

АЛЕКСАНДР ЗАИКА

**БУХГАЛТЕРСКИЙ
УЧЁТ
НА КОМПЬЮТЕРЕ**

Москва, 2017

УДК 004.9
ББК 32.973.26-018.2
317

Заика, А.

317 Бухгалтерский учёт на компьютере. 1С: Бухгалтерия 8 / А. Заика. — Т8RUGRAM / М. : РИПОЛ классик, 2017. — 160 с. : ил.

ISBN 978-5-519-60896-1

Эта книга является практическим пособием для пользователей (преимущественно – начинающих бухгалтеров), которым необходимо получить навыки работы с самой популярной и распространённой на данный момент бухгалтерской программой в России – 1С: Бухгалтерия 8.

В книге рассмотрены основные понятия и устройство программы, принципы и порядок работы: сведения об организации, заполнение справочников, настройка параметров учёта и учётная политика, ввод начальных остатков, учёт капитала, учёт денежных средств, зарплата и кадры, расчёты с подотчётными лицами, основные средства и нематериальные активы, материалы и товары, налоги, бухгалтерская отчётность.

УДК 004.9
ББК 32.973.26-018.2
ВІС UFK
BISAC COM005000

ISBN 978-5-519-60896-1

© Т8RUGRAM, оформление, 2017
© ООО Группа Компаний
«РИПОЛ классик», 2013

Оглавление

Введение	5
Глава 1. 1С: Предприятие и 1С: Бухгалтерия.....	7
Основы архитектуры системы 1С: Предприятие.....	7
Общие особенности версий 1С: Бухгалтерии.....	9
Работа с информационными базами	10
Выводы.....	25
Глава 2. Начало работы в 1С: Бухгалтерии.....	27
Пользовательский интерфейс 1С: Бухгалтерии.....	27
Начало ведения учета и план учетных работ.....	37
План счетов	40
Журнал проводок	51
Документы	59
Общие приемы работы с документами.....	63
Корреспонденции счетов	67
Справочники	70
Отчеты и обработки.....	81
Выводы.....	82
Глава 3. Настройка параметров учета	83
Ввод сведений об организации.....	83
Настройка параметров учета	106
Ручное формирование документов: учет капитала	111
Выводы.....	120
Глава 4. Бухгалтерский учет	121
Учет денежных средств.....	121

Покупки и продажи	131
Номенклатура и склад	134
Производство	138
Основные средства	140
Учёт заработной платы	146
Учет, налоги, отчётность	153
Выводы.....	157
Заключение	158

Введение

Каждый, кто ищет работу бухгалтера, знает, что в большинстве вакансий среди требований к соискателю упоминается знание программных продуктов компании 1С. В частности, речь идёт об 1С: Бухгалтерии. Этим программным комплексом пользуется для автоматизации учёта огромное количество российских организаций.

Компания 1С обеспечивает бухгалтеров, которые пользуются её разработками, прекрасной методической поддержкой. Если бухгалтер может точно определить проблему, с которой столкнулся, если, при этом, он хорошо понимает, как устроена 1С: Бухгалтерия — он практически всегда сможет найти ответ на свой вопрос, пользуясь специализированными справочными материалами. Но умение правильно задавать вопросы требует наличия определенных базовых знаний.

Человек, который знает, как устроена 1С: Бухгалтерия, видит её состоящей из множества мелких деталей, сложенная работа которых и позволяет ему успешно пользоваться этой системой. И, что очень важно — успешно осваивать новшества, которые приходят в неё благодаря постоянным изменениям в системе бухгалтерского учета. 1С: Бухгалтерия оперативно следует за этими изменениями.

На бухгалтера, фактически, ложится двойная нагрузка. Если в учете происходят изменения, ему нужно освоить эти изменения на теоретическом уровне, и понять, как, используя 1С: Бухгалтерию, организовать учет в соответствии с ними. Однако, если бухгалтер хорошо знает 1С: Бухгалтерию, ему гораздо легче оперативно реагировать на новшества учёта. Эта книга написана для тех, кто хочет освоить 1С: Бухгалтерию до уровня, когда они самостоятельно смогут выяснить любые детали, необходимые в практической работе.

Учиться чему-то, связанному с компьютером, можно несколькими путями. Так, можно заучить некую последовательность действий и пользоваться ей, не задумываясь о внутренних механизмах системы, которые обеспечивают вы-

полнение нужных задач. Глубокое понимание происходящего при таком подходе обычно приходит далеко не сразу. А если не прилагать к этому определенных усилий, то не приходит и вовсе. Минус такого подхода заключается в том, что если что-то вмешается в привычную последовательность действий (например, ошибка), тому, кто не понимает устройство системы, бывает очень непросто разобраться в происходящем.

Другой подход, на котором и основана эта книга, нацелен на понимание устройства и внутренних особенностей работы программ. Тот, кто понимает устройство системы и владеет ключевыми навыками работы с ней, способен самостоятельно, используя дополнительные справочные материалы, получить любые необходимые знания.

Цель этой книги — помочь всем желающим понять 1С: Бухгалтерию 3.0. и научиться в ней работать. Она рассчитана на пользователей, имеющих основные навыки работы с компьютером и знания в области бухгалтерского учета в хозрасчетных организациях. Некоторая часть этой книги, раскрывающая общие принципы работы системы 1С: Предприятие, будет полезна и тем, кто хочет освоить автоматизацию других сфер учета.

Глава 1

1С: Предприятие и 1С: Бухгалтерия

В этой главе мы поговорим об устройстве 1С: Бухгалтерии как программного комплекса и о некоторых общих методах работы, которыми обязательно нужно владеть для того, чтобы последующее взаимодействие с программой было бы продуктивным и безопасным.

Если отвлечься от конкретных программных средств и подумать о том, что является самым важным на компьютере бухгалтера, то окажется, что это — информация. Это та информация, которую бухгалтер изо дня в день вводит в систему. Она, в случае с 1С: Бухгалтерией, накапливается в специальной базе данных. Потеря этой базы данных — настоящее бедствие. Для того чтобы вас такое бедствие никогда не постигло, в этой главе мы рассмотрим простые, но эффективные методы защиты от потери информационных баз. Кроме того, здесь вы узнаете о том, как приступить к работе с 1С: Бухгалтерией.

Основы архитектуры системы 1С: Предприятие

Нередко 1С: Бухгалтерию называют просто «программой». Однако, если отталкиваться от особенностей архитектуры системы, то, что называют «программа 1С: Бухгалтерия» можно будет разделить на **платформу** и **конфигурацию**. Конфигурации, кроме того, называют **прикладными решениями**.

Существуют самые разные конфигурации, 1С: Бухгалтерия — лишь одна из них. Все конфигурации работают, используя возможности платформы, которая называется 1С: Предприятие. Платформа обеспечивает возможность разработки и модификации конфигураций, а так же, конечно, позволяет использовать их для ведения учёта.

Наверняка, у вас есть опыт работы с текстовым редактором Microsoft Word. Упрощенно, платформу 1С: Предприятие можно сравнить с самим редактором, а конфигурацию — с документом, над которым можно в этом редакторе работать.

Если пойти немного глубже в описании конфигурации, то окажется, что конфигурация 1С: Бухгалтерия — это нечто вроде шаблона, который задаёт структуру информационной базы. Кроме того, этот шаблон определяет набор инструментов, доступных бухгалтеру. Этими инструментами можно пользоваться для заполнения информационной базы, для обработки данных, которые в ней хранятся, и для получения некоей результирующей информации в виде отчётов.

И платформа и конфигурации постоянно обновляются. Бухгалтеров особенно интересуют обновления конфигурации, так как именно эти обновления отражают изменения, которые происходят в бухгалтерском учете. В 1С: Бухгалтерии есть механизм, который позволяет обновлять её через интернет. Однако автоматическое обновление подходит не для всех организаций.

Дело в том, что конфигурация, с которой работает конкретная организация, может быть доработана с учетом её потребностей, с учетом особенностей учета. Если это так — задачу по обновлению конфигурации обычно выполняют специалисты той фирмы, которая автоматизировала учёт в организации. Попытка самостоятельного обновления конфигурации с использованием стандартных настроек может привести к весьма неприятным последствиям. Поэтому, пользуясь 1С: Бухгалтерией помните важное правило: никогда не экспериментируйте с рабочими базами. Если вы в чём-либо не уверены, не делайте предположений. Лучше — проконсультируйтесь с тем, кто владеет информацией по особенностям конкретной базы.

Выше мы упомянули о фирмах, которые занимаются автоматизацией учета в организациях. Особенности бизнес-модели компании 1С подразумевают продажу, внедрение и сопровождение программных продуктов фирмами-франчайзи. 1С, поддерживая высокое качество услуг, оказываемых

такими фирмами, использует систему сертификации их сотрудников. Поэтому, если фирма, скажем, имеет право продавать 1С: Бухгалтерию — это означает, что в ней имеются специалисты, которые хорошо владеют этой конфигурацией. Найти список фирм-франчайзи можно на сайте компании 1С (<http://1c.ru/>). Там же можно ознакомиться с актуальными ценами на программные продукты.

Общие особенности версий 1С: Бухгалтерии

Если вы занимаетесь самостоятельным освоением 1С: Бухгалтерии, планируя искать работу бухгалтера, вам полезно будет обзавестись учебной версией этой системы. Учебная версия 1С: Бухгалтерии поставляется с набором справочных материалов. С её помощью можно опробовать на практике основные приемы работы, но для реальной автоматизации учета она не подходит. В комплекте материалов к учебной версии 1С: Бухгалтерии вы найдете и инструкцию по её установке.

Если же речь идёт о реальном ведении учёта, то вам, скорее всего, встретится либо базовая версия 1С: Бухгалтерии, которая используется для автоматизации учёта индивидуальных предпринимателей или малых предприятий и имеет некоторые ограничения, либо так называемая ПРОФ-версия. Существуют и другие версии 1С: Бухгалтерии, однако версия ПРОФ наиболее универсальна. Одна из её особенностей заключается в том, что для её использования необходима подписка на услуги информационно-технологического сопровождения (ИТС). В частности, по подписке распространяются обновления системы, а так же предоставляется доступ к большому объёму постоянно пополняемых и обновляемых справочных материалов. Эти материалы доступны в двух представлениях.

Во-первых, каждый месяц организация, оформившая подписку, получает DVD-диск (так называемый «Диск ИТС»), содержащий справочные материалы и обновления. Эти ди-

ски бывают двух видов, вид диска (и объема технологической поддержки) зависит от уровня договора, заключаемого с партнером фирмы 1С. Минимально необходимым является договор уровня ТЕХНО. Договор уровня ПРОФ предоставляет пользователю системы максимальный объем услуг, в который входят множество справочных материалов, свежие выпуски бухгалтерской периодики и многое другое. Например — специальная версия информационно-правовой системы Гарант. Диск ИТС можно пользоваться без доступа к интернету.

Во-вторых, подписчики получают доступ к так называемой интернет-версии ИТС.

Подписка уровня ПРОФ дороже подписки уровня ТЕХНО, но учитывая большой объем по-настоящему полезных материалов, доступных по подписке ПРОФ, в большинстве случаев дополнительные затраты на неё полностью себя оправдывают.

При приобретении 1С: Бухгалтерии сотрудники фирмы-франчайзи, как минимум, производят установку системы. Если система бухгалтерского учёта в организации имеет какие-то особенности, конфигурация может быть доработана с учетом этих особенностей.

С какой бы версией 1С: Бухгалтерии вы ни столкнулись, общие приемы работы с ними совпадают, как совпадает и их внутреннее устройство, и особенности функционирования их механизмов.

Работа с информационными базами

Прежде чем приступать к освоению бухгалтерского функционала системы, нужно освоить общие приемы работы с платформой 1С: Предприятие. В частности, это касается умения работать с информационными базами.

Если вы работаете с учебной версией системы, для успешной работы с ней достаточно того, что она будет установлена на компьютере. Если — с базовой версией — она должна быть предварительно активирована. Если с версией ПРОФ — к