

УТВЕРЖДАЮ



Директор ООО «Форсаж»

С.В.Зоткин

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ПО ТЕОРИИ УЧЕБНОЙ ГРУППЫ № ___ - ___ ПО ПОДГОТОВКЕ
ВОДИТЕЛЕЙ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ КАТЕГОРИИ «В»
С _____ 20__ г по _____ 20__ г

День занятий	ТЕМА	всего	теоретических	Практических
1	Законодательство, определяющее правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения и регулирующие отношения в сфере взаимодействия общества и природы	1	1	-
	Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки	2	2	-
2	Законодательство, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения	2	2	-
	Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи	1	1	-
3	Законодательство, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения	1	1	-
	Дорожное движение	2	2	-
4	Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения	2	2	-
	Этические основы деятельности водителя	1	1	-
5	Обязанности участников дорожного движения	2	2	-

	Этические основы деятельности водителя	1	1	-
6	Дорожные знаки	2	2	-
	Профессиональная надежность водителя	1	1	-
7	Дорожные знаки	2	2	
	Профессиональная надежность водителя	1	1	-
8	Дорожные знаки	1	1	-
	Влияние свойств транспортного средства на эффективность и безопасность управления	2	2	-
9	Дорожная разметка	1	1	-
	Основы эффективного общения	2	2	-
10	Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части	2	2	
	Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов	1	1	-
11	Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части	2	2	-
	Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов	1	1	-
12	Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части	2	-	2
	Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи	1	1	-
13	Саморегуляция и профилактика конфликтов (психологический практикум)	2	-	2
	Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения	1	1	-
14	Саморегуляция и профилактика конфликтов (психологический практикум)	2	-	2
	Общее устройство транспортных средств категории "B"	1	1	-
15	Дорожные условия и безопасность движения	2	2	
	Общее устройство трансмиссии	1	1	-
16	Дорожные условия и безопасность движения	2	-	2

	Общее устройство трансмиссии	1	1	-
17	Принципы эффективного и безопасного управления транспортным средством	2	2	-
	Назначение и состав ходовой части	1	1	-
18	Обеспечение безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения	2	2	-
	Назначение и состав ходовой части	1	1	-
19	Остановка и стоянка транспортных средств	2	2	-
	Кузов автомобиля, рабочее место водителя, системы пассивной безопасности	1	1	-
20	Остановка и стоянка транспортных средств	2	-	2
	Общее устройство и принцип работы тормозных систем	2	2	-
21	Регулирование дорожного движения	2	2	-
	Общее устройство и работа двигателя	1	1	-
22	Проезд перекрестков	2	2	-
	Общее устройство и работа двигателя	1	1	-
23	Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения	3	1	2
24	Проезд перекрестков	2	-	2
	Источники и потребители электрической энергии	1	1	-
25	Проезд перекрестков	2	-	2
	Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах	1	1	-
26	Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов	2	2	-
	Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах	1	1	-
27	Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов	1	1	-
	Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах	2	-	2

28	Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии	2	-	2
29	Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии	4	2	2
30	Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных Переездов	2	2	-
	Общее устройство прицепов и тягово-сцепных устройств	1	1	-
31	Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных Переездов	2	-	2
	Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	1	1	-
32	Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных Переездов	2	-	2
	Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	1	1	-
33	Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств	1	1	-
	Электронные системы помощи водителю	2	2	-
34	Система технического обслуживания	1	1	-
	Приемы управления транспортным средством	2	2	-
35	Меры безопасности и защиты окружающей природной среды при эксплуатации транспортного средства	1	1	-
	Управление транспортным средством в штатных ситуациях	2	2	
36	Устранение неисправностей (проводится возле автомобиля)	1	-	1
	Управление транспортным средством в штатных ситуациях	2	2	-
37	Устранение неисправностей (проводится возле автомобиля)	1	-	1
	Управление транспортным средством в штатных ситуациях	2	-	2
38	Управление транспортным средством в нештатных ситуациях	2	2	-
	Технико-эксплуатационные показатели пассажирского автотранспорта	1	1	-

39	Управление транспортным средством в нештатных ситуациях	2	-	2
	Диспетчерское руководство работой такси на линии	1	1	-
40	Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	2	2	-
41	Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	1	1	-
	Работа такси на линии	2	2	-
42	Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	1	1	-
	Диспетчерское руководство работой подвижного состава	2	2	-
43	Основные показатели работы грузовых автомобилей	1	1	-
	Организация грузовых перевозок	3	3	-

УТВЕРЖДАЮ



Директор ООО «Форсаж»

С.В.Зоткин

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ПО УЧЕБНОМУ ВОЖДЕНИЮ УЧЕБНОЙ ГРУППЫ № ___ - ___ ПО ПОДГОТОВКЕ
ВОДИТЕЛЕЙ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ КАТЕГОРИИ «В»
С _____ 20__ г по _____ 20__ г

День занятий	ЦЕЛЬ ЗАНЯТИЯ, ЗАДАНИЕ	часы	Место проведения
1	Посадка, высадка, действия органами управления, пуск двигателя, начало движения, переключение передач в восходящем порядке, переключение передач в нисходящем порядке, остановка, выключение двигателя	2	Автодром
2	Пуск двигателя, начало движения, переключение передач в восходящем порядке, переключение передач в нисходящем порядке, остановка, выключение двигателя	2	Автодром
3	Начало движения, движение по кольцевому маршруту(правые повороты), остановка в заданном месте с применением различных способов торможения	2	Автодром
4	Начало движения, движение по кольцевому маршруту(левые повороты с включением указателей поворота), остановка в заданном месте с применением различных способов торможения	2	Автодром
5	Повороты в движении, разворот для движения в обратном направлении, разворот для движения в обратном направлении с использованием заднего хода, проезд перекрестка и пешеходного перехода	2	Автодром
6	Движение задним ходом (по прямой, со смещением, "змейка" задним ходом)	2	Автодром
7	Движение в ограниченных проездах, сложное маневрирование ("змейка", «горка», «повороты под 90 градусов», "габаритный дворик", заезд в «гараж» передним и задним ходом)	2	Автодром
8	Сложное маневрирование ("параллельная парковка", "габаритный дворик", "змейка" , «горка», заезд в «гараж», «повороты под 90 градусов»)	2	Автодром

9	Сложное маневрирование ("параллельная парковка", "габаритный дворик", "змейка" , «горка», заезд в «гараж», «повороты под 90 градусов»)	2	Автодром
10	Сложное маневрирование ("параллельная парковка", "габаритный дворик", "змейка" , «горка», заезд в «гараж», «повороты под 90 градусов»)	2	Автодром
11	Движение с прицепом 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	2	Автодром
12	Движение с прицепом 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	2	Автодром
13	Вождение по учебному маршруту <1> (дороги с малоинтенсивным движением- адаптация к городскому движению)	2	Автодром
14	Вождение по учебному маршруту <1> (дороги с малоинтенсивным движением- адаптация к городскому движению)	2	Город
15	Вождение по учебному маршруту <1> (дороги с малоинтенсивным движением, разгон с переключением до 3 передачи, выбор места для остановки, остановка)	2	Город
16	Вождение по учебному маршруту <2> (дороги с 4 и более полосами - движение в полосе, перестроение, правильное пользование зеркалами, выбор места для разворота, разворот в спец. местах)	2	Город
17	Вождение по учебному маршруту <2> (дороги с 4 и более полосами - движение в полосе, перестроение, правильное пользование зеркалами, выбор места для разворота, разворот в спец. местах, выбор места для остановки, ДИНАМИЧНЫЙ разгон при "трогании")	2	Город
18	Вождение по учебному маршруту <3> (дороги с остановками маршрутных транспортных средств, пешеходными переходами и т.д.)	2	Город
19	Вождение по учебному маршруту <3> (дороги с остановками маршрутных транспортных средств, пешеходными переходами и т.д.)	2	Город
20	Вождение по учебному маршруту <3> (дороги с остановками маршрутных транспортных средств, пешеходными переходами и т.д.) - пересечение ж\д переездов.	2	Город
21	Вождение по учебному маршруту <4> (дороги с кольцевым движением)	2	Город
22	Вождение по учебному маршруту <4> (дороги с кольцевым движением)	2	Город
23	Вождение по учебному маршруту <5> (дороги с интенсивным движением, остановками маршрутных транспортных средств, пешеходными переходами и т.д.)-развороты на перекрестках и с использованием прилегающих территорий	2	Город
24	Вождение по учебному маршруту <5> (дороги с интенсивным движением, остановками маршрутных транспортных	2	Город

	средств, пешеходными переходами и т.д.)-развороты на перекрестках и с использованием прилегающих территорий			
25	Вождение по учебному маршруту <1> (дороги с большим количеством знаков, полосами для маршрутных транспортных средств, односторонним движением и т.д.)- ориентирование в особых дорожных ситуациях	2	город	
26	Вождение по учебному маршруту <1> (дороги с большим количеством знаков, полосами для маршрутных транспортных средств, односторонним движением и т.д.)- ориентирование в особых дорожных ситуациях	2	город	
27	Вождение по учебному маршруту <5> (дороги с интенсивным движением, остановками маршрутных транспортных средств, пешеходными переходами и т.д.)-развороты на перекрестках и с использованием прилегающих территорий	2	Город	
28	Вождение по учебному маршруту <5> (дороги с остановками маршрутных транспортных средств, пешеходными переходами и т.д.)-движение с использованием элементов ориентирования и навигации	2	Город	
	Проведение квалификационного (внутреннего) экзамена Автошколы	1	Автодром Город	
	Проведение квалификационного экзамена (ГИБДД)	1	Автодром Город	

