ПК-1: Способность к освоению технологий диагностики, технического обслуживания и ремонту АТС, технологий монтажа и эксплуатации дополнительного оборудования АТС, технологий монтажа (наладки) и обслуживания технологического оборудования, методов их анализа (проектирования) и практической реализации под конкретные конструкции АТС и конкретные условия производства на предприятиях автомобильного транспорта (АТП и СТО)

ПК-1.2: Способен использовать полученные знания о номенклатуре и свойствах конструкционных и эксплуатационных материалов, топливе и энергии, используемых при эксплуатации, обслуживании и ремонте АТС, о методах их использования и утилизации, методах нормирования потребления с учетом экологических требований и норм по ресурсосбережению

ПК-1.3: Способен к освоению технологий диагностики, технического обслуживания и ремонта АТС, технологий по монтажу и обслуживанию дополнительного оборудования АТС, к анализу и проектированию таких технологий под конкретные модели АТС и конкретные условия производства предприятий, включая назначение режимов обслуживания, определение потребности в трудовых ресурсах и площадях, выбор и расстановку технологического оборудования и т.п.