

*Камилова Р.Ш.
к.э.н., доцент кафедры "Бухучет"
Кузнецова М.А.
Студентка 2к. 2гр.
Факультет "Экономический"
ФГБОУ ВО "Дагестанский государственный
университет"
РФ, г. Махачкала*

**ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС «АЛЬТ-ФИНАНСЫ».
СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ, ДОСТОИНСТВА И НЕДОСТАТКИ**

Аннотация: В данной статье рассмотрены наиболее распространенные программы, с помощью которых осуществляется автоматизированный учет на предприятиях, организациях или иных хозяйствующих субъектах. Приведена сравнительная характеристика программных продуктов.

Ключевые слова: автоматизированный учет, финансовый анализ, инвестиции, комплексная оценка.

*Kamilova R.Sh.
c.e.s., associate Professor of the Department, "accounting"
Kuznetsova M.A..
Student 2K. 2G.
Faculty of « Economics»
FGBOU VO " Dagestan state University "
Russian Federation, Makhachkala*

**SOFTWARE PACKAGE " ALT-FINANCE ".
COMPARATIVE ANALYSIS, ADVANTAGES AND DISADVANTAGES**

Abstract: In this article, the most common programs are considered, with the help of which automated accounting is carried out at enterprises, organizations or other economic entities. The comparative characteristics of software products are given.

Keywords: automated accounting, financial analysis, investments, comprehensive assessment.

Программный продукт «Альт-Финансы» предназначен для выполнения комплексной оценки деятельности предприятия, выявления основных тенденций его развития, расчета базовых нормативов для планирования и прогнозирования, оценки кредитоспособности предприятия.

Проведение детального финансового анализа и управленческая интерпретация полученных результатов позволят найти оптимальный путь развития, разработать программу финансового оздоровления предприятия, находящегося на грани банкротства, обосновать инвестиционное решение.

Открытость и адаптивность программного продукта «Альт-Финансы» предоставляют пользователю возможность самостоятельно вносить изменения в программу, учитывая свои требования или конкретные условия.

С помощью программного продукта «Альт-Финансы», используя данные стандартной бухгалтерской отчетности, рассчитываются финансовые показатели, характеризующие:

- 1) ликвидность;
- 2) платежеспособность;
- 3) оборачиваемость;
- 4) финансовую устойчивость;
- 5) рентабельность;
- 6) эффективность использования финансовых ресурсов.

Пользователь также имеет возможность выполнять финансовый анализ, используя как старые, так и новые формы бухгалтерской отчетности. С помощью специально написанной макрокоманды бухгалтерская отчетность автоматический переводится из старого в новый формат.

Программный продукт «Альт-Финансы» использует основные методы проведения анализа:

- горизонтальный – анализ тенденций, при котором показатели сравниваются с аналогичными за другие периоды;
- вертикальный – анализ, при котором исследуется структура показателей путем постепенного углубления и детализации;
- сравнительный – анализ, при котором исследуемые показатели сравниваются с аналогичными среднеотраслевыми или показателями основных конкурентов.

Кроме того, пользователь располагает возможностью проведения факторного анализа изменения показателя общей ликвидности, рентабельности собственного капитала и других показателей.

Программа реализована в форме шаблона для Microsoft Office Excel. В состав шаблона входят лист с таблицами исходных данных и результатов и около десятка листов с графиками. Набор финансовых показателей вполне достаточен и сделан на хорошем уровне. Естественно, программа, построенная на Excel, получает все возможности этой электронной таблицы. Структура данных при работе с балансом и финансовыми показателями достаточно проста, поэтому дописывать собственную аналитику несложно. «Альт-Финансы» – единственная программа, которая может полностью переводить все свои таблицы на английский. Для анализа динамики показателей, если только они не выражены в относительных единицах, нужно исключить влияние инфляции. Это может быть приведение к стабильной валюте или использование других дефляторов. В программе «Альт-Финансы» этого нет.

Основными пользователями программы являются инвестиционные аналитики, экономисты и финансисты, относящиеся к широкому перечню организаций, связанных с планированием, анализом и реализацией инвестиционных проектов и привлечением финансирования, в том числе:

- Банки
- Корпорации развития
- Инвестиционные фонды
- Лизинговые организации
- Финансовые организации
- Консалтинговые компании
- Строительные предприятия
- Промышленные производства
- Холдинговые структуры

Отрасли применения программы практически не ограничены: от производства и сельского хозяйства до торговли и сферы услуг. Полезна программа и для серийных предпринимателей и инвесторов, оценивающих эффективность вложений и выбирающих между различными вариантами инвестирования в проекты.

Использованные источники:

1. Федеральный Закон "О бухгалтерском учете" №402-ФЗ от 06.12.2011 г
2. Бойко, Э. В. 1С: Предприятие 8.0. Универсальный самоучитель / Э.В. Бойко. - М.: Омега-Л, 2020. - 232 с..
3. Тимофеев, Г. Конфигурирование и администрирование 1С: Предприятия / Г. Тимофеев. - М.: Феникс, 2020. - 0 с.
4. Шустикова, Т. 1С: Зарплата и Управление персоналом / Т. Шустикова. - М.: НТ Пресс, 2020. - 256 с.
5. Журнал БУХ.1С [Электронный источник]
6. Кувшинов, М. С. Бухгалтерский учет и анализ: Учебное пособие / Кувшинов М.С. 2020 г.