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

Кафедра «Лингводидактика»

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

«Иностранный язык»

Направление подготовки: 13.03.02 – Электроэнергетика и электротехника

Профиль: Электроснабжение

Квалификация выпускника: Бакалавр

Форма обучения: очно-заочная

Год начала подготовки 2019

1. Цели освоения учебной дисциплины

Целью преподавания дисциплины является повышение исходного уровня владения иностранным языком, достигнутого на предыдущей ступени образования, и практическое владение иностранным языком для использования его в профессиональной деятельности при решении деловых, научных, академических и культурных задач.

Задачи дисциплины:

- формирование языковых навыков и умений устной и письменной речи, необхо-димых для социального и профессионального общения, воспитание толерантности и ува-жения к духовным ценностям разных стран и народов;
- формирование навыков перевода научно-популярной литературы и литературы по специализации:
- формирование лингвистических понятий и представлений.

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-5	Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной
	формах на государственном и иностранном(ых) языке(ах)

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет

15 зачетных единиц (540 ак. ч.).

5. Образовательные технологии

• Технология постановки цели• Технология полного усвоения • Технология педагогического процесса • Технология концентрированного обучения.

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

Тема: «Моя биография».

Основные особенности полного стиля произ-ношения, характерные для сферы профессиональной коммуникации. Основы публичной речи.

Грамматика:

- 1. Основные понятия в грамматике
- 2. Части речи
- 3. Члены предложения

Тема: «Образование».

Грамматика:

- 1. Личные местоимения
- 2. Притяжательные местоимения
- 3. Указательные местоимения

- 4. Вопросительные местоимения
- 5. Возвратные местоимения
- 6. Местоимения little-few

Неопределенные местоимения some, any

Тема: «Наша страна»

Грамматика:

- 1. Спряжение глагола to be.
- 2. Глагол to have.
- 3. Оборот there is/are

Тема: «Англо-говорящие страны»

Грамматика:

- 1. Степени сравнения прилагательных и наречий
- 2. Предлоги

Тема: «Инженерия»

Грамматика:

- 1. Неопределенный и определенный артикли.
- 2. Определенный артикль the
- 3. Множественное число существительных

Тема: «Знаменитые люди науки и машиностроения»

Грамматика:

1. Основные типы вопросов в английском язы-ке

Тема: «Материаловедение и технологии».

Грамматика:

- 1. Числительные
- 2. Чтение дат
- 3. Дробные числительные
- 4. Обозначения времени

Тема: «Металлы и металлообработка»

Грамматика:

- 1. Времена английского глагола
- 2. Группа времен форм Indefinite (Simple)
- 3. Правильные и неправильные глаголы (Regular and Irregular verbs)

Тема: «Основные технологические процессы машиностроения»

Грамматика:

1.Словообразование

зачет

Тема: «Машинное оборудование»

Грамматика:

- 1.Сложное дополнение (Complex Object)
- 2. Субъективный инфинитивный оборот (Complex Subject)

Тема: «Автоматизация и робототехника»

Грамматика:

1. Модальные глаголы и их заменители

Тема: «Компьютеры»

Грамматика:

- 1. Причастие настоящего времени (Participle I)
- 2. Причастие прошедшего времени (Participle II)
- 3. Герундий (The Gerund)

РАЗДЕЛ 7

зачет с оценкой

Тема: «Современные компьютерные технологии».

Грамматика:

- 1. Условные предложения
- 2. Предложения нереального условия: сослагательное наклонение

Тема: «Моя специальность»

Устная тема

Тема: «Наш институт»

Грамматика:

1. Местоимения little и few

Тема: «Машиностроение»

Грамматика:

1. Оборот there is/there are

Тема: «Современные технологии»

Грамматика:

1. Безличные и неопределенно-личные местоимения

Тема: «Развитие инженерной деятельности»

Тема: «Актуальные инженерные проблемы XXI века»

Грамматика:

1. Формы глагола в Future Indefinite

Тема: «Вычислительная техника»

Грамматика:

1. Активный и страдательный залог (Active and Passive Voice)

Тема: «Из истории инженерии»

Грамматика:

1.Группа возможных форм Continuous

Тема: «Достижения в области инженерии»

Грамматика:

1. Группа временных форм Perfect

Тема: «Моя будущая профессия. Почему я ее выбрал?»

Грамматика:

- 1. Функции перевода слова one и местоимения that
- 2. Устная тема

Тема: «Результаты последних исследований в области инженерии и современных технологий».

- 1.Предлоги
- 2. Повторение пройденного материала

РАЗДЕЛ 26

Зачет с оценкой

РАЗДЕЛ 27 зачет с оценкой

РАЗДЕЛ 29 зачет с оценкой

экзамен