# Министерство науки и высшего образования РФ Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

## «СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.В.0	l Профессионально-ориентированный
	иностранный язык
наименование	дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом
Направление подгото	вки / специальность  19.03.04 Программная инженерия
<b>Паправнациости</b> (про	hum )
Направленность (про	hиле)
(	9.03.04 Программная инженерия
Форма обучения	очная
Год набора	2021

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ЛИСШИПЛИНЫ (МОЛУЛЯ)

Трограмму составили
старший преподаватель, Т. М. Лабушева,;старший преподаватель, Н. В.
Николаева.
должность, инициалы, фамилия

#### 1 Цели и задачи изучения дисциплины

#### 1.1 Цель преподавания дисциплины

Дисциплина «Профессионально-ориентированный иностранный язык» способствует приобретению универсальной компетенции (способность осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранных языках) в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования.

Целью преподавания дисциплины является формирование у студентов иноязычной коммуникативной и межкультурной компетенций, позволяющих использовать английский язык в профессиональных сферах и ситуациях.

#### 1.2 Задачи изучения дисциплины

- обеспечить усвоение студентами набора лексических единиц в объеме, достаточном для использования английского языка в ситуациях профессионального общения по выбранному направлению подготовки;
- обеспечить овладение набором грамматических структур, характерных для технических текстов;
- ознакомить студентов с базовыми принципами перевода технических текстов.

# 1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения по дисциплине
1	деловую коммуникацию в устной и письменной
формах на государственном яз	выке Российской Федерации и иностранном(ых)
языке(ах)	
УК-4.1: Выбирает на и	основы стиля делового общения, вербальные и
иностранном(ых) языке(ах)	невербальные средства взаимодействия с партнерами
коммуникативно приемлемые	выбирать коммуникативно-приемлемые стиль
стиль делового общения,	делового общения, вербальные и невербальные
вербальные и невербальные	средства взаимодействия с партнерами.
средства взаимодействия с	устойчивыми навыками применения
партнерами	коммуникативно приемлемых стиля делового
	общения, вербальных и невербальных средств
	взаимодействия с партнерами.

VIC 4.2. D	
УК-4.2: Ведет деловую	грамматику и лексику иностранного языка в объеме
переписку, учитывая	достаточном для осуществления деловой
особенности стилистики	коммуникации в письменной форме, учитывая
официальных и	особенности стилистики официальных и
неофициальных писем,	неофициальных писем, социокультурные различия в
социокультурные различия в	формате корреспонденции на государственном и
формате корреспонденции на	иностранном (-ых) языках.
государственном и	применять знания грамматики и лексики
иностранном(ых) языке(ах)	иностранного языка для осуществления деловой
	коммуникации в письменной форме, учитывая
	особенности стилистики официальных и
	неофициальных писем, социокультурные различия в
	формате корреспонденции на государственном и
	иностранном (-ых) языках.
	навыками адекватного использования знаний
	грамматики и лексики иностранного языка для
	осуществления профессиональной коммуникации в
	письменной форме, учитывая особенности
	стилистики официальных и неофициальных писем,
	социокультурные различия в формате
	корреспонденции на государственном и иностранном
	(-ых) языках.
УК-4.3: Демонстрирует	основы речевого этикета и профессиональной
владение основами речевого	коммуникации на Российской Федерации и
этикета и профессиональной	иностранном (ых) языке (ах).
коммуникации на	применять знания основ речевого этикета и
государственном языке	профессиональной коммуникации на
Российской Федерации и	государственном языке Российской Федерации и
иностранном(ых) языке(ах)	иностранном (ых) языке (ах).
() //22/1/2()	навыками эффективного использования основ
	речевого этикета и профессиональной коммуникации
	на государственном языке Российской Федерации и
	иностранном (ых) языке (ах).
	moetpainton (bin) nobine (an).

### 1.4 Особенности реализации дисциплины

Язык реализации дисциплины: Русский.

Дисциплина (модуль) реализуется с применением ЭО и ДОТ

URL-адрес и название электронного обучающего курса: https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=7560,

https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=2220.

## 2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад.час)	1	ем тп2
Контактная работа с преподавателем:	1,5 (54)		
практические занятия	1,5 (54)		
Самостоятельная работа обучающихся:	1,5 (54)		
курсовое проектирование (КП)	Нет		
курсовая работа (КР)	Нет		

## 3 Содержание дисциплины (модуля)

## 3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

		Контактная работа, ак. час.							
<b>№</b>	Модули, темы (разделы) дисциплины	Занятия лекционного типа		Занятия семин Семинары и/или Практические занятия		нарского типа  Лабораторные работы и/или Практикумы		Самостоятельная работа, ак. час.	
		Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС
1. Из	нтернет								
	1. Входное тестирование			2					
	2. История создания интернета (чтение и перевод текста, выполнение заданий к нему,повторение модальных глаголов, обсуждение и монологическое высказывание по теме)			2					
	3. Интернет-зависимость (урок-дискуссия)			2					
	4. Интернет (аудирование, проверка знания лексики по теме и грамматического материала: модальные глаголы)							4	
	5. Роль интернета в жизни человека (очная аттестация: монологическое высказывание)			4					
2. Ce	ети	_							
	1. Компьютерные сети (чтение и перевод текста, задания к нему,повторение грамматики: времена Past Simple, Present Simple or Present Perfect, обсуждение и составление диалога: работа в парах)			2					

2. Мысли-пароли (урок-дискуссия)	2		
3. Сети (аудирование, проверка знания лексики по теме и грамматического материала: времена Past Simple, Present Simple or Present Perfect)		4	
3. Облачные вычисления			
1. Архитектура облачных вычислительных сред (чтение и перевод текста, задания к нему,повторение грамматики: условные предложения, обсуждение по теме)	2		
2. Сервисы облачных вычислений (аудирование, проверка знания лексики по теме и грамматического материала: условные предложения)	2		
3. Облачные вычисления (аудирование, проверка знания лексики по теме и грамматического материала: условные предложения)		4	
4. Облачные сервисы (очная аттестация: монологическое высказывание)	4		
4. Шпионское ПО			
1. Шпионские программы (чтение и перевод текста, задания к нему, обсуждение и составление диалога: работа в парах)	2		
2. История спамера: мозговой штурм (урок-дискуссия)	2		
3. Шпионское ПО (аудирование, проверка знания лексики по теме)		4	
4. Семестровый проект	4		
5. Внеаудиторное чтение	4		
6. Семестровый проект и внеаудиторное чтение		2	
7. Итоговое тестирование	2		_

5. Интернет вещей				
1. Интернет вещей (аудирование, чтение текста, выполнение заданий к нему, перевод текста на английский язык)	2			
2. Интернет вещей (аудирование, проверка знания лексики по теме)			8	
6. Большие данные				
1. Большие данные (аудирование, чтение и перевод текста,выполнение заданий к нему, обсуждение по теме)	2			
2. Большие данные (аудирование, проверка знания лексики по теме)			8	
3. Значение Больших данных в современном мире (очная аттестация: монологическое высказывание)	2			
7. 3D печать			•	•
1. 3D печать (чтение текста, выполнение заданий к нему, аудирование, перевод текста на английский язык, обсуждение по теме)	2			
2. 3D печать (аудирование, проверка знания лексики по теме)			8	
3. Технологии 3D печати (очная аттестация: монологическое высказывание)	2			
8. Математика в университете	<u> </u>		<u></u>	
1. Математика в университете (чтение и перевод текста, задания к нему, обсуждение по теме)	2			
2. Математика в университете (аудирование, проверка знания лексики по теме)			8	
9. Основы программной инженерии		<u> </u>		

1. Основы программной инженерии(чтение и перевод текстов, выполнение заданий к ним, обсуждение по теме)		2			
2. Основы программной инженерии (аудирование, проверка знания лексики по теме)				2	
3. Семестровый проект и внеадиторное чтнение		2			
4. Семестровый проект и внеадиторное чтнение				2	
5. Итоговое тестирование		2			
Всего		54		54	

#### 4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

#### 4.1 Печатные и электронные издания:

- 1. Беседина Н. А., Белоусов В. Ю. Английский язык для инженеров компьютерных сетей. Профессиональный курс / English for Network Students. Professional Course: учебное пособие(Санкт-Петербург: Лань).
- 2. Гальчук Л. М. Грамматика английского языка: коммуникативный курс: 5D English Grammar in Charts, Exercises, Film-based Tasks, Texts and Tests (Москва: Вузовский учебник).
- 3. Гордеева А. Т., Даниленко А. С., Николаева Н. В., Романовская А. А., Ямских Т. Н. Сборник дидактических материалов для самостоятельной работы студентов по дисциплине "Английский язык для профессиональных целей": учебно-методическое пособие(Красноярск: СФУ).
- 4. Слепченко Н. Н., Гордеева А. Т., Даниленко А. С., Думлер Н. П., Николаева Н. В., Шарова А. В. Учебно-методическое пособие по грамматике английского языка "От теории к практике": учебно-методическое пособие(Красноярск: СФУ).
- 5. Чубарева Е. Б., Николаева Н. В. Английский язык: учеб.-метод. пособие для 2-го курса заоч. формы обучения напр. подгот. 090900.62 «Информационная безопасность», 230100.62 «Информатика и вычислительная техника», 231000.62 «Программная инженерия», 261700.62 «Технология полиграфического и упаковочного производства»(Красноярск: СФУ).
- 6. Лабушева Т. М., Николаева Н. В., Слепченко Н. Н., Гордеева А. Т., Даниленко А. С. Профессионально-ориентированный английский язык: учеб.-метод. пособие [для студентов III курса напр. 231000.62, 230100.62 спец. «Программная инженерия» и «Информатика и вычислительная техника»](Красноярск: СФУ).
- 7. Слепченко Н. Н., Лабушева Т. М., Шарова А. В., Ямских Т. Н., Гордеева А. Т. Сборник дидактических материалов для самостоятельной работы студентов по дисциплине "Иностранный язык": учебно-методическое пособие(Красноярск: СФУ).
- 8. Гордеева А. Т., Николаева Н. В., Хамитова А. О., Шарова А. В. Академический английский язык: учебно-методическое пособие (Красноярск: СФУ).
- 4.2 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства (программное обеспечение, на которое университет имеет лицензию, а также свободно распространяемое программное обеспечение):
- 1. Для занятий семинарского типа:
- 2. Microsoft Windows;
- 3. Microsoft Office/LibreOffice;
- 4. Mozilla Firefox.

## 4.3 Интернет-ресурсы, включая профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

1. Англо-русские онлайн словари и переводчики.

#### 5 Фонд оценочных средств

Оценочные средства находятся в приложении к рабочим программам дисциплин.

## 6 Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Аудиторные занятия и самостоятельная работа по дисциплине «Профессионально-ориентированный иностранный язык» проходят в аудиториях, оборудованных мультимедийными средствами обучения (компьютер и проектор), в компьютерных классах, обеспечивающих доступ в локальную сеть СФУ и к ресурсам Интернета.