

## Аннотация рабочей программы учебной практики по ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта

Код и наименование профессии	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
Программа подготовки	ППССЗ
Уровень подготовки	базовый
Место дисциплины в структуре ОПОП	профессиональный цикл

Программа практики по профессиональному модулю ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта

*(код, наименование профессионального модуля)*

является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

*(код, наименование специальности)*

в части освоения квалификации: техник и основных видов профессиональной деятельности (ВПД): Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта

*(указать виды профессиональной деятельности в соответствии с ФГОС СПО)*

### Цель и задачи учебной практики – требования к результатам освоения:

- Учебная практика направлена на формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта и реализуется в рамках профессионального модуля ОПОП по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

*(код, наименование специальности)*

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе прохождения учебной практики должен:

#### иметь практический опыт:

- разборки и сборки агрегатов и узлов автомобиля;
- технического контроля эксплуатируемого транспорта;
- осуществления технического обслуживания и ремонта автомобилей

#### уметь:

- разрабатывать и осуществлять технологический процесс технического обслуживания и ремонта автотранспорта
- осуществлять технический контроль автотранспорта;
- оценивать эффективность производственной деятельности
- осуществлять самостоятельный поиск необходимой информации для решения профессиональных задач;
- анализировать и оценивать состояние охраны труда на производственном участке

#### знать:

- устройство и основы теории подвижного состава автомобильного транспорта;
- базовые схемы включения элементов электрооборудования; – свойства и показатели качества автомобильных эксплуатационных материалов;
- правила оформления технической и отчетной документации;
- классификацию, основные характеристики технические параметры автомобильного транспорта;
- методы оценки и контроля качества в профессиональной деятельности;
- основные положения действующей нормативной документации
- основы организации деятельности предприятия и управление им;
- правила и нормы охраны труда, промышленной санитарии и противопожарной защиты.

Объем учебной нагрузки по УП.01 по ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта

Параметры учебной нагрузки	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	324

Промежуточная аттестация по учебной практике проводится в форме дифференцированного зачета.