

**Частное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Центр повышения квалификации специалистов»**



УТВЕРЖДАЮ:

Директор ЧОУ ДПО
«Центр повышения
квалификации специалистов»
З.А. Горшкова
«10» января 2018 г.

Дополнительная профессиональная программа

программа профессиональной переподготовки
(дополнительное профессиональное образование)

**«Техническое обслуживание и ремонт автомобильного
транспорта»**

г. Ярославль
2018 год

1. Пояснительная записка

1.1. Квалификационная характеристика:

Контролер технического состояния автотранспортных средств

Программа разработана на основе квалификационных требований к работникам юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих перевозки автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом (приказ Минтранса РФ от 28.09.2015г. № 287).

1.2. Основная цель вида профессиональной деятельности: организация и проведение работ по техническому обслуживанию и ремонту автомобильного транспорта.

1.3. Требование к образованию: Наличие диплома об образовании не ниже среднего профессионального по специальностям, не входящим в укрупненную группу 23.00.00 «Техника и технологии наземного транспорта»

1.4. Цель реализуемой программы: Дополнительное профессиональное образование для специалистов организаций состоит в том, чтобы дать слушателям необходимый уровень знаний, умений и навыков для осуществления технического контроля при хранении, эксплуатации, техническом обслуживании и ремонте автотранспорта, разработки технологических процессов ремонта узлов и деталей, планирования и организации работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта, контроля качества работы исполнителей работ, организации безопасного ведение работ при техническом обслуживании и ремонте автотранспорта.

1.5. Планируемые результаты обучения

Обучающийся в результате освоения программы должен **знать:**

- нормативные акты по техническому обслуживанию и ремонту подвижного состава автомобильного транспорта;

- нормативные акты в области безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте;

- устройство, технические характеристики, конструктивные особенности, назначение и правила эксплуатации автотранспортных средств и прицепов;

- технические требования, предъявляемые к транспортным средствам, возвратившимся с линии и после проведения ремонта их узлов и агрегатов;

- основы транспортного и трудового законодательства;

- правила и инструкции по охране труда, противопожарной защиты.

уметь:

- контролировать техническое состояние автотранспортных средств и прицепов, возвращающихся на места стоянок с линии, а также после технического обслуживания и ремонта;
- осуществлять контроль за графиками проведения технического обслуживания и плановых ремонтов автотранспортных средств;
- оформлять техническую и нормативную документацию на повреждения и заявки на ремонт или устранение неисправностей с их соответствующей регистрацией;
- обеспечивать соблюдение норм расхода эксплуатационных материалов;
- организовывать доставку автотранспортных средств с линии (с объектов работ) на места стоянок в случаях аварии или дорожно-транспортных происшествий.

1.6. Трудоемкость программы: 256 академических часов

1.7. Форма обучения: очно-заочная

Режим занятий: 8 академических часов 9-00-17.00, с 12.00-13.00 обед.

2.Содержание программы

2.1 Учебный план

№ п/п	Наименование тем	Всего часов	Виды обучения		Форма аттестации
			Очная часть	Заочная часть	
1.	Профессиональный учебный цикл	20			
1.1	Инженерная графика.	4	0,5	3,5	зачет
1.2	Техническая механика.	4	0,5	3,5	Зачет
1.3	Электротехника и электроника.	4	0,5	3,5	Зачет
1.4	Материаловедение.	4	1	3	зачет
1.5	Метрология, стандартизация и сертификация.	4	0,5	3,5	зачет
2.	Профессиональные модули.	180			
2.1	Правила безопасности дорожного движения.	8	4	4	зачет
2.2	Правовое обеспечение профессиональной деятельности.	16	6	10	зачет
2.3	Нормы и правила охраны труда, техники безопасности. Противопожарные мероприятия на автомобильном транспорте.	16	6	10	зачет
2.4	Безопасность жизнедеятельности.	8	1	7	зачет
2.5	Устройство автомобилей.	24	12	12	зачет
2.6	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта.	8	4	4	зачет
2.7	Управление коллективом исполнителей.	4	2	2	зачет
2.8	Организация автомобильных перевозок грузов и пассажиров и безопасность движения.	32	14	18	зачет
2.9	Технология выполнения работ контролера технического состояния автотранспортных средств.	32	14	18	зачет
2.10	Технический сервис автотранспортных средств.	32	14	18	зачет
3.	Подготовка выпускной квалификационной (аттестационной) работы.	40	-	-	
4.	Консультация.	8	-	-	
5.	Защита выпускной квалификационной (аттестационной) работы.	8			Защита ВКР
6.	ИТОГО	256	80	136	