



Программные комплексы серии «Аналитик» (решение ООО «ИНЭК-ИТ»)

Программные комплексы серии «Аналитик», представленные Компанией ИНЭК-ИТ, предназначены для анализа производственно-финансовой деятельности предприятий, разработки и оценки планов их развития, анализа отклонений плана от факта, сравнительного анализа деятельности предприятий.

Серия ПК «Аналитик» ведет свою историю с далекого 2012 года, в те времена требования к качеству финансового анализа и объемам анализируемой информации были более упрощенными. За прошедшие годы программы прошли длинный путь эволюционного развития, основанный на пожеланиях пользователей, изменениях нормативных требований регулирующих органов и экономических реалий, которые за время существования программ успели сильно измениться.

С самого начала программные комплексы ориентировались не на анализ единичного контрагента по предустановленной методике, а на работу с большим объемом пользователей и контрагентов. Архитектура программ строилась по принципу конструктора, позволяя быстро произвести настройки под нужды пользователя.

В поставочной версии ПК уже обладают стартовым набором нормативных методик и заключений, а также возможностью перенести в программы собственные аналитические разработки. После первичной настройки программные комплексы уже готовы к работе и позволяют по нажатию одной кнопки формировать заключения, аналитические таблицы и графики.

При создании программных комплексов данной серии Компания ИНЭК-ИТ ориентировалась на уменьшение трудозатрат пользователей при обработке информации, сейчас в программы данные загружаются не только через ручной ввод, старых Excel-файлов и файлов для обмена бухгалтерской информацией с ИФНС, но и через API с сервисами по проверке контрагентов, а также с учетных бухгалтерских систем.

В программы данной серии заложена возможность быстрого пересчета всего портфеля данных контрагентов по разным рейтинговым моделям, которые учитывают: как качественные, так и количественные параметры, что открывает возможность для проверки различных гипотез и подбора оптимальных значений для набора факторов и коэффициентов, имеющих наибольшую разделяющую силу при построении рейтинговой модели.

Возможность анализа всего портфеля позволяет аналитикам диверсифицировать риски и разносить их на различные классы с разными уровнями риска и доходности, что способствует уменьшению рисков и колебаний доходности, которые могут возникнуть в случае большой концентрации по контрагентам и сферам деятельности.

Программные комплексы серии «Аналитик» рассчитаны на разных пользователей и строятся по принципу от простого к сложному. Самый простой – **Программный комплекс «Финансовый аналитик»**, который ориентирован на работу с фактическими вариантами, он предоставляет функционал финансовой оценки предприятия и часто используется в высших учебных заведениях. Более продвинутый – **Программный комплекс «Бизнес-аналитик»**, ориентированный на пользователей, занимающихся еще и бизнес-планированием. Возглавляет линейку – **Программный комплекс «Кредитный аналитик»**, который включает в себя также функционал расчета резервов, применяется в основном в кредитных организациях. Более подробно возможности программ представлены в таблице ниже. Все программы идут по степени усложнения и более старшие версии предоставляют возможности предыдущей версии и добавляют к ним новый функционал.

Финансовый аналитик	<ul style="list-style-type: none"> • ведение списка (реестра) предприятий, хранение их данных, реквизитов; • анализ финансовой деятельности предприятий, их мониторинг, сортировка и сравнение по заданным критериям; • экономический анализ деятельности предприятий; • автоматизация ввода данных; • автоматическое формирование аналитических отчетов в текстовом виде.
Бизнес-аналитик	<p>В данном случае функционал ПК «Финансовый аналитик» дополнен следующими функциями:</p> <ul style="list-style-type: none"> • расчет и анализ себестоимости, рентабельности, прибыльности каждого вида продукции; • анализ безубыточности, расчет технико-экономических показателей; • анализ бюджетной эффективности; • разработка и анализ бизнес-плана предприятия, плана внешнего управления, инвестиционного проекта, ТЭО кредита; • коммерческая оценка эффективности инвестиций.
Кредитный аналитик	<p>В данном случае функционал ПК «Бизнес-аналитик» дополнен следующими функциями:</p> <ul style="list-style-type: none"> • расчет резервов на возможные потери по ссудам в соответствии с Положением Банка России № 590-П; • работа с кредитным портфелем (отбор, сортировка и мониторинг); • взаимодействие с учетной системой Банка (загрузка информации о ссудной и приравненной к ней задолженности, загрузка данных по обеспечению и качеству обеспечения, загрузка данных о наличии реструктуризаций и прочих данных).

В сетевых версиях данных программных комплексов большое внимание уделяется безопасности и сохранности данных. В поставочный комплект включается **Администратор безопасности**, который регулирует доступ пользователей или групп пользователей через систему паролей. Система защиты и сохранности информации реализована на основе следующих составляющих:

- подсистема управления доступом, которая обеспечивает регистрацию пользователей, назначение им паролей и распределение для них прав доступа к объектам и функциональным возможностям программы;
- подсистема протоколирования, которая осуществляет регистрацию событий, возникающих при обращении пользователей к различным составляющим (функциональной и информационной) программы;
- подсистема сохранения/восстановления резервной копии базы данных.

Программные комплексы серии «Аналитик» обеспечивают информационно-аналитическую поддержку принятия решений на уровне предприятий различных видов деятельности, а также предприятий с упрощенной системой налогообложения, органов государственного и муниципального управления.

Все продукты Компании «ИНЭК-ИТ» зарегистрированы в Федеральной службе по интеллектуальной собственности и в Едином реестре российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных.