

## ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ О СИСТЕМЕ «1С: ПРЕДПРИЯТИЕ»

**Замальдинова О.Р.**, студентка 5 курса экономического факультета  
**Научный руководитель – Заживнова О.А.**,  
кандидат экономических наук, доцент  
**ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ**

***Ключевые слова:** информационные технологии, система «1С: Предприятие».*

*Статья посвящена краткой характеристике и особенностям использования системы «1С: Предприятие».*

Главным составляющим использованием информационных ресурсов в бухгалтерском учете и отчетности являются информационные технологии. Автоматизированные системы бухгалтерского учета представляют собой функциональное программное обеспечение, предназначенное для выполнения компьютерной обработки бухгалтерской деятельности [2].

В настоящее время система «1С: Предприятие» является одной из самых важных программ для эффективного управления организацией и принятия результативных управленческих решений.

Система «1С: Предприятие» состоит из передовой технологической платформы и разработанных на ее основе конфигураций. Такая архитектура системы принесла ей высокую популярность, поскольку обеспечивает открытость прикладных решений, высокую функциональность и гибкость, масштабируемость от однопользовательских до клиент-серверных и территориально распределенных решений, от самых малых до весьма крупных организаций и бизнес-структур [3].

Конфигурируемость – главное свойство системы «1С: Предприятие». Она дает возможность менять типовые прикладные решения под нужды организации, дорабатывать их, учитывая специфику предприятия, и создавать новые версии конфигураций самостоятельно. Платформа не зависит от отрасли, в которой работает

компания, она универсальна для всех конфигураций. К конфигурациям относятся пользовательские приложения для решения определенных задач: торговый учет; бухгалтерский учет; налоговый учет; документооборот; управление персоналом и т. д. [1].

Программист 1С может совершенствовать продукт, добавляя определённые инструменты, редактировать структуры и модули, что позволяет быстро разрабатывать и модифицировать прикладные решения без использования дополнительных программ. Это наиболее удобный путь внедрения автоматизированного решения. Не исключён вариант написания своей конфигурации, но важно понимать, что это не быстрый процесс, и он может занять годы, а, в конечном счёте, не оправдать ожидания и быть абсолютно бесполезным в работе.

Таким образом, к основным особенностям программы «1С: Предприятие» можно отнести: возможность обработки больших объемов информации; информационная безопасность; мобильность и доступ к данным в любое время; повышение производительности работы за счет новых программных объектов; снижение риска потери данных и срыва сроков благодаря стабильности работы программы.

### **Библиографический список:**

1. Кузнецов, В.Г. 1С: Предприятие. Бухгалтерский учет / В.Г. Кузнецов, С. В. Засорин. – М.: ТехБук – 2021. – 320 с.
2. Шебуняева, Е.А. Учет финансовых результатов в программе «1С: Бухгалтерия 8.3» / Е. А. Шебуняева, С. В. Жукова // Экономика предприятия: проблемы теории и 78 практики: материалы II Всероссийской науч.-практ. конф. – Тамбов: ФГБОУ ВО РАНХиГС, Тамбовский филиал, 2021. – 339 с.
3. Хрусталева, Е.Ю. Технологии интеграции 1С: Предприятия 8.3 / Электронная книга в формате pdf; ISBN 978-5-9677-2964-5, 2020 – 503 с.
4. Романов, В.В. Информационные системы и технологии в экономике: Учебное пособие для специальностей экономического профиля / В.В. Романов, О.В. Солнцева, А.В. Севастьянов, О.А. Жаживнова – Ульяновск, 2015. – 134 с.

**BASIC INFORMATION ABOUT THE IC: ENTERPRISE SYSTEM**

**Zamaldinowa O.R., Zazhivnova O.A.**

***Keywords:** information technology, IC: Enterprise system.*

*The article is devoted to a brief description and relevance of the use of the IC: Enterprise system.*