

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ФИЛИАЛ ТИУ В Г.НИЖНЕВАРТОВСКЕ
КАФЕДРА ГУМАНИТАРНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНЫХ ДИСЦИПЛИН

УТВЕРЖДАЮ

Председатель КСН


Ю.В. Ваганов

«29» 05 2019г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины: Технический иностранный язык

направление подготовки: 21.03.01 Нефтегазовое дело

направленность: Бурение нефтяных и газовых скважин

форма обучения: очная, очно-заочная

Рабочая программа разработана в соответствии с утвержденным учебным планом от 22.04.2019 г. и требованиями ОПОП 21.03.01 Нефтегазовое дело, профиль «Бурение нефтяных и газовых скважин» к результатам освоения дисциплины «Технический иностранный язык»

Рабочая программа рассмотрена
на заседании кафедры ГЭЕНД (НВ)

Протокол № 9 от « 29 » 05 2019 г.

Заведующий кафедрой Валиева А. Ф. Валиева

СОГЛАСОВАНО:

И. о. заведующего выпускающей кафедры Савельева Н. Н. Савельева

« 29 » 05 2019 г.

Рабочую программу разработал:

О.Н. Дроконова, доцент кафедры ГЭЕНД (НВ)
канд. ист. наук

Дроконова

1. Цели и задачи освоения дисциплины/модуля

Цель освоения 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.

В процессе достижения данной практической цели реализуются образовательные, развивающие и воспитательные задачи дисциплины «Технический иностранный язык».

Задачи дисциплины:

- Формирование навыков чтения профессиональной литературы по изучаемой специальности, актуальной литературы из газет и журналов для получения информации.
- Развитие навыков устного общения на изучаемом языке в рамках профессиональной тематики, определенной программой, с соблюдением норм речевого этикета.
- Развитие патриотических и интернациональных чувств.
- Воспитание гуманности и толерантности.
- Формирование общей и иноязычной культуры профессионального общения.

2. Место дисциплины/модуля в структуре ОПОП ВО

Дисциплина «Технический иностранный язык» относится к дисциплинам обязательной части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений.

Необходимыми условиями для освоения дисциплины являются:

знание

- принципов построения устного и письменного высказывания на государственном и иностранном языках;
- требований к деловой устной и письменной коммуникации;
- основ межкультурной коммуникации;

умения

- применять на практике устную и письменную деловую коммуникацию;
- вести коммуникацию в мире культурного многообразия и демонстрировать взаимопонимание между обучающимися – представителями различных культур с соблюдением этических и межкультурных норм;

владение

- методикой составления суждения в межличностном деловом общении на государственном и иностранном языках, с применением адекватных языковых форм и средств;

– способами анализа и пересмотра своих взглядов в случае разногласий и конфликтов в межкультурной коммуникации.

Содержание дисциплины является логическим продолжением содержания дисциплины «Иностранный язык».

3. Результаты обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Таблица 3.1

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции (ИДК)	Код и наименование результата обучения по дисциплине (модулю)
УК-4. Способность осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном (-ых) языке (-ах)	УК-4.3. Чтение и понимание со словарем информации на иностранном языке на темы повседневного и делового общения	УК-4.31 знать правила и закономерности деловой устной и письменной коммуникации
		УК-4.У1 уметь читать и понимать со словарем информацию на иностранном языке на профессиональные темы
		УК-4.В1 владеть навыками чтения и понимания со словарем информации на иностранном языке на профессиональные темы
	УК-4.5. Выполнение сообщений или докладов на иностранном языке после предварительной подготовки	УК-4.32 знать правила и принципы выполнения сообщений или докладов, связанных с профессиональной деятельностью, на иностранном языке после предварительной подготовки
		УК-4.У2 уметь выполнять сообщения или доклады, связанные с профессиональной деятельностью, на иностранном языке после предварительной подготовки
		УК-4.В2 владеть навыками выполнения сообщений или докладов, связанных с профессиональной деятельностью, на иностранном языке после предварительной подготовки

4. Объем дисциплины/модуля

Общий объем дисциплины/модуля составляет 6 зачетных единиц, 216 часов.

Таблица 4.1.

Форма обучения	Курс/ семестр	Аудиторные занятия/контактная работа, час.			Самостоятельная работа, час.	Форма промежуточной аттестации
		Лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия		
Очная	3/5	-	34	-	38	зачет
Очная	3/6	-	34	-	38	зачет
Очная	4/7	-	30	-	42	зачет
Очно-заочная	4/7	-	20	-	52	зачет
Очно-заочная	4/8	-	20	-	52	зачет
Очно-	5/9	-	14	-	58	зачет

заочная						
---------	--	--	--	--	--	--

5. Структура и содержание дисциплины/модуля

5.1. Структура дисциплины/модуля.

очная форма обучения (ОФО)

Таблица 5.1.1

№ п/п	Структура дисциплины		Аудиторные занятия, час.			СРС, час.	Всего, час.	Код ИДК	Оценочные средства
	Номер раздела	Наименование раздела	Л.	Пр.	Лаб.				
1	1	Природный газ	-	11	-	12	23	УК-4.3	Тест, опрос, перевод и аннотирование текста, презентация доклада
2	2	Мировые ресурсы и добыча	-	11	-	13	24	УК-4.3 УК-4.5	Тест, опрос, собеседование, перевод и аннотирование текста
3	3	Нефтяное месторождение	-	12	-	13	25	УК-4.3 УК-4.5	Тест, опрос, перевод и аннотирование текста, презентация доклада
4	Зачет		-	-	-	-	-	УК-4.3 УК-4.5	Зачетные вопросы и задания
Итого 5 семестр:			-	34	-	38	72		
5	4	Разведка нефтяных месторождений	-	11	-	12	23	УК-4.3 УК-4.5	Тест, опрос, собеседование, перевод и аннотирование текста презентация доклада
6	5	Разработка нефтяных месторождений	-	11	-	13	24	УК-4.3 УК-4.5	Тест, опрос, перевод и аннотирование текста
7	6	Добыча нефти	-	12	-	13	25	УК-4.3 УК-4.5	Тест, опрос, перевод и аннотирование текста
8	Зачет		-	-	-	-	-	УК-4.3 УК-4.5	Зачетные вопросы и задания
Итого 6 семестр:			-	34	-	38	72		
9	7	Техника безопасности	-	10	-	15	25	УК-4.3 УК-4 5	Тест, опрос, перевод и аннотирование текста
10	8	Ремонт оборудования	-	10	-	14	24	УК-4.3 УК-4 5	Тест, опрос, перевод и аннотирование текста

11	9	Сервисное обслуживание	-	10	-	13	23	УК-4.3 УК-4.5	Тест, опрос, перевод и аннотирование текста
12	Зачет		-	-	-	-	-	УК-4.3 УК-4.5	Зачетные вопросы и задания
Итого 7 семестр:			-	30	-	42	72		
Итого:			-	98	-	118	216		

заочная форма обучения (ЗФО)

Не реализуется.

очно-заочная форма обучения (ОЗФО)

Таблица 5.1.3

№ п/п	Структура дисциплины		Аудиторные занятия, час.			СРС, час.	Всего, час.	Код ИДК	Оценочные средства
	Номер раздела	Наименование раздела	Л.	Пр.	Лаб.				
1	1	Природный газ	-	7	-	17	24	УК-4.3	Тест, опрос, перевод и аннотирование текста
2	2	Мировые ресурсы и добыча	-	7	-	17	24	УК-4.3 УК-4.5	Тест, опрос, перевод и аннотирование текста
3	3	Нефтяное месторождение	-	6	-	18	24	УК-4.3 УК-4.5	Тест, опрос, перевод и аннотирование текста
4	Зачет		-	-	-	-	-	УК-4.3 УК-4.5	Зачетные вопросы и задания
Итого 7 семестр:			-	20	-	52	72		
5	4	Разведка нефтяных месторождений	-	7	-	18	25	УК-4.3 УК-4.5	Тест, опрос, перевод и аннотирование текста
6	5	Разработка нефтяных месторождений	-	7	-	17	24	УК-4.3 УК-4.5	Тест, опрос, перевод и аннотирование текста
7	6	Добыча нефти	-	6	-	17	23	УК-4.3 УК-4.5	Тест, опрос, перевод и аннотирование текста
8	Зачет		-	-	-	-	-	УК-4.3 УК-4.5	Зачетные вопросы и задания
Итого 8 семестр:			-	20	-	52	72		
9	7	Техника безопасности	-	5	-	19	24	УК-4.3 УК-4.5	Тест, опрос, перевод и аннотирование текста
10	8	Ремонт оборудования	-	5	-	19	24	УК-4.3 УК-4.5	Тест, опрос, перевод и аннотирование текста
11	9	Сервисное обслуживание	-	4	-	20	24	УК-4.3 УК-4.5	Тест, опрос, перевод и аннотирование

									текста
12		Зачет	-	-	-	-	-	УК-4.3 УК-4.5	Зачетные вопросы и задания
		Итого 9 семестр:	-	14	-	58	72		
		Итого:	-	54	-	162	216		

5.2. Содержание дисциплины/модуля.

5.2.1. Содержание разделов дисциплины/модуля (дидактические единицы).

Раздел 1. «Природный газ». 1.1. Распространенное определение. 1.2. Причастные обороты. 1.3. Лексика по теме: Природный газ.

Раздел 2. «Мировые ресурсы и добыча». 2.1. Герундий. 2.2. Придаточное предложение времени. 2.3. Придаточное предложение причины. 2.4. Лексика по теме: Мировые ресурсы и добыча.

Раздел 3. «Нефтяное месторождение». 3.1. Придаточное предложение условия. 3.2. Бессоюзное условное придаточное предложение. 3.3. Лексика по теме: Нефтяное месторождение.

Раздел 4. «Разведка нефтяных месторождений». 4.1. Определительные придаточные предложения. 4.2. Лексика по теме: Разведка нефтяных месторождений.

Раздел 5. «Разработка нефтяных месторождений». 5.1. Придаточное предложение цели. 5.2. Лексика по теме: Разработка нефтяных месторождений.

Раздел 6. «Добыча нефти». 6.1. Условные придаточные предложения. 6.2. Придаточные предложения места. 6.3. Лексика по теме: Добыча нефти.

Раздел 7. «Техника безопасности». 7.1. Придаточные предложения следствия. 7.2. Уступительные придаточные предложения. 7.3. Лексика по теме: Техника безопасности.

Раздел 8. «Ремонт оборудования». 8.1. Сравнительное придаточное предложение. 8.2. Модальное придаточное предложение. 8.3. Лексика по теме: Ремонт оборудования.

Раздел 9. «Сервисное обслуживание». 9.1. Инфинитив глагола. 9.2. Инфинитивные группы. 9.3. Инфинитивные обороты. 9.4. Лексика по теме: Сервисное обслуживание.

5.2.2. Содержание дисциплины/модуля по видам учебных занятий.

Лекционные занятия

Лекционные занятия учебным планом не предусмотрены

Практические занятия

Таблица 5.2.2

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.			Тема практического занятия
		ОФО	ЗФО	ОЗФО	
1	1	11	-	7	Природный газ. Распространенное определение. Причастные обороты и конструкции.
2	2	11	-	7	Мировые ресурсы и добыча. Герундий. Придаточное предложение времени. Придаточное предложение причины.
3	3	12	-	6	Нефтяное месторождение. Придаточное предложение условия. Бессоюзное условное придаточное предложение.
	Итого 5/7 семестр:	34	-	20	
4	4	11	-	7	Разведка нефтяных месторождений. Определительные придаточные предложения.

5	5	11	-	7	Разработка нефтяных месторождений. Придаточное предложение цели.
6	6	12	-	6	Добыча нефти. Условные придаточные предложения. Придаточные предложения места.
Итого 6/8 семестр:		34	-	20	
7	7	10	-	5	Техника безопасности. Придаточные предложения следствия. Уступительные придаточные предложения.
8	8	10	-	5	Ремонт оборудования. Сравнительное придаточное предложение. Модальное придаточное предложение.
9	9	10	-	4	Сервисное обслуживание. Инфинитив глагола. Инфинитивные обороты.
Итого 7/9 семестр:		30	-	14	
Итого:		98	-	54	

Лабораторные работы

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены

Самостоятельная работа студента

Таблица 5.2.4

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.			Тема	Вид СРС
		ОФО	ЗФО	ОЗФО		
1	1	12	-	17	Природный газ. Распространенное определение. Причастные обороты и конструкции.	Подготовка к практическим занятиям, выполнение письменных домашних заданий
2	2	13	-	17	Мировые ресурсы и добыча. Герундий. Придаточное предложение времени. Придаточное предложение причины.	Подготовка к практическим занятиям, выполнение письменных домашних заданий
3	3	13	-	18	Нефтяное месторождение. Придаточное предложение условия. Бессоюзное условное придаточное предложение.	Подготовка к практическим занятиям, выполнение письменных домашних заданий
Итого 5/7 семестр:		38	-	52		
4	4	12	-	18	Разведка нефтяных месторождений. Определительные придаточные предложения.	Подготовка к практическим занятиям, выполнение письменных домашних заданий
5	5	13	-	17	Разработка нефтяных месторождений. Придаточное предложение цели.	Подготовка к практическим занятиям, выполнение письменных домашних заданий
6	6	13	-	17	Добыча нефти. Условные придаточные предложения. Придаточные предложения места.	Подготовка к практическим занятиям, выполнение письменных домашних заданий
Итого 6/8 семестр:		38	-	52		
7	7	15	-	19	Техника безопасности.	Подготовка к

					Придаточные предложения следствия. Уступительные придаточные предложения.	практическим занятиям, выполнение письменных домашних заданий
8	8	14	-	19	Ремонт оборудования. Сравнительное придаточное предложение. Модальное придаточное предложение.	Подготовка к практическим занятиям, выполнение письменных домашних заданий
9	9	13	-	20	Сервисное обслуживание. Инфинитив глагола. Инфинитивные обороты.	Подготовка к практическим занятиям, выполнение письменных домашних заданий
	Итого 7/9 семестр:	42	-	58		
	Итого:	118	-	162		

5.2.3. Преподавание дисциплины/модуля ведется с применением следующих видов образовательных технологий:

- дистанционная образовательная технология;
- технология смешанного обучения;
- предметно-языковое интегрированное обучение.

6. Тематика курсовых работ/проектов

Курсовые работы/проекты учебным планом не предусмотрены

7. Контрольные работы

Контрольные работы учебным планом не предусмотрены.

8. Оценка результатов освоения дисциплины/модуля

8.1. Критерии оценивания степени полноты и качества освоения компетенций в соответствии с планируемыми результатами обучения приведены в Приложении 1.

8.2. Рейтинговая система оценивания степени полноты и качества освоения компетенций обучающихся очной, очно-заочной формы обучения представлена в таблице 8.1.

Таблица 8.1

5 семестр/7 семестр

№ п/п	Виды мероприятий в рамках текущего контроля	Количество баллов
1 текущая аттестация		
1	Работа на практических занятиях	5
2	Лексика в объеме 30-60 лексических единиц	5
3	Лексико-грамматический тест	10
4	Подготовка доклада/презентации (в PowerPoint/без использования PP)	5/3
5	Перевод и аннотирование текста	5
	ИТОГО за первую текущую аттестацию	30
2 текущая аттестация		

1	Работа на практических занятиях	5
2	Лексика в объеме 30-60 лексических единиц	5
3	Лексико-грамматический тест	10
4	Подготовка доклада/презентации (в PowerPoint/без использования РР)	5/3
5	Перевод и аннотирование текста	5
	ИТОГО за вторую текущую аттестацию	30
3 текущая аттестация		
1	Работа на практических занятиях	5
2	Лексика в объеме 30-60 лексических единиц	5
3	Лексико-грамматический тест	10
4	Подготовка доклада/презентации (в PowerPoint/без использования РР)	5/3
5	Перевод и аннотирование текста	15
	ИТОГО за третью текущую аттестацию	40
	ВСЕГО	100

6 семестр/8 семестр

№ п/п	Виды мероприятий в рамках текущего контроля	Количество баллов
1 текущая аттестация		
1	Работа на практических занятиях	5
2	Лексика в объеме 30-60 лексических единиц	5
3	Лексико-грамматический тест	10
4	Подготовка доклада/презентации (в PowerPoint/без использования РР)	5/3
5	Перевод и аннотирование текста	5
	ИТОГО за первую текущую аттестацию	30
2 текущая аттестация		
1	Работа на практических занятиях	5
2	Лексика в объеме 30-60 лексических единиц	5
3	Лексико-грамматический тест	10
4	Подготовка доклада/презентации (в PowerPoint/без использования РР)	5/3
5	Перевод и аннотирование текста	5
	ИТОГО за вторую текущую аттестацию	30
3 текущая аттестация		
1	Работа на практических занятиях	5
2	Лексика в объеме 30-60 лексических единиц	5
3	Лексико-грамматический тест	10
4	Подготовка доклада/презентации (в PowerPoint/без использования РР)	5/3
5	Перевод и аннотирование текста	15
	ИТОГО за третью текущую аттестацию	40
	ВСЕГО	100

7 семестр/9 семестр

№ п/п	Виды мероприятий в рамках текущего контроля	Количество баллов
1 текущая аттестация		
1	Работа на практических занятиях	5
2	Лексика в объеме 30-60 лексических единиц	5
3	Лексико-грамматический тест	10
4	Подготовка доклада/презентации (в PowerPoint/без использования РР)	5/3
5	Перевод и аннотирование текста	5
	ИТОГО за первую текущую аттестацию	30
2 текущая аттестация		
1	Работа на практических занятиях	5
2	Лексика в объеме 30-60 лексических единиц	5
3	Лексико-грамматический тест	10
4	Подготовка доклада/презентации (в PowerPoint/без использования РР)	5/3
5	Перевод и аннотирование текста	5
	ИТОГО за вторую текущую аттестацию	30
3 текущая аттестация		
1	Работа на практических занятиях	5
2	Лексика в объеме 30-60 лексических единиц	5
3	Лексико-грамматический тест	10
4	Подготовка доклада/презентации (в PowerPoint/без использования РР)	5/3
5	Перевод и аннотирование теста	15
	ИТОГО за третью текущую аттестацию	40
	ВСЕГО	100

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины/модуля

9.1. Перечень рекомендуемой литературы представлен в Приложении 2.

9.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

Информационные ресурсы

1. Полнотекстовая база данных ТИУ <http://elib.tsogu.ru/>
2. ЭБС «Лань» <http://e.lanbook.com>
3. Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU <http://www.elibrary.ru>
4. ЭБС «Юрайт» <https://www.biblio-online.ru>
5. ЭБС «Библиокомплектатор» <http://bibliokomplektator.ru/>
6. Национальный Электронно-Информационный Консорциум (НЭИКОН)
7. Международный европейский индекс цитирования в области гуманитарных наук European Reference Index for the Humanities (ERIH)
8. Международные реферативные базы научных изданий <http://www.scopus.com>
9. Библиотека технических статей по разработке нефтяных и газовых месторождений Общества инженеров-нефтяников SPE
10. POLPRED.com Обзор СМИ
11. База данных Роспатент

Полезные ссылки на другие электронные ресурсы

12. [Российский государственный университет нефти и газа им. И.М. Губкина](http://elib.tsogu.ru/)
13. [Библиотека Уфимского государственного нефтяного технического университета](http://elib.tsogu.ru/)
14. Научно-техническая библиотека Ухтинского государственного технического университета <http://elib.tsogu.ru/>
15. [Библиотека Альметьевского государственного нефтяного института](#)
16. Поисковые системы Google, Yandex, Rambler.

9.3. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в т. ч. отечественного производства: Microsoft Windows 7, Microsoft Office 2010.

10. Материально-техническое обеспечение дисциплины/модуля

Помещения для проведения всех видов работы, предусмотренных учебным планом, укомплектованы необходимым оборудованием и техническими средствами обучения.

Таблица 10.1

№ п/п	Перечень оборудования, необходимого для освоения дисциплины	Перечень технических средств обучения, необходимых для освоения дисциплины (демонстрационное оборудование)
1	Учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудиторная (меловая) доска, столы, стулья, шкаф металлический.	Персональный компьютер. Магнитофон, аудиокассеты с аудиокурсом к учебнику «Английский язык для инженеров». Учебно-наглядные пособия: политическая карта мира, плакаты по иностранному языку.

11. Методические указания по организации СРС

11.1. Методические указания по подготовке к практическим, лабораторным занятиям.

На практических занятиях обучающиеся изучают грамматический и лексический минимум, тексты по предложенным темам и выполняют типовые упражнения. Методические указания по курсу иностранного языка направлены на формирование умений выражать свои мысли, адекватно используя разнообразные языковые средства. Задания для подготовки к практическим занятиям изложены в методических указаниях для студентов данного направления очной, очно-заочной и заочной форм обучения.

11.2. Методические указания по организации самостоятельной работы.

Самостоятельная работа обучающихся заключается в получении заданий (тем) у преподавателя для индивидуального усвоения. Преподаватель на занятии дает рекомендации необходимые для освоения нового материала.

В ходе самостоятельной работы обучающиеся должны выполнить лексико-грамматические упражнения, составить монологические высказывания. Обучающиеся должны понимать содержание выполненной работы (знать определения понятий, уметь разъяснить значение и смысл любого термина, используемого в работе и т.п.). Задания для самостоятельной работы обучающихся изложены в методических указаниях для студентов данного направления очной и очно-заочной формы обучения.

Планируемые результаты обучения для формирования компетенции и критерии их оценивания

Дисциплина **ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК**

Код, направление подготовки **21.03.01 НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО**

Направленность **БУРЕНИЕ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ СКВАЖИН**

Код компетенции	Код и наименование результата обучения по дисциплине (модулю)	Критерии оценивания результатов обучения			
		1-2	3	4	5
УК-4	УК-4.31 Знать правила и закономерности деловой устной и письменной коммуникации	Не знает правила и закономерности деловой устной и письменной коммуникации	Демонстрирует отдельные знания правил и закономерностей деловой устной и письменной коммуникации	Демонстрирует достаточные знания правил и закономерностей деловой устной и письменной коммуникации	Демонстрирует исчерпывающие знания правил и закономерностей деловой устной и письменной коммуникации
	УК-4.У1 Уметь читать и понимать со словарем информацию на иностранном языке на профессиональные темы	Не умеет читать и не может понять со словарем информацию на иностранном языке на профессиональные темы	Умеет читать и понимать со словарем информацию на профессиональные темы, допуская значительные неточности и погрешности	Умеет читать и понимать со словарем информацию на иностранном языке на профессиональные темы, допуская незначительные неточности	В совершенстве умеет читать и понимать со словарем информации на иностранном языке на профессиональные темы
	УК-4.В1 Владеть навыками чтения и понимания со словарем информации на иностранном языке на профессиональные темы	Не владеет навыками чтения и понимания со словарем информации на иностранном языке на профессиональные темы	Владеет навыками чтения и понимания со словарем информации на иностранном языке на профессиональные темы, допуская ряд ошибок	Хорошо владеет навыками чтения и понимания со словарем информации на иностранном языке на профессиональные темы, допуская незначительные неточности	В совершенстве владеет навыками чтения и понимания со словарем информации на иностранном языке на профессиональные темы
	УК-4.32 Знать правила и принципы выполнения сообщений или докладов, связанных с профессиональной деятельностью, на иностранном языке после предварительной подготовки	Не может выполнить сообщение или доклад, связанных с профессиональной деятельностью, на иностранном языке после предварительной подготовки	Демонстрирует недостаточно хорошее выполнение сообщений или докладов, связанных с профессиональной деятельностью, на иностранном языке после предварительной подготовки	Демонстрирует хорошее выполнение сообщений или докладов, связанных с профессиональной деятельностью, на иностранном языке после предварительной подготовки	Демонстрирует отличное сообщений или докладов, связанных с профессиональной деятельностью, на иностранном языке после предварительной подготовки

<p>УК-4.У2 Уметь выполнять сообщения или доклады, связанные с профессиональной деятельностью, на иностранном языке после предварительной подготовки</p>	<p>Не умеет делать сообщения или доклады, связанные с профессиональной деятельностью, на иностранном языке после предварительной подготовки</p>	<p>Умеет делать сообщения или доклады, связанные с профессиональной деятельностью, на иностранном языке после предварительной подготовки, допуская значительные неточности и погрешности</p>	<p>Умеет делать сообщения или доклады, связанные с профессиональной деятельностью, на иностранном языке после предварительной подготовки, допуская незначительные неточности и погрешности</p>	<p>В совершенстве умеет делать сообщения или доклады, связанные с профессиональной деятельностью, на иностранном языке после предварительной подготовки</p>
<p>УК-4.В2 Владеть навыками выполнения сообщений или докладов, связанных с профессиональной деятельностью, на иностранном языке после предварительной подготовки</p>	<p>Не владеет навыками выполнения сообщений или докладов, связанных с профессиональной деятельностью, на иностранном языке после предварительной подготовки</p>	<p>Владеет навыками выполнения сообщений или докладов, связанных с профессиональной деятельностью, на иностранном языке после предварительной подготовки, допуская ряд ошибок</p>	<p>Хорошо владеет навыками выполнения сообщений или докладов, связанных с профессиональной деятельностью, на иностранном языке после предварительной подготовки, допуская незначительные ошибки</p>	<p>В совершенстве владеет навыками выполнения сообщений или докладов, связанных с профессиональной деятельностью, на иностранном языке после предварительной подготовки</p>

КАРТА

обеспеченности дисциплины (модуля) учебной и учебно-методической литературой

Дисциплина **ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК**Код, направление подготовки **21.03.01 НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО**Направленность **БУРЕНИЕ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ СКВАЖИН**

№ п/п	Название учебного, учебно-методического издания, автор, издательство, вид издания, год издания	Количество экземпляров в БИК	Контингент обучающихся, использующих указанную литературу	Обеспеченность обучающихся литературой, %	Наличие электронного варианта в ЭБС (+/-)
1	Иностранный язык профессионального общения (английский язык) [Электронный ресурс] : учебное пособие / И. Б. Кошеварова, Е. Н. Мирошниченко, Е. А. Молодых [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — Воронеж : Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2018. — 140 с. — 978-5-00032-323-6. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/76428.html	http://www.iprbookshop.ru	25	100	+
2	Могутова, О. А. Английский язык [Электронный ресурс] : учебное пособие / О. А. Могутова. — Электрон. текстовые данные. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 103 с. — 978-5-4486-0032-6. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/71553.html	http://www.iprbookshop.ru	25	100	+
3	Корсунская, Л.Г. Petroleum Engineering (технический иностранный язык) [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л.Г. Корсунская, Т.Г. Сологуб. — Электрон. дан. — Тюмень : ТюмГНГУ, 2014. — 98 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/58715 .	https://e.lanbook.com	25	100	+

Заведующий кафедрой Валиева А. Ф. Валиева«29» 05 2019 г.