

**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,Д»;
- 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.
- водители погрузчиков 3,4,5,6 разрядов
- машинист экскаватора 4,5,6,7 разрядов
- машинист автогрейдера 5,6,7,8 разрядов

База школы:

- Пять специализированных классов;
- Одиннадцать легковых автомобилей следующих марок:
 - ВАЗ-21103
 - ВАЗ-111930
 - ВАЗ-219210
 - ВАЗ-219220 (с АКПП)
 - LADA GRANTA
 - ГАЗ-22171
- Пять грузовых автомобилей следующих марок:
 - КАМАЗ-55111
 - ЗИЛ-ММЗ-554
 - ЗИЛ – 130 В1
 - ЗИЛ – ММЗ- 54021
 - ЗИЛ – 431412
 - ГАЗ-3309
- Пять прицепов:
 - ОДАЗ-9357
 - ГКБ-819-01
 - АF34NB
 - 713511
 - САЗ-83172-01
- Два автобуса :
 - КАВЗ-685
 - Форд-транзит
- Три мотоцикла:
 - ММВЗ-31121
 - ZONTES ZT125-5A
 - KN200 VR-1
- Два трактора:
 - Беларусь МТЗ-1221
 - Беларусь МТЗ-82
- Три погрузчика:
 - Погрузчик вилочный
 - Автопогрузчик
 - Погрузчик ХГМА ХГ 953
- Снегоболотоход Рысь -500
- Экскаватор ЭО-3323
- 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».