

Аннотация практики

Вид практики	Б2.В.01(П) Производственная практика (технологическая (производственно -технологическая) практика)
Формируемые компетенции	<p>УК-8 Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов</p> <p>ПК-1 Способен к освоению технологий и форм организации диагностики, особенностей производства, технического обслуживания и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования</p> <p>ПК-4 Способен выбирать и производить расстановку технологического оборудования, использовать в практической деятельности технологии текущего ремонта и технического обслуживания транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования</p>
Тип практики	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков
Цель практики	Изучение отдельных видов деятельности предприятия, занимающегося технической эксплуатацией автомобиля (общее устройство и эксплуатационные свойства автомобилей, конструкционные материалы и мероприятия по эксплуатации и поддержания работоспособного состояния автомобиля). Развитие навыков ведения самостоятельной работы.
Задачи практики	<p>В процессе прохождения производственной практики студент должен:</p> <p><i>ознакомиться:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - со способами повышения эксплуатационных характеристик систем автомобиля; - с составом оборудования инструмента и требуемых трудозатрат для выполнения операций ТО и ремонта на предприятии; - видами документов, заполняемые по эксплуатации и ремонту оборудования; - с содержанием работ по монтажу технологического оборудования; <p><i>изучить:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - проведение технико-экономический анализа целесообразности выполнения операций ТО и ремонта на предприятии; - заполнение документов по эксплуатации и ремонту оборудования и по монтажу технологического оборудования; <p><i>приобрести практические навыки:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - работы с нормативными документами предприятия.
Способ проведения практики	стационарная, выездная
Форма промежуточной аттестации	«Зачет с оценкой»
Общая трудоемкость	Семестр 8, 9 зач. ед., 324 акад. час.
Продолжительность практики	6 нед.