АННОТАЦИЯ

дисциплины

«ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК»

(для 2014 года набора (академический бакалавриат))

Направление подготовки – 12.03.01 «Приборостроение»

Квалификация (степень) выпускника – бакалавр

Профиль – «Приборы и методы контроля качества и диагностики»

**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 «Технический иностранный язык» 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 языке

Профессиональное общение на иностранном языке

Моя специальность

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

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

практические занятия – 36 час.

самостоятельная работа – 36 час.

Форма контроля знаний – зачет.

АННОТАЦИЯ

дисциплины

«ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК»

(для 2015, 2016, 2017 годов набора (академический бакалавриат) и 2015 года набора (прикладной бакалавриат))

Направление подготовки – 12.03.01 «Приборостроение»

Квалификация (степень) выпускника – бакалавр

Профиль – «Приборы и методы контроля качества и диагностики»

**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 «Технический иностранный язык» 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 языке

Профессиональное общение на иностранном языке

Моя специальность

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

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

практические занятия – 32 час.

самостоятельная работа – 31 час.

контроль – 9 час.

Форма контроля знаний – зачет.