

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»

Институт инженерно-технологический

Кафедра «Безопасность технологических процессов и производств»

УТВЕРЖДЕНО

Директор института

_____ В.А. Ружьев

_____ 20__ г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций»

основной профессиональной образовательной программы –
образовательной программы высшего образования

Уровень профессионального образования
высшее образование – магистратура

Направление подготовки
20.04.01 Техносферная безопасность

Направленность (профиль) образовательной программы
Безопасность труда и промышленная экология

Форма обучения
Очная/заочная

Директор института

В.А. Ружьев

Заведующий
выпускающей
кафедрой

Р.В. Шкрабак

Руководитель
образовательной
программы

Р.В. Шкрабак

Разработчик,
профессор

А.В. Зыкин

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий
библиотекой

Н.А. Борош

СОДЕРЖАНИЕ

1 Результаты обучения по дисциплине	4
2 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы	6
3 Структура и содержание дисциплины	6
4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины	11
4.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства	11
4.2 Учебное обеспечение дисциплины	12
4.3 Методическое обеспечение дисциплины	12
4.4 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы	13
5 Материально-техническое обеспечение дисциплины	13

1 Результаты обучения по дисциплине

Результаты обучения по дисциплине «*Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации*» представлены в таблице 1.

Таблица 1. Результаты обучения по дисциплине

№ п/п	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Код и наименование результата обучения
1	2	3	4
1	УК-4. Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	ИУК-4.1 Устанавливает и поддерживает профессиональные контакты в соответствии с потребностями профессиональной деятельности	<p>З-ИУК-4.1 знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные фонетические, лексические, грамматические словообразовательные явления; - лексический минимум по специальности; - специальные требования, предъявляемые к структуре доклада на иностранном языке; - особенности коммуникации как вида межличностного и межкультурного общения, специфику устной и письменной форм иностранного языка; - нормы иностранного языка и правила построения грамотной письменной и устной речи. <p>У-ИУК-4.1 уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнять перевод с иностранного языка на русский, способствующий точному пониманию исходного текста специальности; - выделять основную информацию от второстепенной; - применять профессиональные знания при публичных выступлениях, дискуссиях на иностранном языке; - создавать устные и письменные тексты в разных жанрах и стилях на иностранном языке; - использовать информацию - знания иностранного языка, культуры речи и навыков общения - в профессиональной деятельности;

№ п/п	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Код и наименование результата обучения
1	2	3	4
			<p>- логически верно и аргументированно использовать устную и письменную речь в личном и профессиональном общении.</p> <p>В-ИУК-4.1 владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - поиска и обобщения иноязычной информации в рамках профессиональной коммуникации; - владения всеми видами речевой деятельности в социально-культурном и профессиональном общении на иностранном языке; - публичных выступлений, дискуссий, проведения занятий на иностранном языке; - владения грамотной письменной и устной речи; - коммуникации в профессиональной деятельности, культурой речи.
2	УК-5. Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	ИУК-5.2 Выстраивает социальное и профессиональное взаимодействие с учетом социокультурных традиций различных наций, социальных групп, этносов и конфессий, включая мировые религии, философские учения и этические особенности	<p>З-ИУК-5.2 знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - различные исторические типы культур; - механизмы межкультурного взаимодействия в обществе на современном этапе, принципы соотношения общемировых и национальных культурных процессов; <p>У-ИУК-5.2 уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - объяснить феномен культуры, её роль в человеческой жизнедеятельности; - адекватно оценивать межкультурные диалоги в современном обществе; - толерантно взаимодействовать с представителями различных культур; <p>В-ИУК-5.2 владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками формирования психологически безопасной среды в профессиональной

№ п/п	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Код и наименование результата обучения
1	2	3	4
			деятельности; - навыками межкультурного взаимодействия с учетом разнообразия культур.
3	ОПК-1. Способен самостоятельно приобретать, структурировать и применять математические, естественнонаучные, социально-экономические и профессиональные знания в области техносферной безопасности, решать сложные и проблемные вопросы	ИОПК-1.1 Самостоятельно приобретает, структурирует и применяет математические, естественнонаучные, социально-экономические и профессиональные знания в области техносферной безопасности, решает сложные и проблемные вопросы	З-ИОПК-1.1 знать: - основные принципы формирования научных знаний (математических, естественнонаучных, социально-экономических, профессиональных) с использованием информационных ресурсов У-ИОПК-1.1 уметь: - на практике применять научные знания (математические, естественнонаучные, социально-экономические, профессиональные) для решения вопросов техносферной безопасности; В-ИОПК-1.1 владеть: - навыками решения сложных и проблемных вопросов в сфере техносферной безопасности;

2 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина «Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций» относится к обязательной части Блока 1 «Дисциплины» образовательной программы.

3 Структура и содержание дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины «Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций» составляет 5 зачетных единиц 180 часов (таблица 2).

Содержание дисциплины «Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций» представлено в таблицах 3 – 5.

Таблица 2. Структура дисциплины
 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ по семестрам

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Вид учебной работы	Трудоёмкость	
	час. всего/*	в т.ч. по семестрам
		№1
Общая трудоёмкость дисциплины по учебному плану	180	180
1. Контактная работа:	8,3	8,3
Аудиторная работа	8	8
<i>в том числе:</i>		
<i>лекции (Л)</i>		
<i>практические занятия (ПЗ)/семинары (С)</i>		
<i>лабораторные работы (ЛР)</i>	8	8
<i>курсовая работа (проект) (КР/КП) (консультация, защита)</i>		
<i>консультации перед экзаменом</i>		
2. Самостоятельная работа (СРС)	162,7	162,7
<i>реферат/эссе (подготовка)</i>		
<i>курсовая работа/проект (КР/КП) (подготовка)</i>		
<i>расчётно-графическая работа (РГР) (подготовка)</i>		
<i>контрольная работа</i>		
<i>самостоятельное изучение разделов, самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к лабораторным и практическим занятиям, коллоквиумам и т.д.)</i>		
ИКР	0,3	0,3

Таблица 3. Содержание дисциплины

№ п/п	Название раздела дисциплины	Форма образовательной деятельности		Количество часов	
				очная форма обучения	заочная форма обучения
1	2	3		4	5
1	Agriculture	занятия семинарского типа	всего		0,5
		самостоятельная работа обучающихся			16,2
2	Agricultural Machinery	занятия семинарского типа	всего		0,5
		самостоятельная работа обучающихся			16,2
3	Tractor	занятия семинарского типа	всего		0,5
		самостоятельная работа обучающихся			16,2
4	Mechanised Agriculture	занятия семинарского типа	всего		0,5
		самостоятельная работа обучающихся			16,2
5	The Combine Harvester	занятия семинарского типа	всего		1
		самостоятельная работа обучающихся			16,2
6	Combine Heads	занятия семинарского типа	всего		1
		самостоятельная работа обучающихся			16,2
7	Hillside Leveling	занятия семинарского типа	всего		1
		самостоятельная работа обучающихся			16,2
8	Cultivator. Ploughing Machine	занятия семинарского типа	всего		1
		самостоятельная работа обучающихся			16,2
9	The History Of Agricultural Implements' Development	занятия семинарского типа	всего		1
		самостоятельная работа обучающихся			16,2
10	Agricultural Mechanization In Some Foreign Countries. Agricultural Engineering	занятия семинарского типа	всего		1
		самостоятельная работа обучающихся			16,9
		ИКР			0,3
		ВСЕГО			162,7

Таблица 4. Содержание занятий лекционного типа
(не предусмотрено программой)

№ п/п	Название раздела дисциплины	Содержание занятий лекционного типа	Код результата обучения	Количество часов
				очная форма обучения
1	2	3	4	5
1				
2				
Итого				

Таблица 5. Содержание и формы занятий семинарского типа

№ п/п	Название раздела дисциплины	Формы и содержание занятий семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия)	Код результата обучения	Количество часов, в том числе в форме практической подготовки	
				очная форма обучения	заочная форма обучения
1	2	3	4	5	6
1	Agriculture	Лабораторная работа. <i>Название лабораторной работы</i>	З-ИУК-1.1, У-ИУК-1.1, В-ИУК-1.1; З-ИУК-5.2, У-ИУК-5.2, В-ИУК-5.2; З-ИОПК-1.1, У-ИОПК-1.1, В-ИОПК-1.1		0,5
2	Agricultural Machinery	Лабораторная работа. <i>Название лабораторной работы</i>	З-ИУК-1.1, У-ИУК-1.1, В-ИУК-1.1; З-ИУК-5.2, У-ИУК-5.2, В-ИУК-5.2; З-ИОПК-1.1, У-ИОПК-1.1, В-ИОПК-1.1		0,5
3	Tractor	Лабораторная работа. <i>Название лабораторной работы</i>	З-ИУК-1.1, У-ИУК-1.1, В-ИУК-1.1; З-ИУК-5.2, У-ИУК-5.2, В-ИУК-5.2; З-ИОПК-1.1, У-ИОПК-1.1, В-ИОПК-1.1		0,5
4	Mechanised Agriculture	Лабораторная работа. <i>Название лабораторной работы</i>	З-ИУК-1.1, У-ИУК-1.1, В-ИУК-1.1; З-ИУК-5.2, У-ИУК-5.2, В-ИУК-5.2; З-ИОПК-1.1, У-ИОПК-1.1, В-ИОПК-1.1		0,5
5	The	Лабораторная работа.	З-ИУК-1.1, У-ИУК-		1

	Combine Harvester	<i>Название лабораторной работы</i>	1.1, В-ИУК-1.1; 3-ИУК-5.2, У-ИУК-5.2, В-ИУК-5.2; 3-ИОПК-1.1, У-ИОПК-1.1, В-ИОПК-1.1		
6	Combine Heads	Лабораторная работа. <i>Название лабораторной работы</i>	3-ИУК-1.1, У-ИУК-1.1, В-ИУК-1.1; 3-ИУК-5.2, У-ИУК-5.2, В-ИУК-5.2; 3-ИОПК-1.1, У-ИОПК-1.1, В-ИОПК-1.1		1
7	Hillside Leveling	Лабораторная работа. <i>Название лабораторной работы</i>	3-ИУК-1.1, У-ИУК-1.1, В-ИУК-1.1; 3-ИУК-5.2, У-ИУК-5.2, В-ИУК-5.2; 3-ИОПК-1.1, У-ИОПК-1.1, В-ИОПК-1.1		1
8	Cultivator. Ploughing Machine	Лабораторная работа. <i>Название лабораторной работы</i>	3-ИУК-1.1, У-ИУК-1.1, В-ИУК-1.1; 3-ИУК-5.2, У-ИУК-5.2, В-ИУК-5.2; 3-ИОПК-1.1, У-ИОПК-1.1, В-ИОПК-1.1		1
9	The History Of Agricultural Implements , Developme nt	Лабораторная работа. <i>Название лабораторной работы</i>	3-ИУК-1.1, У-ИУК-1.1, В-ИУК-1.1; 3-ИУК-5.2, У-ИУК-5.2, В-ИУК-5.2; 3-ИОПК-1.1, У-ИОПК-1.1, В-ИОПК-1.1		1
10	Agricultural Mechanizati on In Some Foreign Countries. Agricultural Engineering	Лабораторная работа. <i>Название лабораторной работы</i>	3-ИУК-1.1, У-ИУК-1.1, В-ИУК-1.1; 3-ИУК-5.2, У-ИУК-5.2, В-ИУК-5.2; 3-ИОПК-1.1, У-ИОПК-1.1, В-ИОПК-1.1		1
Итого					8

Таблица 6. Содержание и формы самостоятельной работы обучающихся

№ п/п	Название раздела дисциплины	Формы и содержание самостоятельной работы обучающихся	Код результата обучения	Количество часов	
				очная форма обучения	заочная форма обучения
1	2	3	4	5	
1	Agriculture	Индивидуальная самостоятельная работа с учебником и словарем.	3-ИУК-1.1, У-ИУК-1.1, В-ИУК-1.1; 3-ИУК-5.2, У-ИУК-5.2, В-ИУК-5.2; 3-ИОПК-1.1, У-ИОПК-1.1, В-ИОПК-1.1		16,2
2	Agricultural Machinery	Индивидуальная самостоятельная работа с	3-ИУК-1.1, У-ИУК-1.1, В-ИУК-1.1;		16,2

		учебником и словарем.	3-ИУК-5.2, У-ИУК-5.2, В-ИУК-5.2; 3-ИОПК-1.1, У-ИОПК- 1.1, В-ИОПК-1.1		
3	Tractor	Индивидуальная самостоятельная работа с учебником и словарем.	3-ИУК-1.1, У-ИУК-1.1, В-ИУК-1.1; 3-ИУК-5.2, У-ИУК-5.2, В-ИУК-5.2; 3-ИОПК-1.1, У-ИОПК- 1.1, В-ИОПК-1.1		16,2
4	Mechanised Agriculture	Индивидуальная самостоятельная работа с учебником и словарем.	3-ИУК-1.1, У-ИУК-1.1, В-ИУК-1.1; 3-ИУК-5.2, У-ИУК-5.2, В-ИУК-5.2; 3-ИОПК-1.1, У-ИОПК- 1.1, В-ИОПК-1.1		16,2
5	The Combine Harvester	Индивидуальная самостоятельная работа с учебником и словарем.	3-ИУК-1.1, У-ИУК-1.1, В-ИУК-1.1; 3-ИУК-5.2, У-ИУК-5.2, В-ИУК-5.2; 3-ИОПК-1.1, У-ИОПК- 1.1, В-ИОПК-1.1		16,2
6	Combine Heads	Индивидуальная самостоятельная работа с учебником и словарем.	3-ИУК-1.1, У-ИУК-1.1, В-ИУК-1.1; 3-ИУК-5.2, У-ИУК-5.2, В-ИУК-5.2; 3-ИОПК-1.1, У-ИОПК- 1.1, В-ИОПК-1.1		16,2
7	Hillside Leveling	Индивидуальная самостоятельная работа с учебником и словарем.	3-ИУК-1.1, У-ИУК-1.1, В-ИУК-1.1; 3-ИУК-5.2, У-ИУК-5.2, В-ИУК-5.2; 3-ИОПК-1.1, У-ИОПК- 1.1, В-ИОПК-1.1		16,2
8	Cultivator. Ploughing Machine	Индивидуальная самостоятельная работа с учебником и словарем.	3-ИУК-1.1, У-ИУК-1.1, В-ИУК-1.1; 3-ИУК-5.2, У-ИУК-5.2, В-ИУК-5.2; 3-ИОПК-1.1, У-ИОПК- 1.1, В-ИОПК-1.1		16,2
9	The History Of Agricultural Implements' Development	Индивидуальная самостоятельная работа с учебником и словарем.	3-ИУК-1.1, У-ИУК-1.1, В-ИУК-1.1; 3-ИУК-5.2, У-ИУК-5.2, В-ИУК-5.2; 3-ИОПК-1.1, У-ИОПК- 1.1, В-ИОПК-1.1		16,2
10	Agricultural Mechanization In Some Foreign Countries. Agricultural Engineering	Индивидуальная самостоятельная работа с учебником и словарем.	3-ИУК-1.1, У-ИУК-1.1, В-ИУК-1.1; 3-ИУК-5.2, У-ИУК-5.2, В-ИУК-5.2; 3-ИОПК-1.1, У-ИОПК- 1.1, В-ИОПК-1.1		16,9
Итого					162,7

4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

4.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в

том числе отечественного производства

Состав лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, дисциплины «Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций» представлен в таблице 7.

Таблица 7. Программное обеспечение дисциплины

№ п/п	Программное обеспечение	Страна производства	Реквизиты документа
1	2	3	4
Лицензионное программное обеспечение			
1	Microsoft	США	Контракт на оказание услуг № 03721000213210000390001 от 22.12.2021
2	Мультимедийный лингафонный кабинет «Норд-Мастер»	Россия	Лицензионное соглашение №2017052
Свободно распространяемое программное обеспечение			
3	Adobe Acrobat Reader DC	США	открытое лицензионное соглашение GNU
4	Adobe Foxit Reader	США	открытое лицензионное соглашение GNU
5	WinRar	США	открытое лицензионное соглашение GNU
6	Google Chrome	США	открытое лицензионное соглашение GNU
7	Mozilla Firefox	США	открытое лицензионное соглашение GNU

4.2 Учебное обеспечение дисциплины

Учебное обеспечение дисциплины «Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций» представлено в таблице 8.

Таблица 8. Обеспеченность дисциплины учебными изданиями

№ п/п	Учебное издание	Вид учебного издания	Количество экземпляров
1	2	3	4
1	<i>Аксенова Г. Я. Учебник немецкого языка для сельскохозяйственных вузов. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : Корвет, 2006. - 319 с. - ISBN 5-</i>	печатное	92

	296-00543-0 : 267-30.		
2	<p>Corbeau, S. <i>Tourisme.com : methode de francais professionnel du tourisme.</i> - Paris : CLE International, 2004. - 128 с. : цв. ил. - Пер. загл.: Туризм : учеб. пособие по французскому языку. - ISBN 978-2-09-033174-5 : 1335-00.</p>	печатное	12
3	<p>Баракина, С. Ю. <i>Немецкий язык : учеб. пособие для студ. высш. аграр. учеб. заведений, обучающихся по направлениям и спец. ветеринарного образования.</i> - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2013. - 348 с. - ISBN 978-5-903090-96-9 : 894-64.</p>	печатное	20
4	<p>Попова, И. Н. <i>Французский язык = Cours pratique de grammaire francaise : грамматика : практ. курс для вузов и фак. иностранных языков.</i> - Изд. 12-е, перераб. и доп. - Москва : Nestor Academic Publishers, 2014. - 475 с. - ISBN 978-5-903262-83-0 : 235-16.</p>	печатное	10
5	<p>Ленько, Г. Н. <i>Французский язык : учебное пособие / Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра иностранных языков и культуры речи.</i> - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2016. - 159 с. - На обл. авт. не указан. - ISBN 978-5-85983-257-6 : 0-00.</p>	печатное	50
6	<p>Панченко, В. А. <i>Deutsch. Grundkurs : учеб. пособие для бакалавров всех направлений подгот. по дисциплине "Немецкий язык" / М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, С.-Петербург. гос. аграр. ун-т.</i> - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2017. - 290 с. - Авт. указан на обл. - Библиогр.: с. 290. - 0-00.</p>	печатное	20
7	<p>Федосова, К. А. <i>Учебно-методическое пособие по немецкому языку / С.-Петерб. гос. аграр. ун-т.</i> - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2017. - 124</p>	печатное	16

4.3 Методическое обеспечение дисциплины

Методическое обеспечение дисциплины «*Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций*» представлено в таблице 9.

Таблица 9. Обеспеченность дисциплины методическими изданиями

№ п/п	Методическое издание	Вид методического издания	Количество экземпляров
1	2	3	4
1	<i>Зыкин А.В. Учебное пособие по английскому языку для самостоятельной работы / А.В. Зыкин, Ю.А. Беляева, О.В. Филиппова ; Мин-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2017. - 398 с.</i>	печатное	30
2	<i>Федяева, Т. А. Немецкий язык : учеб. пособие (уровень подгот. магистратура) / М-во сел. хоз-ва РФ, С.-Петерб. гос. аграр. ун-т. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2017. - 140 с. - Авт. указан на обл. - 0-00.</i>	печатное	15
3	<i>Губина, Г.Г. Английский язык в магистратуре и аспирантуре : учебное пособие / Г.Г. Губина. - Ярославль : Ярославский государственный педагогический университет им. К. Д. Ушинского, 2010. - 128 с. - ISBN 978-5-87555-608-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=135306</i>	Электронный	-
4	<i>Ленько, Г. Н. Учебное пособие по французскому языку / М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, С.-Петерб. гос. аграр. ун-т. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2018. - 372 с. - 0-00.</i>	печатное	15
5	<i>Учебное пособие по английскому языку / М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, С.-Петерб. гос. аграр. ун-т. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2018. - 299 с. - 0-00.</i>	печатное	84

4.4 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Состав современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем дисциплины «*Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций*» представлен в таблице 10.

Таблица 10. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

№ п/п	Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы	Режим доступа
1	2	3
1	Информационная система Everyday English in Conversation	http://www.focusenglish.com
2	Свод словарей	http://lingvodics.com/pages/sites/
3	Научная электронная библиотека	https://cyberleninka.ru/
4	Электронная библиотека научных публикаций России	https://elibrary.ru
5	Сайт для самостоятельного изучения английского языка	http://www.bibliomania.com
6	Сайт уроков английского языка русской службы BBC	http://www.bbc.co.uk
7	сайт учебных материалов и тестового контроля знаний по английскому языку для самостоятельного изучения	http://www.usingenglish.com
8	Академия Google	https://scholar.google.ru
9	Базы данных ИНИОН по социальным и гуманитарным наукам	http://inion.ru

5 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Материально-техническое обеспечение дисциплины «Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций» представлено в таблице 11.

Таблица 11. Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, технических средств обучения используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом
1	2	3
1	<p>1. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа</p> <p>1.1 Аудитория № 2404 НК – лингафонный кабинет</p> <p>Перечень основного оборудования</p> <p>1. Специализированная мебель (место преподавателя, столы, стулья, шкаф / стеллаж).</p> <p>Перечень технических средств обучения</p> <p>1. Доска-экран, комплект мультимедийного оборудования (экран, интерактивный проектор, автоматизированное рабочее место с персональным компьютером и лицензионным программным обеспечением), источник бесперебойного питания, сетевой фильтр.</p> <p>Программное обеспечение</p>	<p>196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, дом 2, строение 2</p>

№ п/п	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, технических средств обучения используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом
	1. Лицензионное программное обеспечение отечественного производства «Лингафонный кабинет» «НордМастер® + «НордКлиент®».	
2	2. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа 2.1 Аудитория № 2406 НК – лингафонный кабинет Перечень основного оборудования 1. Специализированная мебель (место преподавателя, столы, стулья, шкаф / стеллаж). Перечень технических средств обучения 1. Доска-экран, комплект мультимедийного оборудования (экран, интерактивный проектор, автоматизированное рабочее место с персональным компьютером и лицензионным программным обеспечением), источник бесперебойного питания, сетевой фильтр. Программное обеспечение 1. Лицензионное программное обеспечение отечественного производства «Лингафонный кабинет» «НордМастер® + «НордКлиент®».	196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, дом 2, строение 2
3	3. Учебная аудитория для проведения самостоятельной работы обучающихся 3.1 Аудитория № 2410 НК – учебная аудитория для самостоятельной работы обучающихся 1. Специализированная мебель (место преподавателя, столы, стулья, шкаф / стеллаж). Перечень технических средств обучения 1. Доска-экран, комплект мультимедийного оборудования (экран, интерактивный проектор, автоматизированное рабочее место с персональным компьютером и лицензионным программным обеспечением), источник бесперебойного питания, сетевой фильтр. Программное обеспечение 1. Комплекты лицензионного ежегодно обновляемого программного обеспечения «Антиплагиат ВУЗ», «Система Консультант Плюс», Microsoft (Windows XP, Windows Server 2003, Windows XP Professional x64 Edition, Windows Vista, Windows Server 2008, Windows 7, Windows Server 2012, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Microsoft Office 2010, Microsoft Office 2013, Microsoft Office 365). 2. Свободно распространяемое программное обеспечение Adobe Acrobat Reader DC, 7-Zip.	196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, дом 2, строение 2