

**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
«Казанский национальный исследовательский технический университет  
им.А.Н. Туполева - КАИ» (КНИТУ-КАИ)**

Институт (факультет) Институт авиации, наземного транспорта и энергетики  
(наименование института, в состав которого входит кафедра, ведущая дисциплину)

Подразделение отделение СПО в ИАНТЭ  
(наименование подразделения)

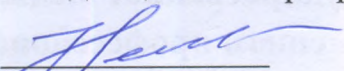
**АННОТАЦИЯ  
к рабочей программе**

дисциплины ОГСЭ.01 Основы философии  
(индекс и наименование дисциплины)

для специальности 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и  
автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)  
(код – «название»)

Казань 2015



Аннотацию к рабочей программе учебной дисциплины разработал(а): к.ф.н.,  
доцент каф.Философии, Петрова Н.Н. 

## **1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **1.1. Область применения программы**

Программа учебной дисциплины ОГСЭ.01 «Основы философии» является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного).

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовке по рабочим профессиям и т.д.

**1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:** дисциплина ОГСЭ.01 «Основы философии» входит в общий гуманитарный и социально-экономический цикл.

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

Основной целью изучения дисциплины является формирование у будущих специалистов среднего звена навыков правильного ориентирования в социоприродном мире, развитие способностей методологически грамотно мыслить при овладении учебными дисциплинами и умение творчески решать научно-технические и практические задачи. Изучение философии направлено на развитие навыков критического восприятия и оценки источников информации, умения логично и аргументировано отстаивать собственное видение проблем, находить

способы их разрешения.

Основными **задачами** дисциплины являются:

1. Повышение философской культуры учащихся
2. Изучение истории и теории философии;
3. Ознакомление с философской, религиозной и научной картинами мира;
4. Овладение базовыми принципами и приемами философского познания;
5. Введение в круг философских проблем, связанных с областью будущей профессиональной деятельности;
6. Получение навыков работы с оригинальными и адаптированными философскими текстами.

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

— 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**:

- 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.

В процессе изучения цикла у студента формируются следующие ОК:

|      |   |
|------|---|
| ОК-1 | Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.                  |
| ОК-2 | Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать |

|      |  |
|------|--|
|      | их эффективность и качество.   |
| ОК-3 | Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.  |
| ОК-4 | Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития. |
| ОК-5 | Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.  |
| ОК-6 | Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.   |
| ОК-7 | Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.  |
| ОК-8 | Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.    |
| ОК-9 | Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.  |

#### **1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины:**

Максимальное количество часов 80, в том числе:

- обязательной аудиторной нагрузки 48 часов;
- самостоятельной работы обучающегося 32 часа.