

УТВЕРЖДАЮ

Директор КОГОВУ ДПО

«Региональный центр
энергетической эффективности»

А.В. Зайцев

2021г



ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

Повышение квалификации рабочих и служащих

ЕЖЕГОДНОЕ ОБУЧЕНИЕ ВОДИТЕЛЕЙ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ

**Учебный план программы повышения квалификации рабочих и служащих
 «Ежегодное обучение водителей автотранспортных средств»**

№	Наименование разделов и учебных тем	Количество часов		
		Всего часов	Теоретических	Практических
Раздел 1. Дорожно-транспортная аварийность		3	3	
1.1	Состояние дорожно-транспортной аварийности на автомобильном транспорте	1	1	
1.2	Конструктивные особенности транспортных средств, обеспечивающие безопасность дорожного движения	1	1	
1.3	Профессиональное мастерство водителя транспортного средства	1	1	
Раздел 2. Типичные дорожно-транспортные ситуации повышенной опасности		6	6	
2.1	Основные понятия о дорожно-транспортных ситуациях	1	1	
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 условиях	1	1	
2.4	Переезд перекрестков, железнодорожных переездов, трамвайных путей	1	1	
2.5	Дорожно-транспортные ситуации с участием пешеходов. Велосипедистов. Посадка и высадка пассажиров	1	1	
2.6	Маневрирование в ограниченном пространстве. Буксировка транспортных средств.	1	1	
Раздел 3. Нормативно-правовое регулирование дорожного движения		4	3	1
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	2	2	
Раздел 4. Оказание первой медицинской помощи		4	3	1
4.1	Первая помощь при ДТП	1	1	
4.2	Виды и формы поражения пострадавших при ДТП, приемы первой медицинской помощи	2	2	
4.3	Практическое занятие по оказанию первой медицинской помощи	1		1
Раздел 5. Изучение условий перевозок пассажиров и грузов на опасных участках маршрутов движения		2	2	
5.1	Анализ маршрутов движения транспортных средств и выявление опасных участков на маршруте	1	1	
5.2	Прогнозирование и предупреждение возникновения опасных дорожно-транспортных ситуаций на маршрутах движения транспортных средств	1	1	
Зачет		1		1
ИТОГО:		20	17	3