

УТВЕРЖДАЮ  
 Директор КОГБУ  
 «Региональный центр  
 энергетической эффективности»  
 \_\_\_\_\_ А.В. Зайцев  
 « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2025г

**Учебный план программы профессиональной переподготовки  
 «Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта»**

**Категория слушателей:** специалисты организаций, предприятий

**Минимальный уровень образования:** среднее профессиональное

**Форма обучения:** очная, очно-заочная, заочная

**Трудоемкость:** 250 часов

**Срок освоения:** 6 недель

**Режим занятий:** 8-10 часов в день.

№ п/п	Наименование модулей, дисциплин и разделов	Общая трудоемкость час	Всего ауд. час.	Аудиторные занятия, час.			Выездные занятия	СРС час.	Текущий контроль КР (контр. работа)	Промеж уточная аттестац ия	
				лекции	Лабораторные работы	практические занятия, семинары				Зачет	Экзамен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Введение. Общая характеристика автотранспортного комплекса в транспортной системе	2	2	2							
2	Транспортное законодательство в сфере обеспечения безопасности дорожного движения перевозки пассажиров и грузов.	16	136	16							
3	Классификация автомобильных перевозок. Подвижный состав автомобильного транспорта.	24	24	24							
4	Требования к техническому состоянию автотранспортных средств. Контроль и поддержание требуемого уровня технического состояния	24	24	24							
5	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров	20	20	20							
6	Организация грузовых перевозок на автомобильном	20	20	20							

	транспорте										
7	Материально – техническое обеспечение эксплуатации автотранспортных средств	16	16	16							
8	Устройство и технические характеристики автотранспортных средств	32	32	32							
9	Оборудование рабочего места контролера	8	8	8							
10	Преддипломная практика	40					40				
11	Написание дипломной работы	40	8	8				32			
12	Консультация	4									
13	Итоговый экзамен (защита)	4									
	<b>ИТОГО</b>	<b>250</b>	<b>170</b>	<b>170</b>			<b>40</b>	<b>32</b>			

УТВЕРЖДАЮ  
 Директор КОГБУ  
 «Региональный центр  
 энергетической эффективности»  
 \_\_\_\_\_ А.В. Зайцев  
 « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2025г

**Учебный план программы повышения квалификации  
 «Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта»**

**Категория слушателей:** специалисты организаций, предприятий

**Минимальный уровень образования:** среднее профессиональное

**Форма обучения:** очная, очно-заочная, заочная

**Трудоемкость:** 42 часа

**Срок освоения:** 1 неделя

**Режим занятий:** 8-10 часов в день.

№ п/п	Наименование разделов, учебных предметов, модулей, тем	Всего, час	В том числе		Форма контроля
			Теоретические занятия	Практические занятия	
1.	Введение. Общая характеристика автотранспортного комплекса в транспортной системе	2	2	2	
2.	Транспортное законодательство в сфере обеспечения безопасности дорожного движения перевозки пассажиров и грузов.	2	2	2	
3.	Классификация автомобильных перевозок. Подвижный состав автомобильного транспорта.	4	4	4	
4.	Требования к техническому состоянию автотранспортных средств. Контроль и поддержание требуемого уровня технического состояния	8	8	8	
5.	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров	4	4	4	
6.	Организация грузовых перевозок на автомобильном транспорте	4	4	4	
7.	Материально – техническое обеспечение эксплуатации автотранспортных средств	6	6	6	
8.	Устройство и технические характеристики автотранспортных средств	8	8	8	

КОГБУ «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ»

[www.energy43.ru](http://www.energy43.ru)

тел. (8332) 225-600, 67-36-47

e-mail: [rcee@mail.ru](mailto:rcee@mail.ru)



---

9.	Оборудование рабочего места контролера	2	2	2	
10.	Итоговая аттестация	2			экзамен
	<b>ИТОГО</b>	<b>42</b>			