МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕЛЕРАЦИИ Документ подпринений высшего образования

Информация о жи Напына ональный исследовательский ядерный университет «МИФИ»

ФИО: Карякин Андрей Виссарионович Новоуральский технологический институт —

Должность: И.о. руководителя НТИ НИЯУ МИФИ

фициал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования

Дата подписания: 25.05.2023 22:22:46 «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»

Уникальный программный ключ:

(НТИ НИЯУ МИФИ)

828ee0a01dfe7458c35806237086408a6ad0ea69 (НТИ НИЯУ МИФИ)
Цикловая методическая комиссия энергетики и электроники

КИЦАТОННА

РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.02 ВЫПОЛНЕНИЕ СЕРВИСНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ БЫТОВЫХ МАШИН И ПРИБОРОВ

- 1 Специальность СПО: 13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)».
- 2 Нормативный срок освоения ОПОП: 3 года 10 месяцев (год начала подготовки по учебному плану 2021).
 - 3 Образовательная база приёма: на базе основного общего образования.
 - 4 Программа подготовки: базовая.
 - 5 Форма получения образования: очная.
 - 6 Наименование квалификации: техник.
 - 7 Область применения рабочей программы:

Рабочая программа ПМ.02 является частью программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ), которая разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта, утвержденного приказом Минобрнауки России от 7 декабря 2017 г. № 1196, зарегистрированный Министерством юстиции РФ от 21 декабря 2017г. № 49356 по профессионального образования 13.02.11 специальности среднего «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)».

- 8 Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в общепрофессиональной цикл.
 - 9 Цели и задачи учебной дисциплины требования к результатам освоения:

Перечень формируемых компетенций:

организовывать обслуживание и ремонт бытовых машин и приборов; уметь оценивать эффективность работы бытовых машин и приборов; эффективно использовать материалы и оборудование; пользоваться основным оборудованием, приспособлениями и инструментом для ремонта бытовых машин и приборов; производить расчет электронагревательного электрооборудования; производить наладку и испытания электробытовых приборов.

классификацию, конструкции технические характеристики и области знать применения бытовых машин и приборов; порядок организации сервисного обслуживания и ремонта бытовой техники; типовые технологические процессы и оборудование при эксплуатации, обслуживании, ремонте и испытаниях бытовой техники; методы и оборудование диагностики и контроля технического состояния бытовой техники:

прогрессивные технологии ремонта электробытовой техники.

Общие компетенции (ОК):

Код	Наименование общих компетенций		
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности		
	применительно к различным контекстам;		
OK 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;		
OK 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и		
	личностное развитие, предпринимательскую деятельность в		
	профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;		
OK 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;		
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, демонстрировати осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарть		
	антикоррупционного поведения;		
OK 07	Содействовать сохранению окружающей среды,		
	ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, 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	Пользоваться профессиональной документацией на		
	государственном и иностранном языках.»;		

Профессиональные компетенции (ПК):

- ПК 2.1. Организовывать и выполнять работы по эксплуатации, обслуживанию и ремонту бытовой техники.
- ПК 2.2. Осуществлять диагностику и контроль технического состояния бытовой техники.
- ПК 2.3. Прогнозировать отказы, определять ресурсы, обнаруживать дефекты электробытовой техники.

10 Количество часов, предусмотренных учебным планом на освоение программы учебной дисциплины и виды учебной работы:

Вид учебной работы	Объём часов	
Максимальная учебная нагрузка (всего)	<u>230</u>	
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	<u>88</u>	
в том числе:		
лекции	<u>54</u>	
практические занятия	<u>34</u>	
курсовая работа (проект) (если предусмотрено)		
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	<u>22</u>	
в том числе:		
самостоятельная работа над курсовой работой (если		
Вид аттестации	1 семестр	экзамен
	3 семестр	д/зачет