

**Частное учреждение дополнительного профессионального образования  
«Учебный центр Автомобилист»**

ЧУ ДПО «Учебный центр Автомобилист» создано в 2001 году.

**Мы осуществляем профессиональную подготовку и переподготовку водителей:**

- транспортных средств категорий «А, А1, В, С, D»;
- транспортных средств с категории «В» на категорию «С»; с категории «С» на «В»;
- транспортных средств с категории «С» на категорию «Д»;
- транспортных средств категории «СЕ», «ВЕ»;
- трактористы всех категорий.

**База школы:**

- Пять специализированных классов;
- Семь легковых автомобилей следующих марок:
  - ВАЗ-21103
  - ВАЗ-111930
  - ВАЗ-111730
  - ВАЗ-219210
  - ВАЗ-219220
- Семь грузовых автомобилей следующих марок:
  - КАМАЗ-55111
  - ГАЗ-5312
  - ЗИЛ-ММЗ-554
  - ЗИЛ-131
  - ЗИЛ – 130 В1
  - ЗИЛ – ММЗ- 54021
  - ЗИЛ - 431412
- Пять прицепов:
  - ОДАЗ-9357
  - ГKB-819-01
  - АF34NB
  - 713511
  - САЗ-83172-01
- Три автобуса :
  - КАВЗ-685
  - ИКАРУС- 256
  - ГАЗ-322131
- Четыре мотоцикла:
  - ММВЗ-3.11212
  - ZONTES ZT125-5A
  - ИЖ 7.107-010
  - RN200 VR-1
- Закрытая площадка первичного обучения вождению.

**СПРАВКА**  
**о материально-техническом обеспечении образовательного процесса**  
**в ЧУ ДПО «Учебный центр Автомобилист»**

Количество оборудованных кабинетов пять.

Расположены по адресу: Пензенская область, г. Городище, ул. Матросова, 87а.

Площадь (кв.м.): кабинет №1-60,3, кабинет №2- 62,2; кабинет № 3- 45,4; кабинет № 4- 58,3; кабинет № 5- 48.7. Количество посадочных мест-30.

Данное количество оборудованных кабинетов соответствует 25/50 количеству общего числа групп. Наполняемость учебных групп – 30 человек.

**Сведения о закрытой площадке или автодроме**

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: договор аренды земельных участков от 30.03.2009 года.

Размеры закрытой площадки или автодрома:7279 кв.м.

Ровное и однородное асфальто- или цементобетонное покрытие, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных заданий: в наличии.

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по её территории транспортных средств, используемых в процессе обучения: в наличии.

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8-16 %: в наличии -13%.

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения, обеспечивающие выполнение каждого из учебных заданий, предусмотренных программой обучения: предусмотрен.

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже0,4:0,52

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий: в наличии.

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: обеспечен

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% 6 0,5%

Наличие освещенности : в наличии. Освещенность 73 лк.

Наличие перекрестка ( регулируемого и нерегулируемого): нет

Наличие пешеходного перехода: нет

Наличие дорожных знаков ( для автодромов): нет.

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов): нет.

Наличие технических средств, позволяющие осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме(для автоматизированных автодромов): нет.

Наличие утвержденных технических условий ( для автоматизированных автодромов): нет.

Представленные сведения соответствуют требованиям , предъявляемым к закрытой площадке.

Количество учебных транспортных средств, соответствует установленным требованиям: механических- 25 (двадцать пять), прицепов-5 (пять).

Данное количество механических транспортных средств соответствует 930 количеству обучающихся в год.

**Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:**

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии).

Марка, модель УПДК-МК . Производитель ЗАО «Нейроком» г. Москва. 05.03.2009г.

Наличие утвержденных технических условий

Библиотечно-информационное обеспечение, имеющимися в наличии учебной литературы и учебными наглядными пособиями, позволяет выполнить в полном объеме профессиональную подготовку водителей транспортных средств категорий «А, А1 ,В , С, D, СЕ, ВЕ».