

**НЕГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ТАЛИЦКИЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР «ПРЕСТИЖ»**

УТВЕРЖДАЮ:

Директор
Негосударственного образовательного частного учреждения
дополнительного профессионального образования
«Талицкий учебный центр «Престиж»
М.Ф.Силантьев.
« 11 » января 2021г



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

«Повышение квалификации водителей транспортных средств категории «В», «ВЕ», (включая водителей легкового такси); категорий «С», «С1», «СЕ», «С1Е», (водителей грузового автомобиля); категорий «D», «D1», «DE», «D1E» (водителей автобуса)»

№ п/п	Наименование разделов и учебных тем	Количество часов	День занятий		
			1 день	2 день	3 день
	Раздел 1. Дорожно-транспортная аварийность				
1.1.	Состояние дорожно-транспортной аварийности на автомобильном транспорте	1	1		
1.2.	Конструктивные особенности транспортных средств, обеспечивающие безопасность дорожных движений	1	1		
1.3.	Профессиональное мастерство водителя транспортного средства	1	1		
	Раздел 2. Типичные дорожно-транспортные ситуации повышенной опасности				
2.1.	Основные понятия о дорожно-транспортных ситуациях	2	2		
2.2.	Одиночное движение по загородной дороге. Встречный разъезд. Следование за лидером. Обгон-объезд.	1	1		
2.3.	Особенности управления транспортным средством в сложных дорожных	1		1	
2.4.	Проезд перекрестков, железнодорожных переездов, трамвайных путей	2		2	
2.5.	Дорожно-транспортные ситуации с участием пешеходов, велосипедистов. Посадка и высадка пассажиров	2		2	
2.6.	Маневрирование в ограниченном пространстве. Буксировка транспортных	1		1	
	Раздел 3. Нормативно-правовое регулирование дорожного движения				
3.1.	Общие требования к водителю в нормативных документах	1			1
3.2.	Проверка знаний водителями Правил дорожного движения	1			1
3.3.	Дорожно-транспортные происшествия и виды ответственности	1			1
	Раздел 4. Изучение условий перевозок пассажиров и грузов на опасных участках маршрутного движения				

4.1.	Анализ маршрутов движения транспортных средств и выявление опасных участков на маршруте	1			1
4.2.	Прогнозирование и предупреждение возникновения опасных дорожно-транспортных ситуаций на маршрутах движения транспортных средств	1			1
5.	Зачет	1			1
6.	Итого часов	18 часов			