

## **РЕЦЕНЗИЯ НА СОГЛАСОВАНИЕ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА С УЧЁТОМ ЗАПРОСОВ РАБОТОДАТЕЛЕЙ**

**Учреждение работодателя:** ООО «Спецавтодор».

**Специальность:** 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.

**Квалификация:** техник.

**Нормативный срок освоения ППССЗ:** 3 года 10 мес.

**Автор-разработчик ППССЗ:** Государственное профессиональное образовательное учреждение «Сосногорский технологический техникум».

### **РЕЦЕНЗИЯ**

1. Представленная программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта, утвержденного Министерством образования и науки Российской Федерации № 383 от 22.04.2014 г., с учетом: запросов работодателей; особенностей развития и потребностей экономики Республики Коми.
2. Содержание ППССЗ по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта:
  - 1.1. отражает современные инновационные тенденции в развитии отрасли с учетом потребностей работодателей и экономики Республики Коми;
  - 1.2. направлено на освоение видов профессиональной деятельности по специальности в соответствии с ФГОС и присваиваемой квалификацией: техник;
  - 1.3. направлено на формирование следующих общих компетенций:
    - ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
    - ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
    - ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
    - ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
    - ОК 5. Использовать информационно - коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством и потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

Техник должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности:

ПМ.01. Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта:

ПК 1.1. Организовывать и проводить работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта.

ПК 1.2. Осуществлять технический контроль при хранении, эксплуатации, техническом обслуживании и ремонте автотранспорта.

ПК 1.3. Разрабатывать технологические процессы ремонта узлов и деталей.

ПМ.02. Организация деятельности коллектива исполнителей:

ПК 2.1. Планировать и организовывать работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта.

ПК 2.2. Контролировать и оценивать качество работы исполнителей работ.

ПК 2.3. Организовывать безопасное ведение работ при техническом обслуживании и ремонте автотранспорта.

ПМ.03. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (водитель категории «С»):

ПК 1.1. Организовывать и проводить работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта.

ПК 1.2. Осуществлять технический контроль при хранении, эксплуатации, техническом обслуживании и ремонте автотранспорта.

ПК 1.3. Разрабатывать технологические процессы ремонта узлов и деталей.

ПК 2.1. Управлять автомобилями категории «С».

ПК 2.2. Выполнять работы по транспортировке грузов.

ПК 2.3. Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.

ПК 2.4. Устранять мелкие неисправности, возникающие в пути следования.

ПК 2.5. Работать с документацией установленной формы.

ПК 2.6. Проводить первоочередные мероприятия на месте ДТП.

3. Объем времени с учетом вариативной части ППССЗ оптимально распределен в профессиональной составляющей подготовки техника и отражает требования работодателей:

Код и наименование цикла, ПМ	Код и наименование УД, МДК	Количество часов
ОП.00 Общепрофессиональный цикл	ОП.01. Инженерная графика	210
	ОП.02. Техническая механика	300
	ОП.03. Электротехника и электроника	210
	ОП.04. Материаловедение	120
	ОП.05. Метрология, стандартизация и сертификация	120
	ОП.06. Правила безопасности дорожного движения	192
	ОП.07. Правовое обеспечение профессиональной деятельности	86
	ОП.08. Охрана труда	86
	ОП.09. Безопасность жизнедеятельности	132
	ОП.10. Нормоконтроль	74
ПМ.01. Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	МДК.01.01. Устройство автомобилей	614
	МДК.01.02. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	585
	МДК.01.03. Слесарное дело и технические измерения	188
	УП.01 Учебная практика	396
	ПП.01 Производственная практика	396
ПМ.02. Организация деятельности коллектива исполнителей	МДК.02.01. Управление коллективом исполнителей	232
	ПП.02 Производственная практика	144
ПМ.03. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (водитель категории «С»)	МДК.03.01. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления	90
	МДК.03.02. Основы законодательства в сфере дорожного движения	72
	МДК.03.03. Психофизиологические основы деятельности водителя	36
	МДК.03.04. Основы управления транспортными средствами	38
	МДК.03.05. Основы безопасного управления транспортными средствами категории «С»	48
	МДК.03.06. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	53
	МДК.03.07. Первая помощь при дорожно - транспортном происшествии	35

**Заключение:** представленная программа подготовки специалистов среднего звена позволяет подготовить техников по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта в

соответствии с ФГОС, с учётом направленности на удовлетворение рынка труда и запросам работодателей региона.

**ООО «Спецавтодор»**,  
главный инженер



Р.Г. Султанов