

3. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

УТВЕРЖДАЮ
 Директор ГОУ СПО КИПТ



В.Г. Жуков

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
 ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ ВОДИТЕЛЕЙ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ КАТЕГОРИИ «А»
 УЦПК АО ГОУ СПО КИПТ

Учебный предмет	Всего часов	Учебные недели/часы					КВАЛИФ. ЭКЗАМЕН.
		1	2	3	4	5	
Основы законодательства в сфере дорожного движения	43	22	21				
Психофизиологические основы деятельности водителя	13	4	4	5			
Основы управления ТС	15	2	2	11			
Первая помощь при ДТП	17			6	6	5	
Устройство и ТО ТС категории «А» как объектов управления	13	2	2	2	2	5	
Основы управления транспортными средствами категории «А»	13				13		
Вождение ТС категории «А» (с механической трансмиссией/с автоматической трансмиссией)	19/17			6	6	7/5	

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования
КЕМЕРОВСКИЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ

УТВЕРЖДАЮ



Директор ГОУ СПО КИПТ

В.Г. Жуков

ПРОГРАММА УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА
«УСТРОЙСТВО И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ТРАНСПОРТНЫХ
СРЕДСТВ КАТЕГОРИИ «А» КАК ОБЪЕКТОВ УПРАВЛЕНИЯ»

2015г.

1. ПАСПОРТ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «УСТРОЙСТВО И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ КАТЕГОРИИ «А» КАК ОБЪЕКТОВ УПРАВЛЕНИЯ»

1.1. Область применения учебного предмета

Программа учебного предмета «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А» как объектов управления» является частью программы профессиональной подготовки водителей категории «А».

1.2. Место учебного предмета в структуре программы профессиональной подготовки водителей категории «А»: предмет специального цикла.

В результате освоения учебного предмета обучающийся должен **уметь**:

- проверять и доводить до нормы уровень масла в системе смазки двигателя;
- проверять и доводить до нормы уровень охлаждающей жидкости в системе охлаждения двигателя;
- проверять и доводить до нормы уровень тормозной жидкости в гидроприводе тормозной системы;
- проверять и доводить до нормы уровень давления воздуха в шинах колес;
- проверять и регулировать натяжение цепи привода вторичной передачи;
- проверять состояние аккумуляторной батареи;
- снимать и устанавливать аккумуляторные батареи;
- снимать и устанавливать колеса;
- снимать и устанавливать электролампы;
- снимать и устанавливать плавковый предохранитель.

В результате освоения учебного предмета обучающийся должен **знать**:

- общее устройство транспортных средств категории «А»;
- общее устройство и принцип работы двигателя;
- назначение и состав трансмиссии транспортных средств категории «А»;
- назначение и состав ходовой части транспортных средств категории «А»;
- назначение, общее устройство и принцип работы тормозной системы;
- назначение, общее устройство и правила эксплуатации источников и потребителей электрической энергии.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение учебного предмета:

максимальной учебной нагрузки обучающегося **13** часов, в том числе:

теоретические занятия **8** часов;

практические занятия **4** часа.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

2.1. Объем учебного предмета и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	13
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	12
в том числе:	
практические занятия	4
Зачет	1
Итоговая аттестация в форме <i>зачета</i>	