Автотренажёр предназначен для первоначального обучения водителей с ограниченными возможностями здоровья, а также для совершенствования или коррекции имеющихся навыков управления, формирования устойчивых навыков безопасного вождения в различных дорожных и погодных условиях.

В программный комплекс заложены технические характеристики реального легкового автомобиля, реализована реалистичная виртуальная модель машины, физика поведения и движения техники максимально приближённая к реальности.

В составе автотренажера Forward работает профессиональная версия программы 3D Инструктор 2.0 Pro, лучшего в России учебного компьютерного симулятора вождения, который неоднократно демонстрировался на российских и зарубежных выставках, получил высокие оценки иностранных специалистов и в настоящее время является лидером среди программ-симуляторов учебного вождения.



Особенности программы:

- отработка упражнений на автодроме;

- отработка вождения по городу, загородному шоссе, автомагистрали;
- имитация различных типов дорожного покрытия (асфальт, обочина, проселок и т.д.);
 - система контроля соблюдения ПДД;
 - точное моделирование физики автомобиля;
 - выбор типа коробки передач (МКПП/АКПП) и привода (передний, задний, полный);
 - настройка плотности и поведения трафика;
 - вождение в темное время суток.

В программе предусмотрено хранение данных об успеваемости каждого ученика. Инструктор может просматривать отчеты об ошибках, записи сеансов вождения, добавлять свои комментарии и рекомендации.

Программа обучения, совершенствования и коррекции имеющихся навыков управления автомобилем категории "В"с помощью автотренажера "Forward.VR" <u>Скачать pdf</u>