министерство науки и высшего образования российской федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Факультет романо-германской филологии

**УТВЕРЖДАЮ** 

Проректор по учебной работе, качеству образования - цервый

проректор

Хагуров Т.А.

«27»

мая 2022 г.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) ФТД.01 БИЗНЕС-КОММУНИКАЦИИ

Специальность 45.05.01 Перевод и переводоведение

Специализация <u>Лингвистическое обеспечение межгосударственных</u> <u>отношений</u>

Форма обучения очная

Квалификация лингвист-переводчик

Рабочая программа дисциплины «ФТД. 01 Бизнес-коммуникации» составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по специальности 45.05.01 Перевод и переводоведение

Программу составил(и): Г.А. Велиева, старший преподаватель кафедры теории и практики перевода

Bof

Рабочая программа дисциплины Б1. В.01 Теория и практика перевода утверждена на заседании кафедры теории и практики перевода протокол № 10 «5» мая 2022 г.

Зав. каф.

теории и практики перевода

Шершнева Н. Б.

Утверждена на заседании учебно-методической комиссии факультета «24» мая 2022г. протокол № 6 Председатель УМК факультета Бодоньи М.А.

### Рецензенты:

Алексанян А.Р., канд. филол. наук, доцент, доцент кафедры теории и практики перевода ФГБОУ ВО «ПГУ» Хутыз И.П. д.фил. наук, профессор кафедры прикладной лингвистики и новых информационных технологий ФГБОУ ВО «КубГУ»

### 1 Цели и задачи изучения дисциплины (модуля)

### 1.1 Цель освоения дисциплины

Целью дисциплины «ФТД. 01 Бизнес-коммуникации» является формирование навыка проводить информационную обработку и лингвистический анализ текстов на основе системных знаний изучаемых языков.

#### 1.2 Задачи дисциплины

- -Расширить и систематизировать знания о способах проведения информационной обработки и лингвистического анализа текстов на основе системных знаний изучаемых языков;
- -Овладеть навыками проведения информационной обработки текстов.

### 1.3 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «ФТД. 01 Бизнес-коммуникации» относится к факультативной части Блока 1 "Дисциплины (модули)" учебного плана.

К предшествующим дисциплинам, необходимым для ее изучения, относятся «Политические системы и социально-экономические процессы стран изучаемых языков», «Основы организационно-управленческой деятельности», «Практикум профессионально-ориентированного общения (первого иностранного языка)», «Основы организационно-управленческой деятельности», «Информационно-коммуникационные технологии в лингвистике и в переводе», «Деловой английский язык».

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

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код и наименование индикатора*	Результаты обучения по дисциплине		
<b>ПК-1</b> Способность проводить информацион основе системных знаний изучаемых языко	ную обработку и лингвистический анализ текстов на в		
ИПК-1.3. Способен проводить информационную обработку текстов	Знает способы проведения информационной обработки текстов		
iniqopinagnomija ospacom janeroz	Умеет проводить информационную обработку текстов		
	Владеет навыками проведения информационной		
	обработки текстов		

Результаты обучения по дисциплине достигаются в рамках осуществления всех видов контактной и самостоятельной работы обучающихся в соответствии с утвержденным учебным планом.

Индикаторы достижения компетенций считаются сформированными при достижении соответствующих им результатов обучения.

### 2. Структура и содержание дисциплины

### 2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 1 зачетная единица (36 часов), их

распределение по видам работ представлено в таблице

Виды работ	Всего	Форма обучения			
	часов	OH	ная	очно-	заочная
		041	ная	заочная	
		7	X	X	X
		семестр	семестр	семестр	курс
		(часы)	(часы)	(часы)	(часы)
Контактная работа, в том числе:		18,2			
Аудиторные занятия (всего):					
занятия лекционного типа		16			
лабораторные занятия					

практинеские запять	ıa			
практические заняти				
семинарские заняти:				
Иная контактная р	работа:			
Контроль самостоят	ельной работы	2		
(KCP)	_	2		
Промежуточная атте	естация (ИКР)	0,2		
Самостоятельная р	работа, в том	17 0		
числе:		17,8		
Самостоятельное и	изучение разделов,			
самоподготовка	(проработка и			
повторение лекцио	нного материала и			
	ков и учебных	12,8		
	а к лабораторным и	,-		
, and the second	гиям, коллоквиумам			
-	илм, коллоквиумам			
и т.д.)				
Подготовка к текущ	ему контролю	5		
Контроль:		-		
Подготовка к экзамену		-		
Общая час.		36		
трудоемкость в том числе				
	контактная	18,2		
	работа	,		
	зач. ед	1		

### 2.2 Содержание дисциплины

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины. Разделы (темы) дисциплины, изучаемые в 7-м семестре

		Количес		личеств	ство часов	
№	Наименование разделов (тем)	Всего	Аудиторная работа		Внеаудит орная работа	
			Л	П3	ЛР	CPC
1.	Arrivals	4	2			2
2.	Making contact	4	2			2
3.	The sales Meeting	4	2			2
4.	Negotiating Conditions	4	2			2
5.	Finance	4	2			2
6.	The Production Meeting	4	2			2
7.	Keeping in Touch	4	2			2
8.	Business News	5,8	2			3,8
	ИТОГО по разделам дисциплины	33,8	16			17,8
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	2				
	Промежуточная аттестация (ИКР)					
	Подготовка к текущему контролю	-				
	Общая трудоемкость по дисциплине	36				

Примечание: Л - лекции, ПЗ - практические занятия / семинары, ЛР - лабораторные занятия, СРС - самостоятельная работа студента

### 2.3 Содержание разделов (тем) дисциплины

### 2.3.1 Занятия лекционного типа

No	Наименование раздела (темы)	Содержание раздела (темы)	Форма текущего контроля
1.	Arrivals	Arrivals	=
2.	Making contact	Making contact	-
3.	The sales Meeting	The sales Meeting	-
4.	Negotiating Conditions	Negotiating Conditions	-
5.	Finance	Finance	-
6.	The Production Meeting	The Production Meeting	=

7.	Keeping in Touch	Keeping in Touch	-
8.	Business News	Business News	

# **2.3.2** Занятия семинарского типа (практические / семинарские занятия/ лабораторные работы)

Не предусмотрено.

### 2.3.3 Примерная тематика курсовых работ (проектов)

Не предусмотрено.

2.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

00, -	оу шощимен по дисцииние (подушо)					
№	Вид СРС	Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины по выполнению самостоятельной работы				
1	Самостоятельное изучение разделов, самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к лабораторным и практическим занятиям, коллоквиумам и т.д.)	Методические указания по организации самостоятельной работы по дисциплине «Бизнес-коммуникации», утвержденные кафедрой теории и практики перевода, протокол № 11 от 17.05.2021г.				

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла,
- в печатной форме на языке Брайля.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

# 3. Образовательные технологии, применяемые при освоении дисциплины (модуля)

Образовательные технологии, используемые в процессе реализации курса «Теория перевода» направлены на активизацию познавательной деятельности студентов, развитие способов продуктивной деятельности, расширение стратегий обучающихся при работе с информационными текстами, стимулирование критического и творческого подхода к решению учебных задач и моделированию профессиональной деятельности, активизация сотрудничества, развитие умений работать в команде.

При освоении дисциплины применяются следующие образовательные технологии:

1) Дифференцированное обучение — организация образовательного процесса на основе учета индивидуально-типологических особенностей обучающихся и вариативного построения учебного процесса в выделенных группах. Реализуется путем включения в учебный процесс заданий различного уровня сложности (репродуктивный, продвинутый,

творческий). При использовании дифференцированного подхода используется метод малых групп, метод проектов.

- 2) Интерактивное обучение как способ организации учебного процесса, при котором студенты и преподаватель активно взаимодействуют друг с другом. Каждый участник взаимодействия вносит свой вклад, в ходе работы происходит обмен идеями, знаниями, выработка совместных способов действия. Интерактивное обучение реализуется в ходе фронтальной, групповой и парной работы. Признаки интерактивного обучения: комфортная психологическая атмосфера занятий, позволяющая студенту чувствовать свою интеллектуальную состоятельность, психологическую защищенность; самостоятельный поиск обучающимися вариантов решения поставленной учебной задачи; при этом исключается доминирование какого-либо участника учебного процесса или какой-либо идеи, превосходство активности обучающихся над активностью преподавателя, активное воспроизведение ранее полученных теоретических знаний в новых условиях, наличие обратной связи.
- 3) Проблемное обучение как технология, основанная на структуре учебного процесса, предполагающего разрешение последовательно создаваемых учебных проблемных ситуаций. Проблемная ситуация осознанное интеллектуальное затруднение, порождаемое несоответствием между имеющимися знаниями и теми, которые необходимы для решения возникшей ситуации. Учебная проблема направляет мыслительный поиск, пробуждает интерес к исследованию. Проблема выражается в форме проблемного вопроса или проблемного задания.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья предусмотрена организация консультаций с использованием электронной почты.

## 4. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

Оценочные средства предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины «ФТД. 01 Бизнескоммуникации».

Оценочные средства включает контрольные материалы для проведения **текущего** контроля в форме устного опроса и **промежуточной аттестации** в форме вопросов к зачету.

Структура оценочных средств для текущей и промежуточной аттестации

No	Von a nomeonopoumo		Наименование от	ценочного средства
п/п	Код и наименование индикатора	Результаты обучения	Текущий контроль	Промежуточная
11/11	индикатора		текущий контроль	аттестация
	ИПК-1.3. Способен	Знает способы	Вопросы для	Вопрос на экзамене
1	проводить	проведения	устного опроса по	1-3
1	информационную	информационной	теме №1-3	
	обработку текстов	обработки текстов		
	ИПК-1.3. Способен	Умеет проводить	Вопросы для	Вопрос на экзамене
2	проводить	информационную	устного опроса по	4-6
	информационную	обработку текстов	теме №4-6	
	обработку текстов			
	ИПК-1.3. Способен	Владеет навыками	Вопросы для	Вопрос на экзамене
	проводить	проведения	устного опроса по	7-8
3	информационную	информационной	теме №7-8	
	* *	обработки текстов		
	обработку текстов			

Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

Вопросы для устного опроса:

- 1. Arrivals
- 2. Making contact
- 3. The sales Meeting
- 4. Negotiating Conditions
- 5. Finance
- 6. The Production Meeting
- 7. Keeping in Touch
- 8. Business News

Критерии оценивания устных ответов:

птерии оценивания	устных ответов.		
Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно
Всестороннее,	Полное знание	Знание учебного	Обнаруживаются
систематическое	учебного	материала в	существенные
и глубокое	материала,	объеме,	пробелы в знаниях
знание учебного	основной	необходимом для	основного учебного
материала,	рекомендованной к	дальнейшего	материала,
основной и	занятию.	освоения	допускаются
дополнительной	Обучающийся	дисциплины,	принципиальные
литературы,	показывает	знаком с основной	ошибки при ответе
взаимосвязи	системный	литературой,	на вопросы.
основных	характер знаний по	рекомендованной	
понятий	дисциплине	к занятию.	
дисциплины	(модулю) и	Обучающийся	
(модуля) в их	способен к	допускает	
значении для	самостоятельному	погрешности, но	
приобретаемой	пополнению и	обладает	
профессии.	обновлению в ходе	необходимым	
Проявление	дальнейшей	знаниями для их	
творческих	учебной работы и	устранения под	
способностей в	профессиональной	руководством	
понимании,	деятельности.	преподавателя.	
изложении и			
использовании			
учебно-			
программного			
материала.			

# Зачетно-экзаменационные материалы для промежуточной аттестации (экзамен/зачет)

### Вопросы к зачету:

- 1. Arrivals
- 2. Making contact
- 3. The sales Meeting
- 4. Negotiating Conditions
- 5. Finance
- 6. The Production Meeting
- 7. Keeping in Touch
- 8. Business News

### Критерии оценивания результатов обучения

#### Критерии оценивания по зачету:

Оценка «зачтено» выставляется, если студент:

- -Знает способы проведения информационной обработки текстов;
- -Умеет проводить информационную обработку текстов;
- -Владеет навыками проведения информационной обработки текстов.

Оценка «не зачтено» выставляется, если студент:

- -не знает способы проведения информационной обработки текстов;
- -не умеет проводить информационную обработку текстов;
- -не владеет навыками проведения информационной обработки текстов.

Оценочные средства для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбираются с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

- при необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на экзамене;
- при проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями;
- при необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине (модулю) предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

# 5. Перечень учебной литературы, информационных ресурсов и технологий 5.1. Учебная литература

Яшина, Т. А. English for Business Communication. Английский язык для делового общения : учебное пособие / Т. А. Яшина, Д. Н. Жаткин. — 2-е изд., стер. — Москва : ФЛИНТА, 2016. — 110 с. — ISBN 978-5-9765-0335-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/84337">https://e.lanbook.com/book/84337</a>

### 5.2. Периодическая литература

печатные периодические «Перечня Указываются издания из печатных периодических изданий, хранящихся в фонде Научной библиотеки КубГУ» https://www.kubsu.ru/ru/node/15554, и/или электронные периодические издания, с указанием адреса сайта электронной версии журнала, из баз данных, доступ к которым имеет КубГУ:

- 1. Базы данных компании «Ист Вью» <a href="http://dlib.eastview.com">http://dlib.eastview.com</a>
- 2. Электронная библиотека GREBENNIKON.RU https://grebennikon.ru/

### 5.3. Интернет-ресурсы, в том числе современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

### Электронно-библиотечные системы (ЭБС):

- 1. ЭБС «ЮРАЙТ» <a href="https://urait.ru/">https://urait.ru/</a>
- 2. ЭБС «УНИВЕРСИТЕТСКАЯ БИБЛИОТЕКА ОНЛАЙН» www.biblioclub.ru
- 3. ЭБС «ЛАНЬ» <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a>

### Профессиональные базы данных:

- 1. Web of Science (WoS) http://webofscience.com/
- 2. Scopus http://www.scopus.com/
- 3. Журналы издательства Wiley <a href="https://onlinelibrary.wiley.com/">https://onlinelibrary.wiley.com/</a>
- 4. Научная электронная библиотека (НЭБ) http://www.elibrary.ru/
- 5. Университетская информационная система РОССИЯ http://uisrussia.msu.ru

### Информационные справочные системы:

1. Консультант Плюс - справочная правовая система (доступ по локальной сети с компьютеров библиотеки)

### Ресурсы свободного доступа:

- 1. Служба тематических толковых словарей <a href="http://www.glossary.ru/">http://www.glossary.ru/</a>;
- 2. Словари и энциклопедии http://dic.academic.ru/;

### Собственные электронные образовательные и информационные ресурсы КубГУ:

- 1. Среда модульного динамического обучения http://moodle.kubsu.ru
- 2. База учебных планов, учебно-методических комплексов, публикаций и конференций http://mschool.kubsu.ru/
- 3. Библиотека информационных ресурсов кафедры информационных образовательных технологий <a href="http://mschool.kubsu.ru">http://mschool.kubsu.ru</a>;

#### 6. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Планирование и организация времени, необходимого для изучения дисциплины.

Необходимо равномерно распределять время на подготовку, для этого необходимо в срок выполнять каждое домашнее задание. Описание последовательности действий студентов.

Студенту необходимо выполнять каждое домашнее задание.

Работать с литературой следует согласно рекомендациям, даваемым преподавателем. Прежде всего, необходимо ознакомиться со списком обязательной литературы. На дополнительную литературу следует также обратить внимание, так как в ней может содержаться информация, которая может помочь наиболее полно овладеть изучаемым материалом.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная учебная работа (консультации) — дополнительное разъяснение учебного материала.

Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или лицом с ограниченными возможностями здоровья.

### 7. Материально-техническое обеспечение по дисциплине (модулю)

Наименование специальных	Оснащенность специальных	Перечень лицензионного
помещений	помещений	программного обеспечения
Учебные аудитории для	Мебель: учебная мебель	Microsoft Office 365 Professional
проведения занятий лекционного	Технические средства обучения:	Plus - Пакет программного
типа (ауд.313)	проектор	обеспечения для преподавателей

и сотрудников с использованием
облачных технологий (Microsoft).
Артикул правообладателя
O365ProPlusforEDU AllLng
MonthlySubscriptions-
VolumeLicense MVL 1License
AddOn toOPP (код 5XS-00003).
Соглашение Microsoft
"Enrollment for Education
Solutions" 72569510.
Лицензионный договор №73-
АЭФ/223-Ф3/2018. от 06.11.2018

Для самостоятельной работы обучающихся предусмотрены помещения, укомплектованные специализированной мебелью, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную

информационно-образовательную среду университета.

информационно-ооразователь		<del>-</del>
Наименование помещений для	Оснащенность помещений для	Перечень лицензионного
самостоятельной работы	самостоятельной работы	программного обеспечения
обучающихся	обучающихся	
Помещение для самостоятельной	Мебель: учебная мебель	-
работы обучающихся (читальный	Комплект специализированной	
зал Научной библиотеки)	мебели: компьютерные столы	
	Оборудование: компьютерная	
	техника с подключением к	
	информационно-	
	коммуникационной сети	
	«Интернет» и доступом в	
	электронную информационно-	
	образовательную среду	
	образовательной организации,	
	веб-камеры, коммуникационное	
	оборудование, обеспечивающее	
	доступ к сети интернет	
	(проводное соединение и	
	беспроводное соединение по	
	технологии Wi-Fi)	
Помещение для самостоятельной	Мебель: учебная мебель	-
работы обучающихся (ауд.347)	Комплект специализированной	
	мебели: компьютерные столы	
	Оборудование: компьютерная	
	техника с подключением к	
	информационно-	
	коммуникационной сети	
	«Интернет» и доступом в	
	электронную информационно-	
	образовательную среду	
	образовательной организации,	
	веб-камеры, коммуникационное	
	оборудование, обеспечивающее	
	доступ к сети интернет	
	(проводное соединение и	
	беспроводное соединение по	
	технологии Wi-Fi)	