

## Философия

### рабочая программа дисциплины (модуля)<sup>1</sup>

Закреплена за кафедрой	<b>Общеобразовательные дисциплины</b>
Учебный план	23.05.05-20-12-СОДПа.plz.plx Специальность 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте
Квалификация	<b>специалист</b>
Форма обучения	<b>заочная</b>
Общая трудоемкость	<b>4 ЗЕТ</b>

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Вид занятий	По курсам		Итого	
	2 курс			
	УП	РПД	УП	РПД
<b>Контактная</b>	14,75	14,75	14,75	14,75
<i>Лекции</i>	4	4	4	4
<i>Лабораторные</i>				
<i>Практические</i>	8	8	8	8
<i>Консультации</i>				
<i>КА</i>	0,4	0,4	0,4	0,4
<i>КЭ</i>	2,35	2,35	2,35	2,35
<b>Контроль</b>	6,65	6,65	6,65	6,65
<b>Сам.работа</b>	122,6	122,6	122,6	122,6
<b>ИТОГО</b>	144	144	144	144
<b>Программу составил(и):</b>				

Малахова О.Ю.



**Оренбург**

#### 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

<sup>1</sup> Рабочая программа подлежит ежегодной актуализации в составе основной профессиональной образовательной программы (ОПОП). Сведения об актуализации ОПОП вносятся в лист актуализации ОПОП.

1.1	Общекультурная подготовка инженеров с целью освоения наследия и основных современных направлений и областей философии как одной из базовых составляющих культурного пространства.
1.2	При наличии обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, которым необходим особый порядок освоения дисциплины (модуля), по их желанию разрабатывается адаптированная к ограничениям их здоровья рабочая программа дисциплины (модуля).

## 2. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

### УК-1.1: Анализирует проблемную ситуацию на принципах системного и критического мышления

Код и наименование индикатора достижения компетенции	
УК-1.1.1	Знает основные проблемы философии и способы их решения
УК-1.1.2	Имеет навыки философского подхода к анализу проблемных ситуаций
УК-1.1.3	Применяет навыки критического мышления при анализе проблемных ситуаций

### УК-1.2: Разрабатывает и содержательно аргументирует стратегию решения проблемной ситуации на основе системного подхода

Код и наименование индикатора достижения компетенции	
УК-1.2.1	Знает методологические основы системного подхода к анализу проблемных ситуаций
УК-1.2.2	Способен разработать стратегию решения проблемной ситуации на основе системного подхода
УК-1.2.3	Умеет аргументировать стратегию решения проблемной ситуации на основе системного подхода

## 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем	Семестр / курс	Часов	В форме ПП
<b>Раздел 1. Контактная работа</b>				
1.1	Что такое философия? Предмет и метод философии /Л/.	2	2	0
1.2	Античная философия. Основные этапы и проблемы античной философии /Ср/.	2	2	0
1.3	Средневековая философия /Ср/.	2	2	0
1.4	Основные этапы и проблемы средневековой философии/Ср/.	2	2	0
1.5	Философия эпохи научных открытий /Ср/.	2	2	0
1.6	Философия сенсуализма и рационализма/Ср/.	2	2	0
1.7	Немецкая классическая философия. Немецкий рационализм/Ср/.	2	2	0
1.8	Научная философия Нового времени. Философия эпохи Просвещения /Пр/	2	2	0
1.9	Неклассическая философия /Ср/	2	2	0
1.10	Русская философия. Основные этапы и направления русской философии /Пр/	2	2	0
1.11	Философия XX века. Основные идеи новейшей философии /Ср/.	2	2	0
1.12	Философские категории /Ср/.	2	2	0

1.13	Субстанция и ее атрибуты /Ср/.	2	2	0
1.14	Учение о сознании /Ср/.	2	2	0
1.15	Общественное сознание и его структура /Ср/.	2	2	0
1.16	Основы социальной философии /Ср/.	2	2	0
1.17	Философия истории /Ср/.	2	2	0
1.18	Философская антропология /Ср/.	2	2	0
1.19	Человек как предмет философского анализа /Ср/..	2	2	0
1.20	Гносеология и круг ее проблем /Ср/.	2	2	0
1.21	Философия и методология науки /Пр	2	2	0
1.22	Философия техники /Ср/.	2	2	0
1.23	Человек в информационно-техническом мире /Ср/.	2	2	0
1.24	Глобальные проблемы современности в философском осмыслении /Л/	2	2	0
1.25	Глобальные проблемы современности в философском осмыслении /Ср/.	2	2	0
1.26	Россия между Востоком и Западом /Ср/.	2	2	0
1.27	Культура и цивилизация /Пр/.	2	2	0
1.28	Консультации (КА)	2	0,4	0
1.29	Консультации (КЭ)	2	2,35	0
<b>Раздел 2 Самостоятельная работа</b>				0
<b>2.1</b>	Подготовка к лекциям	2	20	0
<b>2.2</b>	Подготовка к практическим занятиям	2	20	0
<b>2.3</b>	Экзамен по дисциплине	2	33,65	0
<b>2.4</b>	Выполнение реферата	2	13,6	0
	Итого		<b>144</b>	

#### 4. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

##### 4.1. Фонд оценочных средств по текущему контролю

*семинар , выполнение рефератов*

##### 4.1. Фонд оценочных средств по промежуточной аттестации

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся оформлен как Приложение №1 к рабочей программе дисциплины

#### 5 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

##### 5.1. Рекомендуемая литература

##### 5.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Кол-во	Эл. адрес
Л1.1	Мякинников, С. П.	Курс лекций по философии : учебное пособие	Кемерово : КузГТУ имени	1 Электро	<a href="https://e.lanbook.com/book/">https://e.lanbook.com/book/</a>

##### 5.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Кол-во	Эл. адрес
--	---------------------	----------	-------------------	--------	-----------

Л2.1	Гегель, Г.	Философия природы. [Электронный ресурс] Монографии / (пер. В. П. Чижова; Б. Столпнера и И. А. Умера).— Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 80 с. — Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/book/5914">http://e.lanbook.com/book/5914</a>	СПб. : Лань, 2013	1 Электронное издание	<a href="http://e.lanbook.com/book/5914">http://e.lanbook.com/book/5914</a>
------	------------	---	-------------------	--------------------------	---

## **5.2 Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю)**

### **5.2.1 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения**

5.3.1.1	Microsoft Office 2010 Professional Plus (Пакет программ Word, Excel, Access, PowerPoint, Outlook, OneNote, Publisher)
5.3.1.2	Microsoft Office 2007 Professional (Пакет программ Word, Excel, Access, PowerPoint, Outlook, OneNote, Publisher)
5.3.1.3	Microsoft Windows 10 Professional 64-bit Russian DSP OEI
5.3.1.4	Microsoft Windows 7/8.1 Professional
5.3.1.5	Сервисы ЭИОС ОрИПС
5.3.1.6	AutoCAD
5.3.1.7	WinMashine 2010" (v 10.1),
5.3.1.8	КОМПАС-3D

### **5.2.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем**

5.3.2.1	СПС «Консультант Плюс»
5.3.2.2	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU
5.3.2.3	ЭБС Учебно-методического центра по образованию на железнодорожном транспорте (ЭБ УМЦ ЖДТ)
5.3.2.4	ЭБС издательства "Лань"
5.3.2.5	ЭБС BOOK.RU
5.3.2.6	ЭБС «Юрайт»

## **6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

### **6.1 При изучении дисциплины в формате непосредственного взаимодействия с преподавателями**

6.1.1	Наименование специального помещения: помещение для самостоятельной работы, Читальный зал. Оснащенность: рабочее место, компьютер (ноутбук) с доступом к сети «Интернет» и ЭИОС.
6.1.2	Наименование специального помещения: учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых консультаций, индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации, Учебная аудитория, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения. Оснащенность: Комплект учебной мебели, ноутбук, проекционное оборудование (мультимедийный проектор и экран).

### **6.2 При изучении дисциплины в формате электронного обучения с использованием ДОТ**

6.2.1	Неограниченная возможность доступа обучающегося к ЭИОС из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет"), как на территории организации, так и вне ее.
6.2.2	Доступ к системам видеоконференцсвязи ЭИОС (мобильная и десктопная версии или же веб-клиент).