МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования Воронежский государственный архитектурно-строительный университет

ФОРМА ДОКУМЕНТА О СОСТОЯНИИ УМК ДИСЦИПЛИНЫ

Институт <u>строительный</u> Кафедра иностранных языков

Учебная дисциплина Иностранный язык

(наименование учебной дисциплины по учебному плану)
 (код и наименование специальности/направления подготовки бакалавра(магистра) по классификатору специальностей ВО)

Направлению подготовки аспиранта (с указанием профиля):

08.06.01 «Техника и технология строительства» (Направленность: 05.23.08. Технология и организация строительства)

,№ u/n	Наименование элемента УМК	Наличие (есть, нет)	Дата утверждения после разработки	Потребность в разработке (обновлении) (ссть, ист)
1	Рабочая программа	есть	2014	HCT
2	Методические рекомендации для выполнения лабораторных работ			-
3	Методические рекомендации к курсовому проектированию			
4	Варианты индивидуальных расчетных заданий и методические указания по их выполнению		-	
5	Учебники, учебные пособия, курс лекций, коненскт лекций, подготовленные разработчиком УМКД	есть	2014	нет
6	Оригиналы экзаменационных билетов	есть	2014	1161

Рассмотрено на	заседанни кафедры	Протокол № 11	от «10» 06. 2015 г.
Зав. кафедрой	260	7 / down	ина 3.Е/

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования Воронежский государственный архитектурно-строительный университет

1 1		
СОГЛАСОВАНО	УТВЕР:	ЖДАЮ
Проректор по учебно-воспитательной	Проректор по н	научной работе
работе	TO AM	
Д. К. Проскурин	В.Я. Мі	ищенко
«»2015 г.	« <u> </u> »	2015 г.

Дисциплина для учебного плана специальности(ей)/направления(ий) подготовки кадров высшей квалификации аспирантов всех специальностей : Кафедра: иностранных языков

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ

Иностранный язык

Разработчик (и) УМКД: к.ф.н. Лавриненко И.Ю. к.ф.н. Козлова В.В.

Воронеж, 2015

COLUACOBAHO:

Заведующий кафедрой разработчика УМКД

Протокол заседания кафедры № 11 от «10] » _ 06 2015 r.

Заведующий выпускающей кафедрой

/Ткаченко А.Н./

(0.11.0.)

Протокол заседания кафедры № 12/1

OT « L »

2015 г.

Председатель Методической комиссии института

Q.

/Казаков Д.А./

Протокол заседания Методической комиссии института Nedyl or «15»

 $2015 \,\mathrm{r}$,

истодического управления Воронсжекого ГАСУ

7Мышовская Л.П./

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования Воропежский государственный архитектурно-строительный университет

УТВЕРЖЛАЮ

Проректор по научной работе____

2015r.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА дисциплины

«Иностранный язык»

Направление подготовки аспирантов 08.06.01 «Техника и технология строительства»

Профиль/программа/специализация 05.23.08 «Технология и организация строительства»

Квалификация (степень) выпускника Исследователь. Преподавательисследователь

Пормативный срок обучения: 4 года/ 5 лет

Форма обучения очная/заочная

Автор программы к.ф.н. Лавриненко И.Ю. И/К

к.ф.н. Козлова В.В.

Программа обсуждена на заседании кафедры иностранных языков

« 10 »<u>06</u> 2015 года Протокол № 11 Зав. кафедрой <u>Збор</u> д.ф.н., проф. Фомина З.Е.

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Цели дисциплины

Изучение иностранных языков является неотъемлемой составной частью подготовки высокообразованных специалистов профиля. различного Основной целью освоения иностранного языка аспирантами специальностей является достижение ими такого практического владения иностранным языком, который позволит ИМ адекватно переводить оригинальную научную литературу по их специальности и использовать его в своей дальнейшей научно-исследовательской работе.

1.2. Задачи освоения дисциплины

- совершенствование и дальнейшее развитие речевых и языковых навыков и умений во всех видах иноязычной речевой деятельности (в т.ч. в узкоспециальной области на иностранном языке);
- развитие у аспирантов навыков и умений самостоятельной работы по повышению уровня владения иностранным языком с целью его использования для осуществления научной и профессиональной деятельности;
- развитие у аспирантов умений работы с мировыми информационными ресурсами на иностранных языках по профилю специальности с целью подготовки письменных (рефератов, аннотаций, тезисов, статей) и устных (докладов) текстов научного характера.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Дисциплина «<u>Иностранный язык</u>» относится к базовой части обязательных дисциплин.

Требования к умениям и компетенциям аспиранта, необходимым для изучения данной дисциплины.

Дисциплина «Иностранный язык» базируется на знаниях, умениях, навыках, приобретенных обучающимися в средней школе и вузе.

Аспирант должен:

1. Говорение: владеть подготовленной и неподготовленной монологической и диалогической речью, в особенности в рамках его научно-профессиональной тематики. Предполагается обсуждение профессиональных тем (в т.ч. в ходе публичных выступлений), а также

- умение общаться на иностранном языке в условиях естественной (бытовой и учебной) коммуникации.
- 2. Чтение: уметь читать (и переводить) оригинальную научную литературу по своей специальности (научно-популярные статьи из журналов, газет, интернет-источников и т.д.) с последующей фиксацией полученной информации в виде плана, резюме, сообщения и пр.
- 3. Фонетика: в ходе практической работы рекомендуется работа по коррекции произношения аспиранта.
- 4. Лексика: к концу практического курса обучения лексический запас аспиранта должен составлять не менее 5500 лексических единиц с учетом вузовского минимума, включая 500 терминов по специальности аспиранта. Рекомендуется составление терминологического словаря с учетом специфики научной сферы деятельности аспиранта.
- 5. Грамматика: аспирант должен знать и владеть практически грамматическим минимумом по иностранному языку, необходимым и достаточным для осуществления устной и письменной коммуникации в научно-профессиональной, деловой, бытовой и учебной сферах. Рекомендуется использование в устной и письменной речи сложных грамматических конструкций, характерных для научного стиля.
- 6. Письмо: аспирант должен уметь фиксировать полученную из научнопрофессиональных текстов информацию в форме плана, аннотации, резюме, письменного сообщения, реферата. Написание реферата (письменного перевода) научного текста по специальности является одной из основных задач обучения аспиранта и реализуется на базе работы с текстами научного стиля различных жанров: монография, статья и сборники научных трудов, материалы конференций, интернет-форумов и порталов по специальной тематике аспиранта.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ

Процесс изучения дисциплины «Иностранный язык» направлен на формирование следующих компетенций:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- владением культурой научного исследования в области строительства, в том числе с использованием новейших информационно-коммуникационных технологий (ОПК-2);
- способность соблюдать нормы научной этики и авторских прав (ОПК-3);
- − способность профессионально излагать результаты своих исследований и представлять их в виде научных публикаций и презентаций (ОПК –5);

- способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях (УК-1);
- готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективах по решению научных и научнообразовательных задач (УК-3);
- готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на родном и иностранном языке (УК-4);
- способность разрабатывать методики, планы и программы проведения научных исследований и разработок, готовить задания для исполнителей, организовывать проведение экспериментов и испытаний, анализировать и обобщать их результаты (ПК-3).
- умение вести сбор, анализ и систематизацию информации по теме исследования, готовить научно-технические отчеты, обзоры публикаций по теме исследования (ПК- 4).

умение на основе знания педагогических приемов принимать непосредственное участие в образовательной деятельности структурных подразделений образовательной организации по профилю направления подготовки (ПК- 5).В результате изучения дисциплины аспирант должен:

Знать:

- межкультурные особенности ведения научной деятельности;
- правила коммуникативного поведения в ситуациях межкультурного научного общения;
- требования к оформлению научных трудов, принятых в международной практике.

Уметь:

- свободно читать оригинальную литературу на иностранном языке в соответствующей отрасли знаний;
- оформлять извлеченную из иностранных источников информацию в виде перевода или резюме;
- делать сообщения и доклады на иностранном языке на темы, связанные с научной работой аспиранта ,
- вести беседу по специальности.

Владеть:

иностранным языком в объеме, необходимом для возможности получения информации из зарубежных источников.

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «<u>Иностранный язык</u>» составляет 3 зачетных единиц.

Вид учебной работы		Всего		Семестры	
		часов	1	2	
Аудиторные занятия (всего)		30/30	15/15	15/15	
В том числе:					
Лекции		1	-	-	
Практические занятия (ПЗ)		30/30	15/15	15/15	
Лабораторные работы (ЛР)		-/-	-/-	-/-	
Самостоятельная работа (всего)		123/123	57/57	66/66	
В том числе:					
Курсовой проект		-	-	-	
Контрольная работа					
Вид промежуточной аттестации (зачет, экзамен)		63/63	Экз. 36/ Экз. 36	Экз.27/ Экз.27	
Общая трудоемкость	час	216/216	108/108	108/108	
	зач. ед.	6/6	3/3	3/3	

Примечание: здесь и далее числитель — очная/знаменатель — заочная формы обучения.

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1. Содержание разделов дисциплины

№	Наименование раздела	Содержание раздела			
Π/Π	дисциплины				
1	Специфика артикуляции	Правила произношения отдельных букв и			
	звуков, интонации,	буквосочетаний, а также правила ударения в слове и в			
	акцентуации и ритма	целом предложении.			
	нейтральной речи в	Правила деления предложения на смысловые отрезки			
	изучаемом языке; чтение	– синтагмы.			
	транскрипции				
2	Понятие дифференциации	Термины (дефиниции) на материале тем, связанных			
	лексики по сферам	со специальностью аспиранта («Научное			
	применения	исследование»). Термины и устойчивые			
	(терминологическая,	словосочетания и фразы-клише в научно-технических			
	общенаучная, официальная,	текстах и особенности их перевода;			
	деловая, бытовая и другая).	интернациональная лексика.			
3	Грамматические навыки,	Грамматические трудности перевода научно-			
	обеспечивающие	технических текстов: неличные формы глагола:			
	коммуникацию общего	инфинитив, причастие I и II, герундий,			
	характера без искажения	герундиальный оборот – функции в предложении и			
	смысла при письменном и	особенности их перевода в научно-технических			
	устном общении; основные	текстах			
	грамматические явления,				

	характерные для научно-	
	профессиональной речи.	
4	Понятие об научном,	Общая характеристика стилей.
7	официально-деловом и	Функциональные особенности современного
	обиходно-литературном	научного стиля.
	стилях, стиле	nay more vinan.
	художественной	
	литературы. Основные	
	особенности научного	
	стиля.	
5	Говорение. Диалогическая и	Монологическое высказывание по следующей
5	монологическая речь с	тематике: «Биография», «Мои научные интересы»,
	использованием наиболее	«Моя специальность», «Моя профессия», «Сфера
	употребительных и	научных интересов», «Связь профессиональной и
	относительно простых	научной областей деятельности». Устные сообщения
	лексико-грамматических	по специальной тематике аспиранта.
	средств в основных	Диалогические высказывания на материале тем:
	коммуникативных	«Биография», «Мои научные интересы», «Моя
	ситуациях неофициального	специальность», «Моя профессия», «Сфера научных
	и официального общения.	интересов», «Связь профессиональной и научной
	Основы публичной речи	областей деятельности».
	(устное сообщение, доклад)	
6	Чтение. Виды текстов:	Чтение и перевод специальных текстов: общие
U	тексты по специальности	указания к переводу спецтекстов: точный и
	аспиранта	буквальный перевод, вольный перевод,
		стилистические поправки.
7	Аудирование. Понимание	Прослушивание и понимание на слух диалогической
•	диалогической и	и монологической речи научно-профессиональной,
	монологической речи в	социально-бытовой, социально-культурной сфер
	сфере бытовой и научно-	общения.
	профессиональной	
8	Письмо. Виды речевых	Письмо как вид коммуникации. Письменные
	произведений: аннотация,	сообщения на базе прочитанных текстов по с
	реферат, тезисы,	Составление плана прочитанного технического
	сообщения, частное	текста по специальности аспиранта специальности
	письмо, деловое письмо,	аспиранта.
	биография.	
9	Правила речевого этикета.	Официальные и неофициальные нормы речевого
		этикета. Публичное выступление по
		профессиональной тематике аспиранта.
10	Наука и технический	Новейшие достижения в области наукоемких
	прогресс в современном	технологий.
	мире	
11	Аспирантские программы в	Аспирантские программы и инновационные
	университетах	технологии университетах.
12	Этапы научно-	Выбор темы, постановка задачи, знакомство с
	исследовательской работы	литературой.
13	Принципы анализа научных	Аннотация, стиль и правила составления аннотации,
	статей	типовые фразы и клише, краткий обзор литературы.
14	Принципы написания	Основная часть научной статьи (описание
	научной статьи	эксперимента и т.д.), заключение (выводы) и
		выражение благодарности отдельным людям,

		фирмам, организациям.
15	Подготовка доклада на	Жанры научной речи.
	научную конференцию	

5.2. Разделы дисциплин и виды занятий

No	Наименование раздела дисциплины	Лекц.	Практ.	Лаб.	CPC	Все-го
Π/Π			зан.	зан.		час.
1.	Наука и технический прогресс в современном мире		2		13	15
2.	Аспирантские программы в университетах		2		13	15
3.	Этапы научно-исследовательской работы		4		13	17
4.	Принципы подготовки научной статьи		2		14	16
5.	Принципы написания научной статьи		4		14	18
6.	Подготовка доклада на научную конференцию		4		14	18
7.	Правила подготовки презентации доклада для научной конференции		4		14	18
8.	Подбор иностранной литературы для написания диссертации		4		14	18
9.	Ученый в современном обществе		4		14	18

6. ПРИМЕРНАЯ ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ ПРОЕКТОВ, КУРСОВЫХ И КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ

Курсовые работы и проекты не предусмотрены.

Контрольная работа № 1. Неопределенные местоимения. Степени сравнения прилагательных. Построение вопросительных и отрицательных форм предложения. Видо-временные формы глаголов. Модальные глаголы. Перевод текста на русский язык. Контроль понимания текста при помощи смысловых вопросов.

Контрольная работа № 2. Местоимения. Предлоги. Разделительные вопросы. Действительная и страдательная формы глаголов. Причастный и инфинитивный обороты. Перевод текста на русский язык. Контроль понимания текста при помощи смысловых вопросов.

7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

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

№	Компетенция (универсальная	Форма контроля	семестр
п/п	компетенция-УК;	-	_
	общепрофессиональная		
	компетенция – ОПК,		
	профессиональная - ПК)		
1	УК-1 -способностью к критическому	Экзамен (Э)	1, 2
	анализу и оценке современных	Реферат (Р)	
	научных достижений, генерированию		
	новых идей при решении		
	исследовательских и практических		
	задач, в том числе в		
	междисциплинарных областях		
2	УК-3 - готовность участвовать в работе	Экзамен (Э)	1, 2
	российских и международных	Реферат (Р)	
	исследовательских коллективов по		
	решению научных и научно-		
	образовательных задач;		
3	УК-4 - готовность использовать	Экзамен (Э)	1, 2
	современные методы и технологии	Реферат (Р)	
	научной коммуникации на		
	государственном и иностранном		
	языках;		
4	ПК-3 - способность разрабатывать		1, 2
		Реферат (Р)	
	проведения научных исследований и		
	разработок, готовить задания для		
	исполнителей, организовывать		
	проведение экспериментов и		
	испытаний, анализировать и обобщать		
	их результаты	(2)	
5	ПК-4-умение вести сбор, анализ и		1, 2
	систематизацию информации по теме	Реферат (Р)	
	исследования, готовить научно-		
	технические отчеты, обзоры		
	публикаций по теме исследования	D (D)	1.2
6	ПК-5 - умение на основе знания		1, 2
	педагогических приемов принимать	Реферат (Р)	
	непосредственное участие в		
	образовательной деятельности		
	структурных подразделений образовательной организации по		
	образовательной организации по профилю направления подготовки		
7	ОПК-5 способностью профессионально	Aramen (A)	1, 2
'	± ±	× /	1, 4
	излагать результаты своих	Реферат (Р)	

	исследований и представлять их в виде научных публикаций и презентаций		
8	ОПК-2 - способностью соблюдать	Экзамен (Э)	1 2
	нормы научной этики и авторских прав	× /	1, 2
9	ОПК-3 - готовностью к	Экзамен (Э)	1, 2
	преподавательской деятельности по	Реферат (Р)	
	основным образовательным		
	программам высшего образования		

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

Дескриптор	Показатель оценивания					
компетенции		РГР	КЛ	КР	T	Зачет
Знает	- межкультурные особенности ведения научной деятельности; - правила коммуникативного поведения в ситуациях межкультурного научного общения; - требования к оформлению научных трудов, принятых в международной практике. (УК- 1, УК -3, УК-4, ОПК- 2,3,5, ПК- 3, 4, 5);				+	+
Умеет	 свободно читать оригинальную литературу на иностранном языке в соответствующей отрасли знаний; оформлять извлеченную из иностранных источников информацию в виде перевода или резюме; делать сообщения и доклады на иностранном языке на темы, связанные с научной работой аспиранта, вести беседу по специальности. (УК-1, УК -3, УК-4, ОПК- 2,3,5, ПК- 3, 4, 5); 				+	+

Владеет	- иностранным языком в
	объеме, необходимом для
	возможности получения
	информации из зарубежных + +
	источников.
	(УК- 1, УК -3, УК-4, <i>ОПК</i> - 2,3,5,
	ПК- 3, 4, 5).

7.2.1.Этапы контроля знаний

Результаты контроля знаний и аттестации оцениваются по двухбалльной шкале с оценками:

- «зачтено»;
- «не зачтено».

Дескриптор компетенции	Показатель оценивания	Оценка	Критерий оценивания
Знает	- межкультурные особенности ведения научной деятельности; - правила коммуникативного поведения в ситуациях межкультурного научного общения; - требования к оформлению научных трудов, принятых в международной практике. (УК-1, УК-3, УК-4, ОПК-2,3,5, ПК-3,4,5);		Полное или частичное посещение практических занятий. Выполненные тестовые задания на оценку <i>«отлично»</i> . Требования к устному ответу: Речь абсолютно грамотна, может использовать разнообразные языковые
Умеет	 свободно читать оригинальную литературу на иностранном языке в соответствующей отрасли знаний; оформлять извлеченную из иностранных источников информацию в виде перевода или резюме; делать сообщения и доклады на иностранном языке на темы, связанные с научной работой аспиранта, вести беседу по специальности. 	зачтено	(лексические, грамматические, фонетические) средства для решения одной и той же речевой задачи. Речь свободна, образна, выразительна, идиоматична. Не испытывает трудностей иноязычного речевого характера (рецептивных и продуктивных). Аспирант использует разнообразные способы связи речи и приемы выразительности.

Дескриптор	Показатель оценивания	Оценка	Критерий оценивания
компетенции	(УК- 1, УК -3, УК-4, ОПК- 2,3,5,		
	ПК- 3, 4, 5);		
Владеет	- иностранным языком в		
	объеме, необходимом для		
	возможности получения		
	информации из зарубежных		
	источников.		
	(УК- 1, УК -3, УК-4, ОПК- 2,3,5, ПК- 3, 4, 5);		
Знает	- межкультурные особенности		
	ведения научной деятельности;		
	- правила коммуникативного		
	поведения в ситуациях		
	межкультурного научного		
	общения;		Полное или частичное
	- требования к оформлению		посещение практических
	научных трудов, принятых в		занятий. Выполненные
	международной практике		тестовые задания на оценки «хорошо». Требования к
	– свободно читать		устному ответу: Речь
	оригинальную литературу на		грамотна. Иногда
	иностранном языке в		проскальзывают ошибки,
	соответствующей отрасли		часть из которых
	знаний;		исправляет сам. Владеет
	оформиять нарианации на		различными по сложности речевыми структурами и
	– оформлять извлеченную из		моделями, грамотно
	иностранных источников	зачтено	использует лексико-
	информацию в виде перевода		грамматический и
	или резюме;		фонетический материал в
	 делать сообщения и доклады 		рамках обсуждаемых тем и проблем. Практически не
	на иностранном языке на темы,		испытывает трудности в
	связанные с научной работой		любом виде речевой
	аспиранта,		деятельности на
	– вести беседу по		иностранном языке.
	специальности.		Хорошо владеет
	(<i>YK</i> - 1, <i>YK</i> -3, <i>YK</i> -4, <i>OПK</i> - 2,3,5,		различными технологиями чтения и понимания речи
Умеет	ПК- 3, 4, 5);		со слуха, компенсаторными
5 1,1001	– свободно читать		умениями.
	оригинальную литературу на		
	иностранном языке в		
	соответствующей отрасли		
	знаний;		
	– оформлять извлеченную из		

Дескриптор компетенции	Показатель оценивания	Оценка	Критерий оценивания
компстенции	иностранных источников информацию в виде перевода или резюме;		
	 делать сообщения и доклады на иностранном языке на темы, связанные с научной работой аспиранта, вести беседу по специальности. 		
	(УК- 1, УК -3, УК-4, ОПК- 2,3,5, ПК- 3, 4, 5);		
Владеет	- иностранным языком в объеме, необходимом для возможности получения информации из зарубежных источников. (УК- 1, УК -3, УК-4, ОПК- 2,3,5, ПК- 3, 4, 5);		
Знает	- межкультурные особенности ведения научной деятельности; - правила коммуникативного поведения в ситуациях межкультурного научного общения; - требования к оформлению научных трудов, принятых в международной практике (УК-1, УК-3, УК-4, ОПК-2,3,5, ПК-3, 4, 5);		Полное или частичное посещение практических занятий. Удовлетворительно выполненные тестовые задания. Требования к
Умеет	 свободно читать оригинальную литературу на иностранном языке в соответствующей отрасли знаний; оформлять извлеченную из иностранных источников информацию в виде перевода или резюме; делать сообщения и доклады на иностранном языке на темы, связанные с научной работой аспиранта , 	зачтено	устному ответу: Речь в целом грамотна, но встречаются ошибки. Соблюдаются базовые требования к лексикограмматическому и фонетическому оформлению речи. Нет разнообразия в использовании языкового материала.

Дескриптор	Показатель оценивания	Оценка	Критерий оценивания
компетенции	— вести беседу по специальности. (УК- 1, УК -3, УК-4, ОПК- 2,3,5, ПК- 3, 4, 5)		
Владест	- иностранным языком в объеме, необходимом для возможности получения информации из зарубежных источников. (УК- 1, УК -3, УК-4, ОПК- 2,3,5, ПК- 3, 4, 5);		
Знает	- межкультурные особенности ведения научной деятельности; - правила коммуникативного поведения в ситуациях межкультурного научного общения; - требования к оформлению научных трудов, принятых в международной практике (УК-1, УК -3, УК-4, ОПК- 2,3,5, ПК-3, 4, 5);		Частичное посещение практических занятий.
Умеет	 свободно читать оригинальную литературу на иностранном языке в соответствующей отрасли знаний; оформлять извлеченную из иностранных источников информацию в виде перевода 	не зачтено	Неудовлетворительно выполненные тестовые задания. Требования к устному ответу: Неграмотная речь с большим количеством ошибок. Базовые требования к лексикограмматическому и фонетическому оформлению речи не
	или резюме; — делать сообщения и доклады на иностранном языке на темы, связанные с научной работой аспиранта, — вести беседу по специальности. (УК- 1, УК -3, УК-4, ОПК- 2,3,5, ПК- 3, 4, 5);		соблюдаются. Студент не может выразить основную мысль на иностранном языке.
Владеет	- иностранным языком в объеме, необходимом для возможности получения		

Дескриптор компетенции	Показатель оценивания	Оценка	Критерий оценивания
,	информации из зарубежных источников. (УК- 1, УК -3, УК-4, ОПК- 2,3,5,		
	ПК- 3, 4, 5);		
Знает	 межкультурные особенности ведения научной деятельности; правила коммуникативного поведения в ситуациях межкультурного научного общения; требования к оформлению научных трудов, принятых в международной практике 		
	(УК- 1, УК -3, УК-4, ОПК- 2,3,5, ПК- 3, 4, 5);		
Умеет	- свободно читать оригинальную литературу на иностранном языке в соответствующей отрасли знаний; - оформлять извлеченную из		
	иностранных источников информацию в виде перевода или резюме;	не зачтено	Непосещение практических занятий. Невыполненные тестовые задания.
	 делать сообщения и доклады на иностранном языке на темы, связанные с научной работой аспиранта, вести беседу по специальности. 		
	(УК- 1, УК -3, УК-4, ОПК- 2,3,5, ПК- 3, 4, 5);		
Владеет	- иностранным языком в объеме, необходимом для возможности получения информации из зарубежных источников. (УК- 1, УК -3, УК-4, ОПК- 2,3,5,		

7.2.1. Этап текущего контроля знаний

Результаты текущего контроля знаний в 1-м и 2-м семестрах и межсессионной аттестации оцениваются по пятибалльной шкале с оценками:

«отлично»;

«хорошо»;

«удовлетворительно»;

«неудовлетворительно»;

«не аттестован».

Дескри	Показатель оценивания	Оценк	Критерий
птор		a	оценивания
компет			
енции			
Умеет	- межкультурные особенности ведения научной деятельности; - правила коммуникативного поведения в ситуациях межкультурного научного общения; - требования к оформлению научных трудов, принятых в международной практике (УК-1, УК-3, УК-4, ОПК-2,3,5, ПК-3, 4, 5); свободно читать оригинальную литературу на иностранном языке в соответствующей отрасли знаний; - оформлять извлеченную из иностранных источников информацию в виде перевода или резюме; - делать сообщения и доклады на иностранном языке на темы, связанные с научной работой аспиранта, - вести беседу по специальности. (УК-1, УК-3, УК-4, ОПК-2,3,5, ПК-3, 4, 5);	отлично	Речь аспиранта абсолютно грамотна. Аспирант может использовать разнообразные языковые (лексические, грамматические, фонетические) средства для решения одной и той же речевой задачи. Речь свободна, образна, выразительна, идиоматична. Не испытывает трудностей иноязычного речевого характера (рецептивных и продуктивных). Аспирант использует
Бладоот	- иностранным языком в объеме, необходимом для		разнообразные
			способы связи
	возможности получения информации		речи и приемы
	из зарубежных источников. (<i>УК</i> - 1, <i>УК</i> -3, <i>УК</i> -4, <i>ОПК</i> - 2,3,5, <i>ПК</i> - 3, 4, 5);		выразительности.

Дескри	Показатель оценивания	Оценк	Критерий
птор		a	оценивания
компет			
енции			
Умеет	- межкультурные особенности ведения научной деятельности; - правила коммуникативного поведения в ситуациях межкультурного научного общения; - требования к оформлению научных трудов, принятых в международной практике (УК-1, УК-3, УК-4, ОПК-2,3,5, ПК-3, 4, 5); -свободно читать оригинальную литературу на иностранном языке в соответствующей отрасли знаний;		Речь аспиранта грамотна. Иногда проскальзывают ошибки, часть из которых аспирант исправляет сам. Аспирант владеет различными по сложности речевыми структурами и моделями, грамотно использует
	 оформлять извлеченную из иностранных источников информацию в виде перевода или резюме; делать сообщения и доклады на иностранном языке на темы, связанные с научной работой аспиранта, вести беседу по специальности. (УК-1, УК-3, УК-4, ОПК-2,3,5, ПК-3, 4, 5); 	хорошо	лексико- грамматический и фонетический материал в рамках об- суждаемых тем и проблем. Практически не испытывает трудности в любом виде речевой деятельности на иностранном
Владеет	- иностранным языком в объеме, необходимом для возможности получения информации из зарубежных источников. (<i>УК</i> -1, <i>УК</i> -3, <i>УК</i> -4, <i>ОПК</i> -2,3,5, <i>ПК</i> -3, 4, 5);		языке. Хорошо владеет различными технологиями чтения и понимания речи со слуха, компенсаторными умениями.
Знает	- межкультурные особенности ведения научной деятельности; - правила коммуникативного поведения в ситуациях межкультурного научного общения; - требования к оформлению научных трудов, принятых в международной практике	удовлет ворител ьно	Речь в целом грамотна, но встречаются ошибки. Соблюдаются базовые требования к лексико-грамматическому

Дескри птор компет енции	Показатель оценивания	Оценк	Критерий оценивания
СПЦИИ	(УК- 1, УК -3, УК-4, ОПК- 2,3,5, ПК- 3, 4, 5);		и фонетическому оформлению
Умеет	свободно читать оригинальную литературу на иностранном языке в соответствующей отрасли знаний; — оформлять извлеченную из иностранных источников информацию в виде перевода или резюме;		речи. Нет разнообразия в использовании языкового материала.
	 делать сообщения и доклады на иностранном языке на темы, связанные с научной работой аспиранта, вести беседу по специальности. (УК-1, УК-3, УК-4, ОПК-2,3,5, ПК-3, 4, 5); 		
Владеет	- иностранным языком в объеме, необходимом для возможности получения информации из зарубежных источников. (<i>УК</i> - 1, <i>УК</i> -3, <i>УК</i> -4, <i>ОПК</i> - 2,3,5, <i>ПК</i> - 3, 4, 5);		
Умеет	- межкультурные особенности ведения научной деятельности; - правила коммуникативного поведения в ситуациях межкультурного научного общения; - требования к оформлению научных трудов, принятых в международной практике (УК-1, УК-3, УК-4, ОПК-2,3,5, ПК-3, 4, 5); свободно читать оригинальную литературу на иностранном языке в соответствующей отрасли знаний; - оформлять извлеченную из иностранных источников информацию в виде перевода или резюме;	неудовл етворит ельно	Неграмотная речь с большим количеством ошибок. Базовые требования к лексико-грамматическому и фонетическому оформлению речи не соблюдаются. Аспирант не может выразить основную мысль на иностранном языке.
	– делать сообщения и доклады на		

Дескри	Показатель оценивания	Оценк	Критерий
птор		a	оценивания
компет			
енции			
	иностранном языке на темы, связанные с научной работой аспиранта, — вести беседу по специальности. (УК-1, УК -3, УК-4, ОПК-2,3,5, ПК-3, 4, 5);		
Владеет	- иностранным языком в объеме, необходимом для возможности получения информации из зарубежных источников. (УК-1, УК -3, УК-4, ОПК-2,3,5, ПК-3, 4, 5);		
Знает	- межкультурные особенности ведения научной деятельности; - правила коммуникативного поведения в ситуациях межкультурного научного общения; - требования к оформлению научных трудов, принятых в международной практике (УК-1, УК-3, УК-4, ОПК-2,3,5, ПК-3, 4, 5);		
Умеет	свободно читать оригинальную литературу на иностранном языке в соответствующей отрасли знаний; — оформлять извлеченную из иностранных источников информацию в виде перевода или резюме; — делать сообщения и доклады на иностранном языке на темы, связанные с научной работой аспиранта, — вести беседу по специальности.	не аттесто ван	Непосещение практических занятий. Невыполнение КР, Т.
Владеет	(УК- 1, УК -3, УК-4, ОПК- 2,3,5, ПК- 3, 4, 5); - иностранным языком в		
	объеме, необходимом для		

Дескри	Показатель оценивания	Оценк	Критерий
птор		a	оценивания
компет			
енции			
	возможности получения информации из зарубежных источников. (<i>УК</i> - 1, <i>УК</i> -3, <i>УК</i> -4, <i>ОПК</i> - 2,3,5, <i>ПК</i> - 3, 4, 5);		

- 7.3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности.
- 7.3.1. Примерная тематика РГР

Не предусмотрено.

7.3.2. Примерная тематика и содержание КР

Не предусмотрено.

7.3.3. Вопросы для коллоквиумов

Не предусмотрено.

7.3.4. Задания для тестирования

I. I. Use correct forms of the verbs 'be' and 'have' depending on the context.

-	1. All managersresponsible for managing human resources.
	2. Many firms a personnel department.
	3. The goal of this program to ensure employee competence.
	4. Heperformed his task perfectly.
	5. The disciplinary actions performed in three stages.
	6. You to compensate your workers adequately.
	7. Sometimes firing can avoided by transfer to another job.
II.	Which word is the odd one out?
	1) lectures, tutorials, discos, seminars;
	2) Geodesy, Construction, Chemistry, Mathematics;
	3) Monday, February, September, January;
	4) lecturer, dean, rector, scholarship;
	5) technologist, student, architect, economist.

III. Choose the correct pronoun.

- 1. Ours/Our house is smaller than them/their one.
- 2. And them/their garden is bigger than us/our garden, too.
- 3. My/Me children are older than her/she children.
- 4. He/Him has two sons. He/Him loves their/them.
- 5. We/Us are good students. We/Our teachers love us/we.

- IV. Choose the correct sentence.
- 1. a) Most people in Thailand live in villages.
 - b) Most people in Thailand are living in villages.
- 2. a) We're having a great time.
 - b) We have a great time.
- 3. a) What do you do now?
 - b) What are you doing now?
- 4. a) He's flying to Oslo tomorrow.
 - b) He flies to Oslo tomorrow.
- 5. a) We see some friends this evening.
 - b) We are seeing some friends this evening.
- 6. a) Farmers are working in the fields.
 - b) Farmers work in the fields.
- 7. a) What is the Chinese like?
 - b) What are the Chinese like?
- 8. a) Brian haven't got blue eyes.
 - b) Brian hasn't got blue eyes.
- 9. a) A vet can treats sick animals.
 - b) A vet can treat sick animals.

V. Вставьте правильную форму глагола.

- 1. I often (to go) to the Ministry of Foreign Trade.
- 2. He (to read) the Financial Times tomorrow.
- 3. She (to attend) the lecture on Economics yesterday.
- 4. The coffee (to boil). Turn it off.
- 5. She (to write) a report the whole everything yesterday.
- 6. What this manager (to do)?
- 7. We (to have) lunch at 3 o'clock tomorrow.
- 8. She just (to go) out.
- 9. When they (to enter) the hall, the performance already (to begin).
- 10. By the time we (to come) to see him he (to return) home.
- 11. We (to translate) the article by 6 o'clock.
- 12. All the roads were blocked: it (to snow) all night long.
- 13. She fell ill because she (to work) very hard.
- 14. I (to wait) for you since 5 o'clock.
- 15. It (to rain) since Sunday.

VI. Переведите следующие предложения на английский язык.

- 1.Я аспирант Воронежского государственного архитектурно-строительного университета.
- 2.Я поступил в аспирантуру, потому что хочу быть ученым и внести определенный вклад в науку.

- 3. Сейчас я читаю техническую литературу по моей специальности.
- 4. Я занимаюсь английским языком каждый день.
- 5. Я просматриваю все новые зарубежные журналы и использую полученную информацию в моей научной работе.
- 6. В апреле месяце я буду участвовать в научной конференции. Сейчас я работаю над докладом.
- 7. Мой научный доклад будет посвящен моему научному исследованию.
- 8. К концу апреля я подготовлю реферат по прочитанной литературе на английском языке.
- 9. Я сделаю все возможное, чтобы успешно сдать кандидатский экзамен по английскому языку.
- 10. Я надеюсь, что смогу защитить диссертацию в назначенный срок.

Немецкий язык

Тест

AUFGABE I. Wählen Sie ein Synonym zu unterstriechenen Wörtern:

- 1. das Ding (die Sache, der Mut, das Misstrauen, die Geschwindigkeit);
- 2. das Fahrzeug (die Luftfahrt, das Flugzeug, das Auto, der Funksender);
- 3. <u>die Vorarbeit</u> (der Schwingkreis, die Röhre, die Vorstufe, der Flüssigkristall);
- 4. <u>der Hubschrauber</u> (das Düsenflugzeug, die Errungenschaft, der Helikopter);
- 5. <u>der Grundstein</u> (die Bildröhre, das Fundament, der Wagen, das Licht); AUFGABE II. Streichen Sie aus folgenden Sätzen die Wörter, die den deutschen Realien widersprechen.
- 1. Schon an der Wende zum 20. Jahrhundert gab es in Deutschland das Telefon, Automobile, Röntgengeräte, Transistoren und Schallplatten.
- 2. Deutschland grenzt an Dänemark, Österreich, Italien, Frankreich, Polen und die Schweiz.
 - 3. Rhein, Elbe und Donau fließen nach Norden.
- 4. Die Stadtataaten Deutschlands sind Berlin, München, Hamburg und Bremen.
- 5. An der Wiege des Funkwesens standen Heinrich Hertz, Max Planck und Karl Ferdinand Braun.

AUFGABE III. Wählen Sie aus folgenden Sätzen den richtigen.

- 1. Der erste Nobelpreisträger ist Wilhelm Conrad Röntgen.
- 2. Der erste deutsche Nobelpreisträger ist Albert Eistein.
- 3. Der erste Nobelpreisträger ist Alfred Nobel.
- 4. Der Erbauer des Automobils ist der berühmte Ingenieur R. Diesel.
 - 5. die ersten Automobile wurden in den USA gebaut.

AUFGABE IV. Schreiben Sie die Grundformen folgender Verben:

finden, erfinden, entdecken, bewältigen, gebrauchen, nachweisen, verlassen, lösen, arbeiten, verraten, kennen, wissen, melden, unterstützen, anstellen, abhängen, zusammenfassen, träumen, antreiben, bedienen, brennen, bewegen, ziehen, lenken, sichern, beschäftigen.

AUFGABE V. Aus folgenden Wörtern wählen Sie jene, die die Grundformen des Verbes bezeichnen:

Das Perfekt, das Adverb, der Indikatif, die Vergangenheit, das Subjekt, die Mehrzahl, die Modalität, das Imperfekt, die Satzreihe, das Partizip I, das Passiv, die Einzahl, das Plusquamperfekt, das Partizip II, der Dativ, der Infinitiv, der Redeteil, das Pronomen, der Satz, die Satzreihe, das Präsens, das Objekt, der Konjunktiv, das Präteritum, das Verb, die Adverbialbestimmung, das Satzgefüge, das Attribut, das Substantiv, das Prädikat, das Adjektiv, das Futur I, das Futur II, das Aktiv, die Gegenwart, die Zukunft, die Wortfolge, das Subjekt, die Zukunft, das Satzglied, der Hauptsatz, der Imperativ.

AUFGABE VI. Aus der Aufgabe V wählen Sie folgende Wörter, die die Zeitformen des Verbes bezeichnen:

AUFGABE VII. Aus der Aufgabe V wählen Sie folgende Wörter, die die Redeteile bezeichnen:

AUFGABE VIII. Aus der Aufgabe V wählen Sie folgende Wörter, die die Satzglieder bezeichnen:

AUFGABE IX. Wählen Sie die genaueste Übersetzungsvariante:

Ich habe heute die Übersetzung zu machen.

- 1. Я сегодня сделал (сделала) перевод.
- 2. Я должен (должна) сегодня сделать перевод.
- 3. Я должен был (должна была) сегодня сделать перевод.
- 4. Перевод я сделал(а) сегодня.
- 5. Сегодня я перевод делать не буду.

AUFGABE X. Betiteln Sie folgende Texte:

- 1. Die Winden stellen eine Art von Maschinen dar. Es gibt verschidene Definitionen dieser Maschine. Sie isr z.B. eine Verkettung von Mechanismen zum technischen Umsetzen von Kräften, deren Richtung und Größe geendert werden sollen. Zugwinden (Seilwinden) werden im Bauwesen dort eingesetzt, wo Lasten auf größere Höhen zu transportieren sind. Als Zugmittel wird das Stahldrahtseil verwendet, das während des Hubvorganges auf die Seiltrommel aufgewickelt wird. Nach der Art des Antriebes werden die Winden als Handmontagewinden und als Motorwinden bezeichnet. Auf einem Rahmen sind zwei Seitenschilde und ein Mittelschild fest miteinander verschraubt. Zwischen dem rechten und dem mittlerem Schild ist das Getriebe untergebracht. Zwischen dem linken und mittleren Schild ist die Seiltrommel. Die Bedingung erfolgt mit zwei Handkurbeln.
- 2. Die Zahl der Einsatzgebiete elektrochemischer Sensoren nimmt gegenwärtig stark zu. In allen Gebieten tragen sie in Verbindung mit der zugehörigen Mess- und Regeltechnik wesentlich zur Steigerung der Produktivität und Produktqualität, zum sparsamen Energie- und Rohstoffverbrauch und zum Umweltschutz bei. Für den Aufschwung in der Verwendung elektrochemischer Sensoren gibt es mehrere Gründe. Dazu gehören die rasche Verbesserung der datenverarbeitenden Elektronik, ausgelöst durch immer preiswertere Speicher und Mikroprozessoren, und das Aufkommen neuer Sensortypen. Diese Sensoren werden hauptsächlich für Messungen in Flüssigkeiten eingesetzt. Die heutigen

Anforderungen an die Sensoren sind die Mikroelektronikkompatibilität, Zuverlässigkeit und niedriger Preis

Французский язык

Тест

1. Le français: t 1. Demain on partira en missi	este (grammaire, lexique): 1-er	e annee.
1) en, en	2) au, au	3) en, au
	frère encore ecolier.	,
1) suis, suis	2) suis, est	3) suis, a
3. J' une assez grande	famille, nous tres unis.	
1) ai, sommes	2) a, avons	3) ai, avons
4. Je a l'Universite chaque	e jour, et mon ami aussi avec	e moi.
1) vas, va	2) va, va	3) vais, va
5. L'annee derniere on vis	ite la France, on y reste pour	r un mois.
1) a, est	2) a, a	3) est, est
6. Apres les examens je m	e reposer.	
1) vas	2) vais	3) pourrait
7. Il y a beaucoup monumen	ts historiques a Paris.	
1) des	2) les	3) de
8. Il va en mission France ou	ı Canada.	
1) en, en	2) dans, en	3) en, au
9. La France est un pays de ville1) grandes et petites	es 2) petites et tres petites	3) moyennes et petites
 10. Les monuments les pl 1)La Tour Eiffel, Notre- 2)L Dame de Paris, l'Arc de Par Triomphe etc 11. Les Paques, Noel et la Pent 	is, l'Arc de Triomphe etc d	E)Le Louvres, le musee l'Orsay, St'Paul's Cathedral
1) traditionnelles	2) officielles	3) religieuges
12. C'est paradoxale, mais la F officielles.	France qui a une si riche et si lo	ongue histoire n'a que fetes
1) 3	2) 5	3) 4
13. Les montagnes jeunes et el 1)Le Massif Central		3)Les Alpes, les Pyrenees, le Jura
14. La France est situee a	l' de l'Europe.	
Sud-Est	Ouest	Nord
15. La France est un pays	europeen	
1)bien developpe	2)en voie de developpement	3)avec l'economie ruinee
16. Le Nouvel An est une	fete	
religieuse	traditionnelle	officielle
17. La Seconde Guerre m	ondiale a commence	

2)le 9 mai 1945 1)le 1-er septembre 1939 3)le 22 juin 1941 18. Le Mont Saint-Michel est situe entre ... et 1) la Bretagne et la 2) la Provence et Paris 3) l'Allemagne et la Normandie Suisse 19. L'Unversite de Paris, la vielle Sorbonne, se trouve dans le Quarter 1) Romain 2) Russe 3) Latin 20. L'equivalent russe du terme "un immeuble" est 2)многоквартирный дом, 3)одноэтажный дом 1) дом здание 21. L'equivalent russe du terme "commodities, pl" est (в 2)удовольствия 1)удобство 3)удобства санитарноиспользовании) технические)

7.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности. Вопросы для подготовки к зачету

І. Ответить на следующие вопросы:

Английский язык:

- 1. What does you scientific work deal with?
- 2. Who is your scientific supervisor and what can you say about him?
- 3. How do you plan your research?
- 4. What have you already managed to do?
- 5. How will you continue your research?
- 6. Did you take part in scientific conferences?
- 7. Have you got any publications?
- 8. How long have you been working at your research?

Немецкий язык:

Wie heißt das Thema Ihrer wissenschaftlichen Forschung? Mit welchen Problemen ist Ihre wissenschaftliche Arbeit verbunden? Wie heißt Ihr wissenschaftlicher Betreuer? Welche Etappen der wissenschaftlichen Untersuchung planen Sie in der ersten Linie? Was haben Sie schon gemacht? Haben Sie an den wissenschaftlichen Konferenzen teilgenommen? Haben Sie wissenschaftliche Publikationen?

- Arbeiten Sie mit Hypothesen? Wenn ja, wie leiten Sie diese ab? Warum?
- Erheben Sie Daten/Informationen? Wenn ja, wie erheben Sie welche Daten (primär, sekundär, quantitativ, qualitativ) und warum erheben Sie welche Daten?
- Werten Sie Daten/Informationen aus? Wenn ja, wie und mit welchem Ergebnis? Quantitativ oder qualitativ? Warum?
- Arbeiten Sie mit Fallstudien? Wie? Warum?
- Arbeiten Sie mit Experimenten? Wenn ja, wie und warum?

• Arbeiten Sie mit (Primär-)Texten? Wenn ja, mit welchem Theoriehintergrund/ mit welchen Methoden lesen Sie diese? Warum?

Французский язык:

- 1. Dire quelque mots de votre specialité / qualification.
- 2. Parlez de vos intérêts scientifiques.
- 3. Parlez de votre dirigeant scientifique. Quel est son grade scientifique?
- 4. Parlez de votre future recherche scientifique. Quel est le sujet approximatif de votre future thèse?
 - 5. Parlez de l'histoire du problème analysé dans votre thèse.
- 6. Parlez des sources que vous préférez utiliser dans votre investigation (livres, articles des journaux et des revues scientifiques, internet etc).
- 7. Parlez de la contribution de votre future recherche au dévéloppement de la science théorique.
 - 8. Parlez de la valeur pratique des résultats de votre recherche scientifique.
- 9. Avez-vous pris part aux conférences scientifiques consacrées aux problèmes investigués?
- 10. Avez-vous l'intention de publier les résultats de votre travail de recherche?
 - 11. Parlez du rôle social de votre future recherche scientifique.
- II. Прочитать и перевести текст по специальности аспиранта.

2 семестр (экзамен)

- 1.Прочитать, перевести и прореферировать на английском языке текст по специальности аспиранта в объеме 2000 3000 п.з. Время подготовки 45-60 минут.
- 2.Прочитать и прореферировать на русском языке текст по специальности аспиранта, объемом 1000 1500 п.з. Время подготовки 1-2 минуты.
- 3. Беседа на иностранном языке с экзаменатором по проблемам специальности и научной деятельности аспиранта

8. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

1. Карпова Л.В. Building materials and their main characteristics: метод. указания по английскому языку для студентов 1 курса, обучающихся по

специальности ПГС – 270800 «Строительство» /Воронежский ГАСУ;/ Л.В. Карпова. – Воронеж, 2013. - 30 с.

- 2. Карпова Л.В. В мире строительства: уч. пособие / Л.В. Карпова, Е.В. Терехова, Ю.С. Назарьева: Воронеж. гос. арх.-строит. ун-т. 3-е изд. перераб. и доп. Воронеж, 2010. 145 с.
- 3. Методическая разработка по обучению чтению и развитию устной речи на базе французских текстов для студентов и магистрантов всех специальностей «Воронежского ГАСУ» / Воронежский ГАСУ; сост.: Н.В. Меркулова. Воронеж, 2013. 34 с.
- 4. Устные темы: метод. разработка по нем. яз. для студ. 1-го к. всех спец. / Воронежский ГАСУ; сост.: В.И. Чечетка. Воронеж, 2014. -32 с.
- 5. Чечетка В.И. Строительное дело [Текст]: учеб пособие для студентов направления 270100 «Строительство» / В.И. Чечетка; Воронеж. гос. арх.-строит. ун-т. Воронеж, 2010. 88 с.

9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ(МОДУЛЯ)

№ п/ п	Наименование издания	Вид издания (учебник, учебное пособие, методические указания,	Автор (авторы)	Год издани я	Место хранения и количество
1.	Методическая разработка Методическая разработка № 182 Английский язык	компьютерная программа) Методическая разработка	З.Е.Фомина, Н.В. Меркулова, М.Г. Кочнева.	2011	Библиотек а -220 экз. электронна я копия на сайте
	для аспирантов. Методические указания к кандидатскому экзамену по английскому языку для аспирантов всех специальностей.				вгасу.
2.	Building materials and their main characteristics	Методическая разработка	Карпова Л.В.	2013	Библиотек а – 100 экз.
3.	Teopeтическая грамматика английского языка / Theoretical English Grammar.	Методическая разработка	Н.В. Меркулова.	2012	Библиотек а -70 экз.

4.	BAUSTOFFE (Строительные материалы)	Учебное пособие.	В.И. Чечетка, З.Е. Фомина	2012	Библиотек а -105 экз.
5.	Приемы и методы перевода немецких научнотехнических текстов на русский язык	Учебное пособие.	3.Е. Фомина	2009	Библотека – 130 экз.
6.	Устные темы: метод. разработка по нем. яз. для студ. 1-го к. всех спец.	Методическая разработка	В.И. Чечетка	2014	Библиотек а
7.	Методическая разработка по обучению чтению и развитию устной речи на базе французских текстов для студентов и магистрантов всех специальностей «Воронежского ГАСУ» (№147).	Методическая разработка	Н.В. Меркулова	2013	Библиотек а -25 экз.

10. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

10.1 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля):

- 1. Карпова Л.В. В мире строительства: уч. пособие / Л.В. Карпова, Е.В. Терехова, Ю.С. Назарьева: Воронеж. гос. арх.-строит. ун-т. 3-е изд. перераб. и доп. Воронеж, 2010. 145 с.
- 2. Методическая разработка № 182 Английский язык для аспирантов. Методические указания к кандидатскому экзамену пао английскому языку для аспирантов всех специальностей..Воронеж.гос. арх.-строит. ун-т. сост.: 3.Е.Фомина, Н.В. Меркулова, М.Г. Кочнева. Воронеж. 2011.
- 3. Меркулова Н.В. Французский язык для специальных целей : **учеб. пособие** для студ. и магистрантов всех спец. / Н.В. Меркулова. Воронеж: Воронежский ГАСУ, 2014. 91 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/30854.— ЭБС «IPRbooks»
- 4. Меркулова Н.В. Business Communication and Correspondence. Деловая коммуникация и коммерческая корреспонденция [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Меркулова Н.В.— Электрон. текстовые данные.— Воронеж: Воронежский государственный архитектурно-строительный

- университет, ЭБС ACB, 2013.— 101 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/22672.— ЭБС «IPRbooks».
- 5. Методическая разработка по обучению чтению и развитию устной речи на базе французских текстов для студентов и магистрантов всех специальностей «Воронежского ГАСУ» / Воронежский ГАСУ; сост.: Н.В. Меркулова. Воронеж, 2013. 34 с. (№147).
- 6. Потёмина Т.А. Немецкий язык для аспирантов. Адаптативный курс [Электронный ресурс]: практическое пособие/ Потёмина Т.А.— Электрон. текстовые данные.— Калининград: Российский государственный университет им. Иммануила Канта, 2011.— 134 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/23807.— ЭБС «IPRbooks».

Дополнительная литература:

Английский язык

- 1. Lloyd, Charles. Engineering [Текст]. Book 1/ Ch. Lloyd, J.A. Frazier. Newbury: Express Publishing, 2011. 39 р.: il.- (Career Paths).
- 2. Evans, Virginia. Construction 1. Building [Tekct]. Book 1/V. Evans, J. Dooly, J. Revels. Newbury: Express Publishing, 2012. –41 p.: il.- (Career Paths).

Французский язык

- 1. Французский язык для аспирантов: метод. указания для подготовки к сдаче кандидатского экзамена по франц. языку для асп. всех специальностей / Воронежский ГАСУ; сост. : 3.Е. Фомина, Н.В. Меркулова. Воронеж, 2011. 16 с. (№602).
- 2. Меркулова Н.В. Контрольные задания по французскому языку для студентов заочной и дистанционной форм обучения всех факультетов и специальностей Воронежского ГАСУ / Воронежский ГАСУ; сост.: Н.В. Меркулова. Воронеж, 2014. 24 с. (№22)

10.2. Программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

Английский язык

- 1. Для развития умений аудирования обучающие веб-страницы: http://iteslj.org/links/ESL/Listening, www.Englishlistening.com
- 2. Для обеспечения англоязычной медиа-среды компьютерную программу: Tunes http://www.apple.com/ru/itunes/download
- 3. Для упрощения текущего контроля стандартные программные приложения Excel.
- 4. Для правильного формирования языковой базы студентов электронные словари: Lingo, Multilex, Multitran, <u>www.onelook.com</u>
- 5. При выполнении самостоятельных заданий программы Wordfast www.translate.ru
- необходимо Для оживления процесса обучения использовать мультимедийную информацию, графические изображения (страноведческого, тематического характера), звуковые файлы, аудиофрагменты радиопередач, веб-трансляции, видеофайлы, презентации).

При подготовке презентаций рекомендуется использовать компьютерную программу MS PowerPoint. На базе интернета организовывать игровые формы обучения (ролевые, деловые игры) и моделирование коммуникативных (профессионально-ориентированных) ситуаций.

7. Для осуществления автономного обучения можно использовать вебквесты.

Немецкий язык

1) Краткий грамматический справочник. Автор: Батрак А.В., Миончинская Л.А. //Год 2007 http://labirint.saratov.com/tree/567/page10.aspx

2) Немецкий язык для студентов М. М. Васильева, Н. М. Мирзабекова, Е. М. Сидельникова http://www.bookle.ru/12379/

3)Учебник немецкого языка для технических университетов и вузов Богданова Н. Н., Семенова Е. Л.

http://book.vsem.ru/binfo.asp?cod=203526&rp=27&up=1

4) Учебник немецкого языка

Автор: Татаринов В.А.

Год выпуска: 2006

http://www.kniga.uz/e-store/8924/?SHOWALL_1=1

5) Немецко-русский словарь

Автор: Фаградянц И.В.

http://www.kniga.uz/e-store/8924/?SHOWALL_1=1

6) Немецко-Русский и Русско-Немецкий словарь

http://webchess.ru/cd/disk50506.htm

Использование электронных средств В учебном процессе необходимостью быстрейшего формирования навыков и умений общения на иностранном языке. Предлагаемая электронная литература рекомендуется прежде всего для самостоятельной работы, прежде всего для развития навыков перевода, а также для пополнения словарного запаса и подготовки к контрольным работам и тестам. При работе в сетевом режиме особое внимание следует обратить на предварительную подготовку, состоящую в формировании навыков произношения, основных способов согласования логических категорий лексического минимума, обеспечивающего И начальный (псевдокоммуникативный уровень) устного и письменного Предлагаемые электронные высказывания. издания информационный грамматический материал и тексты для внеаудиторного чтения. Тексты могут использоваться как лексичекая основа для составления рефератов и аннотации, а также последующего устного воспроизведения во время аудиторного занятия. Материал может быть также использован для сформированности навыков и умений по контроля видам речевой деятельности. Электронные материалы рекомендуются прежде всего как дополнительное средство интенсификации процесса обучения и образования вне зависимости от индивидуального уровня подготовки учащегося, поэтому

их использование не должно выходить за рамки разумно достаточности, обусловленной целями и методами обучения.

Французский язык

В ходе обучения иностранному языку рекомендуется широкое обращение к современным информационным технологиям: работа в глобальной сети (официальный сайт посольства Франции в России www.francomania.ru; www.1septembre.ru и др.), использование обучающих сайтов учебных заведений Франции с последующим участием в обучающих on-line семинарах, видео-конференциях, тренингах и пр.

В качестве работы с использованием информационных технологий рекомендуется подготовка студенческих докладов, презентаций на иностранном языке с применением интернет-ресурсов.

В ходе работы над изучаемыми темами рекомендуется совместный просмотр с последующим обсуждением в аудитории обучающих и художественных фильмов, новостных программ, видео-роликов с Интернетсайтов на иностранном языке (использование компьютеров и notebook, flash-modem, flash-card, memory-card).

В рамках проведения ежегодной студенческой конференции рекомендуется проведение секционных заседаний и круглых столов с использованием современного оборудования: компьютеры, проектор, flash-носители и др.

При изучении страноведческих тем рекомендуется самостоятельная работа студентов в форме просмотров французских фильмов и программ на иностранном языке (CD, DVD, Canal+ и др.), прослушивание песен и радиостанций, осуществляющих вещание на французском языке.

10.3. Перечень информационных технологий, используемых при осуществления образовательного процесса по дисциплине(модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем: Английский язык

- 1.Для развития умений аудирования обучающие веб-страницы: http://iteslj.org/links/ESL/Listening, www.Englishlistening.com
- 2.Для обеспечения англоязычной медиа-среды компьютерную программу: Tunes http://www.apple.com/ru/itunes/download
- 3.Для упрощения текущего контроля стандартные программные Excel.
- 4.Для правильного формирования языковой базы студентов электронные словари: Lingo, Multilex, Multitran, <u>www.onelook.com</u>
- 5.При выполнении самостоятельных заданий программы Wordfast www.translate.ru
- 6.Для оживления процесса обучения необходимо использовать мультимедийную информацию, графические изображения (страноведческого, тематического характера), звуковые файлы, аудиофрагменты радиопередач, веб-трансляции, видеофайлы, презентации). При подготовке презентаций рекомендуется использовать компьютерную программу MS PowerPoint. На базе интернета организовывать игровые

формы обучения (ролевые, деловые игры) и моделирование коммуникативных (профессионально-ориентированных) ситуаций.

- 7. Для осуществления автономного обучения можно использовать веб-квесты.
- 8.В качестве информационного источника: Wikipedia free encyclopedia.

Немецкий язык

- 1.Краткий грамматический справочник. // Автор: Батрак А.В., Миончинская Л.А// Год 2007//http://labirint.saratov.com/tree/567/page10.aspx
- 2.Немецкий язык для студентов// М. М. Васильева, Н. М. Мирзабекова, Е. М. Сидельникова//http://www.bookle.ru/12379/
- 3.Учебник немецкого языка для технических университетов и вузов // Богданова Н. Н., Семенова Е. Л.

//http://book.vsem.ru/binfo.asp?cod=203526&rp=27&up=1

- 4.Учебник немецкого языка //Автор: Татаринов В.А. //Год выпуска: 2006 http://www.kniga.uz/e-store/8924/?SHOWALL_1=1
- 5.Немецко-русский словарь // Автор: Фаградянц И.В. http://www.kniga.uz/e-store/8924/?SHOWALL_1=1
- 6.Немецко-Русский и Русско-Немецкий словарь http://webchess.ru/cd/disk50506.htm

Использование электронных средств В учебном процессе необходимостью быстрейшего формирования навыков и умений общения на иностранном языке. Предлагаемая электронная литература рекомендуется прежде всего для самостоятельной работы, прежде всего для развития навыков перевода, а также для пополнения словарного запаса и подготовки к контрольным работам и тестам. При работе в сетевом режиме особое внимание следует обратить на предварительную подготовку, состоящую в формировании навыков произношения, основных способов согласования логических категорий И лексического минимума, обеспечивающего (псевдокоммуникативный уровень) устного и письменного начальный Предлагаемые электронные высказывания. издания информационный грамматический материал и тексты для внеаудиторного чтения. Тексты могут использоваться как лексичекая основа для составления рефератов и аннотации, а также последующего устного воспроизведения во время аудиторного занятия. Материал может быть также использован для сформированности навыков и умений по видам речевой деятельности. Электронные материалы рекомендуются прежде всего как дополнительное средство интенсификации процесса обучения и образования вне зависимости от индивидуального уровня подготовки учащегося, поэтому их использование не должно выходить за рамки разумно достаточности, обусловленной целями и методами обучения.

Французский язык

В ходе обучения иностранному языку рекомендуется широкое обращение к современным информационным технологиям: работа в глобальной сети (официальный сайт посольства Франции в России <u>www.francomania.ru</u>; <u>www.1septembre.ru</u> и др.), использование обучающих сайтов учебных

заведений Франции с последующим участием в обучающих on-line семинарах, видео-конференциях, тренингах и пр.

В качестве работы с использованием информационных технологий рекомендуется подготовка студенческих докладов, презентаций на иностранном языке с применением интернет-ресурсов.

В ходе работы над изучаемыми темами рекомендуется совместный просмотр с последующим обсуждением в аудитории обучающих и художественных фильмов, новостных программ, видео-роликов с Интернетсайтов на иностранном языке (использование компьютеров и notebook, flash-modem, flash-card, memory-card).

В рамках проведения ежегодной студенческой конференции рекомендуется проведение секционных заседаний и круглых столов с использованием современного оборудования: компьютеры, проектор, flash-носители и др.

При изучении страноведческих тем рекомендуется самостоятельная работа студентов в форме просмотров французских фильмов и программ на иностранном языке (CD, DVD, Canal+ и др.), прослушивание песен и радиостанций, осуществляющих вещание на французском языке.

11. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА:

- 1. Мультимедийный класс системы НОРД 01 СЭМ на 12 мест (с ПК, мультимедийным проектором, экраном, наушниками (12шт.), со встроенными аудио-магнитофонами (12шт.) ауд. №6341,
- 2. Проектор INFOCUS 1 шт. ауд. 6341
- 3. Оверхед-проектор Gena 1 шт. ауд. 6341
- 4. Компьютер персональный 6шт., (ауд. 6341б, 6348, 6341),
- 5. Копировальный аппарат Minolta 1 шт. (ауд. 6339),
- 6. Копировальный аппарат RexRotary 1 шт. (ауд. 6339),
- 7. Сканер Canon (ауд. 6341б),
- 8. Принтер лазерный Xerox 1 шт. (ауд. 6341б),
- 9. Принтер лазерный Samsung ML 2010 1шт. (ауд. 6341б),
- 10.Принтер лазерный HP Laser Jet P1005 1 шт. (ауд. 6341б),
- 11.Видеомагнитофон/DVD JVC 1 шт. (ауд. 6341),
- 12.DVD плеер ВВК 1 шт. (ауд. 6341),
- 13. Телевизор Thomson (ауд. 6341)
- 14.Магнитола Philips 4шт (ауд. 6340, 6344, 6345, 6346,)
- 15. Маркерная доска 1 шт. (ауд. 6341)
- 16.Стенд информационная продукция (6 шт.)

12. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ИЗУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (образовательные технологии)

Дисциплина «Иностранный язык» преподается в виде практических занятий, на которых происходит объяснение, активизация и проверка языкового и речевого материала; на заключительном этапе рекомендуется

докладов, сообщений, презентаций последующим подготовка обсуждением.

конференциях рекомендуется: практических занятиях И Ha использование иллюстративного материала (текстовой, графической и цифровой информации), мультимедийных презептаций, форм рекомендуется подготовка и проведение деловых игр.

Образовательные технологии: метод проблемного изложения материала; самостоятельное ознакомление магистрантов с источниками информации, использование иллюстративных материалов (видеофильмы, фотографии, презептации), демонстрируемых компьютерные аудиозаписи, современном оборудовании, общение в интерактивном режимс.

работа, паряду с практическими аудиторными Самостоятельная занятиями в группе, выполняется (при пеносредственном/ опосредованном контроле преподавателя) по учебникам и учебным пособиям, оригинальной современной литературе по профилю.

Программа составлена в соответствии с требовениями ФГОС ВО по направлению подготовки 08.06.01 «Техника и технологии строительства»

Руководитель ОПОП: к.т.н., доцент_

А.П. Ткаченко

ученая степень и звание, поличеь, инициалы, фамилия

Рабочая программа одобрена учебно-методической комиссией Строительного института

« 15 » СС _ 2015 г., протокол № 10/1 .

Председатель К. Г. И.

учёная степень и явание, подинеь

ОС Специрошогрой зами выректора (место работы)

(подпись) (илициалы, фамилия)