

УТВЕРЖДАЮ:
 НОЧУ ДПО «Галицкий УЦ «Престиж»
 Директор _____ М.Ф. Силантьев
 «10» января 2021г.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

дополнительной программы профессиональной переподготовки контролеров технического состояния автотранспортных средств

№ п/п	Наименование модулей, тем с указанием компетенций	Количество часов				
		Всего часов	Аудиоторные занятия	Практическая работа	Самостоятельная работа	Форма контроля
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ						
Модуль 1	Нормативно-правовое регулирование безопасности дорожного движения в РФ. Основы трудового законодательства РФ.	10				ОПРОС
Тема 1.1	Состояние нормативно-правовой базы по БДД. (ПК 1, ОК 1)	8	4	2	2	
Тема 1.2	Основы трудового законодательства РФ. Должностные обязанности контролеров технического состояния автотранспортных средств. (ОК 8, ПК 1)	2		2		
Модуль 2	Устройство автомобиля	20				ОПРОС
Тема 2.1	Классификация и общее устройство автомобилей (ОК 5, ПК 2)	2	2			
Тема 2.2	Основные узлы автомобилей и их устройство (ОК 2, ПК 1, ПК 2)	16	2	6	8	
Тема 2.3	Дополнительное оборудование: назначение, устройство, принципы работы. (ПК 1, ПК 2)	2			2	
Модуль 3	Организационные основы контроля технического состояния автотранспортных средств (АМТС)	38				ОПРОС
Тема 3.1	Контроль технического состояния АМТС в Российской Федерации (ПК 1, ОК 1, ОК 4)	4			4	
Тема 3.2	Нормативные требования к техническому состоянию основных узлов и систем АМТС (ОК 4, ОК 8, ПК 3)	34	4	6	24	
Модуль 4	Методы и технология контроля технического состояния автотранспортных средств (АМТС)	60				ОПРОС
Тема 4.1	Технология контроля основных узлов и систем АМТС (ПК 2, ПК 3, ОК 2, ОК 8)	40	4	10	26	
Тема 4.2	Технология контроля специализированных автомобилей и автотранспортных средств, работающих на газовом топливе. (ПК 2, ПК 3, ОК 2, ОК 8)	16	4	4	8	

Тема 4.3	Оформление результатов контроля (ПК 3, ОК 6, ОК 5, ОК 3)	4	2	2		
Модуль 5	Техническое обслуживание и ремонт автомобилей	26				ОПРОС
Тема 5.1	Система технического обслуживания и ремонт автомобиля (ОК 7, ОК 2, ПК 1)	4	2	1	1	
Тема 5.2	Средства технического обслуживания автомобильного парка (ОК 5, ОК 8)	6	2	2	2	
Тема 5.3	Технология и организация технического обслуживания и ремонта автомобиля (ПК 2, ПК 3, ОК 2, ОК 8, ОК 7)	6	2	2	2	
Тема 5.4	Техническое обслуживание и ремонт основных узлов и систем автомобиля (ПК 2, ПК 3, ОК 2, ОК 8, ОК 7)	10	2	6	2	
ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ						
Модуль 6	Правила охраны труда и противопожарной защиты на транспорте	12				ОПРОС
Тема 6.1	Основы охраны труда на транспорте (ОК 3, ОК 6, ОК 7)	6	1		5	
Тема 6.2	Способы противопожарной защиты (ОК 3, ОК 6, ОК 7)	6	1		5	
СТАЖИРОВКА		88			88	
КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН		2		2		ТЕСТИРОВАНИЕ
ИТОГО		256	32	45	179	

Опрос в конце каждого модуля проводится за счет времени, отведенного на аудиторную работу (лк).