельность при помощи качественно построенной системы документооборота. Что на сегодняшний день – в период цифровой экономики – является одним из основных направлений развития страны.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

- 1. Налоговый кодекс Российской Федерации (часть первая) от 31.07.1998 N 146-ФЗ [Электронный ресурс]. – URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_19671/*
- 2. Федеральный закон «Об электронной подписи» от 06.04.2011 N 63-ФЗ [Электронный ресурс]. – URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_112701/*
- 3. Национальная программа «Цифровая экономика Российской Федерации» [Электронный ресурс]. – URL: <http://government.ru>*
- 4. Стратегия развития страны 2018-2024 [Электронный ресурс]. – URL: <https://strategy.csr.ru/>*