

**Аннотация рабочей программы учебной практики**  
**ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (18511 Слесарь по ремонту автомобилей).**

Цели и задачи УД (ПМ)

**Цели:**

- формирование у будущих специалистов практических навыков выполнения общеслесарных и разборочно-сборочных работ

**Задачи**

- усвоение практических основ общеслесарных работ, разборки и сборки узлов и агрегатов автомобиля

<b>Код и наименование реализуемой компетенции, практический опыт</b>	<b>Показатели освоения компетенции</b>
<b>ОК 1.</b> Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	Уметь: - ориентироваться в наиболее общих проблемах, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основе формирования культуры гражданина и будущего специалиста Практический опыт: <b>- владеть информацией о своей будущей профессии, специальности</b>
<b>ОК 2.</b> Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	Уметь: - организовывать собственную деятельность и деятельность малой группы при решении профессиональных задач Практический опыт: <b>- владеть технологическим процессом разборки и сборки узлов и агрегатов автомобиля</b>
<b>ОК 3.</b> Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	Уметь: - проявлять инициативность и ответственность в различных ситуациях, принимать конструктивные решения в проблемных ситуациях Практический опыт: <b>- владеть адекватностью оценки возможного риска при решении нестандартных профессиональных задач</b>
<b>ОК 4.</b> Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	Уметь: - найти необходимую информацию и правильно интерпретировать, быть способным к личностному и профессиональному самоопределению и развитию Практический опыт: <b>- владеть технологическим процессом разборки и сборки узлов и агрегатов автомобиля</b>
<b>ОК 5.</b> Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	Уметь: - подготовить и представить доклад, сообщение, результаты научно-исследовательской деятельности, используя современные технические средства и информационные технологии Практический опыт: <b>- владеть информационно - коммуникационными технологиями в профессиональной деятельности</b>
<b>ОК 6.</b> Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	Уметь: - презентовать себя и свой коллектив, продуктивно взаимодействовать в команде, избегая конфликтных ситуаций Практический опыт: <b>- владеть профессиональной этикой</b>
<b>ОК 7.</b> Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.	Уметь: - организовывать и координировать все работы в команде, планировать свою деятельность и деятельность команды и осуществлять контроль за исполнением заданий, осуществлять ситуационный анализ, добиваться общекомандного результата Практический опыт:

	- владеть технологическим процессом разборки и сборки узлов и агрегатов автомобиля, информацией о материалах и ресурсах, необходимых для текущей работы команды
<b>ОК 8.</b> Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации	Уметь: - самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации Практический опыт: - владеть задачами профессионального и личностного развития
<b>ОК 9.</b> Ориентироваться в условиях частой смены технологий профессиональной деятельности	Уметь: - реализовать свои трудовые права и обязанности, использовать инновации в области профессиональной деятельности Практический опыт: - владеть нормативно-правовыми документами, международными стандартами в своей профессиональной деятельности
<b>ПК 3.1.</b> Выполнение работ по разборке и сборке узлов и агрегатов автомобиля	Уметь: - разработать технологический процесс разборки и сборки узлов и агрегатов автомобиля Практический опыт: - проведение разборки и сборки узлов и агрегатов автомобиля

### *1.1. Место практики в структуре программы ППССЗ*

- Программа учебной практики является частью образовательной программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта в части освоения основного вида профессиональной деятельности Выполнение работ по разборке и сборке узлов и агрегатов автомобиля и соответствующих профессиональных компетенций.
- Учебная практика проводится, в соответствии с утвержденным учебным планом, после прохождения междисциплинарного курсов: МДК.01.01. Устройство автомобилей; МДК.01.02. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта; ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (18511 Слесарь по ремонту автомобилей).

### *3.1. Место прохождения практики*

Учебная практика «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (18511 Слесарь по ремонту автомобилей)» проходит в учебных мастерских или в цехах автотранспортных предприятий любой формы собственности, на основе общих или индивидуальных договоров, заключаемых между предприятием и образовательным учреждением.

Основными базами учебной практики являются:

- ООО «Авторай»;
- ООО «Мотом»;
- ООО «Тойота-Центр»;
- ООО «УАЗ» и др.

### *3.2. Количество часов на освоение программы*

#### **Форма обучения очная, заочная**

Трудоемкость учебной практики в рамках освоения профессионального модуля ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (18511 Слесарь по ремонту автомобилей) составляет 108 часов (3 недели):

Сроки прохождения учебной практики определяется учебным планом по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта и календарным учебным графиком. Практика проводится на 4 курсе, в 8 семестре.

*3.3. Форма промежуточной аттестации*

**Форма обучения очная, заочная**

Дифференцированный зачет