МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ «БОГДАНОВИЧСКИЙ ПОЛИТЕХНИКУМ»

СОГЛАСОВАНО

Заместитель главного энергетика Богдановичского ОАО «Огнеупоры»

/ В.П. Труханов

18 » 10000 hre 2021 r

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ СО

«Богдановичский политехникум»

С.М. Звягинцев

2021 r

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ УП 04.01

ПМ 04 «ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОДНОЙ ИЛИ НЕСКОЛЬКИМ ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ»

Специальность 13.02.11

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

Форма обучения заочная Срок обучения 3 года 10 месяцев Программа рассмотрена ПЦК заседании технического ΓΑΠΟΥ профиля CO «Богдановичский политехникум» Председатель цикловой комиссии

Рабочая программа учебной практики разработана в соответствии с рабочей программой профессионального модуля ПМ.04 Выполнение работ по одной или профессиям рабочих, должностям служащих основе нескольким стандарта государственного образовательного федерального среднего профессионального образования по специальности 13.02.11 «Техническая обслуживание электрического электромеханического И оборудования (по отраслям)», приказ Минобрнауки № 1196 от 7 декабря 2017 г., профессионального стандарта 40.048 «Слесарь-электрик», рег. номер № 185, утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты №660н от 28 2020 г., профессионального стандарта 20.031 «Работник сентября техническому обслуживанию и ремонту воздушных линий электропередачи», рег. номер № 826, утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты № 361н от 04 июня 2018 г., с учетом квалификационных требований ОКПДТР по профессии 18590 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования и 19861 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (ОК 016-94) и запросов регионального рынка труда.

Организация-разработчик:

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Богдановичский политехникум»

Разработчик:

Махнёв Дмитрий Васильевич, преподаватель высшей квалификационной категории ГАПОУ СО «Богдановичский политехникум», г. Богданович.

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	4
2.	ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ	6
	ПРАКТИКИ	
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ	7
	ПРАКТИКИ	
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ	8
	УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Цель и планируемые результаты учебной практики

В результате прохождения учебной практики студент должен освоить основной вид деятельности: Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (в части раздела 1 «Слесарносборочные работы» МДК 04.01 Выполнение работ по профессии «Слесарьэлектрик по ремонту электрооборудования») и соответствующие ему общие компетенции и профессиональные компетенции:

1.1.1. Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности,
	применительно к различным контекстам
OK 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.
OK 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.
OK 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей.
OK 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
OK 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.
OK 09	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности
OK 10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
OK 11	Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере

1.1.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций							
ВД.4	Выполнение	работ по	одной	или	несколи	ьким	профессиям	рабочих,
	должностям сл	должностям служащих						
ПК 4.1	Выполнение	простых	слесар	ных	работ	при	ремонте	цехового
	электрооборудования							

1.1.3. В результате прохождения учебной практики студент должен:

Иметь практический	практический - выбора слесарных и электромонтажных инструментов и				
•					
опыт	приспособлений для ремонта и обслуживания электрической				
	части цехового технологического оборудования;				
	- сборки разъемных и неразъемных соединений при ремонте				
	цехового электрооборудования;				
	- изготовления простых деталей при ремонте цехового				
	оборудования				
Уметь	- читать рабочие и сборочные чертежи несложных деталей				
	- выбирать инструменты для слесарных работ при ремонте				
	цехового электрооборудования;				
	- выполнять простые слесарные операции по изготовлению				
	несложных конструкций и деталей;				
	- применять ручной и механизированный инструмент при				
	ремонте металлических деталей				

1.3. Количество часов на освоение учебной практики:

Всего – 72 часа (2 недели)

2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Наименование	Содержание учебного материала	Объём
профессионального	(виды выполняемых работ)	часов
модуля, МДК		
	Е РАБОТ ПО ОДНОЙ ИЛИ НЕСКОЛЬКИМ ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЯМ	
СЛУЖАЩИХ		
Раздел 1 Слесарно-сбо		72
МДК 04.01	Инструктаж	
Выполнение работ	1 Требования к оформлению отчета по учебной практике. Промышленная санитария. Инструктаж по	6
по профессии	охране труда и технике безопасности	
«Слесарь-электрик	Тренировочные упражнения	
по ремонту	1 Подготовка и проверка исправности инструмента в соответствии с выполняемыми работами.	6
электрооборудовани	2 Плоскостная разметка, разметка развертки совка, деталей шпингалета.	6
«R	Учебно-производственные работы	
	1 Рубка металла зубилом.	6
	2 Резка металла ножницами по металлу.	6
	3 Правка, гибка металла. Гибка скоб, корпуса совка.	6
	4 Опиливание и распиливание металла. Распиливание заготовок ножовкой по металлу. Опиливание	6
	плоскостей напильниками. Опиливание фасонных деталей напильниками.	
	5 Сверление, зенкерование, развертывание глухих и сквозных отверстий под нарезание резьбы и клёпку.	4
	6 Нарезание резьбы метчиками и плашками.	2
	7 Шабрение втулок, заточка шабера.	2
	8 Клепка, пайка. Лужение, склеивание деталей.	2
	9 Притирка. Притирание сопрягаемых деталей.	2
	10 Комплексная работа: Изготовление шпингалета, совка.	6
	11 Комплексная работа: Изготовление граблей.	6
	Зачет	2
	ВСЕГО ЧАСОВ	72

3 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация профессионального модуля ПМ 04 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих» предполагает учебную практику. Организуется практика в виде занятий в мастерских и учебной лаборатории, написанием и защитой отчета в аудитории.

Реализация программы учебной практики предполагает наличие слесарной мастерской, оборудованной:

посадочные места по количеству обучающихся; рабочие места по количеству обучающихся: верстак слесарный, параллельно поворотные тиски, набор слесарных инструментов, набор измерительных инструментов и приспособлений; рабочее место мастера производственного обучения с комплектом оборудования; сверлильный, заточной, токарный, фрезерный станки; наборы средства для оказания первой помощи; комплекты средств индивидуальной защиты; средства противопожарной безопасности.

Технические средства обучения: компьютер с лицензионным программным обеспечением и проектор (используются возможности кабинета № 55); учебные фильмы и презентации; комплект учебно-наглядных пособий и плакатов

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, для использования в образовательном процессе.

3.2.1. Печатные издания

- 1. Долматов Г. Г. Слесарное дело. Практические основы профессиональной деятельности. М.: Проф. обучение, 2019
- 2. Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей.-М.: Омега-Л,2014.

3.2.2. Электронные издания (электронные ресурсы)

- 1. Фещенко В.Н. Слесарное дело. Слесарные работы при изготовлении и ремонте машин. Книга 1 [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Фещенко В.Н.— Электрон. текстовые данные.— М.: Инфра-Инженерия, 2013.— 464 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/13546.html.— ЭБС «IPRbooks»
- **4.** Зарандия Ж.А. Основные вопросы технической эксплуатации электрооборудования [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Зарандия Ж.А., Иванов Е.А.— Электрон. текстовые данные.— Тамбов: Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2015.— 128 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/64145.html.— ЭБС «IPRbooks»

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

ГАПОУ СО «Богдановичский политехникум», реализующее подготовку по программе учебной практики, обеспечивает организацию и проведение промежуточной аттестации обучающихся. Порядок И содержание ГАПОУ промежуточной аттестации регламентируется Положением «Богдановичский политехникум» «О формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам СПО».

Формой итоговой аттестации по учебной практике является зачет.

Контроль и оценка результатов освоения программы учебной практики осуществляется преподавателем профессионального цикла в процессе проведения занятий, а также выполнения обучающимися учебнопроизводственных заданий одновременно с оценкой сформированности профессиональных и общих компетенций. Формы и методы контроля и оценки определяются образовательным учреждением.

Для промежуточной аттестации образовательным учреждением создаются фонды оценочных средств (ФОС).

ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки (таблицы 1) с учетом ученических норм времени на выполнение учебно-производственных работ.

Оценка «зачет» для учебной практики ставится обучающемуся при условии успешного освоения не менее 70% видов работ, определенных программой практики.

Зачеты по учебной практике проводятся в условиях ОУ.

Таблица 1 - Формы и методы контроля и оценки результатов подготовки

Код и наименование профессиональных и общих компетенций	Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Основные показатели результатов подготовки	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
ПК 4.1 Выполнение простых слесарных работ при ремонте цехового электрооборудования	иметь практический опыт: - выбора слесарных и электромонтажных инструментов и приспособлений для ремонта и обслуживания электрической части цехового технологического оборудования; - сборки разъемных и неразъемных соединений при ремонте цехового электрооборудования; - изготовления простых деталей при ремонте цехового оборудования уметь: - читать рабочие и сборочные чертежи несложных деталей - выбирать инструменты для слесарных работ при ремонте цехового электрооборудования; - выполнять простые слесарные операции по изготовлению несложных конструкций и деталей; - применять ручной и механизированный инструмент при ремонте металлических деталей	Выполнение слесарных, слесарно- сборочных работ. Демонстрация умений пользоваться электромонтажным инструментом и слесарно-сборочным инструментом и приспособлениями. Демонстрация умений выбора инструментов для слесарных работ при ремонте цехового электрооборудования. Выполнение простых слесарных операций по изготовлению несложных конструкций и деталей; Демонстрация умений применять ручной и механизированный инструмент при ремонте металлических деталей.	Оценка преподавателя результатов выполнения и защиты практических работ по оценочной ведомости. Тестирование по эталону. Оценка преподавателя письменной работы по образцу.
ОК 01. Выбирать способы решения задач	самостоятельный выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач в	демонстрация знаний основных источников информации и ресурсов для решения задач и проблем в	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью
профессиональной деятельности,	профессиональной деятельности; знание требований нормативно-правовых	профессиональном и/или социальном контексте;	обучающегося в процессе освоения образовательной

применительно к различным контекстам ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности	актов в объеме, необходимом для выполнения профессиональной деятельности знание требований нормативно-правовых актов в объеме, необходимом для выполнения профессиональной деятельности умение правильно планировать процесс поиска; умение структурировать получаемую информацию и выделять наиболее значимое в результатах поиска информации; умение оценивать практическую значимость результатов поиска; знание номенклатуры информационных источников, применяемых в	способность оценивать эффективность и качество выполнения профессиональных задач; способность определять цели и задачи профессиональной деятельности; способность определять необходимые источники информации; верное выполнение оформления результатов поиска информации; способность использования приемов поиска и структурирования информации.	Программы Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы
ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие	профессиональной деятельности; умение определять актуальность нормативно-правовой документации в профессиональной деятельности; знание современной научной профессиональной терминологии в профессиональной деятельности; умение планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие	Определение актуальности нормативно- правовой документации в профессиональной деятельности; планирование и реализация собственного профессионального и личностного развития	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы
ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.	умение осуществлять внешнее и внутреннее взаимодействие коллектива и команды; знание требований к управлению персоналом; умение анализировать причины, виды и способы разрешения конфликтов;	способность организовывать работу коллектива и команды; анализ причин, видов и способов разрешения конфликтов;	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы

	знание принципов эффективного		
	взаимодействие с потребителями услуг;		
ОК 05. Осуществлять	умение грамотно излагать свои мысли и	демонстрация знаний правил оформления	Интерпретация результатов
устную и письменную	оформлять документы по	документов и построения устных	наблюдений за
коммуникацию на	профессиональной тематике на	сообщений;	деятельностью
государственном	государственном языке, проявлять	способность соблюдения этических,	обучающегося в процессе
языке Российской	толерантность в рабочем коллективе;	психологических принципов делового	освоения образовательной
Федерации с учетом	знание особенности социального и	общения;	программы
особенностей	культурного контекста;		
социального и			
культурного контекста_			
ОК 06. Проявлять	знание сущности гражданско -	Демонстрация знания сущности	Интерпретация результатов
гражданско-	патриотической позиции,	гражданско - патриотической позиции,	наблюдений за
патриотическую	общечеловеческих ценностей;	общечеловеческих ценностей;	деятельностью
позицию,	значимость профессиональной		обучающегося в процессе
демонстрировать	деятельности по профессии;		освоения образовательной
осознанное поведение			программы
на основе			
традиционных			
общечеловеческих			
ценностей.			
ОК 07. Содействовать	умение соблюдать нормы экологической	способность определять направления	Интерпретация результатов
сохранению	безопасности;	ресурсосбережения в рамках	наблюдений за
окружающей среды,	знание правил экологической	профессиональной деятельности;	деятельностью
ресурсосбережению,	безопасности при ведении		обучающегося в процессе
эффективно	профессиональной деятельности;		освоения образовательной
действовать в	знание методов обеспечения		программы
чрезвычайных	ресурсосбережения при выполнении		
ситуациях	профессиональных задач.		
ОК 08. Использовать	умение применять рациональные приемы	демонстрация знаний основ здорового	Интерпретация результатов
средства физической	двигательных функций в	образа жизни;	наблюдений за
культуры для	профессиональной деятельности;		деятельностью
сохранения и	знание средств профилактики		обучающегося в процессе
укрепления здоровья в	перенапряжения.		освоения образовательной

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 487335726471474211034024297916462361476713766817

Владелец Тришевский Владимир Дмитриевич

Действителен С 22.08.2023 по 21.08.2024