

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОГРАММНЫХ ПРОДУКТОВ
ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ОБЪЕКТИВНОСТИ РЕЗУЛЬТАТОВ
ОБЪЕКТОВ ОЦЕНКИ**

студент гр. 101811 Коньков В.О.

Научный руководитель – канд. техн. наук, доцент Ионин В.С.

В современном мире информационных технологий программные продукты имеют широкий спектр применения: практически ни одна деятельность не обходится без их использования. Процесс оценки связан с подробным анализом больших массивов информации, на поиск и обработку которой уходят основные затраты времени. Для того чтобы грамотно провести оценку особенно сложных объектов становится уже недостаточно использовать стандартные программы. Именно поэтому значение программных продуктов постоянно возрастает. Появление первого ПП, также как и зарождение оценки в целом, приходится на начало 90-х годов 20 века. Сначала специалистов было мало, база объектов была разработана плохо, поэтому пользовались в основном стандартными программами. До 2000 года в основном создаются и разрабатываются программы, связанные с оценкой недвижимости, а также оборудования и движимого имущества в целом.

Начиная с 2003 года, появляются программы, позволяющие оценивать машины. Параллельно начинают использовать программные продукты, имеющие широкий спектр применения, не только для оценки конкретного объекта, но и нескольких различных. Усложнение методологической базы оценки требует совершенствования и информационных технологий.

На современном этапе рынок довольно диверсифицирован, поэтому начинает возрастать доля других ПП. У большинства компаний на их официальных сайтах можно ознакомиться с демо-версией конкретного продукта, которые дают общее представление о программе.

Современный рынок программных продуктов в оценочной деятельности динамично развивается. Появляются новые продукты, совершенствуются старые.