



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

Государственное областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Задонский политехнический техникум»

Управление образования и науки Липецкой области

Государственное областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение

«Задонский политехнический техникум»

Отчёт

по производственной практике ПП.01

по профессиональному модулю:

ПМ.01 ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОСТЫХ РАБОТ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

по специальности **13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание
электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)**

Выполнил студент(ка)

группы _____

(Фамилия, инициалы)

Руководитель практики от образовательного учреждения

(подпись)

Пашков А.И. – преподаватель
(ФИО, должность)

Руководитель практики от предприятия прохождения практики

подпись

ФИО, должность

2024 г.



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

Государственное областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Задонский политехнический техникум»

ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ на производственную практику

ПЕРЕЧЕНЬ ЗАДАНИЙ

1. Составить характеристику предприятия (название, адрес, назначение, ведомственная подчиненность, внутренний распорядок, производственная структура, состав и схема управления предприятиями).
2. Ознакомиться с техникой безопасности и охраны труда на рабочем месте.
3. Выполнить виды работ в соответствии с планом практики (по профилю, специальности, преддипломной).
4. Подготовить отчет по производственной практике (по профилю специальности, преддипломной) с приложением документов.

студенту группы Тэ-3

(Ф.И.О.)

Специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
(код и наименование специальности)

Дата выдачи: _____

Задание выдал: _____ (_____)

ФИО руководителя практики от техникума

Задание принял: _____ (_____)

ФИО студента



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

Государственное областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Задонский политехнический техникум»

ДНЕВНИК

ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Специальность 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

(код и наименование специальности)

Студента (-ки) _____

курс 3, группа Тэ-3, форма обучения очная

Руководитель практики от образовательной организации _____

База практики _____

(наименование организации (предприятия), адрес, телефон)

Руководитель практики от профильной организации _____

(Ф.И.О., должность)

Сроки прохождения практики с 3.06.2024 г. по 16.06.2024 г. в объеме 72 часа

ИНСТРУКТАЖ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНЕ ТРУДА ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

наименование организации

Проведен

с _____

(Ф.И.О обучающегося)

Подпись руководителя практики от профильной организации _____ /

_____ /




УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

Государственное областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Задонский политехнический техникум»

ДНЕВНИК ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Дата	Краткое содержание выполненных работ	Количество часов	Оценка
3.06.	Знакомство с рабочим местом, содержанием практики и правилами техники безопасности и внутреннего распорядка.	6	
4.06.	Обесточивание электрических цепей обслуживаемой электроустановки с размещением предупреждающих знаков.	8	
5.06.	Тема 3. Демонтаж обслуживаемого устройства с электроустановки. Разборка устройства с применением простейших приспособлений.	8	
6.06.	Тема 4. Очистка, протирка, продувка или промывка устройства.	8	
7.06.	Тема 5. Подбор электрических монтажных проводов подходящих для соединения деталей, узлов, электроприборов длины и сечения согласно конструкторской документации.	6	
10.06.	Тема 6. Подготовка проводов к монтажу с использованием специальных приспособлений	6	
11.06.	Тема 7. Подготовка и проверка материалов, инструментов и приспособлений, используемых для выполнения работы.	8	
12.06.	Тема 8. Ремонт устройства с применением простейших приспособлений и с использованием готовых деталей из ремонтного комплекта.	8	
13.06	Тема 9. Соединение деталей и узлов в соответствии с простыми электромонтажными схемами. Сборка устройства.	8	



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

14.06	Тема 10. Включение питания электроустановки с соблюдением требований правил охраны труда. Проверка работоспособности отремонтированного устройства на электроустановке . Оформление отчета по производственной практике. Дифференцированный зачёт.	6		
-------	--	---	--	--

Подпись руководителя практики от профильной организации _____ / _____ /



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

Государственное областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Задонский политехнический техникум»

Содержание:

1. Введение
2. Основная часть:
 - 2.1. Компетенции
 - 2.2. Характеристика предприятия
 - 2.3. Виды выполняемых работ предприятием
 - 2.4. Техника безопасности и охрана труда
 - 2.5. Выполнение задания на практику.
3. Заключение.
Индивидуальное задание на прохождение практики
Дневник практики
Аттестационный лист



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

Введение

ФИО _____

курс 3, группа Тэ-3, форма обучения очная

Специальность 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

Профессиональный модуль:

ПМ.01 Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования

Место прохождения практики _____

Сроки прохождения практики с 3.06.2024 г. по 16.06.2024 г.

Цели и задачи практики: Комплексное освоение обучающимися видов профессиональной деятельности по специальности, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и практического опыта по специальности 13.02.11. Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям).

Производственная практика направлена на формирование у обучающихся умений, профессиональных и общих компетенций в рамках модуля ППССЗ по основному виду профессиональной деятельности для освоения специальности.

Основная часть

1. Компетенции:

Код	Наименование общих компетенций
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 02.	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие
ОК.04.	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

Государственное областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Задонский политехнический техникум»

ОК.05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК.06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей
ОК.07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК.08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
ОК.09.	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
ОК 11	Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ПК 1.1	Выполнять наладку, регулировку и проверку электрического и электромеханического оборудования
ПК 1.2	Организовывать и выполнять техническое обслуживание и ремонт электрического и электромеханического оборудования
ПК 1.3	Осуществлять диагностику и технический контроль при эксплуатации электрического и электромеханического оборудования
ПК 1.4.	Составлять отчетную документацию по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования.



2. Характеристика предприятия:

3. Виды выполняемых работ:

4. Техника безопасности и охрана труда:



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

Государственное областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Задонский политехнический техникум»

5. Выполнение задания на практику:

6. Заключение (достижение цели, выполнение задач)

Студент _____
(Фамилия Имя Отчество) (Подпись)

« _____ » _____ 20 _____ г.



Государственное областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Задонский политехнический техникум»

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ

Студент (ка) ____3____ курса по специальности 13.02.11. Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

Ф.И.О. _____

успешно прошёл(а) производственную практику по профессиональным модулям:
ПМ.01 Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования.
в объёме 72 часа с 3.06.2024 г. по 16.06.2024 г.

в профильной организации _____

Обучающийся соблюдал/не соблюдал трудовую дисциплину, правила техники безопасности, правила внутреннего распорядка (нужное подчеркнуть)

Виды и качество выполняемых работ:

№	Вид работы	Объём работ, часов	код компетенций		ОК/ПК сформированы (не сформированы)	
			ОК	ПК	ОК	ПК
1	Знакомство с конструкторской и производственно-технологической документацией на обслуживаемый узел, деталь или механизм-устройство.	72	ОК1	ПК1.1	ОК	ПК
2	Обесточивание электрических цепей обслуживаемой электроустановки с размещением предупреждающих знаков.		ОК2	ПК1.2		
			ОК3	ПК1.3		
3	Принятие мер к недопущению подачи напряжения на обслуживаемую электроустановку.		ОК4	ПК1.4		
			ОК5			
4	Обеспечение свободного доступа к обслуживаемому устройству, если его обслуживание производится без демонтажа с электроустановки.		ОК6			
		ОК7				
5	Демонтаж обслуживаемого устройства с электроустановки.	ОК8				
		ОК9				
6	Размещение на рабочем месте и при необходимости фиксирование	ОК10				
		ОК11				

7	<p>обслуживаемого устройства.</p> <p>Разборка устройства с применением простейших приспособлений.</p>					
8	<p>Очистка, протирка, продувка или промывка устройства, просушка его.</p>					
9	<p>Ремонт устройства с применением простейших приспособлений и с использованием готовых деталей из ремонтного комплекта.</p>					
10	<p>Сборка устройства.</p> <p>Монтировка снятого устройства на электроустановку.</p>					
11	<p>Включение питания</p>					
12	<p>электроустановки с соблюдением требований правил охраны труда.</p>					
13	<p>Проверка работоспособности отремонтированного устройства на электроустановке.</p>					
14	<p>Подготовка места выполнения работы.</p>					
15	<p>Подготовка и проверка материалов, инструментов и приспособлений, используемых для выполнения работы.</p>					
16	<p>Подбор электрических монтажных проводов подходящих для соединения деталей, узлов, электроприборов длины и сечения согласно конструкторской документации.</p>					
17	<p>Выбор способа подключения проводника к оборудованию.</p>					
18	<p>Подготовка проводов к монтажу с использованием специальных приспособлений зачистка от изоляции, при необходимости очистка токоведущих жил от окислов загрязнений, установка наконечников и клемм, монтаж изолирующих компонентов на соединительных проводах.</p>					
19	<p>Соединение деталей и узлов в соответствии с простыми электромонтажными схемами.</p>					

Результат и оценка освоения производственной практики _____

Подпись руководителя практики от образовательной организации _____ / _____ /

Подпись руководителя практики от профильной организации _____ / _____ /
(в случае прохождения практики в профильной организации)

« _____ » _____ 20 ____ г.

М.П.