### МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

### «РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ИЭФ

Ю И Соколов

25 мая 2020 г.

Кафедра «Лингвистика»

Автор Чернышова Лариса Анатольевна, д.фил.н., доцент

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### Практикум по межкультурной коммуникации в области транспорта (первый иностранный язык)

Направление подготовки: 45.03.02 – Лингвистика

Профиль: Теория и практика межкультурной

коммуникации

Квалификация выпускника:

Бакалавр

Форма обучения:

очная

Год начала подготовки

2020

Одобрено на заседании

Учебно-методической комиссии института

Протокол № 6 20 мая 2020 г.

Председатель учебно-методической

Alleus

комиссии

Протокол № 15

12 мая 2020 г.

Заведующий кафедрой

Одобрено на заседании кафедры

М.В. Ишханян

Л.А. Чернышова

### 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью дисциплины «Практикум по межкультурной коммуникации в области транспорта (первый иностранный язык)» является дальнейшее развитие коммуникативных способностей студентов-бакалавров, расширение их знаний и интеллектуального опыта в области межкультурной коммуникации.

Задачи дисциплины:

- сформировать необходимые коммуникативные умения и навыки, необходимые для осуществления эффективной межкультурной коммуникации в сфере транспорта.
- познакомить студентов-бакалавров с особенностями языка деловой переписки, ориентированного на специализированные контексты, характерные для различных сфер деловой активности.

Дисциплина предназначена для получения знаний для решения следующих профессиональных задач с учетом выделенных компетенций (в соответствии с видами деятельности):

переводческая деятельность:

обеспечение межкультурного общения в различных профессиональных сферах; выполнение функций посредника в сфере межкультурной коммуникации; использование видов, приемов и технологий перевода с учетом характера переводимого текста и условий перевода для достижения максимального коммуникативного эффекта; проведение информационно-поисковой деятельности, направленной на совершенствование профессиональных умений в области перевода; составление словников, методических рекомендаций в профессионально ориентированных областях перевода;

### 2. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Учебная дисциплина "Практикум по межкультурной коммуникации в области транспорта (первый иностранный язык)" относится к блоку 1 "Дисциплины (модули)" и входит в его вариативную часть.

#### 2.1. Наименования предшествующих дисциплин

Для изучения данной дисциплины необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:

### 2.1.1. Основы теории первого иностранного языка:

Знания: фоновую информацию картины мира изучаемого языка, позволяющую эффективно осуществлять профессиональную деятельность.

Умения: прослеживать закономерности функционирования основных фонетических, лексических и грамматических явлений.

Навыки: прослеживать закономерности функционирования основных фонетических, лексических и грамматических явлений.

#### 2.1.2. Практический курс первого иностранного языка:

Знания: основные правила построения высказывания в письменной и устной форме; особенности этикета; методы и приемы устной и письменной коммуникации на иностранном языке.

Умения: обеспечить перевод в соответствии с международными нормами и правилами поведения переводчика при исполнении своих профессиональных обязанностей.

Навыки: публичной речью на английском языке

#### 2.2. Наименование последующих дисциплин

### 3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения дисциплины студент должен:

<b>№</b> п/п	Код и название компетенции	Ожидаемые результаты
1	ПКС-1 Способен применять на практике понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики, переводоведения и теории межкультурной коммуникации для решения профессиональных задач.	ПКС-1.1 Знает основные понятия гуманитарных наук. ПКС-1.2 Умеет использовать знания из области гуманитарных наук в профессиональной деятельности. ПКС-1.3 Владеет системой знаний гуманитарных наук.
2	ПКС-3 Способен определять цели и решать задачи межкультурного взаимодействия.	ПКС-3.1 Знает основные языковые нормы в соответствии с уровнями языка. ПКС-3.2 Умеет применять на практике лингвистические знания для решения поставленных задач. ПКС-3.3 Владеет навыками межкультурной коммуникации.

### 4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ И АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ

### 4.1. Общая трудоемкость дисциплины составляет:

4 зачетные единицы (144 ак. ч.).

### 4.2. Распределение объема учебной дисциплины на контактную работу с преподавателем и самостоятельную работу обучающихся

	Количество час	
Вид учебной работы	Всего по учебному плану	Семестр 7
Контактная работа	50	50,15
Аудиторные занятия (всего):	50	50
В том числе:		
практические (ПЗ) и семинарские (С)	50	50
Самостоятельная работа (всего)	94	94
ОБЩАЯ трудоемкость дисциплины, часы:	144	144
ОБЩАЯ трудоемкость дисциплины, зач.ед.:	4.0	4.0
Текущий контроль успеваемости (количество и вид текущего контроля)	ПК1, ПК2	ПК1, ПК2
Виды промежуточной аттестации (экзамен, зачет)	ЗаО	ЗаО

### 4.3. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам)

					чебной де		ти в часах ой форме	:/	Формы текущего
<b>№</b> п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	п	JIP	ПЗ/ТП	KCP	- E	Всего	контроля успеваемости и промежу-точной аттестации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	7	Раздел 1 Язык для специальных целей в аспекте межкультурной коммуникации. Профессиональная языковая картина мира	•		6	,	18	24	
2	7	Раздел 2 Роль транспорта в жизни общества. Виды транспорта.			6		20	26	ПК1, РИТМ 7-я неделя
3	7	Раздел 3 Железнодорожный транспорт.			12		20	32	
4	7	Раздел 4 Железнодорожный путь в США и Великобритании.			8		20	28	ПК2, РИТМ 14-я неделя
5	7	Раздел 5 Подвижные составы: Локомотивы.			8		16	24	
6	7	Раздел 6 ЗаО						0	ЗаО
7	7	Раздел 7 Пассажирский подвижной состав.			10			10	
8		Раздел 8 Грузовой подвижной состав в США и Великобритании: вагоны							, РИТМ 7-я неделя
9		Раздел 9 Высокоскоростные железные дороги.							
10		Раздел 10 Международная логистика							
11		Раздел 11 Особенности профессиональной коммуникации (транспорт)							
12		Раздел 13 Диффиринцированный зачет							
13		Всего:			50		94	144	

### 4.4. Лабораторные работы / практические занятия

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены.

Практические занятия предусмотрены в объеме 50 ак. ч.

<b>№</b> п/п	№ семестра	Тема (раздел) учебной дисциплины	Наименование занятий	Всего ча- сов/ из них часов в интерак- тивной форме
1	2	3	4	5
1	7		Язык для специальных целей в аспекте межкультурной коммуникации. Профессиональная языковая картина мира	6
2	7		Роль транспорта в жизни общества. Виды транспорта.	6
3	7		Железнодорожный транспорт.	12
4	7		Железнодорожный путь в США и Великобритании.	8
5	7		Подвижные составы: Локомотивы.	8
6	7		Пассажирский подвижной состав.	10
			ВСЕГО:	50/0

### 4.5. Примерная тематика курсовых проектов (работ)

Курсовые работы не предусмотрены.

#### 5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Преподавание дисциплины «Практикум по межкультурной коммуникации в области транспорта (первый иностранный язык)» осуществляется в форме практических занятий. Практические занятия организованы с использованием технологий развивающего обучения. Практический курс выполняется в виде традиционных практических занятий (объяснительно-иллюстративное решение задач), с использованием интерактивных (диалоговых) технологий, в том числе разбор и анализ конкретных ситуаций, электронный практикум (компьютерное моделирование и практический анализ результатов); технологий, основанных на коллективных способах обучения, а также с использованием компьютерной тестирующей системы.

Самостоятельная работа студента организована с использованием традиционных видов работы и интерактивных технологий. К традиционным видам работы относятся отработка учебного материала и отработка отдельных тем по учебным пособиям, подготовка к промежуточным контролям, выполнение заданий курсовой работы. К интерактивным (диалоговым) технологиям относятся отработка отдельных тем по электронным пособиям, подготовка к промежуточным контролям в интерактивном режиме, интерактивные консультации в режиме реального времени по специальным разделам и технологиям, основанным на коллективных способах самостоятельной работы студентов. Оценка полученных знаний, умений и навыков основана на модульно-рейтинговой технологии. Весь курс разбит на разделы, представляющие собой логически завершенный объём учебной информации. Теоретические знания проверяются путём применения таких организационных форм, как индивидуальные и групповые опросы, решение тестов с использованием компьютеров или на бумажных носителях.

### 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

№ п/п	<u>№</u> семестра	Тема (раздел) учебной дисциплины 3	Вид самостоятельной работы студента. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы  4	Всего часов 5
1	7	РАЗДЕЛ 1 Язык для специальных целей в аспекте межкультурной коммуникации. Профессиональная языковая картина мира	Упражнения на активизацию лексики по теме, подготовка перевода, подготовка сообщения по теме  В.Г. Зинченко, В.Г. Зусман, [и др.]  Межкультурная коммуникация. От системного подхода к синергетической парадигме [Электронный ресурс]: учебное пособие. С. 105-136  Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/84378	18
			Чернышова Л.А. Отраслевая терминология в свете антропоцентрической парадигмы. Монография. С. 27-48 Режим доступа: http://ml.miit-ief.ru	
2	7	РАЗДЕЛ 2 Роль транспорта в жизни общества. Виды транспорта.	Упражнения на активизацию лексики по теме, подготовка перевода, подготовка сообщения по теме  Чернышова Л.А., Заломова Н.А.  Межкультурная коммуникация в области транспорта: Хрестоматия на английском языке. С. 3-10  Режим доступа: http://ml.miit-ief.ru	20
3	7	РАЗДЕЛ 3 Железнодорожный транспорт.	Упражнения на активизацию лексики по теме, подготовка перевода, подготовка сообщения по теме  Чернышова Л.А., Заломова Н.А. Межкультурная коммуникация в области транспорта: Хрестоматия на английском языке. С. 11-14 Режим доступа: http://ml.miit-ief.ru  Ю. И. Ефименко и др. Железные дороги. Общий курс: учебник	20
4	7	РАЗДЕЛ 4 Железнодорожный путь в США и	для студ. вузов жд. трансп. С. 6-31 Режим доступа: НТБ МИИТ Упражнения на активизацию лексики по теме, подготовка перевода, подготовка сообщения по теме	20
		Великобритании.	Чернышова Л.А., Заломова Н.А. Межкультурная коммуникация в области транспорта: Хрестоматия на английском языке. С. 15-29 Режим доступа: http://ml.miit-ief.ru Н.П. Юрьевская / Под общей ред. И.Д. Фадеевой Railway Construction. Track and Track Maintenance. «Строительство железных дорог. Путь и путевое хозяйство»: Учебное	

			пособие на англ. яз. С. 3 - 38 Режим доступа: НТБ МИИТ	
5	7	РАЗДЕЛ 5 Подвижные составы: Локомотивы.	Упражнения на активизацию лексики по теме, подготовка перевода, подготовка сообщения по теме	16
			Чернышова Л.А., Заломова Н.А. Межкультурная коммуникация в области транспорта: Хрестоматия на английском языке. С. 29-30 Режим доступа: http://ml.miit-ief.ru	
			Ю. И. Ефименко и др. Железные дороги. Общий курс: учебник для студ. вузов жд. трансп. С. 113 - 120 Режим доступа: НТБ МИИТ	
			ВСЕГО:	94

### 7. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

### 7.1. Основная литература

<b>№</b> π/π	Наименование	Автор (ы)	Год и место издания Место доступа	Используется при изучении разделов, номера страниц
1	Межкультурная коммуникация в области транспорта: Хрестоматия на английском языке.	Чернышова Л.А., Заломова Н.А.	M.: МГУПС (МИИТ), 2016 http://ml.miit-ief.ru	2-8
2	Теория межкультурной коммуникации: учебник и практикум для академического бакалавриата	Ю. В. Таратухина [и др.]; под ред. Ю. В. Таратухиной, С. Н. Безус.	Юрайт, 2017 https://www.biblio- online.ru/book/38FEC208-90B2- 4A5C-80D3-D345F8F29F7F	1
3	Технология перевода: учебник и практикум для академического бакалавриата	Латышев Л.К., Северова Н.Ю.	Юрайт, 2017 http://e.lanbook.com/book/84378	10
4	Межкультурная коммуникация. От системного подхода к синергетической парадигме [Электронный ресурс]: учебное пособие	В.Г. Зинченко, В.Г. Зусман,	M.: ФЛИНТА, 2016 http://e.lanbook.com/book/84378	1
5	Логистика. Тренинг и практикум [Электронный ресурс]: учебное пособие	Под ред. Аникина БА. Родкиной Т.А	M.: Проспект, 2016  http://e.lanbook.com/book/54853	9
6	Железные дороги. Общий курс: учебник для студ. вузов жд. трансп.	Ю. И. Ефименко	М.: ФГБОУ "УМЦ ЖДТ", 2013 НТБ МИИТ	2-8

### 7.2. Дополнительная литература

<b>№</b> п/п	Наименование	Автор (ы)	Год и место издания Место доступа	Используется при изучении разделов, номера страниц
7	Railway Construction. Track	Н.П. Юрьевская /	М.: ГОУ «Учебно-	4
	and Track Maintenance.	Под общей ред. И.Д.	*	
	«Строительство железных	Фадеевой	образованию на	
	дорог. Путь и путевое		железнодорожном	
	хозяйство»: Учебное		транспорте», 2007	
	пособие на англ. яз.			
			НТБ МИИТ	
8	Отраслевая терминология в	Чернышова Л.А.	М.: МГОУ, 2010	1,2,10
	свете антропоцентри-			
	ческой парадигмы.		http://ml.miit-ief.ru	
	Монография			
9	Английский язык в	Т.Ю. Полякова,Л.В.	М.: КноРус, 2014	9
	транспортной логистике	Комарова.		
	(для бакалавров).		http://e.lanbook.com/book/53644	
10	Технический перевод.	Жантурина Б.Н	М.: МИИТ, 2014	10
	Technical Translation:			
	учебное пособие для		НТБ МИИТ	

	студентов инженерно- технических специальностей ИТТСУ			
11	Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации Комплексные учебные задания	И. В. Беляева, Е. Ю. Нестеренко, Т. И. Сорогина	М.: ФЛИНТА, 2017 http://e.lanbook.com/book/92749	1-10
12	Лингвокультурологический аспект перевода: практикум	Леонович Е.О., Леонович О.А.	M.: ФЛИНТА, 2017 http://e.lanbook.com/book/91022	1-10

# 8. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

http://miit-ief.ru/student/methodical literature/ (Электронная библиотека ИЭФ)

http://library.miit.ru (НТБ МИИТа (электронно-библиотечная система))

https://www.biblio-online.ru (Электронная библиотечная система «Юрайт», доступ для студентов и преподавателей РУТ(МИИТ))

http://e.lanbook.com (Электронно-библиотечная система «Лань», доступ для студентов и преподавателей РУТ(МИИТ)

https://www.book.ru/ (ЭБС book.ru – доступ для преподавателей и студентов РУТ(МИИТ)

# 9. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине «Практикум по межкультурной коммуникации в области транспорта (первый иностранный язык)» не требуется наличие специализированного лицензионного ПО.

В образовательном процессе применяются следующие средства коммуникаций: ЭИОС РУТ(МИИТ) и/или электронная почта.

## 10. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Для успешного проведения аудиторных занятий необходим стандартный набор специализированной учебной мебели и учебного оборудования.

Для организации самостоятельной работы студентов необходима аудитория с рабочими местами, обеспечивающими выход в Интернет. Необходим доступ каждого студента к информационным ресурсам — институтскому библиотечному фонду и сетевым ресурсам Интернет.

### 11. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Обучающимся необходимо помнить, что качество полученного образования в немалой степени зависит от активной роли самого обучающегося в учебном процессе. Обучающийся должен быть нацелен на максимальное усвоение подаваемого преподавателем материала, после практических занятий и во время специально организуемых индивидуальных встреч он может задать лектору интересующие его вопросы.

Выполнение практических заданий служит важным связующим звеном между теоретическим освоением данной дисциплины и применением ее положений на практике.

Они способствуют развитию самостоятельности обучающихся, более активному освоению учебного материала, являются важной предпосылкой формирования профессиональных качеств будущих специалистов.

Проведение практических занятий не сводится только к органическому дополнению лекционных курсов и самостоятельной работы обучающихся. Их вместе с тем следует рассматривать как важное средство проверки усвоения обучающимися тех или иных положений, даваемых на лекции, а также рекомендуемой для изучения литературы; как форма текущего контроля за отношением обучающихся к учебе, за уровнем их знаний, а следовательно, и как один из важных каналов для своевременного подтягивания отстающих обучающихся.

При подготовке специалиста важны не только серьезная теоретическая подготовка, но и умение ориентироваться в разнообразных практических ситуациях, ежедневно возникающих в его деятельности. Этому способствует форма обучения в виде практических занятий. Задачи практических занятий: закрепление и углубление знаний, полученных на лекциях и приобретенных в процессе самостоятельной работы с учебной литературой, формирование у обучающихся умений и навыков работы с исходными данными, научной литературой и специальными документами. Практическому занятию должно предшествовать ознакомление с лекцией на соответствующую тему и литературой, указанной в плане этих занятий.

Самостоятельная работа может быть успешной при определенных условиях, которые необходимо организовать. Ее правильная организация, включающая технологии отбора целей, содержания, конструирования заданий и организацию контроля, систематичность самостоятельных учебных занятий, целесообразное планирование рабочего времени позволяет привить студентам умения и навыки в овладении, изучении, усвоении и систематизации приобретаемых знаний в процессе обучения, привить навыки повышения профессионального уровня в течение всей трудовой деятельности.

Каждому студенту следует составлять еженедельный и семестровый планы работы, а также план на каждый рабочий день. С вечера всегда надо распределять работу на завтра. В конце каждого дня целесообразно подводить итог работы: тщательно проверить, все ли выполнено по намеченному плану, не было ли каких-либо отступлений, а если были, по какой причине это произошло. Нужно осуществлять самоконтроль, который является необходимым условием успешной учебы. Если что- то осталось невыполненным, необходимо изыскать время для завершения этой части работы, не уменьшая объема недельного плана.

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения учебной дисциплины, рассмотрены через соответствующие знания, умения и владения. Для проверки уровня освоения дисциплины предлагаются вопросы к экзамену и тестовые материалы, где каждый вариант содержит задания, разработанные в рамках основных тем учебной дисциплины и включающие терминологические задания.