



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ ОБЩЕСТВЕННО-ГОСУДАРСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ДОБРОВОЛЬНОЕ ОБЩЕСТВО СОДЕЙСТВИЯ
АРМИИ, АВИАЦИИ И ФЛОТУ РОССИИ»

Профессиональное образовательное учреждение Sportивно-технический центр
Городищенского района Регионального отделения Общероссийской общественно-
государственной организации «Добровольное общество содействия армии, авиации и
флоту России» Пензенской области

УТВЕРЖДЕНО:

Начальник _____ И.А.Загребин
« _____ » _____ 2016г.
Приказ № от _____ 2016г.

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

проведения занятий по профессиональной подготовке водителей
транспортных средств категории «С»

№ занятия	Изучаемая тема	Количество часов	Всего часов
Базовый цикл учебной программы			
Законодательство в сфере дорожного движения			
1	Законодательство, определяющее правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения и регулирующие отношения в сфере взаимодействия общества и природы	1	4
	Законодательство, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения	3	
Правила дорожного движения			
2	Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения	2	4
	Обязанности участников дорожного движения	2	
3	Дорожные знаки	4	4
4	Дорожные знаки	1	4
	Дорожная разметка	1	
	Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части	2	
5	Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части	4	4
6	Остановка и стоянка транспортных средств	4	4
7	Регулирование дорожного движения	2	4
	Проезд перекрестков	2	

8	Проезд перекрестков	4	4
9	Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов	4	4
10	Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов	2	4
	Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов	2	
11	Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов	1	2
	Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств	1	
Психофизиологические основы деятельности водителя			
11	Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки	2	2
12	Этические основы деятельности водителя	2	4
	Основы эффективного общения	2	
13	Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов	2	4
	Саморегуляция и профилактика конфликтов (психологический практикум)	2	
14	Саморегуляция и профилактика конфликтов (психологический практикум)	2	2
Основы управления ТС			
14	Дорожное движение	2	2
15	Профессиональная надежность водителя	2	4
	Влияние свойств транспортного средства на эффективность и безопасность управления	2	
16	Дорожные условия и безопасность движения	4	4
17	Принципы эффективного и безопасного управления транспортным средством	2	4
	Обеспечение безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения	2	
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии			
18	Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи	2	4
	Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения	2	
19	Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения	2	4
	Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах	2	
20	Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах	2	4
	Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии	2	
21	Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии	4	4

Специальный цикл учебной программы			
Устройство транспортных средств			
22	Общее устройство транспортных средств категории "С"	2	4
	Рабочее место водителя, системы пассивной безопасности	2	
23	Рабочее место водителя, системы пассивной безопасности	2	4
	Общее устройство и работа двигателя	2	
24	Общее устройство и работа двигателя	4	4
25	Общее устройство и работа двигателя	4	4
26	Общее устройство трансмиссии	4	4
27	Общее устройство трансмиссии	2	4
	Назначение и состав ходовой части	2	
28	Назначение и состав ходовой части	2	4
29	Общее устройство и принцип работы тормозных систем	2	
30	Общее устройство и принцип работы тормозных систем	4	4
31	Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	4	4
32	Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	2	4
	Электронные системы помощи водителю	2	
33	Источники и потребители электрической энергии	4	4
34	Источники и потребители электрической энергии	2	4
	Общее устройство прицепов	2	
Техническое обслуживание			
35	Система технического обслуживания	2	4
	Меры безопасности и защиты окружающей природной среды при эксплуатации транспортного средства	2	
36	Устранение неисправностей	4	4
37	Устранение неисправностей	4	4
Основы управления транспортными средствами категории «С»			
38	Приемы управления транспортным средством	2	4
	Управление транспортным средством в штатных ситуациях	2	
39	Управление транспортным средством в штатных ситуациях	4	4
40	Управление транспортным средством в нештатных ситуациях	4	4
Профессиональный цикл учебной программы			
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
41	Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	2	4
	Основные показатели работы грузовых автомобилей	1	

	Организация грузовых перевозок	1	
42	Организация грузовых перевозок	2	4
	Диспетчерское руководство работой подвижного состава	2	
43	Применение тахографов	4	4
44	Промежуточная аттестация	2	2
ИТОГО часов:		170	170
«ВОЖДЕНИЕ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ КАТЕГОРИИ «В» для транспортных средств с механической трансмиссией (Обучение вождению проводится вне сетки учебного времени)			
Первоначальное обучение вождению			
1	Посадка, действия органами управления <1>	2	2
2	Пуск двигателя, начало движения, переключение передач в восходящем порядке, переключение передач в нисходящем порядке, остановка, выключение двигателя	2	2
3	Начало движения, движение по кольцевому маршруту, остановка в заданном месте с применением различных способов торможения	4	4
4	Повороты в движении, разворот для движения в обратном направлении, проезд перекрестка и пешеходного перехода	6	6
5	Движение задним ходом	2	2
6	Движение в ограниченных проездах, сложное маневрирование	8	8
7	Движение с прицепом <2>	6	6
8	Промежуточная аттестация	1	1
Итого по разделу		31	31
Обучение вождению в условиях дорожного движения			
9	Вождение по учебным маршрутам <3>	42	42
Итого по разделу		42	42
Итого по предмету «Вождение»		73	73
Квалификационный экзамен			
Квалификационный экзамен		4	4
ВСЕГО часов:		247	247

<1> Обучение проводится на учебном транспортном средстве или тренажере.

<2> Обучение проводится по желанию обучающегося. Часы могут распределяться на изучение других тем по разделу. Для выполнения задания используется прицеп, разрешенная максимальная масса которого не превышает 750 кг.

<3> Для обучения вождению в условиях дорожного движения организацией, осуществляющей образовательную деятельность, утверждаются маршруты, содержащие соответствующие участки дорог.