

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Агафонов Александр Витальевич  
Должность: директор филиала  
Дата подписания: 20.10.2021 13:13:33  
Уникальный идентификатор:  
2539477a8ecf706dc9c1f164bc411eb6d3c4ab06

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**  
**ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**  
**ЧЕБОКСАРСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) МОСКОВСКОГО ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА**



## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

### **«ОГСЭ.01 Основы философии»**

(код и наименование дисциплины)

Уровень профессионального образования	<b><u>Среднее профессиональное образование</u></b>
Образовательная программа	<b><u>Программа подготовки специалистов среднего звена</u></b>
Специальность	<b><u>13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)</u></b> (базовая подготовка)
Квалификация выпускника	<b><u>Техник</u></b>
Форма обучения	<b><u>Заочная</u></b>
Год начала обучения	<b><u>2022</u></b>

Чебоксары, 2021

Рабочая программа по дисциплине ОГСЭ.01 «Основы философии» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.12.2017 г. №1216 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 22 декабря 2017 г., № 49403).

Организация-разработчик: Чебоксарский институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет»

Разработчики: Комлев Игорь Геннадьевич, кандидат исторических наук

Программа одобрена на заседании (протокол № 02, от 16.10. 2021 года).

## 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

**1.1. Цель изучения дисциплины** является освоение компетенций, предусмотренных рабочей программой, в том числе:

- развитие гуманитарной культуры и интеллектуального потенциала обучающихся;
- развитие у студентов интереса к фундаментальным знаниям, стимулирование потребности к философским оценкам исторических событий и фактов действительности, усвоение идеи единства мирового историко-культурного процесса при одновременном признании многообразия его форм;
- изучение опыта философского осмысления окружающего мира;
- овладение базовым понятийным аппаратом дисциплины;
- формирование философского мышления;
- приобретение знаний и умений в области философии, а также навыков, необходимых для формирования у студента общекультурных и профессиональных компетенций и применения философских и общенаучных методов в повседневной и профессиональной жизни.

### **1.2. Задачи преподавания дисциплины «Основы философии»:**

- развитие представлений о роли философии в жизни человека и общества, об условиях формирования личности, свободе и ответственности за сохранение жизни, культуры окружающей среды, о способах отношения человека с миром, о сущности, назначении, целях и смысле жизни человека, его ценностном мире, об условиях его свободы и мере ответственности;
- изучение основных этапов формирования историко-философского процесса, философских школ, направлений, концепций и ведущих направлений развития современной философии;
- освоение наиболее значимых особенностей философской методологии, возможностей ее применения в решении практических задач;
- формирование представления о специфике философии как способе познания и духовного освоения мира, основных разделах современного философского знания, философских проблемах и методах их исследования, связи философии с другими научными дисциплинами;
- введение в круг философских проблем, связанных с личностным, социальным и профессиональным развитием;
- формирование основ научно-исследовательской деятельности через анализ философских текстов и первоисточников;
- умение логично формулировать, излагать и аргументированно отстаивать собственное видение проблем и способов их разрешения;
- умение использовать положения и категории философии для оценивания и анализа различных социальных тенденций, фактов и явлений;
- умение использовать в практической жизни философские и общенаучные методы мышления и исследования;
- умение демонстрировать способность и готовность к диалогу по проблемам

- общественного и мировоззренческого характера, способность к рефлексии;
- овладение навыками поиска, критического восприятия, анализа и оценки источников информации;
- овладение приемами ведения дискуссии, полемики, диалога, устной и письменной аргументации, публичной речи;
- овладение базовыми принципами и приемами философского познания;
- усвоение знаний о социальных и этических проблемах, связанных с развитием и использованием достижений науки.

### **1.3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине «Основы философии»**

После освоения дисциплины обучающийся должен приобрести знания, умения, и практический опыт, соответствующие компетенциям ОП СПО.

Техник должен обладать **общими компетенциями**, включающими в себя способность:

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.

#### **Требования к результатам освоения дисциплины:**

**Должен уметь:** ориентироваться в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основах формирования культуры гражданина и будущего специалиста.

**Должен знать:** основные категории и понятия философии; роль философии в жизни человека и общества; основы философского учения о бытии; сущность процесса познания; основы научной, философской и религиозной картин мира; об условиях формирования личности, свободе и ответственности за сохранение жизни, культуры, окружающей среды; о социальных и этических проблемах, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий.

### **1.4. Место дисциплины в учебном плане**

Дисциплина «Основы философии» (ОГСЭ.01) входит в число дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического учебного цикла программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 13.02.07 «Электроснабжение (по отраслям)».

Дисциплина «Основы философии» выступает как эффективное средство приобщения обучающихся к особой мировоззренческой культуре отдельных личностей и целых стран. Ей принадлежит значительная роль в выполнении общеобразовательных и воспитательных задач, повышении образовательного и культурного уровня личности обучающегося и его дальнейшего развития. Дисциплина «Основы философии» – важный элемент системы профессионального образования в Российской Федерации. Изучение

«Основ философии» представляет собой самостоятельный курс, характеризующийся целостностью, спецификой и автономностью. Назначение дисциплины – помочь обучающемуся в ориентации в современных глобальных и конкретных жизненных проблемах, способствовать выработке у него собственной мировоззренческой позиции. Другая важная идея данного курса: в доступной форме представить историю философии как отрасли культуры, её основные проблемы в их становлении, начиная с античности и по двадцать первый век включительно. Важная воспитательная миссия дисциплины – на основе знакомства с философской мудростью прошлого формировать у обучающихся патриотизм и повысить уровень культуры гражданственности и толерантности.

Преподавание дисциплины «Основы философии» осуществляется на 1 курсе (1 семестр) и предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия, самостоятельная работа обучающегося. В процессе обучения предусматривается использование компьютерной техники и мультимедийной аппаратуры; активных и интерактивных форм обучения; организация самостоятельной внеаудиторной работы обучающихся и др.

Программой дисциплины предусмотрены форма контроля: **зачет с оценкой.**

На изучение дисциплины отводится **48 часов.**

Требования к входным знаниям обучающегося:

Изучение курса «Основы философии» базируется на основе знаний и навыков, полученных в ходе изучения дисциплин «История», «Русский язык и культура речи» и др.

Для освоения дисциплины «Основы философии» необходимы знания, навыки, компетенции, полученные в процессе изучения базовых и профильных дисциплин общеобразовательной подготовки на первом курсе обучения.

После изучения дисциплины «Основы философии» обучающийся подготовлен к изучению других дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического учебного цикла модулей профессионального цикла учебного плана.

## 2. Структура и содержание учебной дисциплины

### 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы по заочной форме обучения

Вид учебной работы	Объем часов
Учебная нагрузка обучающегося (всего)	48
Объем работы обучающихся по взаимодействию с преподавателем	22
в том числе:	
лекции	14

практические занятия	8
консультации	
курсовые работы	
<b>Контроль</b>	2
<b>Самостоятельная работа обучающегося (всего)</b>	24
<i>Форма промежуточной аттестации по дисциплине: зачет с оценкой (1 семестр).</i>	

## 2.2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ПО ЗАОЧНО ФОРМЕ ОБУЧЕНИЯ

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы
<b>Раздел 1. Предмет философии и ее история</b>			
<b>Тема 1.1. Философия как наука и учебная дисциплина. Предмет, структура и функции философии.</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>1</b>	ОК 01, ОК 04
	Понятие философии. Мироззрение и его структура. Исторические типы мироззрения. Взаимосвязь мироззрения и философии. Предмет философии. Структура философии. Функции философии. Сущность и две стороны основного вопроса философии. Онтологическая сторона и пути ее решения. Гносеологическая сторона и пути ее решения. Иные взгляды на основной вопрос философии		
	<b>Практические занятия.</b>	<b>1</b>	ОК 01, ОК 04
	Устный опрос. Работа с источниками. Тестирование		
<b>Тема 1.2. Зарождение философии. Философия</b>	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>	<b>2</b>	ОК 01, ОК 04
	Подготовить презентацию на тему по выбору: 1. Место и роль философии в системе культуры. 2. Философия и искусство. 3. Проблема плюрализма в философии. 4. Философия, религия, атеизм. 5. Сциентизм и антисциентизм в философии. 6. Философские аспекты естествознания. 7. От мифа к логосу: рождение философии. 8. Философская и научная картина мира XX века. 9. Философия и политика. 10. Личность философа (философия как образ жизни).		
<b>Тема 1.2. Зарождение философии. Философия</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>1</b>	ОК 01, ОК 04
	Потребность человека и общества в возникновении философии. Историко-философский		

<b>Древнего Востока</b>	процесс. Философия Древней Индии. Философия Древнего Китая.		
	<b>Практические занятия</b> Устный опрос. Работа с источниками. Тестирование	<b>0,5</b>	ОК 01, ОК 04
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b> Выполнение сравнительной таблицы на тему «Философия Древнего Востока и Античности: Общее и особенное. Часть 1»	<b>2</b>	ОК 01, ОК 04
<b>Тема 1.3. Античная философия</b>	<b>Содержание учебного материала</b> Особенности Античной философии. Натурфилософский этап Античности. Классическая античная философия. Эпоха эллинизма	<b>1</b>	ОК 01, ОК 04
	<b>Практические занятия</b> Устный опрос. Работа с источниками. Тестирование	<b>0,5</b>	ОК 01, ОК 04
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b> Выполнение сравнительной таблицы на тему «Философия Древнего Востока и Античности: Общее и особенное. Часть 2»	<b>2</b>	ОК 01, ОК 04
<b>Тема 1.4. Философия Средневековья и Возрождения</b>	<b>Содержание учебного материала</b> Особенности философии Средневековья. Основные направления философии Средневековья. Особенности философии Возрождения. Этапы развития философии Возрождения	<b>1</b>	ОК 01, ОК 04
	<b>Практические занятия</b> Устный опрос. Работа с источниками. Тестирование	<b>0,5</b>	ОК 01, ОК 04
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b> Подготовить презентацию на тему по выбору: 1. Арабская средневековая философия. 2. Средневековая картина мира. 3. Проблема веры и разума в средневековой философии. 4. Средневековые университеты 5. Естественнонаучная и философская мысль Возрождения. 6. Воплощение философских идей в творчестве титанов эпохи Возрождения.	<b>2</b>	ОК 01, ОК 04
<b>Тема 1.5. Философия Нового времени</b>	<b>Содержание учебного материала</b> Характеристика эпохи и философии Нового времени. Основные направления философии Нового времени. Философские учения о субстанции. Философия	<b>1</b>	ОК 01, ОК 04

	Просвещения		
	<b>Практические занятия</b> Устный опрос. Работа с источниками. Тестирование	<b>0,5</b>	ОК 01, ОК 04
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b> Подготовить презентацию на тему по выбору: 1. «Теория идолов» Ф. Бэкона. 2. «Монадология» Г. Лейбница. 3. Социальная философия Ж.-Ж. Руссо. 4. Философский пантеизм Б. Спинозы. «Этика». 5. Субъективный идеализм Дж. Беркли и агностицизм Д. Юма. 6. Вольтер в истории французской и мировой культуры. 7. Э.Б. Кондильяк, П.А. Гольбах и другие просветители. 8. Механика и натурфилософия И. Ньютона.	<b>1</b>	ОК 01, ОК 04
<b>Тема 1.6. Немецкая классическая философия. Марксистская философия</b>	<b>Содержание учебного материала</b> Характеристика немецкой классической философии. Философия И. Канта. Диалектический идеализм Г. Гегеля. Философские системы И. Фихте и Ф. Шеллинга Антропологический материализм Л. Фейрбаха Предпосылки возникновения марксистской философии, основные проблемы, этапы развития. Предмет и метод марксистской философии. Диалектический материализм, его категории, их содержание. Материя, движение, пространство, время. Материалистическое понимание истории. Историческое значение марксистской философии.	<b>1</b>	ОК 01, ОК 04
	<b>Практические занятия</b> Устный опрос. Работа с источниками. Тестирование	<b>0,5</b>	ОК 01, ОК 04
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b> Составление таблицы по теме: «Основные проблемы и идеи немецкой классической философии».	<b>1</b>	ОК 01, ОК 04
<b>Тема 1.7. Развитие философии в России</b>	<b>Содержание учебного материала</b> Источники и особенности русской философии. Этапы развития отечественной философии Выдающиеся русский философы	<b>1</b>	ОК 01, ОК 04
	<b>Практические занятия</b> Устный опрос. Работа с источниками. Тестирование	<b>0,5</b>	ОК 01, ОК 04

	<p><b>Самостоятельная работа обучающихся</b> Подготовить выступление на тему по выбору:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Социальная философия П.Я. Чаадаева.</li> <li>2. Философские воззрения революционных демократов.</li> <li>3. Религиозно-философские взгляды Ф.М. Достоевского и Л.Н. Толстого.</li> <li>4. Консервативно-религиозная концепция К.Н. Леонтьева.</li> <li>5. Философско-социологические теории народников.</li> <li>6. «Общее дело» Н.Ф. Федорова.</li> <li>7. Русский экзистенциализм. Н.А. Бердяев: судьба человека и смысл истории.</li> <li>8. Философские концепции русского космизма.</li> </ol>	2	ОК 01, ОК 04
<b>Тема 1.8. Современная западная философия</b>	<p><b>Содержание учебного материала</b> Особенности современной западной философии. Этапы развития новейшей философии. Главные философские школы современности.</p>	1	ОК 01, ОК 04
	<p><b>Практические занятия</b> Устный опрос. Работа с источниками. Тестирование</p>	0,5	ОК 01, ОК 04
	<p><b>Самостоятельная работа обучающихся</b> Составить схему «Основные проблемы и искания современной философии».</p>	2	ОК 01, ОК 04
<b>Раздел 2 Структура философского знания и основные направления философии</b>			
<b>Тема 2.1. Картина мира. Методы философии</b>	<p><b>Содержание учебного материала</b> Понятие картины мира. Основные картины мира. Научная картина мира. Религиозная картина мира. Философская картина мира. Понятие методы в философии. Многообразие философских методов. Методы и направления философии.</p>	1	ОК 01, ОК 04
	<p><b>Практические занятия</b> Устный опрос. Работа с источниками. Тестирование</p>	0,5	ОК 01, ОК 04
	<p><b>Самостоятельная работа обучающихся</b> Подготовить презентацию на тему по выбору:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Диалектика и синергетика.</li> <li>2. Неклассические формы диалектики в философии XX века.</li> <li>3. Негативная диалектика франкфуртской школы.</li> <li>4. Органическая диалектика и ее особенности в русской философии.</li> <li>5. Диалектика и метафизика — два исторически сложившихся метода в философии.</li> </ol>	2	ОК 01, ОК 04
<b>Тема 2.2. Философская</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	1	ОК 01, ОК 04

<b>онтология</b>	Понятие философской онтологии. Бытие – центральная категория философии. Бытие небытие: проблема соотношения		
	<b>Практические занятия</b> Устный опрос. Работа с источниками. Тестирование	<b>0,5</b>	ОК 01, ОК 04
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b> Подготовить презентацию на тему по выбору: 1. Категория бытия в античной философии. 2. Божественный смысл бытия в средневековой философии. 3. Идеалистическая концепция бытия Г.В.Ф. Гегеля. 4. Проблема единства мира в современной науке и философии. 5. Проблема бытия и ничто в философии М. Хайдеггера. 6. Проблема бытия в русской религиозной философии. 7. Диалектика бытия и небытия (по работе А.Н. Чанышева «Трактат о небытии»). 8. Философская концепция бытия в произведениях Ж.-П. Сартра.	<b>1</b>	ОК 01, ОК 04
<b>Тема 2.3. Категория материи в философии</b>	<b>Содержание учебного материала</b> Философское понятие материи. Структура материи. Атрибуты материи: движение, пространство, время. Основные формы движения материи	<b>0,5</b>	ОК 01, ОК 04
	<b>Практические занятия</b> Устный опрос. Работа с источниками. Тестирование	<b>0,5</b>	ОК 01, ОК 04
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b> Подготовить презентацию на тему по выбору: 1. Современные представления об уровнях организации материи. 2. Проблемы классификации форм движения материи. 3. Специфика социального времени и пространства. 4. Категория материи в современной философии и науке. 5. Информация как важнейшее свойство материи.	<b>1</b>	ОК 01, ОК 04
<b>Тема 2.4. Философия познания</b>	<b>Содержание учебного материала</b> Понятие гносеологии. Способы решения гносеологических проблем. Понятие познания. Взаимодействие субъекта и объекта в процессе познания. Структура познания: чувственное и рациональное. Проблема истины в философии. Критерии истины	<b>0,5</b>	ОК 01, ОК 04
	<b>Практические занятия</b> Устный опрос. Работа с источниками. Тестирование	<b>0,5</b>	ОК 01, ОК 04
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>	<b>1</b>	ОК 01, ОК 04

	<p>Подготовить выступление на тему по выбору:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Рациональное и иррациональное в познании.</li> <li>2. Познание и творчество.</li> <li>3. Понятие истины в современных философских концепциях.</li> <li>4. Взаимосвязь языка, мышления и мозга.</li> <li>5. Значение опыта в процессе познания.</li> </ol>		
<b>Тема 2.5. Понятие и категории этики</b>	<p><b>Содержание учебного материала</b> Традиции определения предмета этики в истории философии. Этика. Мораль. Нравственность. Основные категории этики</p>	<b>0,5</b>	ОК 01, ОК 04
	<p><b>Практические занятия</b> Устный опрос. Работа с источниками. Тестирование</p>	<b>0,5</b>	ОК 01, ОК 04
	<p><b>Самостоятельная работа обучающихся</b> Подготовить презентацию на тему по выбору:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Добро и зло как категории этики.</li> <li>2. Пути добра и зла.</li> <li>3. Этические учения Древнего Востока.</li> <li>4. Этика Аристотеля.</li> <li>5. Этика Средневековья.</li> <li>6. Основы христианской этики.</li> <li>7. Этика эпохи Возрождения.</li> <li>8. Этические поиски Нового времени.</li> <li>9. Этические учения в России (XIX-нач. XXI вв).</li> <li>10. Мораль как предмет этического знания.</li> </ol>	<b>1</b>	ОК 01, ОК 04
<b>Тема 2.6. Философская антропология</b>	<p><b>Содержание учебного материала</b> Человек. Индивид. Личность. Условия формирования личности. Представление о свободе в истории философии. Понятие свободы и ответственности. Взаимосвязь свободы и ответственности. Понятие о смысле жизни. Вопрос о смысле жизни и некоторые ответы к нему. Подходы к решению проблемы о смысле жизни. Назначение философии в поиске смысла жизни</p>	<b>0,5</b>	ОК 01, ОК 04
	<p><b>Практические занятия</b> Устный опрос. Работа с источниками. Тестирование</p>	<b>0,5</b>	ОК 01, ОК 04

	<p><b>Самостоятельная работа обучающихся</b> Подготовить презентацию на тему по выбору:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Человек как объект философского рассмотрения: исторический и логический аспекты.</li> <li>2. Проблема жизни и смерти в духовном опыте человечества. Проблема бессмертия.</li> <li>3. Проблема человека в западной философии XX века.</li> <li>4. Феномен человека в русской философии.</li> <li>5. Проблема смысла жизни в произведениях А. Камю.</li> <li>6. Человек и машина. Научный прогноз.</li> <li>7. Религиозные концепции бытия человека.</li> </ol>	2	ОК 01, ОК 04
<b>Тема 2.7. Социальная философия</b>	<p><b>Содержание учебного материала</b> Специфика, предмет и функции социальной философии. Теоретические модели общества. Понятие общества. Сферы общества. Внутреннее устройство общества.</p>	1	ОК 01, ОК 04
	<p><b>Практические занятия</b> Устный опрос. Работа с источниками. Тестирование</p>	0,25	ОК 01, ОК 04
	<p><b>Самостоятельная работа обучающихся</b> Подготовить презентацию на тему по выбору:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Понятие общества в истории философии.</li> <li>2. Формационный и цивилизационный подходы к обществу.</li> <li>3. Индустриальное и постиндустриальное общество.</li> <li>4. Личность и общество. Типы и социальные роли личности.</li> <li>5. Теория социальной стратификации.</li> <li>6. Концепции общественного прогресса в истории философии.</li> </ol>	2	ОК 01, ОК 04
<b>Тема 2.8. Философия и глобальные проблемы современности</b>	<p><b>Содержание учебного материала</b> Проблемы и перспективы современной цивилизации. Понятие общественного прогресса. Критерии общественного прогресса. Интенсификация глобальных техногенных процессов. Увеличение интенсивности воздействия техносферы на геокосмическую, геологическую и биологическую сферы. Угроза уничтожения жизни на Земле.</p>	1	ОК 01, ОК 04
	<p><b>Практические занятия</b> Устный опрос. Работа с источниками. Тестирование</p>	0,25	ОК 01, ОК 04
	<p><b>Самостоятельная работа обучающихся</b></p>	3	ОК 01, ОК 04

	Проектная сессия «Философия глобальных проблем человечества»		
	<b>Зачет с оценкой</b>		<b>2</b>
		<b>Всего:</b>	<b>48</b>

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 3.1. Образовательные технологии

3.1.1. В учебном процессе широко используются активные и интерактивные формы обучения. В сочетании с внеаудиторной самостоятельной работой это способствует формированию и развитию общих и профессиональных компетенций обучающихся.

3.1.2. В программе в табличной форме приводится по семестрам перечень используемых при преподавании дисциплины активных и интерактивных образовательных технологий по видам аудиторных занятий:

Активные и интерактивные образовательные технологии,  
используемые в аудиторных занятиях

Семестр	Вид занятия*	Используемые активные и интерактивные образовательные технологии
1	ТО	Лекции-дискуссии, компьютерные презентации лекции
	ПР	Деловые игры, круглые столы

\*) ТО – теоретическое обучение, ПР – практические занятия/

#### 3.2. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия компьютерного класса, объединенного в локальную сеть с доступом к сети Интернет.

Для материально-технического обеспечения дисциплины используются специальные помещения. Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий Практическое занятие, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим программам дисциплин. Демонстрационное оборудование представлено в виде мультимедийных средств. Учебно-наглядные пособия представлены в виде экранно-звуковых средств, печатных пособий, слайд-презентаций, видеофильмов, макетов и т.д., которые применяются по необходимости в соответствии с темами (разделами) дисциплины.

Для самостоятельной работы обучающихся помещения оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Предусмотрены помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

Перечень специальных помещений ежегодно обновляется и отражается в справке о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы.

Состав необходимого комплекта лицензионного программного обеспечения ежегодно обновляется, утверждается и отражается в справке о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы.

Тип и номер помещения	Перечень основного оборудования и технических средств обучения	Программное обеспечение	Информация о праве собственности (реквизиты договора, номер лицензии и т.д.)
Кабинет социально-экономических дисциплин Кабинет гуманитарных дисциплин 206 (ул. К. Маркса, 54)	<u>Оборудование:</u> комплект мебели для учебного процесса; доска учебная; стенды <u>Технические средства обучения:</u> компьютерная техника; мультимедийное оборудование (проектор, экран)	Kaspersky Endpoint Security Стандартный Educational Renewal 2 года.	Band S: 150-249 Номер лицензии 2B1E-211224-064549-2-19382 Сублицензионный договор №821 832.223.3К/21 от 24.12.2021 до 31.12.2023
		Kaspersky Endpoint Security Расширенный Russian Edition.	150-249 Node 2 year Educational Renewal License СУБЛИЦЕНЗИОННЫЙ ДОГОВОР № ППИ - 126/2023 от 14.12.2023
		Windows 7 OLPNLAcdmc	договор №Д03 от 30.05.2012) с допсоглашениями от 29.04.14 и 01.09.16 (бессрочная лицензия)
		AdobeReader	свободно распространяемое программное обеспечение (бессрочная лицензия)
		СПС Гарант	Договор № 735_480.2233К/20 от 15.12.2020 Договор № С-007/2024 от 09.01.2024
		Yandex браузер	отечественное свободно распространяемое программное обеспечение (бессрочная лицензия)
		Microsoft Office Standard 2007(Microsoft DreamSpark Premium Electronic Software Delivery Academic(Microsoft Open License	номер лицензии-42661846 от 30.08.2007) с допсоглашениями от 29.04.14 и 01.09.16 (бессрочная лицензия)
		Zoom	свободно распространяемое программное обеспечение (бессрочная лицензия)

Тип и номер помещения	Перечень основного оборудования и технических средств обучения	Программное обеспечение	Информация о праве собственности (реквизиты договора, номер лицензии и т.д.)
		AIMP	отечественное свободно распространяемое программное обеспечение (бессрочная лицензия)
Помещение для самостоятельной работы обучающихся № 103а (г. Чебоксары, ул. К.Маркса. 54)	<u>Оборудование:</u> Комплект мебели для учебного процесса; <u>Технические средства обучения:</u> персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Филиала	Kaspersky Endpoint Security Стандартный Educational Renewal 2 года.	Band S: 150-249 Номер лицензии 2В1Е-211224-064549-2-19382 Сублицензионный договор №821_832.223.3К/21 от 24.12.2021 до 31.12.2023
		Kaspersky Endpoint Security Расширенный Russian Edition.	150-249 Node 2 year Educational Renewal License СУБЛИЦЕНЗИОННЫЙ ДОГОВОР № ППИ - 126/2023 от 14.12.2023
		MS Windows 10 Pro	договор № 392_469.223.3К/19 от 17.12.19 (бессрочная лицензия)
		AdobeReader	свободно распространяемое программное обеспечение (бессрочная лицензия)
		СПС Гарант	Договор № 735_480.2233К/20 от 15.12.2020 Договор № С-007/2024 от 09.01.2024
		Yandex браузер	свободно распространяемое программное обеспечение (бессрочная лицензия)
		Microsoft Office Standard 2007(Microsoft DreamSpark Premium Electronic Software Delivery Academic(Microsoft Open License	номер лицензии-42661846 от 30.08.2007) с допсоглашениями от 29.04.14 и 01.09.16 (бессрочная лицензия)
		AIMP	отечественное свободно распространяемое программное обеспечение (бессрочная лицензия)

Тип и номер помещения	Перечень основного оборудования и технических средств обучения	Программное обеспечение	Информация о праве собственности (реквизиты договора, номер лицензии и т.д.)
Читальный зал (специализированный кабинет), оборудованный компьютерами с выходом в сеть Интернет № 104 (г. Чебоксары, ул. К. Маркса. 54)	Оборудование: Комплект мебели; книгохранилище <u>Технические средства обучения:</u> персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Филиала	Kaspersky Endpoint Security Стандартный Educational Renewal 2 года.	Band S: 150-249 Номер лицензии 2B1E-211224-064549-2-19382 Сублицензионный договор №821_832.223.3К/21 от 24.12.2021 до 31.12.2023
		Kaspersky Endpoint Security Расширенный Russian Edition.	150-249 Node 2 year Educational Renewal License СУБЛИЦЕНЗИОННЫЙ ДОГОВОР № ППИ - 126/2023 от 14.12.2023
		MS Windows 10 Pro	договор № 392_469.223.3К/19 от 17.12.19 (бессрочная лицензия)
		AdobeReader	свободно распространяемое программное обеспечение (бессрочная лицензия)
		СПС Гарант	Договор № 735_480.2233К/20 от 15.12.2020 Договор № С-007/2024 от 09.01.2024
		Yandex браузер	свободно распространяемое программное обеспечение (бессрочная лицензия)
		Microsoft Office Standard 2007(Microsoft DreamSpark Premium Electronic Software Delivery Academic(Microsoft Open License	номер лицензии-42661846 от 30.08.2007) с допсоглашениями от 29.04.14 и 01.09.16 (бессрочная лицензия)
		AIMP	отечественное свободно распространяемое программное обеспечение (бессрочная лицензия)

### 3.3. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд Филиала имеет электронные образовательные и информационные ресурсы.

Электронно-библиотечные системы (ЭБС), включающие электронный каталог и полнотекстовые документы:

- электронно-библиотечные системы (ЭБС), включающие электронный каталог и полнотекстовые документы: - «ЛАНЬ» -[www.e.lanbook.com](http://www.e.lanbook.com) - Образовательная платформа Юрайт -<https://urait.ru>
- Образовательная платформа Юрайт - <https://urait.ru>

### 3.3.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

#### Основная литература

Иоселиани, А. Д. Основы философии : учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. Д. Иоселиани. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 531 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-13859-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/viewer/osnovy-filosofii-516079>

*Дмитриев, В. В.* Основы философии : учебник для среднего профессионального образования / В. В. Дмитриев, Л. Д. Дымченко. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 223 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-16786-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/538005>

#### Дополнительная литература

Кочеров, С. Н. Основы философии : учебное пособие для среднего профессионального образования / С. Н. Кочеров, Л. П. Сидорова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 245 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-16677-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/471370>

Гуревич, П. С. Философия : учебник для среднего профессионального образования / П. С. Гуревич. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 457 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10200-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/565777>

Гегель, Г. Философия истории / Г. Гегель ; переводчик А. М. Воден. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 378 с. — (Антология мысли). — ISBN 978-5-534-09834-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/565625> Периодика

Вопросы философии – академическое научное издание, центральный философский журнал в России. – URL: <http://vphil.ru/>

Журнал философских исследований. – URL: <https://naukaru.ru/ru/nauka/journal/59/view>

Энергосбережение: ежемесячный электроэнергетический журнал, представлен в читальном зале Филиала, а так же в библиотеке

### 3.3.2. Электронные издания

Профессиональная база данных и информационно-	Информация о праве собственности (реквизиты договора)
---	---

справочные системы	
<p>Электронная библиотека Института философии РАН <a href="https://iphlib.ru/library">https://iphlib.ru/library</a></p>	<p>Это новая версия электронной библиотеки Института философии РАН. Публикации, представленные в данной библиотеке, были изданы в Институте философии РАН или при его участии. Для вашего удобства, все издания сгруппированы по тематическим собраниям. Собрания постоянно пополняются.</p> <p>На сайте библиотеки также выложены энциклопедии, подготовленные и изданные при участии сотрудников Института: Новая философская энциклопедия, и Античная философия: энциклопедический словарь. Новая философская энциклопедия представлена в качестве электронного издания и ссылки на нее необходимо оформлять соответственно (с указанием URL). Все остальные издания (включая Античную философию: энциклопедический словарь) дублируют информацию соответствующих бумажных изданий. Указанные авторы, титулы, год и место издания, а также страницы полностью соответствуют бумажному варианту.</p> <p>свободный доступ</p>
<p>Университетская информационная система РОССИЯ <a href="https://uisrussia.msu.ru/">https://uisrussia.msu.ru/</a></p>	<p>Тематическая электронная библиотека и база для прикладных исследований в области экономики, управления, социологии, лингвистики, философии, филологии, международных отношений, права.</p> <p>свободный доступ</p>
<p>Научная электронная библиотека Elibrary <a href="http://elibrary.ru/">http://elibrary.ru/</a></p>	<p>Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU - это крупнейший российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 26 млн научных статей и публикаций, в том числе электронные версии более 5600 российских научно-технических журналов, из которых более 4800 журналов в открытом доступе</p> <p>свободный доступ</p>
<p>Цифровая библиотека по философии <a href="http://filosof.historic.ru/">http://filosof.historic.ru/</a></p>	<p>Крупнейшая цифровая библиотека по философии в русскоязычном Интернете. Содержит более 1000 библиографических единиц и словарь философских терминов.</p> <p>свободный доступ</p>
<p>Электронные издания института философии СПбГУ <a href="https://ojs.philosophy.spbu.ru/">https://ojs.philosophy.spbu.ru/</a></p>	<p>Электронные научные периодические издания публикующие статьи, направленные на создание и поддержку междисциплинарного академического научно-педагогического пространства в области современной логики и логико-философского знания</p> <p>свободный доступ</p>
<p>Сайт Института научной информации по общественным наукам РАН <a href="http://www.inion.ru">http://www.inion.ru</a></p>	<p>Библиографические базы данных ИНИОН РАН по социальным и гуманитарным наукам ведутся с начала 1980-х годов. Общий объём массивов составляет более 3 млн. 500 тыс. записей (данные на</p>

	<p>1 января 2012 г.). Ежегодный прирост — около 100 тыс. записей.</p> <p>В базы данных включаются аннотированные описания книг и статей из журналов и сборников на 140 языках, поступивших в Фундаментальную библиотеку ИНИОН РАН.</p> <p>Описания статей и книг в базах данных снабжены шифром хранения и ссылками на полные тексты источников из Научной электронной библиотеки.</p> <p>свободный доступ</p>
<p>Федеральный портал «Российское образование» [Электронный ресурс] – <a href="http://www.edu.ru">http://www.edu.ru</a></p>	<p>Федеральный портал «Российское образование» – уникальный интернет-ресурс в сфере образования и науки.</p> <p>Ежедневно публикует самые актуальные новости, анонсы событий, информационные материалы для широкого круга читателей. Ежедневно на портале размещаются эксклюзивные материалы, интервью с ведущими специалистами – педагогами, психологами, учеными, репортажи и аналитические статьи.</p> <p>Читатели получают доступ к нормативно-правовой базе сферы образования, они могут пользоваться самыми различными полезными сервисами – такими, как онлайн-тестирование, опросы по актуальным темам и т.д.</p> <p>свободный доступ</p>

### 3.4. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

В рамках самостоятельной работы обучающихся предусмотрена самостоятельная проработка материала лекций, уроков и практических занятий.

Самостоятельная работа заключается:

- в самостоятельной подготовке обучающегося к лекции - чтение конспекта предыдущей лекции. Это помогает лучше понять материал новой лекции, опираясь на предшествующие знания. В начале лекции проводится устный или письменный экспресс-опрос студентов по содержанию предыдущей лекции;
- в подготовке к практическим занятиям по основным и дополнительным источникам литературы;
- в выполнении практических заданий/задач;
- в самостоятельном изучении отдельных тем или вопросов по учебникам и/или учебным пособиям;
- в выполнении контрольных мероприятий по дисциплине в форме тестирования;
- в подготовке презентаций;
- в подготовке видеоматериалов.

В рамках самостоятельной работы обучающихся используются учебно-методические материалы кафедры, учебная и специальная литература, ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

### **3.5. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины**

Дисциплина «Основы философии» является одной из основных дисциплин для обучающихся, обучающихся по специальности 13.02.07 «Электроснабжение (по отраслям)» квалификация выпускника - техник.

Основными формами учебной работы являются лекции и практические занятия.

Лекции организуют и ориентируют обучающегося в его работе, а также прививают интерес к изучаемому предмету, к самостоятельному освоению проблематики. В ходе лекционных занятий раскрываются наиболее сложные вопросы и теоретические положения, показывается их практическая значимость, даются рекомендации по углубленному самостоятельному изучению дисциплины. Обязанностью обучающихся является внимательное и осмысленное восприятие лекционного материала – конспектирование лекции.

Практические занятия могут и должны быть использованы для становления личности техника на основе выявления и реализации потенциальных способностей обучающихся. Практические занятия должны строиться таким образом, чтобы преподаватель был уверен в том, что ничего не упущено, старался руководить ходом своих мыслей, начиная с наиболее простых предметов, и поднимался постепенно к познанию наиболее сложных; избегал предубеждений и неясности, консерватизма и инертности в процессе проведения занятия; стремился к тому, чтобы отсутствие какой-либо методики, ее недооценка не наложили негативный отпечаток на конкретные результаты изучения дисциплины.

В процессе познания обучающимися основных положений изучаемого курса нельзя использовать какой-либо один метод: нужно применять несколько методов одновременно. На этих занятиях происходит закрепление знаний, развитие необходимых умений и навыков, творческих способностей обучающихся. В процессе опроса у преподавателя может возникнуть необходимость задать уточняющие вопросы. Их лучше ставить в конце ответа обучающегося. Надо добиваться того, чтобы у обучающегося четко усваивалась взаимосвязь основных понятий, проявились его творческие способности в понимании, изложении и использовании учебного материала.

Практические занятия проводятся с целью усвоения лекционного теоретического курса, углубления и расширения познаний обучающихся. Они призваны научить самостоятельно рассуждать, аргументировать теоретические положения, делать выводы и отстаивать собственную точку зрения. Практические занятия служат для контроля уровня знаний обучающихся, закрепления изученного материала.

По согласованию с преподавателем или по его заданию обучающиеся могут готовить рефераты, презентации и видеоматериалы по отдельным темам дисциплины.

В процессе подготовки к занятиям обучающийся может воспользоваться консультациями преподавателя.

Одним из методов изучения данного курса является самостоятельная работа, включающая изучение теоретических трудов, учебных пособий, отечественных и зарубежных авторов.

Качество учебной работы обучающихся преподаватель может оценивать, выставляя текущие оценки в рабочий журнал. Обучающийся имеет право ознакомиться с выставленными ему оценками.

По окончании изучения курса проводится зачет с оценкой. К зачету допускаются обучающийся, систематически работавшие над дисциплиной в семестре, показавшие положительные знания как по темам, рассматриваемым на лекционных занятиях, так и по вопросам, выносимым на практические занятия. Форма экзамена - ответ по вопросам к зачету.

### **3.7. Методические указания для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по освоению дисциплины**

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная работа. Под индивидуальной работой подразумевается две формы деятельности: самостоятельная работа по освоению и закреплению материала; индивидуальная учебная работа в контактной форме предполагающая взаимодействие с преподавателем (в частности, консультации), т.е. дополнительное разъяснение учебного материала и углубленное изучение материала. Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся.

В целях освоения учебной программы дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья возможно

- использование специальных технических и иных средств индивидуального пользования, рекомендованных врачом-специалистом;

Для освоения дисциплины (в т.ч. подготовки к занятиям, при самостоятельной работе) лицами с ограниченными возможностями здоровья предоставляется возможность использования учебной литературы в виде электронного документа в электронно-библиотечной системе, имеющей специальную версию для слабовидящих; электронной информационно-образовательной среды Филиала, образовательного портала и электронной почты.

## **4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

#### 4.1 Контроль и оценка результатов освоения умений и усвоения знаний

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<b>Умения:</b>		
ориентироваться в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основе формирования культуры гражданина и будущего специалиста	<ul style="list-style-type: none"> <li>– делает выводы и обобщения,</li> <li>– владеет и инструментарием дисциплины,</li> <li>– умеет его эффективно применять в ходе анализа социокультурных и профессиональных проблем и ситуаций,</li> <li>– обосновывает различные версии ответов на вопросы о смысле человеческого бытия;</li> </ul>	<p><b>Текущий контроль</b> оценка за: устный опрос; работа с философскими источниками информации; тестирование; внеаудиторная самостоятельная работа;</p> <p><b>Итоговый контроль:</b> Зачет с оценкой Оценка знаний и умений осуществляется по 5-ти бальной системе.</p>
<b>Знания:</b>		
основные категории и понятия философии	<ul style="list-style-type: none"> <li>– понимает и перечисляет общие принципы, закономерности и категории философии, их назначение, объясняет, делает выводы.</li> </ul>	<p><b>Текущий контроль</b> оценка за: устный опрос; работа с философскими источниками информации; тестирование; внеаудиторная самостоятельная работа;</p> <p><b>Итоговый контроль:</b> Зачет с оценкой</p>
роль философии в жизни человека и общества	<ul style="list-style-type: none"> <li>– объясняет место и роль философии, аргументирует свою точку зрения, отбирает и оценивает факты, процессы, явления</li> </ul>	<p>Оценка знаний и умений осуществляется по 5-ти бальной системе.</p>
основы философского учения о бытии	<ul style="list-style-type: none"> <li>– понимает основы философского учения о бытии, умеет объяснять, делать выводы</li> </ul>	
сущность процесса познания	<ul style="list-style-type: none"> <li>– знает основные методы познания и преобразования действительности,</li> </ul>	

	объясняет законы философии	
основы научной, философской и религиозной картин мира	- осознает место философии в системе научного знания - Демонстрирует владение основами философских учений, научной, философской и религиозной картиной мира	
об условиях формирования личности, свободе и ответственности за сохранение жизни, культуры, окружающей среды	– сопоставляет факты, делает анализ, обобщение, синтез, делает выводы, – дает объяснения таким понятиям как: ответственность в обществе, цивилизация, культура, – проектирует собственную гражданскую позицию, отвечает на вопрос о смысле жизни человека	
о социальных и этических проблемах, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий	– обобщает полученные знания, имеет представление о глобальных проблемах человечества, сравнивает, анализирует, – делает выводы, – выбирает способы действий из ранее известных, – составляет краткий словарь понятий по теме	

#### 4.2 Контроль и оценка результатов освоения общих и профессиональных компетенций

Результаты обучения (освоенные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
---	---------------------------------------	----------------------------------

<p>ОК 1 – Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам</p>	<p><b>Знать</b> особенности профессиональной деятельности техника, актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить; основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте; алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях; методы работы в профессиональной и смежных сферах; структуру плана для решения задач; порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности.</p> <p><b>Уметь</b> давать философскую оценку жизненным конфликтным и спорным ситуациям, осознавать необходимость, стремиться и призывать действовать с учетом контекста и в пределах регламента, распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составить план действия; определить необходимые ресурсы; владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника)</p>	<p>Интерпретация результатов наблюдения за деятельностью обучающихся в процессе освоения учебной дисциплины При оценке применяется 5-балльная шкала</p>
<p>ОК 4 – Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде</p>	<p><b>Знать</b> общечеловеческие ценности, как основа поведения в коллективе, команде; психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности</p> <p><b>Уметь</b> выстраивать общение на основе общечеловеческих ценностей; организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной</p>	<p>Интерпретация результатов наблюдения за деятельностью обучающихся в процессе освоения учебной дисциплины При оценке применяется 5-балльная шкала</p>

	деятельности	
--	--------------	--

## ЛИСТ ДОПОЛНЕНИЙ И ИЗМЕНЕНИЙ рабочей программы дисциплины

Рабочая программа дисциплины рассмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2023-2024 учебном году на заседании кафедры, протокол № 8 от «20» мая 2023г.

Внесены дополнения и изменения в части актуализации лицензионного программного обеспечение, используемое при осуществлении образовательного процесса по данной дисциплины, а так же современных профессиональных баз данных и информационных справочных системах, актуализации электронно-библиотечных систем.

---

Рабочая программа дисциплины рассмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры, протокол № 8 от «20» апреля 2024г.

Внесены дополнения и изменения в части актуализации лицензионного программного обеспечение, используемое при осуществлении образовательного процесса по данной дисциплины, а так же современных профессиональных баз данных и информационных справочных системах, актуализации электронно-библиотечных систем.

---

Рабочая программа дисциплины рассмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2025-2026 учебном году на заседании кафедры, протокол № 9 от «17» мая 2025г.

Внесены дополнения и изменения в части актуализации лицензионного программного обеспечение, используемое при осуществлении образовательного процесса по данной дисциплины, а так же современных профессиональных баз данных и информационных справочных системах, актуализации перечня основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины