

**Департамент образования Белгородской области
ОГАПОУ «Алексеевский агротехнический техникум»**

Рассмотрен
предметно-цикловой комиссией
общетехнических, специальных
дисциплин и производственного обучения
Протокол № ___ от «__» _____ 202_г.
Председатель О. А. Карих

Согласован
Заместитель
директора ОГАПОУ «ААТ»
_____ А. Е. Новиков
Приказ № ___ от «__» _____ 202_г.

**Календарно-тематический план
на 202_ -202_ учебный год**

Предмет

**ПП 01.Производственная
практика по профилю
специальности итоговая по
модулю**

**Курс
Профессия/специальность**

**3(третий)
15.02.12. Монтаж,
техническое обслуживание
и ремонт промышленного
оборудования (по
отраслям)**

**Количество аудиторных
часов**

252

Количество часов на дифференцированный зачёт

2

Преподаватель

г. Алексеевка
Календарно-тематический план

по производственной практике 01 4МТО для специальности

**15.02.12. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
(индекс, наименование)**

№ занятия	Количество часов на занятие	Тема учебной программы, занятия	Домашнее задание	Дата проведения	
				По плану	Фактически
ПП 01 Производственная практика					
Тема 1. Монтаж и пусконаладка промышленного оборудования на основе разработанной технической документации;					
1	2	3	4		
1.	18	Монтаж и пусконаладка промышленного оборудования на основе разработанной технической документации;			
2	18	Монтаж и пусконаладка промышленного оборудования на основе разработанной технической документации.			
3.	18	Монтаж и пусконаладка промышленного оборудования на основе разработанной технической документации;			
Тема 2. Руководство работами, связанными с применением грузоподъемных механизмов при монтаже промышленного оборудования					
4.	6	Руководство работами, связанными с применением грузоподъемных механизмов при монтаже промышленного оборудования			
5.	6	Руководство работами, связанными с применением грузоподъемных механизмов при монтаже промышленного оборудования			
Тема 3. Проведение контроля работ по монтажу промышленного оборудования с использованием КИП					
6.	12	Проведение контроля работ по монтажу промышленного оборудования с использованием КИП			
7.	12	Проведение контроля работ по монтажу промышленного оборудования с использованием КИП			
Тема 4. Составление документации для проведения работ по монтажу промышленного оборудования;					

8.	12	Составление документации для проведения работ по монтажу промышленного оборудования;			
9.	6	Составление документации для проведения работ по монтажу промышленного оборудования;			
Тема 5. Особенности монтажа промышленного оборудования;					
10.	18	Особенности монтажа промышленного оборудования;			
11.	18	Особенности монтажа промышленного оборудования;			
12.	18	Особенности монтажа промышленного оборудования;			
Тема 6. Программирование автоматизированных систем промышленного оборудования с учетом специфики технологических процессов					
13.	12	Программирование автоматизированных систем промышленного оборудования с учетом специфики технологических процессов			
Тема 7. Сборка узлов и систем, монтаж и наладка промышленного оборудования					
14.	18	Сборка узлов и систем, монтаж и наладка промышленного оборудования			
15.	18	Сборка узлов и систем, монтаж и наладка промышленного оборудования			
16.	18	Сборка узлов и систем, монтаж и наладка промышленного оборудования			
Тема 8. выполнение пусконаладочных работ и проведение испытаний систем промышленного оборудования					
17.	12	Выполнение пусконаладочных работ и проведение испытаний систем промышленного оборудования			
18.	10	Выполнение пусконаладочных работ и проведение испытаний систем промышленного оборудования			
19.	2	Дифференцированный зачет			