

**Аннотация рабочей программы дисциплины**  
**Технический иностранный язык**  
**основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки**  
**21.03.01 Нефтегазовое дело**

**Направленность «Бурение нефтяных и газовых скважин»**

**1. Цели изучения дисциплины**

Подготовка обучающегося к общению в устной и письменной формах на иностранном языке, что предполагает наличие умений в различных видах речевой деятельности, которые обеспечат владение необходимыми общекультурными и общепрофессиональными компетенциями.

**2. Место дисциплины (модуля) в структуре основной профессиональной образовательной программы**

Дисциплина «Технический иностранный язык» относится к дисциплинам обязательной части учебного плана.

**3. Результаты освоения дисциплины: формируемые компетенции и индикаторы их достижения**

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции (ИДК)	Код и наименование результата обучения по дисциплине
УК-4. Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)	УК-4.2. Демонстрирует умение вести обмен деловой информацией в устной и письменной формах не менее чем на одном иностранном языке	<i>Знать:</i> правила чтения и понимает со словарем информацию на иностранном языке на темы повседневного и делового общения (З2)
		<i>Уметь:</i> читать и понимать со словарем информацию на иностранном языке на темы повседневного и делового общения (У2)
		<i>Владеть:</i> навыками чтения и понимания со словарем информации на иностранном языке на темы повседневного и делового общения (В2)

**4. Общая трудоемкость дисциплины**  
составляет 6 зачетных единиц, 216 часов.

**5. Форма промежуточной аттестации**  
очно-заочная форма обучения: зачет – 3 семестр, зачет – 4 семестр

**Рабочую программу разработал** О. Н. Дроконова, доцент кафедры ГЭЕНД (НВ), канд. ист. наук

**Заведующий кафедрой ГЭЕНД (НВ)**

**А.Ф. Валиева**

**Согласовано:**

**Заведующий кафедрой НД (НВ)**

**С.В. Колесник**