

## ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА (РОСАВИАЦИЯ)

# ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ ИМЕНИ ГЛАВНОГО МАРШАЛА АВИАЦИИ А.А. НОВИКОВА»

Выборгский филиал им. С.Ф. Жаворонкова СПбГУ ГА



#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

## ОГСЭ.01. ОСНОВЫ ФИЛОСОФИИ

название дисциплины

### 25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажнонавигационных комплексов

(код, наименование специальности)

#### очная

(форма обучения)

#### ОДОБРЕНА

Выпускающей цикловой комиссией N2 «25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажнонавигационных комплексов» Протокол N2 от «22» октября 2022 г.

Председатель выпускающей ЦК № 2 «25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажнонавигационных комплексов»

Составлена в соответствии с требованиями к оценке качества освоения выпускниками программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 25.02.03

Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажнонавигационных комплексов

#### СОГЛАСОВАНО

Метолист

Е.В. Пучкова

Рассмотрена рекомендована методическим советом филиала для выпускников, обучающихся ПО 25.02.03 специальности Техническая эксплуатация электрифицированных пилотажно-навигационных комплексов Протокол № 3 от «22» октября 2022 г.

Составлена в соответствии с требованиями к оценке качества освоения выпускниками программы подготовки специалистов среднего звена по специальности

Произведена актуализация образовательной программы по специальности 25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов, утверждённой ректором ФГОБОУ ВО СПбГУ ГА от 31.08.2018 в части соответствия рабочих программ дисциплин (модулей), программ практик требованиям Положения о разработке и утверждении образовательных программ среднего профессионального образования — программ подготовки специалистов среднего звена в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации», утвержденного приказом ректора Университета от 07.10.2021 №02--257 и требованиям пункта 7.15 ФГОС СПО по специальности 25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов.

# СОДЕРЖАНИЕ

1.	ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ	3
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ	10
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	11

## 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ ОГСЭ.01. ОСНОВЫ ФИЛОСОФИИ

#### 1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО по специальности 25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов, утвержденной Приказом Министерства образования и науки РФ от 22.04.2014 № 392.

#### 1.2. Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ

Дисциплина относится к циклу Общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин.

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

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

У.1.Ориентироваться в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основах формирования культуры гражданина и будущего специалиста.

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

- 3.1 Основные категории и понятия философии;
- 3.2 Роль философии в жизни человека и общества;
- 3.3 Основы философского учения о бытии;
- 3.4 Сущность процесса познания;
- 3.5 Основы научной, философской и религиозной картин мира;
- 3.6 Об условиях формирования личности, свободе и ответственности за сохранение жизни, культуры, окружающей среды.
- 3.7 О социальных и этических проблемах, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий.

# Перечень общих и профессиональных компетенций, формированию которых способствуют элементы программы:

- ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
- OK 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности:
- OК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;
- ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;
- ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
- ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;
- OК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
- ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;

ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

**1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы дисциплины:** максимальной учебной нагрузки обучающегося <u>85</u> часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося <u>57</u> часов; самостоятельной работы обучающегося <u>28</u> часов.

# 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

# 2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов		
Максимальная учебная нагрузка (всего)	85		
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	57		
в том числе:	45		
практические занятия	12		
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	28		
Промежуточная аттестация в форме: дифференцированного зачета	2		

# 2.2. Тематический план и содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)		Коды компетенций
Раздел 1. Предмет философии иее	история	46	
Тема 1.1. Основные понятия и	Содержание учебного материала	2	OKA OKA
предмет философии	Философия и ее основные разделы. Соотношение философии с религией,		OK2, OK3, OK4, OK5
	искусством и наукой. Основной вопрос философии. Функции философии.	2	OICE OICE
	Самостоятельная работа обучающихся: Работа с текстами Платон «Апология Сократа» работа с философским словарем: смысл понятий «логика», «философия».	2	OK5, OK6, OK7, OK8
Тема 1.2. Древневосточная философия	Сократа» расота с философским словарем. смысл понятии «логика», «философия».  Содержание учебного материала Философия Древней Индии. Буддизм.  Философия Древнего Китая. Основные этапы развития китайской философии.  Конфуцианство. Даосизм. Легизм.		OK2, OK3, OK4, OK5
	Практическое занятие Философия Древнего Китая, Древней Индии	2	ОК1, ОК4
	Самостоятельная работа обучающихся «Философия Древнего и Китая и Древней Индии: сравнительный аспект» - ответы на вопросы	2	OK5, OK6, OK7, OK8
Тема 1.3. Философия Античности			OK2, OK3, OK4, OK5
	Практическое занятие «Философские школы Древней Греции» - тестовое задание	2	OK1, OK4
	Самостоятельная работа обучающихся Самостоятельная работа обучающихся: работа с текстами: Диоген Лаэртский «О жизни, учениях и изречениях знаменитых философов»; творческое задание «Философские школы и учение о первоначалах»	2	OK5, OK6, OK7, OK8
	Философия Древнего Рима		
	Практическое занятие «Основные отличия философии Древнего Рима от средневековой европейской философии» - устное задание	2	OK1, OK4
	Самостоятельная работа обучающихся «Философия экзистенциализма и психоанализа» - работа с философским словарем	2	ОК5, ОК6, ОК7, ОК8
Тема 1.4. Философия Средних	Содержание учебного материала		
веков	Предпосылки зарождения средневековой философии. Основные черты и главные направления философии. Теоцентризм как системообразующий принцип средневекового мировоззрения.		OK2, OK3, OK4, OK5
	<b>Практическое занятие. Семинарское занятие.</b> Проблема доказательств бытия Бога.	2	OK1, OK4

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические именование разделов и тем занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)		Коды компетенций
	Самостоятельная работа обучающихся. Эссе «Философская система		ОК5, ОК6,
	средневекового времени: основные черты»		ОК7, ОК8
Тема 1.5. Философия Нового и	Содержание учебного материала	2	
новейшего времени	Гуманизм и антропоцентризм эпохи Возрождения. Особенности философии Нового времени: рационализм и эмпиризм в теории познания.  Философия Нового времени. Спор эмпириков (сенсуалистов) и рационалистов:	2	OK2, OK3, OK4, OK5
	Френсис Бэкон и. Рене Декарт.		
	Практическое занятие. Философия эпохи Просвещения.	2	OK1, OK4
	Немецкая классическая философия. Классический материализм XIX в.	2	
	<b>Практическое занятие</b> Иррационализм: волюнтаризм Артура Шопенгауэра и «философия жизни» Фридриха Ницше.	2	OK1, OK4
	Самостоятельная работа обучающихся Основные направления современной	2	ОК2, ОК3,
	философии.		ОК4, ОК5
Тема 1.6. Русская философия	Содержание учебного материала	4	
	Общая характеристика русской философии. Периоды развития русской философии.		ОК2, ОК3,
	Самостоятельная работа обучающихся: Подготовка презентационных материалов: «Русская философия об особенностях и уникальности исторического развития России».	2	OK5, OK6, OK7, OK8
Раздел 2. Философское осмысление	е природы и человека, сознания и познания	10	
Тема 2.1. Основные категории и	Содержание учебного материала	2	
понятия философии. Основы философского учения о бытии	Основные философские категории. Определение и структура бытия. Объективная реальность. Субъективная реальность. Небытие (ничто). Формы существования бытия.		OK2, OK3, OK4, OK5
Тема 2.2. Материя.	Содержание учебного материала	2	OKA OKA
_	Материя как субстанция. Основные свойства материи. Виды, сферы и уровни материи.		OK2, OK3, OK4, OK5
Тема 2.3. Духовный мир	(сознание) Сознание, его структура и свойства. Бессознательное: фрейдизм и неофрейдизм.		OV2 OV2
(сознание)			ОК2, ОК3,
Тема 2.4. Учение о познании	Содержание учебного материала		OK2 OK2
(гносеология). Сущность процесса познания	Теория познания. Понятие познания. Субъект и объект познания. Виды познания. Понятие истины. Критерии истины. Абсолютная и относительная истина. Ложь и		OK2, OK3, OK4, OK5

Наименование разделов и тем Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)		Объем часов	Коды компетенций
	заблуждение.		
	Самостоятельная работа обучающихся. Составление сравнительной таблицы	2	ОК5, ОК6,
	отличий философской, научной и религиозной истин		ОК7, ОК8
Раздел 3. Основные ценности чело	веческого бытия	10	
Тема 3.1. Аксиология (теория	Содержание учебного материала. Аксиология – учение о ценностях. Основания	2	ОК2, ОК3,
ценностей)	ценностей: потребности, интересы и традиции. Классификация ценностей:		ОК4, ОК5
	материальные и духовные, общечеловеческие и личные, ценности.		
Тема 3.2. Философская	Содержание учебного материала	2	ОК2, ОК3,
антропология. Личность и	Предмет философской антропологии. История развития философского понимания		ОК4, ОК5
условия ее формирования	происхождения и сущности человека. Религиозная версия. Космическая теория.		
	Эволюционная теория. Трудовая теория. От индивида к личности.		
	Самостоятельная работа обучающихся Самостоятельная работа обучающихся:	2	OK5, OK6,
	Работа с текстами Сенека «Нравственные письма к Луцилию» подготовка эссе		ОК7, ОК8
	«Россия в эпоху глобализации»		
Тема 3.3. Свобода и	Содержание учебного материала	2	
ответственность за сохранение	Свобода и ответственность за сохранение жизни, культуры, окружающей среды,		ОК2, ОК3,
жизни, культуры, окружающей	смысл жизни и другие ценности человеческого бытия. Счастье. Свобода		OK4, OK5
среды, смысл жизни и другие	Творчество. Любовь. Труд. Вера. Смерть. Смысл жизни.		
ценности человеческого бытия.	Самостоятельная работа обучающихся Подбор материалов по теме: Этические	2	ОК5, ОК6,
	проблемы, связанные с развитием и использованием достижений науки, техники и		ОК7, ОК8
	технологий. Влияние природы на общество.	17	
Раздел. 4 Философия и культура. Духовная и социальная жизнь человека.			
Тема 4.1. Философия и культура.	Содержание учебного материала	2	ОК2, ОК3,
	Материальная и духовная культура. Массовая культура и контркультура.		ОК4, ОК5
	Самостоятельная работа обучающихся Подготовка сообщений о деятелях	2	ОК5, ОК6,
	искусства.		ОК7, ОК8
Тема 4.2. Философия и основы			ОК2, ОК3,
научной картины мира.	Определение науки и ее функции. Критерии научности.		ОК4, ОК5
	Самостоятельная работа обучающихся. Эссе на тему: Общезначимость этики.	2	ОК5, ОК6,
	Добродетель, удовольствие или преодоление страданий как высшая цель.		ОК7, ОК8
Тема 4.3. Философия и основы	Содержание учебного материала	2	ОК2, ОК3,

	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические	Объем	Коды	
Наименование разделов и тем	занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	часов	компетенций	
	(если предусмотрены)			
религиозной картины мира.	Исторические типы взаимоотношений человеческого и божественного.		ОК4, ОК5	
	Соотношение философии и религии. Мировые религии: буддизм, христианство и			
	ислам. Свобода религиозных убеждений и права человека.			
	Самостоятельная работа обучающихся Подготовка сообщений на тему:	4	ОК5, ОК6,	
	«Мировые религии»; «Религиозные деятели России».		ОК7, ОК8	
Тема 4.4. Философия и	и Содержание учебного материала		ОК2, ОК3,	
глобальные социальные и	Актуальность и особенности глобальных проблем. История и причины		ОК4, ОК5	
этические проблемы, связанные с возникновения современных глобальных проблем. Классификация глобальных				
развитием и использованием	проблем. Социальные и этические проблемы, связанные с развитием и			
достижений науки, техники и	использованием достижений науки, техники и технологий. Глобальные проблемы			
технологий	и кризис духовности. Основные пути решения глобальных проблем.			
Дифференцированный зачет				
	Всего:	85		

#### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 3.1. Материально-техническое обеспечение

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета социальноэкономических дисциплин, в котором имеется возможность обеспечить свободный доступ в Интернет во время учебного занятия и в период внеучебной деятельности обучающихся. Оборудование учебного кабинета:

- рабочие места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-методической документации по «Основам философии».

Технические средства обучения:

- мультимедийное обеспечение;

Экранно-звуковые пособия

При чтении лекций по всем темам активно используется компьютерная техника для демонстрации слайдов с помощью программного приложения Microsoft Power Point.

На практических занятиях студенты при представлении докладов и сообщений могут представлять презентации, подготовленные ими с помощью программного приложения Microsoft Power Point в часы самостоятельной работы.

#### 3.2. Информационное обеспечение обучения

#### Основные источники:

- 1. Горелов А.А. Основы философии: учебное пособие для студ. сред. проф. учеб. заведений. М.: Издательский центр «Академия», 2019. 256 с (схрестоматией).
- 2. Губин В.Д. Основы философии: учебное пособие. М.: ФОРУМ: ИНФРА- М, 2019. 288 с. (Профессиональное образование)
- 3. Канке В.А. Основы философии: учебное пособие для студ. сред. спец. учеб. заведений. М.: Университетская книга; Логос. 2019. 286 с.

#### Дополнительные источники:

- 1. Аблеев С.Р. Лекции по философии. Учебное пособие. М.: Высшая школа, 2018.
- 2. Волошин А.В. Венок мудрости Эллады. М.: Дрофа, 2018.
- 3. Кохановский В.П. и др. Философия для средних специальных учебных заведений. Учебное пособие. Ростов на- Дону: Феникс, 2018.

#### Интернет-ресурсы:

<u>www.alleg.ru/edu/philos1.htm</u>.ru.wikipedia.org/wiki/Философия <u>www.diplom-inet.ru/resursfilos</u>

## 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Результаты обучения Основные показатели оценки Формы и методы контро				
(освоенные умения,	результата	и оценки результатов		
усвоенные знания)		обучения		
•	- воспроизведение основных категорий и понятий философии; - понимание роли философии в жизни человека, основ философского учения о бытии, сущности процесса познания; - описание основ научной, философской и религиозной картин мира;			
Обучающийся 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	- понимание условий формирования личности, свободы и ответственности за сохранение жизни, культуры, окружающей среды; - понимание социальных и этических проблем, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий -насколько свободно учащийся ориентируется в истории развития философииможет ли верно охарактеризовать взгляды того или иного философанасколько самостоятельно, логично и аргументированно учащийся может выдвигать и защищать свою точку зрения по важнейшим проблемам философии в рефератах и дискуссияхнасколько успешно студент может применять свои знания по курсу «Основы философии» в повседневной и профессиональной деятельностинасколько он способен к диалектическому и логически непротиворечивому мышлению в своей специальности.	- оценка точности определений разных философских понятий в форме терминологического диктанта; - оценка индивидуальных устных и письменных ответов; - оценка результатов письменного опроса в форме тестирования; - оценка результатов выполнения проблемных, творческих заданий и логических заданий и логических заданий по работе с документами; - оценка результатов практических заданий по сопоставлению разных философских подходов и концепций оценка результатов практических и самостоятельных заданий;		

Рабочая программа учебной дисциплины разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов

Разработчики: ВФ СПбГУ ГА	Преподаватель	Волкови	ицкая Г.И.	
(место работы)	(занимаемая должность)	(подпись,	инициалы,	фамилия)
Эксперты:				
(место работы) фамилия)	(занимаемая должност	пь)	(подпись,	инициалы,
(место работы) фамилия)	(занимаемая должност	пь)	(подпись,	инициалы,