**Введение**

В настоящее время наблюдается бурное развитие информационных технологий и программных средств в сфере обучения водительских навыков. Все существующие автошколы созданы только ради одной благородной цели – помочь вам, уважаемые автолюбители в приобретении водительских прав. Однако не стоит заблуждаться в том, что вы просто придете в одно из учебных заведений и получите вожделенную пластиковую карточку.  Ведь сами подумайте, какой толк от машины, если вы не знаете, как ей правильно пользоваться? Вы, конечно, можете возразить, что в принципе, опыт который вы можете получить от других людей, пусть даже и отрывочный. Но почему бы нам тогда и не учиться в школе или в университете? Дело в том, что в любом обучении очень важен подход, важна некоторая систематизация знаний, накопленных многими годами. Поэтому обучение в автошколе это такой же необходимый этап в стремлении научиться управлять автомобилем, как собственно и его покупка. Остается только выбрать лучшую автошколу.

Целью данного курсового проекта является разработка программного средства, которое позволит курсанту автошколы в любое время в комфортных для него условиях, быстро и удобно, планировать свои занятия с инструкторами. Автоинструктору – легко просматривать своё расписание занятий и информацию, связанную с предстоящим занятием. Также программное средство позволяет администратору просматривать информацию о пользователях, зарегистрированных в системе, о всех занятиях и управлять необходимой для функционирования системы информацией.

Для достижения цели необходимо решить следующие задачи:

* изучить процессы поступления, расценок в автошколе в целом;
* разработать собственную программу, автоматизирующую деятельность автошколы.