

**Общество с ограниченной ответственностью
Автотехническая школа «За рулем»**

Утверждаю
Директор ООО Автотехническая школа
«За рулем» Соболев В.М.



**Календарный учебный график
профессиональной подготовки водителей транспортных средств
категории «С»**

Группа № _____

Начало обучения «__» _____ 2014г.

Окончание обучения «__» _____ 2014г.

| № учебного дня | Предмет | № темы | Название темы | Кол-во часов |
|----------------|------------------------|--------|---|--------------|
| 1 | ОЗвСДД | Т-1 | Законодательство, определяющее правовые основы обеспечения безопасности ДД и регулирующее отношения в сфере взаимодействия общества и природы | 1 |
| | ОЗвСДД | Т-2 | Законодательство, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере ДД | 3 |
| 2 | ОЗвСДД | Т-3 | Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения | 2 |
| | ОЗвСДД | Т-4 | Обязанности участников дорожного движения | 2 |
| 3 | ОЗвСДД | Т-5 | Дорожные знаки | 5 |
| | ОЗвСДД | Т-6 | Дорожная разметка | 1 |
| 4 | ОЗвСДД | Т-7 | Порядок движения и расположения ТС на проезжей части | 6 |
| 5 | ОЗвСДД | Т-8 | Остановка и стоянка ТС | 4 |
| | ОЗвСДД | Т-9 | Регулирование дорожного движения | 2 |
| 6 | ОЗвСДД | Т-10 | Проезд перекрестков | 6 |
| 7 | ОЗвСДД | Т-11 | Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов | 6 |
| 8 | ОЗвСДД | Т-12 | Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов | 2 |
| | ОЗвСДД | Т-13 | Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов | 1 |
| | ОЗвСДД | Т-14 | Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств | 1 |
| 9 | Псих.ОДВ | Т-1 | Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки | 2 |
| | Псих.ОДВ | Т-2 | Этические основы деятельности водителя | 2 |
| | Псих.ОДВ | Т-3 | Основы эффективного общения | 2 |
| 10 | Псих.ОДВ | Т-4 | Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов | 2 |
| | Псих.ОДВ | Т-5 | Саморегуляция и профилактика конфликтов (психологический практикум) | 4 |
| 11 | Основы управления т/с» | Т-1 | Дорожное движение | 2 |

| | | | | |
|----|--|------|--|----|
| | Основы управления т/с | Т-2 | Профессиональная надежность водителя | 2 |
| 12 | Основы управления т/с | Т-3 | Влияние свойств транспортного средства на эффективность и безопасность управления | 2 |
| | Основы управления т/с | Т-4 | Дорожные условия и безопасность движения | 4 |
| 13 | Основы управления т/с | Т-5 | Принципы эффективного и безопасного управления транспортным средством | 2 |
| | Основы управления т/с | Т-6 | Обеспечение безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения | 2 |
| 12 | Первая помощь при ДТП | Т-1 | Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи | 2 |
| 13 | Первая помощь при ДТП | Т-2 | Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения | 4 |
| 14 | Первая помощь при ДТП | Т-3 | Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах | 4 |
| 15 | Первая помощь при ДТП | Т-4 | Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии | 6 |
| 16 | У и ТО т/с категории «С» как объектов управления | Т-1 | Общее устройство транспортных средств категории "С" | 2 |
| | У и ТО т/с категории «С» как объектов управления | Т-2 | Рабочее место водителя, системы пассивной безопасности | 4 |
| 17 | У и ТО т/с категории «С» как объектов управления | Т-3 | Общее устройство и работа двигателя | 10 |
| 18 | | | | |
| 19 | | | | |
| 20 | У и ТО т/с категории «С» как объектов управления | Т-4 | Общее устройство трансмиссии | 6 |
| 21 | У и ТО т/с категории «С» как объектов управления | Т-5 | Назначение и состав ходовой части | 4 |
| 22 | У и ТО т/с категории «С» как объектов управления | Т-6 | Общее устройство и принцип работы тормозных систем | 6 |
| 23 | У и ТО т/с категории «С» как объектов управления | Т-7 | Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления | 6 |
| 24 | У и ТО т/с категории «С» как объектов управления | Т-8 | Электронные системы помощи водителю | 2 |
| 25 | У и ТО т/с категории «С» как объектов управления | Т-9 | Источники и потребители электрической энергии | 6 |
| 26 | У и ТО т/с категории «С» как объектов управления | Т-10 | Общее устройство прицепов | 2 |
| 27 | У и ТО т/с категории «С» как объектов управления | Т-11 | Система технического обслуживания | 2 |
| | У и ТО т/с | Т-12 | Меры безопасности и защиты окружающей природной | 2 |

| | | | | |
|--------------|---|--------------------------|--|-----|
| | категории «С» как объектов управления | | среды при эксплуатации транспортного средства | |
| 28 | У и ТО т/с | Т-13 | Устранение неисправностей | 8 |
| 29 | категории «С» как объектов управления | | | |
| 30 | Основы управления т/с категории «С» | Т-14 | Приемы управления транспортным средством | 2 |
| 31 | Основы управления т/с категории «С» | Т-15 | Управление транспортным средством в штатных ситуациях | 6 |
| 32 | Основы управления т/с категории «С» | Т-16 | Управление транспортным средством в нештатных ситуациях | 4 |
| 33 | Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом | Т-1 | Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом | 2 |
| | Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом | Т-2 | Основные показатели работы грузовых автомобилей | 1 |
| 34 | Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом | Т-3 | Организация грузовых перевозок | 3 |
| 35 | Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом | Т-4 | Диспетчерское руководство работой подвижного состава | 2 |
| 36 | Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом | Т-5 | Применение тахографов | 4 |
| | | Квалификационный экзамен | | 4 |
| Итого | | | | 172 |