

Утверждаю
 Председатель-начальник курсов
 МО ООГО ДОСААФ России
 Калининского р-на г. Чебоксары
 _____ А.Ванин
 «28» декабря 2018г.

План-график прохождения профессиональной программы переподготовки водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «С»

Учебные предметы	Количество часов		Номер занятия							
	всего	из них:	1	2	3	4	5	6	7	
Учебные предметы специального цикла										
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "С" как объектов управления	25	теор.	20	$\frac{T1.1, T1.2}{2}$	$\frac{T1.3}{2}$	$\frac{T1.4}{2}$	$\frac{T1.5}{2}$	$\frac{T1.6}{2}$	$\frac{T1.7}{2}$	$\frac{T1.7}{2}$
		практ.	5							
Основы управления транспортными средствами категории "С"	13	теор.	8	$\frac{T1}{2}$	$\frac{T2}{2}$	$\frac{T2}{2}$		$\frac{T3}{2}$		
		практ.	5				$\frac{T2}{2}$		$\frac{T3}{2}$	
Учебные предметы профессионального цикла										
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	8	теор.	4							$\frac{T1, T2}{2}$
		практ.	4							
Квалификационный экзамен										
Квалификационный экзамен	4	теор.	2							
		практ.	2							
Итого	50			4	4	4	4	4	4	4
Вождение транспортных средств категории "С" (с механической трансмиссией)	38**			$\frac{1.1, 1.2}{2}$	$\frac{1.3}{2}$	$\frac{1.4}{2}$	$\frac{1.5, 1.7}{2}$	$\frac{1.6}{2}$	$\frac{1.6}{2}$	$\frac{1.6}{2}$

Учебные предметы	Номер занятия								Итого	
	19	20	21	22						
Учебные предметы специального цикла										
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "С" как объектов управления										20
										5
Основы управления транспортными средствами категории "С"										8
										5
Учебные предметы профессионального цикла										
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом										4
										4
Квалификационный экзамен										
Квалификационный экзамен				2						2
				2						2
Итого				4						50
Вождение транспортных средств категории "С" (с механической трансмиссией)	<u>2.1</u> 2	<u>2.1</u> 2	<u>2.1</u> 2							38

Зам. начальника по УПР

С,Пугачев