Министерство науки и высшего образования РФ

ФГБОУ ВО Уральский государственный лесотехнический университет

Социально – экономический институт

Кафедра русского и иностранных языков

Рабочая программа дисциплины

включая фонд оценочных средств и методические указания для самостоятельной работы обучающихся

Б1.О.04 — ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК (профессиональный английский язык)

Направление подготовки 20.04.01 Техносферная безопасность Направленность (профиль) – «Промышленная экология и рациональное использование природных ресурсов»

Квалификация – магистр Количество зачётных единиц (часов) – 4 (144)

г. Екатеринбург, 2021

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры русского и иностранных языков (протокол № 6 от «/ 9» февраля 2021 года).

И.о.зав. кафедрой Е.Ю. Лаврик/

Рабочая программа рекомендована к использованию в учебном процессе методической комиссией химико-технологического института (протокол № 5 от «/ 2 » март 2021 года).

Председатель методической комиссии ХТИ / И.Г. Первова /

Рабочая программа утверждена директором химико-технологического института

Директор ХТИ / И.Г. Первова /

Оглавление

1. Общие положения	. 4
2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми	
результатами освоения образовательной программы	. 4
знать:	. 4
3. Место дисциплины в структуре образовательной программы	. 5
4. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов,	
выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) в	И
на самостоятельную работу обучающихся	. 5
5. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на	ì
них количества академических часов	. 6
5.1. Трудоемкость разделов дисциплины	
5.2. Темы и формы занятий семинарского типа	. 6
5.3. Детализация самостоятельной работы	
6. Перечень учебно-методического обеспечения по дисциплине	. 8
7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по	
дисциплине	. 9
7.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения	
образовательной программы	. 9
7.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их	
формирования, описание шкал оценивания	. 9
7.3. 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	
7.4. Соответствие шкалы оценок и уровней сформированных компетенций	
8. Методические указания для самостоятельной работы обучающихся	18
9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного	10
процесса по дисциплине	
10. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного	
процесса по дисциплине	20

1. Общие положения

Дисциплина «Профессиональный иностранный язык» относится к блоку Б1 учебного плана, входящего в состав образовательной программы высшего образования 20.04.01 — Техносферная безопасность (профиль — Промышленная экология и рациональное использование природных ресурсов).

Нормативно-методической базой для разработки рабочей программы учебной дисциплины «Профессиональный иностранный язык» являются:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации», утвержденный приказом Минобрнауки РФ № 273-ФЗ от 29.12.2012;
- Приказ Минобрнауки России № 301 от 05.04.2017 г. Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры.
- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования магистратура по направлению подготовки 20.04.01 «Техносферная безопасность», утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования РФ РФ № 678 от 25.05.2020;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 04.03.2014 г. № 121н «Об утверждении профессионального стандарта Специалист по научно-исследовательским и опытно-конструкторским разработкам».
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31.10.2016 г. № 591н «Об утверждении профессионального стандарта Специалист по экологической безопасности (в промышленности)».
- Учебные планы образовательной программы высшего образования направления 20.04.01 Техносферная безопасность (профиль Промышленная экология и рациональное использование природных ресурсов), подготовки магистров по очной и заочной формам обучения, одобренный Ученым советом УГЛТУ (протокол №8 от 27.08.2020) и утвержденный ректором УГЛТУ (27.08.2020).

Обучение по образовательной программе 20.04.01 — Техносферная безопасность (профиль — Промышленная экология и рациональное использование природных ресурсов) осуществляется на русском языке.

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Планируемыми результатами обучения по дисциплине являются знания, умения, владения и/или опыт деятельности, характеризующие этапы/уровни формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы в целом.

Цель изучения дисциплины - развитие межкультурной коммуникативной профессионально - ориентированной компетенции.

Задачи дисциплины:

- совершенствование иноязычной коммуникативной компетенции;
- развитие профессиональной компетенции;
- развитие коммуникативных и стратегических умений и навыков для академического и профессионального взаимодействия;
- овладение понятийным аппаратом по профилю подготовки.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующей компетенции:

 $\mathbf{YK-4}$ — способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия.

В результате изучения дисциплины обучающийся должен: знать:

- лексические единицы и грамматические конструкции, характерные для профессионально

ориентированных и научных материалов;

- основные приемы аналитико-синтетической переработки аутентичных текстов различных стилей и жанров;
- основные способы составления и представления профессиональной и научной информации, используя современные коммуникативные технологии;

уметь:

- пользоваться в своей исследовательской работе иноязычным терминологическим аппаратом;
- представлять результаты академической и профессиональной деятельности на различных публичных мероприятиях, включая международные, выбирая наиболее подходящий формат;

владеть:

- навыками квалифицированного поиска необходимой научной и иной профессионально значимой информации;
- навыками аргументированно и конструктивно отстаивать свои позиции и идеи в академических и профессиональных дискуссиях на иностранном языке, с применением профессиональных языковых форм, средств и современных коммуникативных технологий.

3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Профессиональный иностранный язык», относится к Блоку 1, базовой части учебного плана, входящего в состав образовательной программы высшего образования.

Освоение данной дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплин ОПОП и написания выпускной квалификационной работы.

Перечень обеспечивающих, сопутствующих и обеспечиваемых дисциплин

Обеспечивающие	Сопутствующие	Обеспечиваемые	
	Современные	Основы технического перевода	
	коммуникативные	Подготовка к процедуре защиты и защита	
	технологии	выпускной квалификационной работы	

Указанные связи дисциплины дают обучающемуся системное представление о комплексе изучаемых дисциплин в соответствии с ФГОС ВО, что обеспечивает требуемый теоретический уровень и практическую направленность в системе обучения и будущей деятельности выпускника.

4. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины

Dun vinebuen neberu	Всего академи	ических часов
Вид учебной работы	очная форма	заочная форма
Контактная работа с преподавателем*:	68,5	12,5
лекции (Л)	-	-
практические занятия (ПЗ)	68	12
лабораторные работы (ЛР)	-	-
промежуточная аттестация (ПА)	0,5	0,5
Самостоятельная работа обучающихся:	75,5	131,5
изучение теоретического курса	60	110
подготовка к текущему контролю	-	-
подготовка к промежуточной аттестации	15,5	21,5
Вид промежуточной аттестации:	зачет,	зачет,
	зачет с оценкой	зачет с оценкой
Общая трудоемкость	4/144	4/144

*Контактная работа обучающихся с преподавателем, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий, включает занятия лекционного типа, и (или) занятия семинарского типа, лабораторные занятия, и (или) групповые консультации, и (или) индивидуальную работу обучающегося с преподавателем, а также аттестационные испытания промежуточной аттестации. Контактная работа может включать иные виды учебной деятельности, предусматривающие групповую и индивидуальную работу обучающихся с преподавателем. Часы контактной работы определяются Положением об организации и проведении контактной работы при реализации образовательных программ высшего образования, утвержденным Ученым советом УГЛТУ от 25 февраля 2020 года.

5. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов

5.1. Трудоемкость разделов дисциплины

очная форма обучения

№	Наименование раздела дисциплины	ПЗ	ЛР	Всего	Самостоятельная
Π/Π				контактной	работа
				работы	
1	Социально-культурная сфера общения	20	-	20	15
2	Профессионально-производственная сфера	20	_	20	20
	общения	20		20	20
3	Профессионально-научная сфера общения	28	-	28	25
	Итого по разделам	68		68	60
	Промежуточная аттестация			0,5	15,5
	ВСЕГО			144	

заочная форма обучения

	suo man popma ooy tenna							
No	Наименование раздела дисциплины	П3	ЛР	Всего	Самостоятельная			
п/п				контактной	работа			
				работы				
1	Социально-культурная сфера общения	4	-	4	25			
2	Профессионально-производственная сфера	4		4	35			
	общения	4	-	+	33			
3	Профессионально-научная сфера общения	4	-	4	50			
	Итого по разделам	12		12	110			
	Промежуточная аттестация			0,5	21,5			
	ВСЕГО		•		144			

5.2. Темы и формы занятий семинарского типа

Учебным планом по дисциплине предусмотрены практические занятия.

		Форма	Трудоемі	кость, час
$N_{\underline{0}}$	Наименование раздела дисциплины (модуля)	проведения	очная	заочная
		занятия		
1	Социально-культурная сфера общения 1. Речевой этикет в общественных и профессиональных контактах. 2. Международные отношения: контакты, визиты, встречи. 3. Материальные и другие ценности в стране изучаемого языка.	практическая работа	20	4
2	Профессионально-производственная сфера общения	практическая работа	20	4

		Форма	Трудоемн	кость, час
$N_{\underline{0}}$	Наименование раздела дисциплины (модуля)	проведения	очная	заочная
		занятия		
	1. Успех и карьера. 2. Деловые контакты,			
	отношения с коллегами. 3. Новые профессионально-			
	значимые технологии и изобретения. 4. Совещание/			
	семинар/ конференция по практическим,			
	профессиональным проблемам, по обмену опытом.			
	Профессионально-научная сфера общения			
	1. Наука. Выдающиеся ученые. Достижения и			
3	инновации в области профилирующей науки. 2.	практическая	28	4
3	Международная научная конференция/симпозиум. 3.	работа	20	4
	Научные статьи, тезисы, доклады. 4. Презентация			
	нового научного открытия.			
	Итого		68	12

5.3. Детализация самостоятельной работы

Самостоятельная работа обучающихся по дисциплине «Профессиональный иностранный язык» направлена на развитие межкультурной коммуникативной профессиональноориентированной компетенции и рассматривается:

- как источник знаний;
- как средство получения и закрепления знаний;
- как способ формирования и закрепление умений;
- как способ практического применения знаний и умений;
- как способ контроля.

№	Наименование раздела дисциплины	Вид самостоятельной работы		емкость, час
	(модуля)	-	очная	заочная
1	Социально-	Подготовка к практическим занятиям:	15	25
	культурная сфера	- выполнение лексико-грамматических упражнений		
	общения	и проектно-ориентированных заданий;		
		- работа с научными, техническими текстами;		
		- подготовка устных сообщений.		
2	Профессионально-	Подготовка к практическим занятиям:	20	35
	производственная	- выполнение лексико-грамматических упражнений		
	сфера общения	и проектных заданий, ориентированных на		
		будущую профессиональную деятельность;		
		- подбор материала для проведения реальных и		
		виртуальных мероприятий на ИЯ;		
		- подготовка устных сообщений.		
3	Профессионально-	Подготовка к практическим занятиям:	25	50
	научная сфера	- выполнение лексико-грамматических упражнений		
	общения	и проектно-ориентированных заданий;		
		- составление терминологического и тематического		
		словаря;		
		- подбор материала для анализа тезисов, аннотаций,		
		статей;		
		- подготовка устных сообщений.		
	Подготовка к	Подготовка к зачету, зачету с оценкой	15,5	21,5

Итого	75,5	131,5
аттестации		
промежуточной		

6. Перечень учебно-методического обеспечения по дисциплине

Основная и дополнительная литература

No	Автор, наименование	Год	Примечание
Π/Π	Tabley, minimum easier	издания	12pm.10 10m.110
11/11	Основная литература	подания	
1	Волкова, Т. П. Academic English for Master Students	2016	Полнотекстовый
	(Английский язык для магистрантов): учебное пособие / Т. П.		доступ при
	Волкова. — Мурманск : МГТУ, 2016. — 224 с. — ISBN 978-5-		входе по логину
	86185-894-6. — Текст: электронный // Лань: электронно-		и паролю*
	библиотечная система. — URL:		-
	https://e.lanbook.com/book/142707 — Режим доступа: для		
	авториз. пользователей.		
2	English for science : учебно-методическое пособие /	2018	Полнотекстовый
	составители Н. С. Кресова, С. Э. Кегеян. — Сочи : СГУ, 2018.		доступ при
	— 50 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-		входе по логину
	библиотечная система. — URL:		и паролю*
	<u>https://e.lanbook.com/book/147880</u> — Режим доступа: для		
	авториз. пользователей.		
3	Рожнева, E. M. ENGLISH FOR STUDENTS OF TECHNICAL	2018	Полнотекстовый
	UNIVERSITIES : учебное пособие / Е. М. Рожнева. —		доступ при
	Кемерово : КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2018. — 114 с. —		входе по логину
	ISBN 978-5-00137-027-7. — Текст: электронный // Лань:		и паролю*
	электронно-библиотечная система. — URL:		
	https://e.lanbook.com/book/115157 — Режим доступа: для		
	авториз. пользователей.		
4	Дополнительная литература	2020	п×
4	Вдовичев, А. В. Английский язык. Чтение. Перевод.	2020	Полнотекстовый
	Реферирование и аннотирование специальных текстов : учебное пособие / А. В. Вдовичев, С. И. Ковальчук. — Москва		доступ при входе по логину
	: ФЛИНТА, 2020. — 294 с. — ISBN 978-5-9765-4079-8. —		и паролю*
	Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная		и паролю
	система. — URL: https://e.lanbook.com/book/143725 — Режим		
	доступа: для авториз. пользователей.		
5	Сухоруких, Ю.И. Терминологический словарь по инженерной	2018	Полнотекстовый
	биологии (русский, английский, немецкий, французский,		доступ при
	итальянский, португальский и испанский языки): учебное		входе по логину
	пособие/ Ю.И. Сухоруких, Е.Н. Базалина, С.Г. Биганова		и паролю
	Санкт-Петербург: Лань, 2018. – 444с ISBN 978-5-8114-3107-		<u> </u>
	6 Текст: электронный// Лань: электронно-библиотечная		
	система. – URL: https://e.lanbook.com/book/110927 - Режим		
	доступа: для авториз. пользователей.		

^{*-} прежде чем пройти по ссылке, необходимо войти в систему

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий.

Электронные библиотечные системы

Каждый обучающийся обеспечен доступом к электронной библиотечной системе УГЛТУ (http://lib.usfeu.ru/), ЭБС Издательства Лань http://e.lanbook.com/, ЭБС Университетская библиотека онлайн http://biblioclub.ru/, содержащих издания по основным изучаемым дисциплинам и сформированных по согласованию с правообладателями учебной и учебно-методической литературы.

Справочные и информационные системы

- 1. Справочно-правовая система «Консультант Плюс».
- 2. Информационно-правовой портал Гарант. Режим доступа: http://www.garant.ru/
- 3. База данных Scopus компании Elsevier B.V. https://www.scopus.com/

Профессиональные базы данных

- 1. Информационные системы, банки данных в области охраны окружающей среды и природопользования Режим доступа: http://минприродыро.pф
- 2. Информационная система «ТЕХНОРМАТИВ». Режим доступа: https://www.technormativ.ru/;
 - 3. Научная электронная библиотека elibrary. Режим доступа: http://elibrary.ru/.
 - 4. Программы для экологов EcoReport. Режим доступа: http://ecoreport.ru/;
 - **5.** Информационные системы «Биоразнообразие России». Режим доступа:

7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

7.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Формируемые компетенции	Вид и форма контроля		
УК-4 – способен применять современные	Промежуточный контроль: зачет и зачет с		
коммуникативные технологии, в том числе на	оценкой в форме тестирования и собеседования.		
иностранном(ых) языке(ах), для	Текущий контроль: тестирование,		
академического и профессионального	собеседование по изученным темам и ситуациям		
взаимодействия	общения.		

7.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Критерии оценивания на зачете складываются из выполнения заданий в форме тестирования и собеседования (говорения) суммарно по выполненным заданиям (промежуточный контроль формирования компетенции УК - 4)

По итогам выполнения тестовых заданий оценка производится по следующей шкале оценивания. При правильных ответах на:

Более 51% заданий – оценка «зачтено»;

менее 51% - оценка «не зачтено».

Оценивание собеседования (монологическая и диалогическая речь) проводится по следующим критериям:

- Решение коммуникативной задачи (содержание)
- Взаимодействие с собеседником
- Лексическое оформление речи
- Грамматическое оформление речи

- Произношение

Критерии оценивания собеседования на зачете

0		ритерии оценивания			П
Оце	Решение	Взаимодействие с	Лексическое	Грамматичес-	Произношение
нка	коммуникативной	собеседником	оформление	кое оформле-	
	задачи		речи	ние речи	
зачтено	Задание полностью выполнено: цель общения достигнута, тема раскрыта в заданном объеме, социокультурные знания использованы в соответствии с ситуацией общения	Демонстрирует способность логично и связно вести беседу: начинает при необходимости и поддерживает ее с соблюдением очередности при обмене репликами, восстанавливает беседу в случае сбоя	Демонстрирует словарный запас, адекватный поставленной задаче	Использует разнообразные грамматически е структуры в соответствии с поставленной задачей, практически не делает ошибок	Речь понятна: соблюдает правильный интонационный рисунок, не допускает фонематических ошибок, все звуки в потоке речи произносит правильно
зачтено	Задание выполнено: цель общения достигнута, однако тема раскрыта не в полном объеме, социокультурные знания использованы в соответствии с ситуацией общения	В целом демонстрирует способность логично и связно вести беседу: начинает при необходимости и в большинстве случаев поддерживает ее с соблюдением очередности при обмене репликами, демонстрирует наличие проблемы в понимании собеседника	Демонстрирует достаточный словарный запас, в основном, соответствующий поставленной задаче, однако наблюдается некоторое затруднение при подборе слов и отдельные неточности в их употреблении	Использует структуры, в целом соответствующие поставленной задаче, допускает ошибки, не затрудняющие понимания	Речь понятна: соблюдает правильный интонационный рисунок, не допускает фонематических ошибок, практически все звуки в потоке речи произносит правильно
зачтено	Задание выполнено частично: цель общения достигнута не полностью, тема раскрыта не в ограниченном объеме, социокультурные знания мало использованы в соответствии с ситуацией общения	Демонстрирует неспособность логично и связно вести беседу: не начинает и не стремится поддерживать ее, передает наиболее общие идеи в ограниченном контексте, в значительной степени зависит от помощи со стороны собеседника	употреолении Демонстрирует ограниченный словарный запас, в некоторых случаях недостаточный для выполнения поставленной задачи	Делает многочисленны е ошибки или допускает ошибки, затрудняющие понимание	В основном речь понятна: не допускает грубых фонематических ошибок, звуки в потоке речи в большинстве случаев произносит правильно, интонационный рисунок в основном правильный

	Задание не	Не может	Словарный	Неправильное	Речь почти не
	выполнено: цель	поддерживать	запас	использование	воспринимается
	общения не	беседу	недостаточен	грамматичес-	на слух из-за
ено	достигнута		для	ких структур	большого
			выполнения	делает	количества
3 a 4T			поставленной	невозможным	фонематических
не			задачи	выполнение	ошибок и
				поставлен-ной	неправильного
				задачи	произнесения
					многих звуков

Критерии оценивания на зачете с оценкой складываются из выполнения заданий в форме тестирования и собеседования (говорения) как средняя оценка по выполненным заданиям (промежуточный контроль формирования компетенции УК - 4)

По итогам выполнения тестовых заданий оценка производится по следующей шкале оценивания. При правильных ответах на:

86-100% заданий – оценка «отлично»;

71-85% заданий – оценка «хорошо»;

51-70% заданий – оценка *«удовлетворительно»*;

менее 51% - оценка «неудовлетворительно».

Оценивание собеседования (монологическая и диалогическая речь) проводится по следующим критериям:

- Решение коммуникативной задачи (содержание)
- Взаимодействие с собеседником
- Лексическое оформление речи
- Грамматическое оформление речи
- Произношение

Критерии оценивания собеседования на зачете с оценкой

Оце	Решение	Взаимодействие с	Лексическое	Грамматичес-	Произношение
нка	коммуникативной	собеседником	оформление	кое оформле-	
	задачи		речи	ние речи	
отлично	Задание полностью выполнено: цель общения достигнута, тема раскрыта в заданном объеме, социокультурные знания использованы в соответствии с	Демонстрирует способность логично и связно вести беседу: начинает при необходимости и поддерживает ее с соблюдением очередности при обмене репликами,	Демонстрирует словарный запас, адекватный поставленной задаче	Использует разнообразные грамматичес-кие структуры в соответствии с поставленной задачей, практически не делает ошибок	Речь понятна: соблюдает правильный интонационный рисунок, не допускает фонематических ошибок, все звуки в потоке речи произносит
	ситуацией общения	восстанавливает			правильно
		беседу в случае			
		сбоя			

ошодох	Задание выполнено: цель общения достигнута, однако тема раскрыта не в полном объеме, социокультурные знания использованы в соответствии с ситуацией общения	В целом демонстрирует способность логично и связно вести беседу: начинает при необходимости и в большинстве случаев поддерживает ее с соблюдением очередности при обмене репликами, демонстрирует наличие проблемы в понимании собеседника	Демонстрирует достаточный словарный запас, в основном, соответствующий поставленной задаче, однако наблюдается некоторое затруднение при подборе слов и отдельные неточности в их употреблении	Использует структуры, в целом соответствующие поставленной задаче, допускает ошибки, не затрудняющие понимания	Речь понятна: соблюдает правильный интонационный рисунок, не допускает фонематических ошибок, практически все звуки в потоке речи произносит правильно
удовлетворительно	Задание выполнено частично: цель общения достигнута не полностью, тема раскрыта не в ограниченном объеме, социокультурные знания мало использованы в соответствии с ситуацией общения	Демонстрирует неспособность логично и связно вести беседу: не начинает и не стремится поддерживать ее, передает наиболее общие идеи в ограниченном контексте, в значительной степени зависит от помощи со стороны собеседника	Демонстрирует ограниченный словарный запас, в некоторых случаях недостаточный для выполнения поставленной задачи	Делает многочисленны е ошибки или допускает ошибки, затрудняющие понимание	В основном речь понятна: не допускает грубых фонематических ошибок, звуки в потоке речи в большинстве случаев произносит правильно, интонационный рисунок в основном правильный
неудовлетворительно	Задание не выполнено: цель общения не достигнута	Не может поддерживать беседу	Словарный запас недостаточен для выполнения поставленной задачи	Неправильное использование грамматических структур делает невозможным выполнение поставленной задачи	Речь почти не воспринимается на слух из-за большого количества фонематических ошибок и неправильного произнесения многих звуков

Критерии оценивания выполнения заданий в форме тестирования (текущий контроль формирования компетенции УК - 4)

По итогам выполнения тестовых заданий оценка производится по следующей шкале оценивания. При правильных ответах на:

86-100% заданий – оценка «отлично»;

71-85% заданий – оценка «хорошо»;

51-70% заданий – оценка «удовлетворительно»;

менее 51% - оценка «неудовлетворительно».

Критерии оценивания собеседования (говорения) (текущий контроль формирования компетенции УК - 4)

Оценивание собеседования (монологическая и диалогическая речь) проводится по следующим критериям:

- Решение коммуникативной задачи (содержание)Взаимодействие с собеседником
- Лексическое оформление речи
- Грамматическое оформление речи
- Произношение

Критерии оценивания собеседования для текущего контроля

Оце	Решение Взаимодействие с		Лексическое	Грамматичес-	Произношение
нка	коммуникативной	собеседником	оформление	кое оформле-	
	задачи		речи	ние речи	
ОТЛИЧНО	Задание полностью выполнено: цель общения достигнута, тема раскрыта в заданном объеме, социокультурные знания использованы в соответствии с ситуацией общения восстанавливает беседу в случае сбоя		Демонстрирует словарный запас, адекватный поставленной задаче	Использует разнообразные грамматически е структуры в соответствии с поставленной задачей, практически не делает ошибок	Речь понятна: соблюдает правильный интонационный рисунок, не допускает фонематических ошибок, все звуки в потоке речи произносит правильно
отодох	Задание выполнено: цель общения демонстрирует способность тема раскрыта не в полном объеме, социокультурные знания необходимости и в		Демонстрирует достаточный словарный запас, в основном, соответствующий поставленной задаче, однако наблюдается некоторое затруднение при подборе слов и отдельные неточности в их употреблении	Использует структуры, в целом соответствующие поставленной задаче, допускает ошибки, не затрудняющие понимания	Речь понятна: соблюдает правильный интонационный рисунок, не допускает фонематических ошибок, практически все звуки в потоке речи произносит правильно

	Задание выполнено	Демонстрирует	Демонстрирует	Делает	В основном речь
	частично: цель	неспособность	ограниченный	многочисленны	понятна: не
	общения	логично и связно	словарный	е ошибки или	допускает грубых
0	достигнута не	вести беседу: не	запас, в	допускает	фонематических
РН	полностью, тема	начинает и не	некоторых	ошибки,	ошибок, звуки в
удовлетворительно	раскрыта не в	стремится	случаях	затрудняющие	потоке речи в
ГИС	ограниченном	поддерживать ее,	недостаточный	понимание	большинстве
30F	объеме,	передает наиболее	для		случаев
еті	социокультурные	общие идеи в	выполнения		произносит
ВЛ	знания мало	ограниченном	поставленной		правильно,
/Д0	использованы в	контексте, в	задачи		интонационный
	соответствии с	значительной			рисунок в
	ситуацией общения	степени зависит от			основном
		помощи со стороны			правильный
		собеседника			
0	Задание не	Не может	Словарный	Неправильное	Речь почти не
PH	выполнено: цель	поддерживать	запас	использование	воспринимается
еп	общения не	беседу	недостаточен	грамматически	на слух из-за
ПТ	достигнута		для	х структур	большого
op			выполнения	делает	количества
еть			поставленной	невозможным	фонематических
ВЛ			задачи	выполнение	ошибок и
ДО				поставлен-ной	неправильного
неудовлетворительно				задачи	произнесения
I					многих звуков

7.3. 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

Задания в форме тестирования и собеседования для промежуточного контроля (зачет, зачет с оценкой) и текущего контроля имеют одинаковую структуру, но разное содержание в зависимости от изученных тем и ситуаций общения.

Образец тестовых заданий (промежуточный контроль)

1. I	Read the tip ho	w to write a rese	arch paper and o	choose the correct word:
	(1) the	e research paper	format is fairly	standardized, writing guidelines may vary not only
am	ong(2)	institutions l	out(3)	_ among individual professors. Pay your(4)
to a	any how-to han	douts you've rec	eived, and don't	forget to check your university's writing lab for more
	(5)			
1.	A. However	B. Although	C. In spite of	
2.	A. economic	B. analytical	C. academic	
3.	A. also	B. too	C. as well	
4.	A. education	B. information	C. attention	
5.	A. results	B. ways	C. resources	

- 2. Read the text to learn more ideas about preparing to writing a scientific text. Answer the questions:
- a) why is it necessary to plan the future written work?
- b) which points should be considered while planning your composition?
- c) how does the draft of the work help the writer?

PLAN BEFORE YOU WRITE

Every composition you are going to write should be carefully planned: think about the purpose of your work, consider the time available to complete the writing, make sure you know all the sources of necessary information and reference literature, define the scope of the written work and the ideas of primary importance. Think about a good title and anticipate the questions of your readers.

As you have considered the above-mentioned points, collected information and assembled the ideas, you can start writing the draft of the composition. The draft can help you understand which ideas received too little attention and improve the composition. It will also help to organize your thoughts and formulate the arguments.

It is advisable to use the main points or issues you are going to consider as working headings, or to make notes of the parts of your writing. They may look like the following:

- the purpose of the composition;
- the subject and its introduction;
- information included in each paragraph;
- explanation of obtained information or results;
- drawing conclusion.

The draft can show if the order of the paragraphs is appropriate and help rearrange them if necessary so that they lead smoothly to the conclusion. Depending on the length of the work the order of information may follow increasing or decreasing importance.

The writer must capture the interest of the reader from the first sentences of the text. There should be one paragraph for each aspect of the subject and all sentences should provide information relevant to the topic. Each sentence should be related to the preceding one(s) and to the next. Try to avoid ambiguities and superfluous introductory phrases (for example: *Secondly it must be said that ... Next it must be noted that...*). Paragraphs should not be too long or too short.

Revise your draft carefully, make all the necessary additions or editing and read the final text aloud to ensure that it sounds well. Sometimes several revisions are needed to provide sufficient explanation to all the ideas and to improve the quality of the composition. Check the spelling and figures. When the paper has been revised, put it on one side for a while and read again in one or two days. If everything satisfies you and no further improvements are required, send a copy to your referee or publisher.

3. Guess to which sections of the scientific text (A-E) the following expressions belong, and complete the sentences:

A Introduction

B Materials and methods

C Results

D Discussion

E Conclusions

This approach helps to investigate

We can explain the process if we assume that

One of the main objectives of the paper is

The obtained data indicate that

Our interpretation makes explicit that

The present investigation focuses on

The most logical explanation for

Observation was adopted as

The conducted investigation highlights

..... was discovered as a result of our study.

.... is convincingly demonstrated.

- 4. Write a short article. Use the following hints and the above-given expressions:
- 1. Think about the purpose of your paper and make notes of the main ideas you are going to focus on.
- 2. Prepare a topic outline and think about sources of information, figures or illustrations you might need.

3. Write the draft of the paper using the topic outline as a quide. Keep to the point in each section or paragraph of the draft. Leave enough space on the sheet of paper to correct and improve the draft.

Образец заданий для собеседования (промежуточный контроль)

You are going to give a talk about scientific achievements. You will have to start in 1.5 minutes and will speak for not more than 2 minutes.

Remember to say:

- what scientific achievements are;
- how they've changed our world, people's lives;
- how they affect our life.

You have to talk continuously.

Образец тестовых заданий (текущий контроль)

- 1. Find the word with the same or similar meaning.
 - 1. ambition a) independence b) lack c) purpose
 - 2. to bully a) to pick on b) to allow c) to convince
 - 3. to be frightened a) to be tired of b) to be afraid of c) to be jealous of
 - 4. profession a) occupation b) threat c) person
 - 5. to create a) to earn b) to produce c) to argue
- 2. Read the text to learn more ideas about writing an academic report. Answer the questions:
- a) what are the 5 Ws?
- b) in which section should you present your results?
- c) why is it important to use headings and subheading?

Academic Report Structure

There are many different types of academic reports that depend on the various disciplines for which they are written. Yet, each one relies on a similar structure, which is a minimum requirement.

Let's take a look at report writing structure:

Overview: This is where you will write a summary of the whole report informing the reader what is covered. At the very least, this summary will introduce the purpose and the primary features. You might also mention any conclusions reached and offer up recommendations.

Background: This is the section in which you provide the purpose of the report in greater detail. The background information for the text is also introduced here. This background addresses the 5 Ws: Who, What, Where, When, and Why.

Discussion: This is where you present your results and findings. You will include all your evidence, data, findings, and arguments in this section. It must be well-organized. Use headings and subheadings to ensure your information makes sense to the reader.

Conclusion: This is where you review the primary points from the discussion and state all conclusions to which you have arrived. You should first discuss the main result, followed by the remaining findings, present logically. You can also provide recommendations if it's relevant to your report.

- 3. Guess to which sections of the report (A-D) the following expressions belong, and complete the sentences:
- A Introduction
- B Background
- C Discussion
- D Conclusion

The report is intended to show/discuss/suggest/outline ...

In this report I will ...

The following (improvements) are recommended: ...

The best ideas/solutions seem to be ...

It would be (highly) advisable to ...

In general, ...

Generally speaking, ...

Most (members) seem to ...

It appears that ...

According to ...

4. Write a short report. Use the following hints and the above-given expressions: Don't use jargon. Check the formatting. State facts. Elaborate on meaning. Check grammar.

Образец заданий для собеседования (текущий контроль)

You are going to give a talk about education. You will have to start in 1.5 minutes and speak for not more than 2 minutes (10-12 sentences).

Remember to say:

- why education is important;
- how long compulsory education in Russia is;
- what your favourite subject is;
- what your ideas of your future job are.

You have to talk continuously.

7.4. Соответствие шкалы оценок и уровней сформированных компетенций

Уровень сформированных компетенций	Оценка	Пояснения
Высокий	Отлично	Содержание курса освоено полностью, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены. Обучающийся способен в полной мере применить современные коммуникативные технологии для представления научно-технической информации на иностранном языке, показывает свободное владение устной и письменной речью при осуществлении академического и профессионального взаимодействия на иностранном языке, владеет терминологией, делает аргументированные выводы и обобщения, приводит примеры, не совершает ошибок.
Базовый	Хорошо	Содержание курса освоено полностью, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены с незначительными замечаниями. Обучающийся способен в полной мере применить современные коммуникативные технологии для представления научно-технической информации на иностранном языке, показывает свободное владение устной и письменной речью при осуществлении академического и профессионального взаимодействия на иностранном языке, владеет терминологией, делает аргументированные выводы и обобщения, приводит примеры, но при этом делает несущественные ошибки, которые исправляет самостоятельно или при незначительной коррекции преподавателем.

Уровень сформированных компетенций	Оценка	Пояснения
Пороговый	Удовлетвори тельно	Содержание курса освоено частично, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, в них имеются ошибки. Обучающийся способен ограниченно применить современные коммуникативные технологии для представления научно-технической информации на иностранном языке, показывает недостаточно свободное владение устной и письменной речью при осуществлении академического и профессионального взаимодействия на иностранном языке, демонстрирует неглубокие знания терминологии, проявляет слабо сформированные навыки анализа явлений и процессов, недостаточное умение делать аргументированные выводы и приводить примеры, делает ошибки, которые может исправить только при коррекции преподавателем.
Низкий	Неудовлет-ворительно	Содержание курса не освоено, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий либо не выполнены, либо содержат грубые ошибки; дополнительная самостоятельная работа над материалом не привела к какому-либо значительному повышению качества выполнения учебных заданий. Обучающийся не способен применить современные коммуникативные технологии для представления научнотехнической информации на иностранном языке, показывает слабое владение устной и письменной речью при осуществлении академического и профессионального взаимодействия на иностранном языке, не владеет терминологией, не умеет делать аргументированные выводы и приводить примеры, делает ошибки, которые не может исправить, даже при коррекции преподавателем.

8. Методические указания для самостоятельной работы обучающихся

Самостоятельная работа — планируемая учебная, научно-исследовательская работа обучающихся, выполняемая во внеаудиторное (аудиторное) время по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия (при частичном непосредственном участии преподавателя, оставляющем ведущую роль в контроле за работой обучающихся).

Самостоятельная работа обучающихся в вузе является важным видом их учебной и научной деятельности. Самостоятельная работа играет значительную роль в рейтинговой технологии обучения. Поэтому самостоятельная работа должна статьэффективной и целенаправленной работой обучающихся.

Формы самостоятельной работы разнообразны. Они включают в себя:

- изучение учебной, научной и методической литературы, материалов периодических изданий с привлечением электронных средств официальной, статистической, периодической и научной информации;
 - создание презентаций, докладов;
 - участие в работе круглого стола, конференций и др.;
 - написание тезисов, научных статей.

В процессе изучения дисциплины «Профессиональный иностранный язык» *основными видами самостоятельной работы* являются:

- подготовка к практическим занятиям (выполнение лексико-грамматических и проектноориентированных заданий; составление тематического и терминологического словарей; работа с научно-техническими текстами; подбор материала для проведения реальных, виртуальных мероприятий на иностранном языке и для анализа аннотаций, тезисов, статей; подготовка устных сообщений);
 - подготовка к зачету и зачету с оценкой (тестирование и собеседование).

Цель тренировочных *упражнений по лексике и грамматике* — отработать и закрепить умения и навыки, основанные на знаниях изученного лексического и грамматического материала. Выполнение *творческих упражнений* требует использования материала темы в полном объеме и/или привлечения дополнительной информации из других источников.

Умение работать со *словарем* – очень важно, так как неправильный подбор и анализ слова приводит, в конечном итоге, к искажению содержания предложения. Необходимо использовать разные словари, например, словари, которые содержат более детализированную дифференциацию словарных значений, или электронные словари, которые сокращают процесс поиска слов.

Работа *с текстами* предполагает знание и умение использования определенных алгоритмов. Для определения главной информации необходимо находить ключевые слова (ознакомительное чтение), для поиска нужной информации — выделять факты и данные по определенной теме (поисковое чтение), для понимания общего содержания текста (основной идеи) и его частей, - структурировать информацию, соотносить фразы исходного текста с перефразированием (чтение с элементами аннотирования). Анализируя статьи, темприя необходимо обращать внимание на их структуру - это вступление, основная часть, выводы, и рассматривать правильность с грамматической и лексической точки зрения, а также логичность и последовательность изложения материала.

Подготовка устных сообщений по определенной тематике предполагает подбор необходимого материала и его анализ, определение его актуальности и достаточности, формирование плана, таким образом, чтобы тема была полностью раскрыта. Изложение материала должно быть связным, последовательным и аргументированным. Работу по подготовке устного высказывания по определенной теме следует начать с изучения тематических текстов образцов. В первую очередь необходимо выполнить упражнения по изучаемой теме, усвоить предлагаемый лексический материал, прочитать и перевести тексты-образцы, выполнить речевые упражнения по теме. Затем на основе изученных текстов нужно подготовить связное изложение, включающее наиболее важную и интересную информацию.

Тестовые задания могут использоваться обучающимися при подготовке к зачету в форме самопроверки знаний. Они рассчитаны на самостоятельную работу без использования вспомогательных материалов, то есть при их выполнении не следует пользоваться учебной и другими видами литературы.

Для выполнения тестового задания, прежде всего, следует внимательно прочитать поставленный вопрос. После ознакомления с вопросом следует приступать к прочтению предлагаемых вариантов ответа. Необходимо прочитать все варианты и в качестве ответа следует выбрать соответствующий правильному ответу.

На выполнение теста отводится ограниченное время. Оно может варьироваться в зависимости от уровня тестируемых, сложности и объема теста. Как правило, время выполнения тестового задания определяется из расчета 45-60 секунд на один вопрос.

Уровень выполнения теста показывает сформированность уровня владения иноязычной коммуникативной компетенцией, заданного программой.

9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Для успешного овладения дисциплиной используются следующие информационные технологии обучения:

- При проведении практических занятий используются презентации материала в программе

Microsoft Office (PowerPoint), выход на профессиональные сайты, использование аудиоматериалов и видеоматериалов различных интернет-ресурсов.

- Практические занятия по дисциплине проводятся с использованием платформ MOODLE, LMS.

В соответствии с требованиями ФГОС ВО реализация компетентностного подхода предусматривает широкое использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения:

- семейство коммерческих операционных систем семейства Microsoft Windows;
- офисный пакет приложений Microsoft Office;
- программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ».

10. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Реализация учебного процесса осуществляется в специальных учебных аудиториях университета для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Все аудитории укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории. При необходимости обучающимся предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации.

Самостоятельная работа обучающихся выполняется в специализированной аудитории, которая оборудована учебной мебелью, компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду УГЛТУ.

Есть помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

Требования к аудиториям

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
Помещение для лекционных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущей и промежуточной аттестации.	Переносная мультимедийная установка (проектор, экран). Учебная мебель
Помещение для самостоятельной работы	Столы, стулья, экран, проектор. Рабочие места студентов оснащены компьютерами с выходом в сеть Интернет и электронную информационную образовательную среду.
Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	Расходные материалы для ремонта и обслуживания техники. Места для хранения оборудования