

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»**

Кафедра «Лингводидактика»

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

«Иностранный язык»

Специальность:	<u>23.05.04 – Эксплуатация железных дорог</u>
Специализация:	<u>Пассажирский комплекс железнодорожного транспорта</u>
Квалификация выпускника:	<u>Инженер путей сообщения</u>
Форма обучения:	<u>очная</u>
Год начала подготовки	<u>2020</u>

1. Цели освоения учебной дисциплины

Основной целью освоения учебной дисциплины являются формирование у обучающихся межкультурной коммуникативной профессионально-ориентированной компетенции и способности к эффективному общению с потребителями продукта на иностранном языке

Дисциплина предназначена для получения знаний для решения задач:

поиск и анализ информации по объектам исследований

участие в составе коллектива исполнителей в подготовке документации для создания системы менеджмента качества предприятия

2. Место учебной дисциплины в структуре ОП ВО

Учебная дисциплина "Иностранный язык" относится к блоку 1 "Дисциплины (модули)" и входит в его базовую часть.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

УК-4	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия
------	--

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет

13 зачетных единиц (468 ак. ч.).

5. Образовательные технологии

Преподавание дисциплины осуществляется в форме практических занятий. Практические занятия организованы с использованием технологий развивающего обучения. Рекомендуется использовать следующие образовательные технологии: ролевые игры, дискуссии, Power Point-презентации, проектные задания, поисковые информационные задания с использованием Интернет. Самостоятельная работа студента организована с использованием традиционных видов работы и интерактивных технологий. Оценка полученных знаний, умений и навыков основана на модульно-рейтинговой технологии. Фонды оценочных средств освоенных компетенций включают задания практического содержания (решение ситуационных задач, анализ конкретных ситуаций, работа с данными) для оценки умений и навыков..

6. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам)

Тема: Моя семья.

Тема: Биография

Тема: Резюме

Тема: Трудоустройство

Тема: Собеседование при приеме на работу

Тема: Моя учеба

Тема: Университет

Тема: ПК 1

тестирование

тестирование

тестирование

ТЕСТИРОВАНИЕ

тестирование

тестирование

Тема: Система образования в России

Тема: Система образования в стране изучаемого языка

Тема: Высшее образование в мире

Тема: Государства, говорящие на изучаемом языке

Тема: Страна изучаемого языка

Тема: ПК 2

тестирование

тестирование

тестирование

тестирование

тестирование

тестирование

тестирование

Тема: Россия (география)

Тема: Россия (политическое устройство, экономика, система транспорта, международные отношения).

Зачет

Тема: История железнодорожного транспорта

Тема: Основные термины железнодорожного транспорта

Тема: Железные дороги в России

Тема: ОАО РЖД

Тема: Железнодорожные реформы в России

Тема: Железные дороги страны изучаемого языка

Тема: Логистика

Тема: Экология

Тема: Экология транспорта

Тема: Компьютер и экология

Тема: Международные организации

Тема: Международные транспортные организации

Тема: Виды сообщений (пассажирское, грузовое, контейнерное)

Тема: Рыночная экономика и железнодорожный транспорт

Тема: Менеджмент (задачи менеджмента, деловая этика, управление персоналом)

Тема: Сервисное обслуживание железнодорожного транспорта

Тема: Эксплуатация железных дорог

Тема: Презентация предприятия (на примере ОАО «Российские железные дороги»)

Тема: Маневровая служба

ЭКЗАМЕН

Тема: Диспетчерская служба

Тема: Транспортная логистика

Тема: Правовые формы предприятия ж\д транспорта

Тема: Новые технологии на ж\д транспорте

Тема: Повторение изученного материала

Экзамен

Тема: Верхнее строение пути

Тема: Строительство железных дорог

Тема: Мосты

Тема: Тоннели

зачет

Тема: Монорельсовые железные дороги

Тема: Стрелочные переводы

Тема: Пк 2

тестирование

Тема: Производство рельс и стрелочных переводов

Тема: Компания Network Rail

Тема: Управление проектами в сфере транспорта

Тема: Железнодорожные переезды