

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
« АВТОШКОЛА « ПОЛИТЕХНИК »

УТВЕРЖДАЮ:

Директор АНО «Автошкола «Политехник»

Р.Т.Хажиев

« 18 » августа 2014г.

Приказ № 196



**ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ЗАНЯТИЙ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ ВОДИТЕЛЕЙ  
ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ КАТЕГОРИИ «В»  
(методические рекомендации)**

г. Томск – 2014г.

# Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом

## Занятие №1-2

**Тема:** Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом

**Цель занятия:** Ознакомить слушателей с нормативным правовым обеспечением пассажирских перевозок автомобильным транспортом.

**Время:** 2 час.

**Метод:** устное изложение материала, показ.

**Место:** учебный класс.

**Материальное обеспечение:** доска, маркер, схемы, плакаты, макеты

### ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЯ И РАСЧЕТ ВРЕМЕНИ

#### А. Вступительная часть 5 мин.

1. Отметить присутствующих по журналу.
2. Прочитать краткое сведение к теме. Объявить тему, цель и учебные вопросы.

#### Б. Основная часть 80 мин.

Изложить учебный материал в следующей последовательности:

1. Государственный надзор в области автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта.
2. Виды перевозок пассажиров и багажа.

#### В. Заключительная часть 5 мин.

1. Ответы на вопросы.
2. Итог занятия.
3. Задание на дом.

Всего 90 мин.

## Занятие №3

**Тема:** Основные показатели работы грузовых автомобилей.

**Цель занятия:** Дать основные представления о технико-эксплуатационных показателях грузового автотранспорта

**Время:** 1 час.

**Метод:** устное изложение материала, показ.

**Место:** учебный класс.

**Материальное обеспечение:** доска, маркер, схемы, плакаты, макеты

### ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЯ И РАСЧЕТ ВРЕМЕНИ

#### А. Вступительная часть 5 мин.

1. Прочитать краткое сведение к теме. Объявить тему, цель и учебные вопросы.

#### Б. Основная часть 35 мин.

Изложить учебный материал в следующей последовательности:

1. Количественные показатели (объем перевозок, пассажирооборот, машино-часы работы);
2. Качественные показатели (коэффициент технической готовности, коэффициент выпуска на линию);
3. мероприятия по увеличению выпуска подвижного состава на линию;
4. продолжительность нахождения подвижного состава на линии;
5. скорость движения

#### В. Заключительная часть 5 мин.

1. Ответы на вопросы.
2. Итог занятия.
3. Задание на дом.

Всего 45 мин.

## Занятие №4-5-6

**Тема:** Организация грузовых перевозок.

**Цель занятия:** Дать основные представления об организации грузовых перевозок.

**Время:** 3 часа.

**Метод:** устное изложение материала, показ.

**Место:** учебный класс.

**Материальное обеспечение:** доска, маркер, схемы, плакаты, макеты

### ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЯ И РАСЧЕТ ВРЕМЕНИ

#### А. Вступительная часть 5 мин.

1. Прочитать краткое сведение к теме. Объявить тему, цель и учебные вопросы.

#### Б. Основная часть 125 мин.

Изложить учебный материал в следующей последовательности:

1. технико-эксплуатационные показатели работы грузовых автомобилей;
2. повышение грузоподъемности подвижного состава;
3. зависимость производительности труда водителя от грузоподъемности подвижного состава;
4. экономическая эффективность автомобильных перевозок.

#### В. Заключительная часть 5 мин.

1. Ответы на вопросы.
2. Итог занятия.
3. Задание на дом.

Всего 135 мин.

## Занятие №7-8

**Тема:** «Диспетчерское руководство работой такси на линии»

**Цель занятия:** изучить диспетчерскую систему руководства пассажирскими автомобильными перевозками

**Время:** 1 часа.

**Метод:** устное изложение материала, показ

**Место:** учебный класс.

**Материальное обеспечение:** доска, маркер, схемы, плакаты, макеты

### ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЯ И РАСЧЕТ ВРЕМЕНИ

#### А. Вступительная часть 5 мин.

1. Прочитать краткое сведение к теме. Объявить тему, цель и учебные вопросы.

#### Б. Основная часть 80 мин.

Изложить учебный материал в следующей последовательности:

1. порядок и способы взаимодействия с диспетчерской службой автотранспортной организации, в том числе посредством спутниковых систем мониторинга транспортных средств, включая систему ГЛОНАСС;
2. централизованная и децентрализованная системы диспетчерского руководства

#### В. Заключительная часть 5 мин.

1. Ответы на вопросы.
2. Итог занятия.
3. Задание на дом.

Всего 90 мин.