

РАССМОТРЕНО
Педагогическим советом
«Урмарской автошколы ДОСААФ
России» от 14.04.2021г. № 5.

УТВЕРЖДАЮ
Начальник Урмарской
автошколы
ДОСААФ России
Г.А. Иванов
«19» 04 2021г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПОДГОТОВКИ ВОДИТЕЛЕЙ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ КАТЕГОРИИ «С»

№№ п/п	Учебные предметы	Количество часов		
		Всего	В том числе	
			Теоретические занятия	Практические занятия
Учебные предметы базового цикла				
1	Основы законодательства в сфере дорожного движения	43	30	13
2	Психофизиологические основы деятельности водителя	12	8	4
3	Основы управления транспортными средствами	15	12	3
4	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	16	8	8
	Промежуточная аттестация – зачет	2	-	2
Учебные предметы специального цикла				
5	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "С" как объектов управления	60	52	8
6	Основы управления транспортными средствами категории "С"	12	8	4
7	Вождение транспортных средств категории "С" (с механической трансмиссией) <1>	72	-	72
	Промежуточная аттестация – зачет	1	-	1
Учебные предметы профессионального цикла				
8	Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	12	10	2
	Промежуточная аттестация – зачет	1	-	1
Квалификационный экзамен				
9	Квалификационный экзамен	4	2	2
Итого		250	130	120

<1> Вождение проводится вне сетки учебного времени. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с механической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с механической трансмиссией.

БАЗОВЫЙ ЦИКЛ ПРОГРАММЫ.
Учебный план предмета "Основы законодательства в сфере дорожного движения".

№№ п/п	Наименование разделов и тем	Количество часов		
		Всего	В том числе	
			Теоретические занятия	Практические занятия
1. Законодательство в сфере дорожного движения				
1.1	Законодательство, определяющее правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения и регулирующее отношения в сфере взаимодействия общества и природы	1	1	-
1.2	Законодательство, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения	3	3	-
Итого по разделу		4	4	-
2. Правила дорожного движения				
2.1	Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения	2	2	-
2.2	Обязанности участников дорожного движения	2	2	-
2.3	Дорожные знаки	5	5	-
2.4	Дорожная разметка	1	1	-
2.5	Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части	6	4	2
2.6	Остановка и стоянка транспортных средств	4	2	2
2.7	Регулирование дорожного движения	2	2	-
2.8	Проезд перекрестков	6	2	4
2.9	Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов	6	2	4
2.10	Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов	2	2	-
2.11	Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов	1	1	-
2.12	Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств	1	1	-
Итого по разделу		38	26	12
Зачет по темам 1.1-2.12		1	-	1
Итого		43	30	13

Учебный план предмета "Психофизиологические основы деятельности водителя".

№№ п/п	Наименование разделов и тем	Количество часов		
		Всего	Теоретически е занятия	Практически е занятия
1	Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки	2	2	-
2	Этические основы деятельности водителя	2	2	-
3	Основы эффективного общения	2	2	-
4	Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов	2	2	-
5	Саморегуляция и профилактика конфликтов (психологический практикум)	4	-	4
Итого		12	8	4

Учебный план предмета "Основы управления транспортными средствами".

№№ п/п	Наименование разделов и тем	Количество часов		
		Всего	В том числе	
			Теоретически е занятия	Практические занятия
1	Дорожное движение	2	2	-
2	Профессиональная надежность водителя	2	2	-
3	Влияние свойств транспортного средства на эффективность и безопасность управления	2	2	-
4	Дорожные условия и безопасность движения	4	2	2
5	Принципы эффективного и безопасного управления транспортным средством	2	2	-
6	Обеспечение безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения	2	2	-
	Зачет по темам 1-6	1	-	1
Итого		15	12	3

4.1.4. Учебный предмет "Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии".

№ № п/п	Наименование разделов и тем	Количество часов		
		Всего	В том числе	
			Теоретические занятия	Практические занятия
1	Организационно-правовые аспекты оказания	2	2	-

	первой помощи			
2	Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения	4	2	2
3	Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах	4	2	2
4	Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии	6	2	4
Итого		16	8	8

СПЕЦИАЛЬНЫЙ ЦИКЛ ПРОГРАММЫ.

Учебный план предмета "Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "С" как объектов управления".

№ № п/п	Наименование разделов и тем	Количество часов		
		Всего	В том числе	
			Теоретическ ие занятия	Практически е занятия
1. Устройство транспортных средств				
1.1	Общее устройство транспортных средств категории "С"	2	2	-
1.2	Рабочее место водителя, системы пассивной безопасности	4	4	-
1.3	Общее устройство и работа двигателя	10	10	-
1.4	Общее устройство трансмиссии	6	6	-
1.5	Назначение и состав ходовой части	4	4	-
1.6	Общее устройство и принцип работы тормозных систем	6	6	-
1.7	Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	6	6	-
1.8	Электронные системы помощи водителю	2	2	-
1.9	Источники и потребители электрической энергии	6	6	-
1.10	Общее устройство прицепов	2	2	-
Итого по разделу		48	48	-
2. Техническое обслуживание				
2.1	Система технического обслуживания	2	2	-
2.2	Меры безопасности и защиты окружающей природной среды при эксплуатации транспортного средства	2	2	-

2.3	Устранение неисправностей <1>	8	-	8
Итого по разделу		12	4	8
Итого		60	52	8

<1> Практическое занятие проводится на учебном транспортном средстве.

Учебный план предмета "Основы управления транспортными средствами категории "С".

№ № п/п	Наименование разделов и тем	Количество часов		
		Всего	В том числе	
			Теоретические занятия	Практические занятия
1	Приемы управления транспортным средством	2	2	-
2	Управление транспортным средством в штатных ситуациях	6	4	2
3	Управление транспортным средством в нештатных ситуациях	4	2	2
Итого		12	8	4

Учебный план предмета "Вождение транспортных средств категории "С" (для транспортных средств с механической трансмиссией).

№ № п/п	Наименование разделов и тем	Количество часов практического обучения	
		с прицепом	без прицепа
1. Первоначальное обучение вождению			
1.1	Посадка, действия органами управления <1>	2	3
1.2	Пуск двигателя, начало движения, переключение передач в восходящем порядке, переключение передач в нисходящем порядке, остановка, выключение двигателя	2	3
1.3	Начало движения, движение по кольцевому маршруту, остановка в заданном месте с применением различных способов торможения	4	5
1.4	Повороты в движении, разворот для движения в обратном направлении, проезд перекрестка и пешеходного перехода	6	7
1.5	Движение задним ходом	2	3
1.6	Движение в ограниченных проездах, сложное маневрирование	8	9
	Контрольное задание №1 <2>	-	-
1.7	Движение с прицепом <3>	6	-
Итого по разделу		30	30

Обучение вождению в условиях дорожного движения		
2.1	Вождение по учебным маршрутам <4>	42
	Контрольное задание №2 <5>	-
Итого по разделу		42
Итого		72

<1> Обучение проводится на учебном автомобиле-тренажере.

<2> Выполнение контрольного задания №1 проводится за счет часов темы 1.6.

<3> 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.

<4> Для обучения вождению в условиях дорожного движения Урмарской автошколой ДОСААФ России утверждены маршруты, содержащие соответствующие участки дорог.

<5> Выполнение контрольного задания №2 проводится за счет часов темы 2.1.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ ПРОГРАММЫ.

Учебный предмет "Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом".

№№ п/п	Наименование разделов и тем	Количество часов		
		Всего	В том числе	
			Теоретические занятия	Практические занятия
1	Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	2	2	-
2	Основные показатели работы грузовых автомобилей	1	1	-
3	Организация грузовых перевозок	3	3	-
4	Диспетчерское руководство работой подвижного состава	2	2	-
5	Применение тахографов	4	2	2
Итого		12	10	2