АННОТАЦИЯ

практики

«ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА»

Направление подготовки – 23.05.01 «Наземные транспортно-технологические средства»

Квалификация (степень) выпускника – специалист

Профиль - «Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование»

**1. Вид практики, способы и формы ее проведения**

Вид практики – производственная

Форма проведения практики – дискретно по видам практик.

Способ проведения практики – стационарная или выездная.

**2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики**

Прохождение практики направлено на формирование следующих компетенций: ПСК-2.3, ПСК-2.4, ПСК-2.5, ПСК-2.11.

В результате прохождения практики обучающийся должен :

ЗНАТЬ:

- классификацию, области применения наземных транспортно-технологических машин и их технологического оборудования;

- требования к конструкции наземных транспортно-технологических машин и их технологического оборудования их узлов, агрегатов, систем;

- классификацию и конструкцию энергетических установок;

- основы эксплуатации и технического обслуживания наземных транспортно-технологических машин и их технологического оборудования.

УМЕТЬ:

 - идентифицировать на основании маркировки конструкционные и эксплуатационные материалы и определять возможные области их применения;

 - анализировать и оценивать влияние конструкции на эксплуатационные свойства технического обслуживания наземных транспортно-технологических машин и технологического оборудования в целом;

 - выполнять операции по диагностике и техническому обслуживанию технического обслуживания наземных транспортно-технологических машин и технологического оборудования.

ВЛАДЕТЬ:

- приемами технического обслуживания, ремонта и утилизации транспортно-технологических машин и технологического оборудования;

- методами обеспечения безопасной эксплуатации транспортно-технологических машин и технологического оборудования.

**3. Содержание практики**

**1.** Выполнение индивидуального задания по практике на предприятии или в лабораториях каф. «ПТП и СМ»

2. Получение профессиональных умений и навыков на предприятии или в лабораториях каф. «ПТП и СМ» и сбор информации по теме дипломного проекта

3. Написание отчета по практике.

**4. Объем практики и ее продолжительность**

Очная форма обучения.

Объем практики – 18 зачетных единиц ( 648 час., 12 нед.), в том числе:

деятельность на производстве – 0 час.

самостоятельная работа – 648 час.

Форма контроля знаний – зачет.

Заочная форма обучения.

Объем практики – 18 зачетных единиц ( 648 час., 12 нед.), в том числе:

деятельность на производстве – 0 час.

самостоятельная работа – 648 час.

Форма контроля знаний – зачет.