АННОТАЦИЯ

Дисциплины«ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК»

Направление подготовки - 13.03.01 «Теплоэнергетика и теплотехника»Квалификация (степень) выпускника - бакалавр Профиль - «Промышленная теплоэнергетика»**1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы**Дисциплина «Технический иностранный язык» (ФТД.1) относится к факультативным дисциплинам.**2. Цель и задачи дисциплины**Целью изучения дисциплины является формирование и развитие иноязычной коммуникативной компетентности будущего специалиста, позволяющей использовать иностранный язык как средство повседневного и делового профессионального общения. Для достижения поставленной цели решаются следующие задачи:

* развитие у обучающихся когнитивной компетентности
* развитие социокультурной компетентности
* развитие прагматической компетентности
* развитие учебных умений и навыков
* развитие и воспитание личностных качеств обучающихся средствами иностранного языка.

**3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине**Изучение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций: ОК-5.В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

ЗНАТЬ:

* базовую лексику иностранного языка, необходимую для межличностного общения и профессиональной деятельности;

УМЕТЬ:

* вести на иностранном языке беседу-диалог общего характера, переводить тексты по специальности со словарём;

ВЛАДЕТЬ:

* способами и приемами деловых коммуникаций в профессиональной сфере;
* навыками извлечения необходимой информации из текста на иностранном языке.

**4. Содержание и структура дисциплины**Деловое общение на иностранном языкеПрофессиональное общение на иностранном языкеМоя специальность

**5. Объем дисциплины и виды учебной работы**

Для очной формы обучения:

Объем дисциплины – 2 зачетных единиц (72 час.), в том числе:

практические занятия – 34 час.

самостоятельная работа – 38 час.

Форма контроля знаний – 2 зачета.

Для заочной формы обучения:

Объем дисциплины – 2 зачетных единиц (72 час.), в том числе:

практические занятия – 12 час.

самостоятельная работа – 56 час.

контроль – 4 час.

Форма контроля знаний – зачет.