Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова» Многопрофильный колледж



### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.12 ВВЕДЕНИЕ В СПЕЦИАЛЬНОСТЬ

«профессиональный цикл»
программы подготовки специалистов среднего звена
специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и
электромеханического оборудования (по отраслям)
(базовой подготовки)

Рабочая программа учебной дисциплины «Введение в специальность» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «28» июля 2014 г. № 831

Организация-разработчик: Многопрофильный колледж ФГБОУ ВО «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»

### Разработчик:

преподаватель ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова»

Многопрофильный колледж

/ Сестрина Валентиновна Гайворонская

#### ОДОБРЕНО

Предметно-цикловой комиссией «Монтажа и эксплуатации электрооборудования»

Председатель / С.Б. Меняшева

Протокол № 7 от «14» марта 2017 г.

Методической комиссией МпК

Протокол № 4 от «23» марта 2017г.

#### РЕКОМЕНДОВАНО

Экспертной комиссией

Экспертное заключение от «21» марта 2017 г.

Рабочая программа разработана в соответствии СМК-О-К-РИ-120-14 Рабочая инструкция. Порядок разработки рабочей программы учебной дисциплины образовательной программы среднего профессионального образования.

### СОДЕРЖАНИЕ

		стр
1.	ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	11
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	13
ПР	РИЛОЖЕНИЕ 1	15
ПР	РИЛОЖЕНИЕ 2	17
ЛΙ	ИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ	10

### 1 ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 1.1 Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины «Введение в специальность» является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), входящей в состав укрупненной группы специальностей 13.00.00 Электро-и теплоэнергетика.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовке групп заочного обучения.

Рабочая программа составлена для очной формы обучения.

# 1.2 Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена

Учебная дисциплина «Введение в специальность» относится к общепрофессиональным дисциплинам профессионального цикла (вариативная часть). Освоению учебной дисциплины предшествует изучение учебных дисциплин: «Обществознание (включая экономику и право)», «Информатика», «Индивидуальный проект».

Дисциплина «Основы предпринимательской деятельности» является предшествующей для изучения общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей.

## 1.3 Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- У1- оценивать социальную значимость своей будущей профессии;
- У2 объективно оценивать свои должностные обязанности;
- У3 ориентироваться на рынке труда;
- У4- принимать участие в дискуссии, грамотно формулировать и задавать вопросы;
- У5- выбирать необходимые источники информации при решении проблемы;
- У6- пользоваться справочным фондом библиотеки, карточными и электронными каталогами;
- У7- составлять библиографические списки к рефератам, курсовым и дипломным проектам (работам);
- У8-пользоваться образовательным порталом МГТУ;
- У9-использовать возможности сети Интернет;

#### В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- 31- основные цели и социальную значимость своей будущей профессии;
- 32- сущность и основные положения Закона Российской Федерации «Об Образовании» как правовой основы образовательного процесса в системе среднего профессионального образования (СПО);
- 33- структуру основной профессиональной образовательной программы по специальности, ее содержание;

- 34- основные требования и содержание федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности;
- 35-квалификационные требования к специалисту, виды деятельности выпускника;
- 36-организационные формы учебного процесса, их обеспечение;
- 37- виды информационных ресурсов;
- 38-виды библиотек;
- 39 методы, средства и приемы самостоятельной работы;
- 310- типичные и особенные требования работодателя к работнику (в соответствии с будущей профессией).

В процессе освоения дисциплины у студентов должны формироваться общие компетенции:

- OК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- OK5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
- ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

### 1.4 Количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 48 часов, в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 32 часа;
- самостоятельной работы обучающегося 16 часов.

### 2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов			
Максимальная учебная нагрузка (всего)	48			
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	32			
в том числе:				
- лабораторные занятия	не предусмотрено			
- практические занятия	16			
- контрольные работы	-			
- курсовая работа (проект)	не предусмотрено			
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	16			
в том числе:				
- самостоятельная работа над курсовой работой (проектом)	не предусмотрено			
- внеаудиторная самостоятельная работа	16			
Форма промежуточной аттестации – дифференцированный зачет				

### 2.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины «Введение в специальность»

Наименование	Содержание учебного материала, практические занятия,	Объем	Уровень
разделов и тем	самостоятельная работа обучающихся	часов	освоения
1	2	3	4
Введение	Входной контроль. Цели и задачи изучения дисциплины Инструктивный обзор программы учебной дисциплины и знакомство студентов с основными условиями и требованиями к освоению учебной дисциплины. Федеральный закон № 273 «Об образовании в Российской Федерации»	1	1
Раздел 1			
Сущность и			
социальная		20	
значимость будущей			
профессии			
Тема 1.1 Требования ФГОС СПО по специальности	Содержание учебного материала  Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (ФГОС СПО): область применения, характеристика подготовки по специальности; характеристика профессиональной деятельности выпускников. Требования к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы: общие и профессиональные компетенции выпускника.  Особенности организации учебного процесса. Основные циклы и разделы подготовки, их краткая характеристика и значение для будущей профессиональной деятельности. Учебные предметы, учебные дисциплины, профессиональные модули. Курсовые работы (проекты). Виды практики. Рабочая профессия. Дополнительные образовательные услуги. Государственная итоговая аттестация.	1	1,2
	Самостоятельная работа обучающихся: 1. Составление эссе на тему «Если бы я был: (студентом 4-го курса, председателем студенческого совета колледжа, руководителем группы, заведующим отделением, директором колледжа, министром образования)», содержащее ожидания от обучения, или предложения по организации студенческого самоуправления, образовательного процесса.	2	3
Тема 1.2	Содержание учебного материала	2	
Техническая	Общая характеристика экономического потенциала региона. Современное состояние	۷	1

эксплуатация и	экономики региона и её отраслей.		
обслуживание	Понятие «Рынок труда». Понятия «Трудовые ресурсы», «Трудоспособное население».		
электромеханического	Занятость населения как показатель баланса спроса и предложения рабочей силы.		
оборудования -	Анализ текущего спроса и предложений на региональном рынке труда в разрезе		
специфическая	специальности.		
отрасль экономики	Понятие «вакансия на рынке труда». Конкуренция на рынке труда. Региональные		
России	инвестиционные программы и перспективы отраслевого рынка труда. Отраслевая		
	структура занятости.		
	Состояние занятости населения на отраслевом рынке труда. Выпускники колледжа на		
	рынке труда. Возможные варианты трудоустройства по специальности, осваиваемой в		
	колледже.		
	Практические занятия	2	2
	1. Экскурсия в Городской центр занятости/встреча с представителями Центра занятости	2	2
	Самостоятельная работа обучающихся:	4	2
	2. Подготовка вопросов к представителям центра занятости. Отчет об экскурсии	4	3
	Содержание учебного материала		
	Квалификационная характеристика выпускника. Основные виды деятельности техника	I	
	по компьютерным системам. Квалификационные справочники должностей служащих.		
	Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих.		
	Профессиональные требования, нравственный уровень, профессиональная этика	2	1
	техника по компьютерным системам. Понятие практики, как неотъемлемой части		
Тема 1.3	учебного процесса. Документационное подтверждение квалификации специалиста		
Особенности	СПО: диплом об окончании образовательного учреждения		
выбранной профессии	Практические занятия	_	
	2. Экскурсия на производство/базы практик	2	2
	Контрольная работа	1	2
	Самостоятельная работа обучающихся:		<del></del>
	3. Работа с конспектами лекции, подготовка к контрольной работе. Составление отчета	4	3
	об экскурсии на производство	-	_
Раздел 2	20 0		
Информационная <b>(1988)</b>			
поддержка обучения в		8	
Многопрофильном		· ·	
колледже			
Тема 2.1	Содержание учебного материала	1	
I UMA 2.1	содержиние у поного нитериали	1	

Информационные средства МГТУ. Поиск необходимой информации	Официальный сайт МГТУ <a href="http://magtu.ru">http://magtu.ru</a> . Карта сайта. Официальная и полезная информация. Образовательный портал МГТУ <a href="http://newlms.magtu.ru">http://newlms.magtu.ru</a> . Обзор, регистрация, возможности, расписание занятий. Библиотеки МГТУ. Библиография, ее виды. Методика библиографической работы студента (в курсовом, дипломном проектировании). Способы группировки материала в библиографическом списке: алфавитный, систематический, по главам работы, хронологический. Поиск информации в Интернете.  Практические занятия		1
	3 Поиск информации на официальном сайте МГТУ, регистрация на образовательном портале, просмотр расписания занятий. 4 Экскурсия в библиотеку. Составление библиографического описания литературы.	2 2	2
	Самостоятельная работа обучающихся: 4. Составление групповых проектов «Профессия слесарь-электрик: общая характеристика», «Профессия слесарь-электрик. в лицах», «Профессия слесарь-электрик: прошлое, настоящее, будущее», Глоссарий «Профессиональная терминология: введение в специальность». Поиск информации и составление библиографического списка.	2	3
	Контрольная работа по разделам 1-2	1	2
Раздел 3			
Типичные и		10	
особенные требования работодателя к		19	
работодателя к работнику			
paoorimiky	Содержание учебного материала		
Тема 3.1 Организация собственной деятельности	Профессиональное становление. Этапы профессионального становления. Мотивация как фактор профессионального становления личности. Мотивация достижения успеха, соотношение возможностей и желаний личности. Саморазвитие и самореализация личности как условие достижения цели. Деятельность – как способ саморазвития и самореализации. Цель, задачи, планирование деятельности. Организация деятельности. Оценка результатов. Контроль, самоконтроль и коррекция. Способы представления результатов. Анализ возможных источников ошибок. Условия формирования мотивации на успех в профессиональной деятельности	2	1
	Практические занятия 5. Разработка проекта «Профессиональный план личности».	4	2

	Самостоятельная работа обучающихся: 5. Сбор материала и подготовка проекта «Профессиональный план личности» Выполнение презентации проекта «Профессиональный план личности».	4	3
Тема 3.2 Работа в команде (группе). Основы социальной компетентности	Содержание учебного материала Социальная компетентность как условие эффективной интеграции в социум, пути её повышения. Основные социальные роли человека. Социально-психологический портрет личности. Команда, как малая социальная группа, характеристика, степень развития, положение личности в группе, личностный потенциал работника. Психологический климат в группе, сплоченность группы. Принятие группового решения. Общение как специфическая форма взаимодействия людей и обмена информацией. Основы конструктивного общения. Внутригрупповые и межгрупповые взаимодействия. Деловое общение. Специфика делового общения.	2	1
	Практические занятия 6. Составление профессиограммы по специальности.	2	2
	Содержание учебного материала		
Тема3.3 Условия профессионального роста	Программирование саморазвития. Формирование организаторских и управленческих умений по отношению к себе; умений ставить цель. найти путь ее достижения, умения планировать. Целеполагание, планирование профессионального роста. Пути достижения профессионального успеха. Самообразование и повышение квалификации как необходимое условие профессионального роста. План построения профессиональной (жизненной) карьеры.	2	1
	Практические занятия 7. Презентация проектов «Профессиональный план личности»	2	2
	Контрольная работа по разделу 3	1	2
	Всего (максимальная учебная нагрузка):	48	

### 3 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### 3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета технического регулирования и контроля качества.

Оборудование учебного кабинета:

- Мультимедийные средства хранения, передачи и представления информации.
- Учебно-методическая документация, дидактические средства

Помещения для самостоятельной работы обучающихся: компьютерные классы, читальные залы библиотеки:

— Персональный компьютер с пакетом MS Office с выходом в интернет и доступом в электронную информационно-образовательную среду университета.

### 3.2 Информационное обеспечение обучения

Перечень учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

#### Основные источники:

- 1. Кошевая, И. П. Профессиональная этика и психология делового общения [Электронный ресурс]: учебное пособие / И. П. Кошевая, А. А. Канке. Москва : ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2016. 304 с. Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=518222
- 2. Кобб, Б. Управляй своей мечтой: Как реализовать любой замысел, проект, план [Электронный ресурс]: учебное пособие / Б. Кобб Москва : Альпина Пабл., 2016. 229 с. Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=926105#none

### Дополнительные источники:

- 1. Кудинова, В. С., Клевцова М. С. Введение в профессию (специальность): общие компетенции профессионала [Электронный ресурс] : методическое пособие для преподавателей / авт.-сост. М.С. Клевцова, С.В. Кудинова. Киров: Радуга-ПРЕСС, 2015. 228 с. Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=526575">http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=526575</a>
- 2. Лементуева, Л.В. Публичное выступление: теория и практика [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л.В. Лементуева. Вологда: Инфра-Инженерия, 2016. 128 с. Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=760242">http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=760242</a>

### Интернет-ресурсы

- 1. Гарант.ру: информационно-правовой портал [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.garant.ru/, свободный. Загл. с экрана. Яз. рус.
- 2. Консультант Плюс [Электронный ресурс]. Режим доступа: <a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a>, свободный. Загл. с экрана. Яз. рус.

### Программное обеспечение

- 1. MS Windows 7 (подписка Imagine Premium)
- 2. MS Office 2007
- 3. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса-Стандартный
- 4. 7 Zip

### 4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, контрольных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных и коллективных заданий.

Освоенные умения, усвоенные знания)         оценки результатов обучения           Уметь:         — оценивать социальную значимость своей будущей профессии         Защита проектов           — объсктивно оценивать должностные обязанности техника-технолога продукции общественного питания         Защита проектов           — орисптироваться па рышке труда;         Контрольная работа           — принимать участие в дискуссии, грамотно формулировать и задавать вопросы         Контрольная работа           — выбирать необходимые источники информации при решении проблемы         Отчет по практическим работам, защита проекта           — пользоваться справочным (работам)         Отчет по практическим работам, защита проекта           — пользоваться образовательным порталом (работам)         Отчет по практическим работам, защита проекта           — использовать возможности сети Интернет         Отчет по практическим работам, защита проекта           3нань:         Отчет по практическим работам, защита проекта           — основные цели и социальную значимость свей будущей профессии;         Контрольная работа, защита проектов           — сущность и основные положения Закона правовой основы образовательного процесса в систем среднего профессионального образовательной программы по специальности;         Контрольная работа, защита проектов           — структуру основной профессионального стандарта среднего профессионального стандарта среднего профессионального соразования по специальности;         Контрольная работа, защита проектов           — осн	Результаты обучения	Формы и методы контроля и	
- оценивать социальную значимость своей будущей профессии  - объективно оценивать должностные обязанности техника-технолога продукции общественного питания  - ориентироваться на рышке труда; - принимать участие в дискуссии, грамотно формулировать и задавать вопросы - выбирать необходимые источники информации при решении проблемы - пользоваться справочным фондом библиотеки, карточными и электрошными каталогами - составлять библиографические списки к рефератам, курсовым и дипломным проектам (работам) - пользоваться образовательным порталом МТТУ  - использоватьс образовательным порталом МТТУ  - использовать возможности сети Интерпет Знать: - основные цели и социальную значимость своей будущей профессии: - сущного ть и основные положения Закона Российской Федерации «Об Образовании» как правовой основы образовательного процесса в системе среднего профессионального образовательной программы по специальности, ее содержание; - основные требования и содержание федерального государственного образовательного образования по специальности; - квалификационные требования к специалисту, виды деятельности выпускника; - организационные формы учебного контрольная работа, защита проектов  Защита проектов  Отчет по практическим работам, защита проекта  Контрольная работа, защита проектов		оценки результатов обучения	
образоваться правочными и электронными каталогами  — пользоваться побразовательным порталом МГТУ  — использоваться образовательным порталом МГТУ  — оссибской Федерации «Об Образоватильного процесса в системе среднего профессионального образоватия» (СПО);  — структуру основные положения замита проектов  — основные требования и содержание содержание;  — основные требования и содержание федерального государственного образовательного образовательного государственного образовательного стандарта осленцальности;  — квалификационные требования кспециалисту, виды деятельности выпускника;  — организационные требования кспециального образовательного процесса, их обеспечение;  — вилы информационных ресурсов:  Ващита проектов  Защита проектов  Отчет по практическим работам, защита проекта  Контрольная работа, защита проектов  Контр			
общественного питания  — ориентироваться на рынке труда;  — принимать участие в дискуссии, грамотно формулировать и задавать вопросы  — выбирать необходимые источники информации при решении проблемы  — пользоваться справочным фондом библиотеки, карточными и электронными каталогами  — составлять библиографические списки к рефератам, курсовым и дипломным проектам (работам)  — пользоваться образовательным порталом МГТУ  — использовать возможности сети Интернет  Знать:  — основные цели и социальную значимость своей будущей профессии;  — сущность и основные положения Закона Российской Федерации «Об Образовании» как правовой основы образовательного процесса в системе среднего профессионального образования (СПО);  — структуру основной профеесиональной образоватьной программы по специальности, ее содержание;  — основные требования и содержание федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального собразования к специальности;  — квалификационные требования к специальности;  — организационные формы учебного проектов  — выбирать нехокодимые источники дащита проектов источновные положения закона проектов  Контрольная работа, защита проекта	=	Защита проектов	
общественного питания  — ориентироваться на рынке труда;  — принимать участие в дискуссии, грамотно формулировать и задавать вопросы  — выбирать необходимые источники информации при решении проблемы  — пользоваться справочным фондом библиотеки, карточными и электронными каталогами  — составлять библиографические списки к рефератам, курсовым и дипломным проектам (работам)  — пользоваться образовательным порталом (работам)  — пользоваться образовательным порталом (работам)  — пользоваться образовательным порталом (работам)  — использовать возможности сети Интернет  Знать:  — основные цели и социальную значимость своей будущей профессии;  — сущность и основные положения Закона Российской Федерации «Об Образовании» как правовой основы образовательного процесса в системе среднего профессионального образовательного протраммы по специальности, се содержание;  — основные требования и содержание федерального государственного образовательного государственного образовательного государственного образовательного образования по специальности;  — квалификационные требования кспециалисту, виды деятельности выпускника;  — организационные формы учебного Контрольная работа, защита проектов  — вилы информационные требования кспециалисту, виды деятельности выпускника;  — организационные формы учебного Контрольная работа, защита проектов  — вилы информационные требования кспециалисту, виды деятельности выпускника;  — организационные формы учебного Контрольная работа, защита проектов  — вилы информационных ресурсов:  Контрольная работа, защита проектов  Контрольная работа, защита проекта	- объективно оценивать должностные		
<ul> <li>— ориентироваться на рынке труда;</li> <li>— принимать участие в дискуссии, грамотно формулировать и задавать вопросы</li> <li>— выбирать необходимые источники информации при решении проблемы</li> <li>— пользоваться справочным фондом библиотеки, карточными и электронными каталогами</li> <li>— составлять библиографические списки к рефератам, курсовым и дипломным проектам (работам)</li> <li>— пользоваться образовательным порталом (работам)</li> <li>— пользоваться образовательным порталом (работам)</li> <li>— использовать возможности сети Интернет</li> <li>Знать:</li> <li>— основные цели и социальную значимость своей будущей профессии;</li> <li>— сущность и основные положения Закопа Российской Федерации «Об Образовании» как правовой основы образовательного процесса в системе среднего профессионального образовательной программы по специальности, ее содержание;</li> <li>— основные требования и содержание федерального государственного образовательного образовательного профессионального образования по специальности;</li> <li>— квалификационные требования кепециалисту, виды деятельности выпускника;</li> <li>— организационные формы учебного проектов</li> <li>Контрольная работа, защита проектов</li> </ul>	1	Защита проектов	
− принимать участие в дискуссии, грамотно формулировать и задавать вопросы     − выбирать необходимые источники информации при решении проблемы     − пользоваться справочным фондом библиотеки, карточными и электронными каталогами     − составлять библиографические списки к рефератам, курсовым и дипломным проектам (работам)     − пользоваться образовательным порталом мГТУ     − использовать возможности сети Интернет  Знать:     − основные цели и социальную значимость своей будущей профессии;     − сущность и основные положения Закона Российской Федерации «Об Образовании» как правовой основы образовательного процесса в системе среднего профессионального образовательной программы по специальности, ее содержание;     − основные требования и содержание федерального государственного образовательного образовательного образования по специальности;     − квалификационные требования к специалисту, виды деятельности выпускника;     − организационные требования учебного проектов  Контрольная работа, защита проектов			
формулировать и задавать вопросы  - выбирать необходимые источники информации при решении проблемы  - пользоваться справочными фондом библиотеки, карточными и электронными каталогами  - составлять библиографические списки к рефератам, курсовым и дипломным проектам (работам)  - пользоваться образовательным порталом мГТУ  - использовать возможности сети Интернет  Знать:  - основные цели и социальную значимость своей будущей профессионального образовательной программы по специальности, ее содержание;  - основные требования и содержание федерального государственного образовательного образовательного образования по специальности;  - квалификационные требования к специалисту, виды деятельности выпускника;  - виды миформационных ресурсов:  - виды миформационных ресурсов:  - виды миформационных ресурсов:  - отчет по практическим работам, защита проекта  Контрольная работа, защита проектов		Контрольная работа	
□ пользоваться справочным фондом библиотеки, карточными и электронными каталогами     □ составлять библиографические списки к рефератам, курсовым и дипломным проектам (работам)     □ пользоваться образовательным порталом МГТУ     □ использовать возможности сети Интернет  Знать:     □ основные цели и социальную значимость своей будущей профессии;     □ сущность и основные положения Закопа Российской Федерации «Об Образовании» как правовой основы образовательного процесса в системе среднего профессиональноги образовательной программы по специальности, ее содержание;     □ соновные требования и содержание федерального государственного образовательного образоватиля по специальносто;     □ квалификационные требования кепециалисту, виды деятельности выпускника;     □ организационные формы учебного проектов     □ организационные формы учебного проектов     □ организационные формы учебного проектов     □ организационные ресурсов:     □ контрольная работа, защита проектов     □ контрольная работа, защита проектов     □ организационные требования кепециалисту, виды деятельности выпускника;     □ организационные формы учебного проектов     □ контрольная работа, защита проектов     □ организационные формы учебного проектов     □ контрольная работа, защита проектов     □ организационные формы учебного проектов     □ организационные формы учебного проектов     □ контрольная работа, защита проекта     □ контрольная работа, защита проектов     □ контрольная работа, защита проекта мащита проекта     □ контрольная работа, защита проекта     □ контрольная ра		-	
- пользоваться справочным фондом библиотеки, карточными и электронными защита проекта  - составлять библиографические списки к рефератам, курсовым и дипломным проектам (работам)  - пользоваться образовательным порталом МГТУ  - использовать возможности сети Интернет  Знать:  - основные цели и социальную значимость своей будущей профессии;  - сущность и основные положения Закона Российской Федерации «Об Образовании» как правовой основы образовательного процесса в системе среднего профессионального образования (СПО);  - структуру основной профессионального образования (СПО);  - структуру основной профессионального образовательной программы по специальности, ее содержание;  - основные требования и содержание федерального государственного образовательного образовательного образовательного образования по специальности;  - квалификационные требования к специалисту, виды деятельности выпускника;  - организационные формы учебного проектов  Контрольная работа, защита проектов	-	Отчет по практическим работам,	
библиотеки, карточными и электронными каталогами  — составлять библиографические списки к рефератам, курсовым и дипломным проектам (работам)  — пользоваться образовательным порталом МГТУ  — использовать возможности сети Интернет  Знать:  — основные цели и социальную значимость своей будущей профессии;  — сущность и основные положения Закона Российской Федерации «Об Образовании» как правовой основы образовательного процесса в системе среднего профессионального образовательной программы по специальности, ее содержание;  — основные требования и содержание федерального государственного образовательного образования по специальности;  — квалификационные требования к специалисту, виды деятельности выпускника;  — организационные формы учебного проектов  Контрольная работа, защита проектов			
каталогами  — составлять библиографические списки к рефератам, курсовым и дипломным проектам (работам)  — пользоваться образовательным порталом МГТУ  — использовать возможности сети Интернет  Знать:  — основные цели и социальную значимость свей будущей профессии; — сущность и основные положения Закона Российской Федерации «Об Образовании» как правовой основы образовательного процесса в системе среднего профессионального образовательной побразовательной программы по специальности, ее содержание; — основные требования и содержание федерального государственного образовательного образовательного образования по специальности; — квалификационные требования к специалисту, виды деятельности выпускника; — организационные формы учебного проектов  Контрольная работа, защита проектов		1 1	
- составлять библиографические списки к рефератам, курсовым и дипломным проектам (работам)  - пользоваться образовательным порталом МГТУ  - использовать возможности сети Интернет  Знать:  - основные цели и социальную значимость своей будущей профессии;  - сущность и основные положения Закона Российской Федерации «Об Образовании» как правовой основы образовательного процесса в системе среднего профессионального образовательной программы по специальности, ее содержание;  - основные требования и содержание федерального государственного образовательного образоватия по специальности;  - квалификационные требования к специалисту, виды деятельности выпускника;  - организационные формы учебного проектов  Контрольная работа, защита проекта  Отчет по практическим работам, защита проектов	_	защита проекта	
рефератам, курсовым и дипломным проектам (работам)  — пользоваться образовательным порталом МГТУ  — использовать возможности сети Интернет  Знать:  — основные цели и социальную значимость своей будущей профессии;  — сущность и основные положения Закона Российской Федерации «Об Образовании» как правовой основы образовательного процесса в системе среднего профессионального образовательной программы по специальности, ее содержание;  — основные требования и содержание федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образоватия по специальности;  — квалификационные требования к специалисту, виды деятельности выпускника;  — организационные формы учебного проектов  Контрольная работа, защита проектов			
работам)  — пользоваться образовательным порталом МГТУ  — использовать возможности сети Интернет  Знать:  — основные цели и социальную значимость своей будущей профессии;  — сущность и основные положения Закона Российской Федерации «Об Образовании» как правовой основы образовательного процесса в системе среднего профессионального образования (СПО);  — структуру основной профессиональной образовательной программы по специальности, ее содержание;  — основные требования и содержание федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности;  — квалификационные требования к специалисту, виды деятельности выпускника;  — организационные формы учебного проектов  Контрольная работа, защита проектов	± ±		
− пользоваться образовательным порталом МГТУ     − использовать возможности сети Интернет     Знать:     − основные цели и социальную значимость своей будущей профессии;     − сущность и основные положения Закона Российской Федерации «Об Образовании» как правовой основы образовательного процесса в системе среднего профессионального образовательной программы по специальности, ее содержание;     − основные требования и содержание федерального государственного образовательного образования по специальности;     − квалификационные требования к специалисту, виды деятельности выпускника;     − организационные формы учебного профессов.     Сонтрольная работа, защита проектов     Контрольная работа, защита проектов		защита проекта	
МГТУ  — использовать возможности сети Интернет  Зиать:  — основные цели и социальную значимость своей будущей профессии;  — сущность и основные положения Закона Российской Федерации «Об Образовании» как правовой основы образовательного процесса в системе среднего профессионального образовательной образовательной программы по специальности, ее содержание;  — основные требования и содержание федерального государственного образовательного образования по специальности;  — квалификационные требования к специалисту, виды деятельности выпускника;  — организационные формы учебного профессов:  — виды информационных ресурсов:  Контрольная работа, защита проектов	<u> </u>	0	
- использовать возможности сети Интернет  Знать:  - основные цели и социальную значимость своей будущей профессии;  - сущность и основные положения Закона правовой основы образовательного процесса в системе среднего профессионального образования (СПО);  - структуру основной профессиональной образовательной программы по специальности, ее содержание;  - основные требования и содержание федерального государственного образовательного образования по специальности;  - квалификационные требования к специалисту, виды деятельности выпускника;  - организационные формы учебного проектов  Отчет по практическим работам, защита проектов  Контрольная работа, защита проектов	±. ±		
Зиать:      основные цели и социальную значимость своей будущей профессии;      сущность и основные положения Закона проектов      сущность и основные положения Закона проектов      системе среднего профессионального образования (СПО);      структуру основной профессиональной образовательной программы по специальности, ее содержание;      основные требования и содержание федерального государственного образовательного образовательного образования по специальности;      квалификационные требования к специалисту, виды деятельности выпускника;      организационные формы учебного проектов      Контрольная работа, защита проектов	IVII I y	•	
Тимть:     Основные цели и социальную значимость своей будущей профессии;     Осущность и основные положения Закона Российской Федерации «Об Образовании» как правовой основы образовательного процесса в системе среднего профессионального образования (СПО);     Оструктуру основной профессиональной образовательной программы по специальности, ее содержание;     Основные требования и содержание федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности;     Контрольная работа, защита проектов	- использовать возможности сети Интернет	1 1	
- основные цели и социальную значимость своей будущей профессии;  - сущность и основные положения Закона Российской Федерации «Об Образовании» как правовой основы образовательного процесса в системе среднего профессионального образования (СПО);  - структуру основной профессиональной образовательной программы по специальности, ее содержание;  - основные требования и содержание федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности;  - квалификационные требования к специалисту, виды деятельности выпускника;  - организационные формы учебного проектов  Контрольная работа, защита проектов	Знать:	защита проекта	
проектов  - сущность и основные положения Закона Российской Федерации «Об Образовании» как правовой основы образовательного процесса в системе среднего профессионального образования (СПО);  - структуру основной профессиональной образовательной программы по специальности, ее содержание;  - основные требования и содержание федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности;  - квалификационные требования к специалисту, виды деятельности выпускника;  - организационные формы учебного проектов  Контрольная работа, защита проектов		Контрольная работа, защита	
- сущность и основные положения Закона Российской Федерации «Об Образовании» как правовой основы образовательного процесса в системе среднего профессионального образования (СПО);  - структуру основной профессиональной образовательной программы по специальности, ее содержание;  - основные требования и содержание федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности;  - квалификационные требования к специалисту, виды деятельности выпускника;  - организационные формы учебного проектов  Контрольная работа, защита проектов	=		
правовой основы образовательного процесса в системе среднего профессионального образования (СПО);  — структуру основной профессиональной образовательной программы по специальности, ее содержание;  — основные требования и содержание федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности;  — квалификационные требования к специалисту, виды деятельности выпускника;  — организационные формы учебного проектов  — вилы информационных ресурсов:  Контрольная работа, защита проектов  Контрольная работа, защита проектов  Контрольная работа, защита проектов		Контрольная работа, защита	
системе среднего профессионального образования (СПО);  — структуру основной профессиональной образовательной программы по специальности, ее содержание;  — основные требования и содержание федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности;  — квалификационные требования к специалисту, виды деятельности выпускника;  — организационные формы учебного процесса, их обеспечение;  — вилы информационных ресурсов:  Контрольная работа, защита проектов  Контрольная работа, защита проектов  Контрольная работа, защита проектов	Российской Федерации «Об Образовании» как		
(СПО);  — структуру основной профессиональной образовательной программы по специальности, ее содержание;  — основные требования и содержание федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности;  — квалификационные требования к специалисту, виды деятельности выпускника;  — организационные формы учебного проектов  — вилы информационных ресурсов:  Контрольная работа, защита проектов  Контрольная работа, защита проектов  Контрольная работа, защита проектов  Контрольная работа, защита проектов	правовой основы образовательного процесса в		
- структуру основной профессиональной образовательной программы по специальности, ее содержание;  - основные требования и содержание федерального государственного образовательного образовательного образования по специальности;  - квалификационные требования к специалисту, виды деятельности выпускника;  - организационные формы учебного проектов  - вилы информационных ресурсов:  Контрольная работа, защита проектов			
образовательной программы по специальности, ее содержание;  — основные требования и содержание федерального государственного образовательного образовательного образования по специальности;  — квалификационные требования к специалисту, виды деятельности выпускника;  — организационные формы учебного проектов  — вилы информационных ресурсов:  — Контрольная работа, защита проектов	· //		
содержание;  — основные требования и содержание федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности;  — квалификационные требования к специалисту, виды деятельности выпускника;  — организационные формы учебного проектов  — вилы информационных ресурсов:  Контрольная работа, защита проектов  Контрольная работа, защита проектов  Контрольная работа, защита проектов  Контрольная работа, защита проектов			
- основные требования и содержание федерального государственного образовательного образовательного образования по специальности;  - квалификационные требования к специалисту, виды деятельности выпускника;  - организационные формы учебного процесса, их обеспечение;  - вилы информационных ресурсов:  Контрольная работа, защита проектов  Контрольная работа, защита проектов  Контрольная работа, защита проектов		проектов	
федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности;  - квалификационные требования к специалисту, виды деятельности выпускника;  - организационные формы учебного процесса, их обеспечение;  - вилы информационных ресурсов:  проектов  Контрольная работа, защита проектов  Контрольная работа, защита проектов	1	TC C	
стандарта среднего профессионального образования по специальности;  - квалификационные требования к специалисту, виды деятельности выпускника; - организационные формы учебного процесса, их обеспечение;  - вилы информационных ресурсов:  Контрольная работа, защита проектов  Контрольная работа, защита проектов	1	1 1	
образования по специальности;  - квалификационные требования к специалисту, виды деятельности выпускника; проектов  - организационные формы учебного Контрольная работа, защита процесса, их обеспечение; проектов  - вилы информационных ресурсов: Контрольная работа, защита	7 7 7	проектов	
<ul> <li>квалификационные требования к специалисту, виды деятельности выпускника;</li> <li>организационные формы учебного процесса, их обеспечение;</li> <li>вилы информационных ресурсов:</li> <li>Контрольная работа, защита проектов</li> <li>Контрольная работа, защита проектов</li> </ul>	1 1		
специалисту, виды деятельности выпускника; проектов  – организационные формы учебного Контрольная работа, защита процесса, их обеспечение; проектов  – вилы информационных ресурсов: Контрольная работа, защита	-	Контрольная работа запията	
- организационные формы учебного Контрольная работа, защита процесса, их обеспечение; проектов Контрольная работа, защита контрольная работа, защита	1		
процесса, их обеспечение; проектов  — вилы информационных ресурсов: Контрольная работа, защита		1	
- вилы информационных ресурсов: Контрольная работа, защита			
- BUJISI UHOOODMATIUOHHSIX DECVDCOR		•	
IIPUCKTUB	<ul> <li>виды информационных ресурсов;</li> </ul>	проектов	

- виды библиотек;	Контрольная работа, защита проектов	
	просктов	
- методы, средства и приемы	Контрольная работа, защита	
самостоятельной работы;	проектов	
- типичные и особенные требования	Контрольная работа, защита	
работодателя к работнику (в соответствии с	проектов	
будущей профессией).		

# АКТИВНЫЕ И ИНТЕРАКТИВНЫЕ ФОРМЫ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ ОП.12 ВВЕДЕНИЕ В СПЕЦИАЛЬНОСТЬ

1. Активные и интерактивные методы используются при проведении теоретических и практических занятий:

Раздел/тема	Применяемые активные и интерактивные методы	Краткая характеристика
Раздел 1	Сущность и социаль	ная значимость будущей профессии
Тема 1.1 Требования ФГОС СПО по специальности	Анализ конкретной ситуации. Урок-презентация Лекция визуализация.	Этапы анализа конкретной ситуации:  1.Работая в группах, обучающиеся определяют общие и профессиональные компетенции выпускника.  2. Обсуждение характеристики профессиональной деятельности выпускников.  Лекция с использованием презентации.
Тема 1.2 Техническая эксплуатация и обслуживание электромеханическог оборудования - специфическая отрасль экономики России	Урок-презентация. Лекция визуализация.	Передача информации о рынке труда, трудовых ресурсах. Занятость населения как показатель баланса спроса и предложения рабочей силы. Преобразовывается устная и письменная информации по теме в визуальную форму и обратно.  Лекция с использованием презентации.
<b>Тема 1.3</b> Особенности выбранной профессии	Урок-презентация. Лекция визуализация.	Передача информации о квалификационной характеристике выпускника, об основных видах деятельности специалиста по технической эксплуатации и обслуживанию электрического и электромеханического оборудования Преобразовывается устная и письменная информации по теме в визуальную форму и обратно.  Лекция с использованием презентации.
Раздел 3 Тиг	ичные и особенные	требования работодателя к работнику
Тема 3.1 Организация собственной деятельности	Психологический тренинг «Самооценка мотивации на успех в профессиональной деятельности»	Тема тренинга: «Психологический самоанализ мотивации на успех в профессиональной деятельности»:  1.Индивидуальная работа с пакетом психологических тестов.  2.Обработка и оформление результатов тестирования.  3.Обсуждение результатов тестирования.  4. Подведение итогов.

		Генерирование идей по составлению		
		социально-психологического портрета		
		личности:		
Тема 3.2.	Коллективная	Каждая группа обучающихся должна		
Работа в команде	мыслительная	выдвинуть идеи и представить		
(группе).	деятельность	комплексный анализ этих идей, доказывая		
Основы социальной	(работа в	их состоятельность и определяя трудности		
компетентности микрогруппах). при их воплощении в жизнь.				
	На основе коллективной мыслительной			
		деятельности составляется		
		профессиограмма по специальности.		
		Тема проектов:		
Тема 3.3		«Профессиональный план личности»		
Условия	Урок защиты	1.Представление-презентация результатов		
профессионального	проектов	проектной деятельности.		
роста	просктов	2.Ответы на дополнительные вопросы		
poeta		3.Обсуждение представления проекта.		
		4. Оценка результатов защиты проекта.		

2 Активные и интерактивные методы применяются также при организации самостоятельной внеаудиторной работы обучающихся. Активизации учебной деятельности способствуют такие формы заданий самостоятельной работы как подготовка докладов, составление тематических конспектов, аналитических и структурно-логических таблиц; поиск информации в различных источниках, в том числе в Интернет; подготовка к практическим занятиям.

### Приложение 2

### ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

Разделы/темы	Темы практических занятий	Количество часов	Требования ФГОС СПО (уметь)	
Раздел 1. СУЩНОСТЬ И СО БУДУЩЕЙ ПРОФЕССИИ	Раздел 1. СУЩНОСТЬ И СОЦИАЛЬНАЯ ЗНАЧИМОСТЬ БУЛУШЕЙ ПРОФЕССИИ			
Тема 1.2. Техническая эксплуатация и обслуживание электромеханического оборудования - специфическая отрасль экономики России	№ 1 Экскурсия в городской центр занятости / встреча с представителями центра занятости.	2	У1,2,3	
1.3 Особенности выбранной профессии	№ 2 Экскурсия на производство / базы практик.	2	У1,2,3	
Раздел 2. ИНФОРМАЦИОН ОБУЧЕНИЯ В МНОГОПРО		4		
2.1 Информационные средства МГТУ. Поиск	№ 3 Поиск информации на официальном сайте МГТУ, регистрация на образовательном портале, просмотр расписания занятий.	2	У5,6,7,8,9	
необходимой информации	№ 4 Экскурсия в библиотеку. Составление библиографического описания литературы.	2	У5,6,7,8,9	
Раздел 3 ТИПИЧНЫЕ И ОС РАБОТОДАТЕЛЯ К РАБОТ	ОБЕННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ	8		
3.1 Организация собственной деятельности	№ 5 Разработка проекта «Профессиональный план личности»	4	У1,2,3,4,5,8,9	
3.2 Работа в команде (группе). Основы социальной компетентности	№ 6 Составление профессиограммы по специальности	2	У1,2,3,4,5,8,9	
3.3 Условия профессионального роста	№ 7 Презентация проектов «Профессиональный план личности»	2	У1 - 9	
ИТОГО:	-	16		

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ

	J111C 1	РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИИ И ДОПОЛЬ	117111111	
$N_{\underline{0}}$	Раздел рабочей	Краткое содержание изменения/дополнения	Дата,	Подпись
$\Pi/\Pi$	программы		№ протокола	председателя
			заседания ПЦК	ПЦК
		Рабочая программа учебной дисциплины «Введение в	,	·
		специальность» актуализирована. В рабочую		
		программу внесены следующие изменения:		
1	Титульный лист	На основании приказа ректора ФГБОУ ВО "МГТУ	12.09.2018 г.	
1	THE STEEL SHIPE	им. Г.И. Носова" № 10-30/465 от 17.07.2018 г. текст	Протокол № 1	
		"Министерство образования и науки" заменить на	TIPOTOROSI 312 T	h
		текст "Министерство науки и высшего образования		
		Российской Федерации"		
2	3.2		11.09.2019 г.	
<sup>2</sup>		В связи с заключением контрактов со сторонними		
	Информационное обеспечение	электронными библиотечными системами "Юрайт"	Протокол № 1	2
		(Контракт Юрайт ЭБС www.biblio-online.ru №К-55-19		
	обучения	от 05.08.2019), "BOOK.RU" (Контракт КноРус медиа		
		ЭБС BOOK.ru № K-52-19 от 05.08.2019),		
		"Консультант студента" (Контракт Политехресурс		
		Консультант студента ЭБС К 50-19 от 05.08.2019) и		
		обновлением платформы электронной библиотечной		
		системы "Знаниум" раздел 3.2 Рабочей программы		
		читать в новой редакции:		
		Основная литература		
		1. Кошевая, И. П. Профессиональная этика и		
		психология делового общения [Электронный		
		ресурс] : учебное пособие / И. П. Кошевая, А. А.		
		Канке. – Москва: Форум, Инфра-М, 2016 304 с. –		
		Режим доступа:		
		https://new.znanium.com/catalog/document?id=30309		
		8. – Загл. с экрана.		
		2. Социология профессий [Электронный		
		ресурс]: учебник и практикум для бакалавриата и		
		магистратуры / Л. А. Лебединцева [и др.]; под		
		редакцией Л. А. Лебединцевой. — Москва :		
		Издательство Юрайт, 2019. — 273 с. — (Бакалавр и		
		магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-		
		01477-8. — Режим доступа: <u>https://biblio-</u>		
		online.ru/bcode/433244		
		Дополнительная литература		
		1. Альтшуллер, Г. С. Найти идею: Введение в ТРИЗ -		
		теорию решения изобретательских задач		
		[Электронный ресурс]: практическое пособие / Г.		
		С. Альтшуллер Москва: Альпина Пабл., 2016		
		Режим доступа:		
		https://new.znanium.com/read?id=52211 — Загл. с		
		экрана.		
		2. Кязимов, К. Г. Управление персоналом:		
		профессиональное обучение и развитие		
		профессиональное обучение и развитие [Электронный ресурс] : учебник для среднего		
		профессионального образования / К. Г. Кязимов.		
		— 2-е изд., перераб. и доп. — Москва :		
		Издательство Юрайт, 2019. — 202 с. —		
		(Профессиональное образование). — ISBN 978-5-		
		534-10623-7. — Режим доступа : <u>https://biblio-</u>		
	4 MGE05***	online.ru/bcode/430942	16.00.205	
	3 УСЛОВИЯ	В связи с обновлением материально-технического	16.09.2020 г.	
	РЕАЛИЗАЦИИ	обеспечения п. Требования к минимальному	Протокол № 1	The
	ПРОГРАММЫ	материально-техническому обеспечению читать в		
	дисциплины	новой редакции:		
		Кабинет Технического регулирования и контроля качества		

		Учебная аудитория для проведения учебных занятий,		
		практических занятий, для групповых и индивидуальных		
		консультаций, для текущего контроля и промежуточной		
		аттестации, для самостоятельной работы.		
		Рабочее место преподавателя: персональный компьютер,		
		рабочие места обучающихся, доска учебная, учебная мебель		
		MS Windows (подписка ImaginePremium) договор Д-1227 от		
		08.10.2018, срок действия:11.10.2021		
		MS Windows (подписка ImaginePremium) договор Д-757-17		
		от 27.06.2017, срок действия:27.07.2018,		
		CalculateLinuxDesktop свободно распространяемое ПО		
		(https://www.calculate-linux.org/ru/), срок действия:		
		бессрочно		
		MS Office договор №135 от 17.09.2007, срок действия:		
		бессрочно		
		7 Zip свободно распространяемое (https://www.7-		
		zip.org/), срок действия: бессрочно		
	3 УСЛОВИЯ	В связи с заключением контрактов со сторонними	16.09.2020 г.	1
1	РЕАЛИЗАЦИИ	электронными библиотечными системами "Юрайт"	Протокол № 1	1
	ПРОГРАММЫ	(Контракт № К-55-20 от 25.08.2020 г. ООО		
1	дисциплины	«Электронное издательство ЮРАЙТ», 01.09.2020 г.		
	,,,	по 31.08.2021 г.), ЭБС ЗНАНИУМ (Контракт № К-60-		
		20 от 13.08.2020 г. ООО «ЗНАНИУМ», 01.09.2020 г.		
		по 31.08.2021 г.) п. Информационное обеспечение		
		обучения читать в новой редакции:		
		Основная литература		
		1. Кошевая, И. П. Профессиональная этика и		
		психология делового общения [Электронный ресурс]:		
		учебное пособие / И. П. Кошевая, А. А. Канке. –		
		Москва: Форум, Инфра-М, 2016 304 с. – Режим		
		доступа: <a href="https://znanium.com/read?id=303098">https://znanium.com/read?id=303098</a> . – Загл.		
		•		
		с экрана.		
		2. Социология профессий [Электронный ресурс] :		
		учебник и практикум для бакалавриата и		
		магистратуры / Л. А. Лебединцева [и др.] ; под		
		редакцией Л. А. Лебединцевой. — Москва :		
		Издательство Юрайт, 2019. — 273 с. — (Бакалавр и		
		магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-		
		01477-8. — Режим доступа:		
		, , ,		
		https://urait.ru/viewer/sociologiya-professiy-433244		
		Дополнительная литература		
		1. Альтшуллер, Г. С. Найти идею: Введение в ТРИЗ		
		- теорию решения изобретательских задач		
		[Электронный ресурс] : практическое пособие / Г. С.		
		Альтшуллер Москва: Альпина Пабл., 2016 Режим		
		доступа: <a href="https://new.znanium.com/read?id=52211">https://new.znanium.com/read?id=52211</a> —		
		Загл. с экрана.		
		2. Кязимов, К. Г. Управление персоналом:		
		профессиональное обучение и развитие [Электронный		
		ресурс] : учебник для среднего профессионального		
		образования / К. Г. Кязимов. — 2-е изд., перераб. и		
		доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 202 с.		
1				
		— (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-		
		534-10623-7. — Режим доступа :		
		https://urait.ru/viewer/upravlenie-personalom-		
		professionalnoe-obuchenie-i-razvitie-430942		