Б2.О.02(У)

УЧЕБНАЯ ОЗНАКОМИТЕЛЬНАЯ ПРАКТИКА

Направление подготовки 35.03.06 Агроинженерия

Направленность **Технологии и оборудование пищевых и перерабатывающих производств Цели практики**

Целью практики, реализуемой в форме практической подготовки, является закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося, приобретение им практических навыков, профессиональных умений и опыта в области электромонтажа и электротехники, подготовка студентов первого курса к более углубленному усвоению ими теоретических знаний по профильным дисциплинам на старших курсах, ознакомление с основными технологическими приемами электромонтажных работ, устройством электрических приборов, их использованием и техническим обслуживанием.

Задачи практики

- изучение основ техники безопасности при выполнении работ на учебных стендах;
- ознакомление с нормативной, технической и производственной документацией;
- получение практических навыков применения электроизмерительных приборов, работе с электротехническим оборудованием и инструментом;
 - получение практических навыков построения, чтения и сборки простых электрических схем;
 - ознакомление с электротехническими материалами (свойства, применение).

Планируемые результаты обучения при прохождении практики, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения практики

Процесс реализации практики в форме практической подготовки направлен на формирование следующих компетенций:

общепрофессиональных

- Способен реализовывать современные технологии и обосновывать их применение в профессиональной деятельности (ОПК-4).

Планируемые результаты обучения при прохождении практики. Индикаторы достижения компетенций

ОПК-4 - Способен реализовывать современные технологии и обосновывать их применение в профессиональной деятельности

Код и			
наименование	Планируемые результаты обучения при прохождении практики в форме		
индикатора	практической подготовки		
достижения	(Формируемые знания, умения, навыки)		
компетенции			
	знания	- обучающийся должен знать устройство и принцип действия основных электротехнических приборов и устройств, виды работ и	

ИД-1.ОПК-4		их объем при ревизии электродвигателей перед их установкой на
Обосновывает и		рабочее место, систему планового технического обслуживания и
реализует		ремонта электротехнических установок, возможность реставрации
современные		некоторых частей электрических машин электрооборудования.
технологии в		Б2.О.02(У)-3.1
соответствии с	умения	- обучающийся должен уметь пользоваться инструментом
направленность		электромонтажника, измерительными приборами, паяльными
Ю		принадлежностями, составлять несложные электрические схемы,
профессиональн		читать их и собирать, 2подключать приборы учета электрической
ой деятельности		энергии. Б2.О.02(У)-У.1
	навыки	- обучающийся должен владеть приемами безопасного выполнения
		электромонтажных, сборочных и наладочных работ. Б2.О.02(У) –Н.1