Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»

Факультет инженерно-технологический

Кафедра «Безопасность технологических процессов и производств»

| УТВЕРЖДЕНО |
|------------------|
| Декан факультета |
| 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

| Декан факультета | | 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 | 3-ИУК-4.1 знать: |

| № п/п | Код и наименование компетенции | Код и наименование индикатора достижения компетенции | Код и наименование результата обучения |
|-----------------|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | | | - логически верно и агрументированно использовать устную и письменную речь в личном и профессиональном общении. В-ИУК-4.1 владеть: - 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 | 3-ИУК-5.2 знать: - различные исторические типы культур; - механизмы межкультурного взаимодействия в обществе на современном этапе, принципы соотношения общемировых и национальных культурных процессов; У-ИУК-5.2 уметь: - объяснить феномен культуры, её роль в человеческой жизнедеятельности; - адекватно оценивать межкультурные диалоги в современном обществе; - толерантно взаимодействовать с представителями различных культур; В-ИУК-5.2 владеть: - 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 | 3-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 ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

| | Труд | Трудоёмкость | | |
|--|-----------------------------|---------------------|--|--|
| Вид учебной работы | час. | В т.ч. по семестрам | | |
| | всего/* | № 1 | | |
| Общая трудоёмкость дисциплины по учебному плану | 180 | 180 | | |
| 1. Контактная работа: | 66,3 | 66,3 | | |
| Аудиторная работа | 64 | 64 | | |
| в том числе: | | | | |
| лекции (Л) | | | | |
| практические занятия (ПЗ) | | | | |
| лабораторные работы (ЛР) | 64 | 64 | | |
| курсовая работа (проект) (КР/КП) (консультация, защита) | | | | |
| консультации перед экзаменом | 2 | 2 | | |
| 2. Самостоятельная работа (СРС) | 113,7 | 113,7 | | |
| реферат/эссе (подготовка) | | | | |
| курсовая работа/проект (КР/КП) (подготовка) | | | | |
| контрольная работа | | | | |
| 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.) | | | | |
| Подготовка к экзамену (контроль) | 0,3 | 0,3 | | |
| Подготовка к зачёту/ зачёту с оценкой (контроль) | | | | |
| Вид промежуточного контроля: | жуточного контроля: Экзамен | | | |

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ по семестрам

| т аспределение трудосмкости дисциплины по видам рас | | оёмкость |
|--|--------------|---------------------|
| Вид учебной работы | час. всего/* | в т.ч. по семестрам |
| | 4ac. Bcc10/ | № 1 |
| Общая трудоёмкость дисциплины по учебному плану | 180 | 180 |
| 1. Контактная работа: | 8,3 | 8,3 |
| Аудиторная работа | 8 | 8 |
| в том числе: | | |
| лекции (Л) | | |
| практические занятия (Π 3)/семинары (C) | | |
| лабораторные работы (ЛР) | 8 | 8 |
| курсовая работа (проект) (КР/КП) (консультация, защита) | | |
| консультации перед экзаменом | | |
| 2. Самостоятельная работа (СРС) | 162,7 | 162,7 |
| реферат/эссе (подготовка) | | |
| курсовая работа/проект (КР/КП) (подготовка) | | |
| расчётно-графическая работа (РГР) (подготовка) | | |
| контрольная работа | | |
| 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.) | | |
| Промежуточный контроль | 9 | 9 |

Таблица 3. Содержание дисциплины

| № | II | Ф | | Количест | тво часов |
|---------|---|---------------------------------------|------|-------------------------|---------------------------|
| п/ П | Название раздела дисциплины | Форма образовательной деятельности 3 | | очная форма обучения | заочная форма обучения |
| 1 | 2 | | | 4 | 5 |
| 4 | | занятия семинарского вс | сего | 6 | 0,5 |
| 1 | Agriculture | самостоятельная работа обучающихся | | 12 | 16,2 |
| | | занятия семинарского | сего | 6 | 0,5 |
| 2 | Agricultural Machinery | самостоятельная работа обучающихся | | 12 | 16,2 |
| | | занятия семинарского | сего | 6 | 0,5 |
| 3 | Tractor | типа самостоятельная работа | | 12 | 16,2 |
| | | обучающихся занятия семинарского вс | сего | 6 | 0,5 |
| 4 | Mechanised Agriculture | типа самостоятельная работа | | 12 | 16,2 |
| | | обучающихся занятия семинарского | сего | 6 | 1 |
| 5 | The Combine Harvester | типа самостоятельная работа | 2010 | 12 | 16,2 |
| | | обучающихся занятия семинарского | | | |
| 6 | Combine Heads | типа самостоятельная работа | сего | 6 | 1 |
| | | обучающихся занятия семинарского | | 12 | 16,2 |
| 7 | Hillside Leveling | типа вс | сего | 6 | 1 |
| | | обучающихся | | 12 | 16,2 |
| 8 | Cultivator. Ploughing | типа | сего | 6 | 1 |
| | Machine | самостоятельная работа обучающихся | | 12 | 16,2 |
| 9 | The History Of Agricultural | занятия семинарского вс типа | сего | 6 | 1 |
| I | Implements' Development | самостоятельная работа обучающихся | | 12 | 16,2 |
| | Agricultural Mechanization In Some | занятия семинарского | сего | 10 | 1 |
| 10 | Foreign Countries. Agricultural Engineering | самостоятельная работа обучающихся | | 5,7 | 16,9 |
| | <u> </u> | | ЕГО | 64 113,7 | 8 162,7 |

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

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

| | Combine Harvester | Название лабораторной работы | 1.1, В-ИУК-1.1; 3-ИУК-5.2, У-ИУК- | | | |
|----|----------------------|---|--|----|---|--|
| | narvester | раооты | 5.2, В-ИУК-5.2; | | | |
| | | | | | | |
| | | | 3-ИОПК-1.1, У- ИОПК-1.1, В- | | | |
| | | | ИОПК-1.1, В- ИОПК-1.1 | | | |
| | | | 3-ИУК-1.1, У-ИУК- | | | |
| | | | 1.1, B-ИУК-1.1; | | | |
| | | Лабораторная работа. | 3-ИУК-5.2, У-ИУК- | | | |
| 6 | Combine | лаоораторная раоота. Название лабораторной | 5.2, B-ИУК-5.2; | 6 | 1 | |
| 0 | Heads | | 3.2, Б-ИУК-3.2; 3-ИОПК-1.1, У- | 0 | 1 | |
| | | работы | 3-ИОПК-1.1, У- ИОПК-1.1, В- | | | |
| | | | ИОПК-1.1, В- ИОПК-1.1 | | | |
| | | | 3-ИУК-1.1, У-ИУК- | | | |
| | | | 1.1, В-ИУК-1.1; | | | |
| | | Лабораторная работа. | 3-ИУК-5.2, У-ИУК- | | | |
| 7 | Hillside | лаоораторная раоота. Название лабораторной | 5.2, В-ИУК-5.2; | 6 | 1 | |
| / | Leveling | | 3.2, Б-ИУК-3.2; 3-ИОПК-1.1, У- | 0 | 1 | |
| | | работы | 3-ИОПК-1.1, У- ИОПК-1.1, В- | | | |
| | | | ИОПК-1.1, В- ИОПК-1.1 | | | |
| | | | 3-ИУК-1.1, У-ИУК- | | | |
| | | | 1.1, В-ИУК-1.1; | | | |
| | Cultivator. | Поборожения побоже | The state of the s | | | |
| 8 | Ploughing | Лабораторная работа. Название лабораторной | 3-ИУК-5.2, У-ИУК- 5.2, В-ИУК-5.2; | 6 | 1 | |
| 0 | Machine | пазвание лаоораторнои работы | 3.2, Б -И У К-3.2; 3-ИОПК-1.1, У- | 0 | 1 | |
| | Maciline | раооты | УОПК-1.1, У- ИОПК-1.1, В- | | | |
| | | | ИОПК-1.1, В- ИОПК-1.1 | | | |
| | The History | | 3-ИУК-1.1, У-ИУК- | | | |
| | Of | | 1.1, В-ИУК-1.1; | | | |
| | Agricultural | Лабораторная работа. | 3-ИУК-5.2, У-ИУК- | | | |
| 9 | Implements | Лаоораторная раоота. Название лабораторной | 5.2, B-ИУК-5.2; | 6 | 1 | |
| 9 | implements , | 11азвание лаоораторной работы | 3.2, Б-И У К-3.2, 3-ИОПК-1.1, У- | U | 1 | |
| | Developme | раооты | УОПК-1.1, У- ИОПК-1.1, В- | | | |
| | - | | ИОПК-1.1, В- ИОПК-1.1 | | | |
| | nt Agricultural | | 3-ИУК-1.1, У-ИУК- | | | |
| | Mechanizati | | 1.1, B-ИУК-1.1; | | | |
| | on In Some | Лабораторная работа. | 3-ИУК-5.2, У-ИУК- | | | |
| 10 | Foreign | лаоораторная раоота. Название лабораторной | 5.2, B-ИУК-5.2; | 10 | 1 | |
| 10 | Countries. | 11извание лаоориторной работы | 3.2, Б -И У К-3.2, 3-ИОПК-1.1, У- | 10 | 1 | |
| | Agricultural | риооты | У-ИОПК-1.1, У- ИОПК-1.1, В- | | | |
| | Engineering | | ИОПК-1.1, В- ИОПК-1.1 | | | |
| | Итого 64 8 | | | | | |
| | | HIUIU | | 04 | O | |

Таблица 6. Содержание и формы самостоятельной работы обучающихся

| | Название | Форма и додоржания | | Количест | гво часов |
|----------|---------------------------|---|--|----------------------------|------------------------------|
| № п/п | раздела дисциплин ы | Формы и содержание самостоятельной работы обучающихся | Код результата обучения | 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 | 12 | 16,2 |
| 2 | Agricultural Machinery | Индивидуальная самостоятельная работа с | 3-ИУК-1.1, У-ИУК-1.1, В-ИУК-1.1; | 12 | 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-ИУК-1.1, У-ИУК-1.1, | | |
| | | Индивидуальная | В-ИУК-1.1; | | |
| 3 | Tractor | индивидуальная самостоятельная работа с | 3-ИУК-5.2, У-ИУК-5.2, | 12 | 16,2 |
| 3 | Tractor | учебником и словарем. | 10,2 | | |
| | | учеоником и словарем. | 3-ИОПК-1.1, У-ИОПК- | | |
| | | | 1.1, В-ИОПК-1.1 | | |
| | | | 3-ИУК-1.1, У-ИУК-1.1, | | |
| | | Индивидуальная | В-ИУК-1.1; | | |
| 4 | Mechanised | индивидуальная самостоятельная работа с | 3-ИУК-5.2, У-ИУК-5.2, | 12 | 16,2 |
| 4 | Agriculture | учебником и словарем. | В-ИУК-5.2; | 12 | 10,2 |
| | | учеоником и словарем. | 3-ИОПК-1.1, У-ИОПК- | | |
| | | | 1.1, В-ИОПК-1.1 | | |
| | | | 3-ИУК-1.1, У-ИУК-1.1, | | |
| | | M | В-ИУК-1.1; | | |
| 5 | The Combine | Индивидуальная самостоятельная работа с | 3-ИУК-5.2, У-ИУК-5.2, | 12 | 16,2 |
| 3 | Harvester | * | В-ИУК-5.2; | 1.2 | 10,2 |
| | | учебником и словарем. | 3-ИОПК-1.1, У-ИОПК- | | |
| | | | 1.1, В-ИОПК-1.1 | | |
| | | | 3-ИУК-1.1, У-ИУК-1.1, | | |
| | | 17 | В-ИУК-1.1; | | |
| _ | Combine | Индивидуальная | 3-ИУК-5.2, У-ИУК-5.2, | 12 | 160 |
| 6 | Heads | самостоятельная работа с | В-ИУК-5.2; | 12 | 16,2 |
| | | учебником и словарем. | 3-ИОПК-1.1, У-ИОПК- | | |
| | | | 1.1, В-ИОПК-1.1 | | |
| | | | 3-ИУК-1.1, У-ИУК-1.1, | | |
| | | 17 | В-ИУК-1.1; | | |
| 7 | Hillside | Индивидуальная | 3-ИУК-5.2, У-ИУК-5.2, | 12 | 160 |
| 7 | Leveling | самостоятельная работа с | В-ИУК-5.2; | 12 | 16,2 |
| | | учебником и словарем. 3-ИОПК-1.1, У-ИОПК- | | | |
| | | | 1.1, В-ИОПК-1.1 | | |
| | | | 3-ИУК-1.1, У-ИУК-1.1, | | |
| | Cultivator. | M | В-ИУК-1.1; | | |
| 8 | Ploughing | Индивидуальная самостоятельная работа с | 3-ИУК-5.2, У-ИУК-5.2, | 12 | 16,2 |
| 0 | Machine | учебником и словарем. | В-ИУК-5.2; | 12 | 10,2 |
| | Macilile | учеоником и словарем. | 3-ИОПК-1.1, У-ИОПК- | | |
| | | | 1.1, В-ИОПК-1.1 | | |
| | The History | | 3-ИУК-1.1, У-ИУК-1.1, | | |
| | The History Of | Индивидуальная | В-ИУК-1.1; | | |
| 9 | Agricultural | индивидуальная самостоятельная работа с | 3-ИУК-5.2, У-ИУК-5.2, | 12 | 16,2 |
| 7 | Implements' | учебником и словарем. | В-ИУК-5.2; | 12 | 10,2 |
| | Development | у честиком и словарем. | 3-ИОПК-1.1, У-ИОПК- | | |
| | - | | 1.1, В-ИОПК-1.1 | | |
| | Agricultural | | 3-ИУК-1.1, У-ИУК-1.1, | | |
| | Mechanizatio | | В-ИУК-1.1; | | |
| | n In Some | | 3-ИУК-5.2, У-ИУК-5.2, | | |
| 10 | Foreign | самостоятельная работа с | В-ИУК-5.2; | 5,7 | 16,9 |
| | Countries. | учебником и словарем. | 3-ИОПК-1.1, У-ИОПК- | | |
| | Agricultural | | 1.1, В-ИОПК-1.1 | | |
| | Engineering | | 1.1, 2 110111(1.1 | | |
| | | Итого | | 113,7 | 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 п | рограммное обеспеч | нение |
| 1 | Microsoft | США | Контракт на оказание услуг № 03721000213210000390001 от 22.12.2021 |
| 2 | Мультимедийный лингафонный кабинет «Норд-Мастер» | Россия | Лицензионное соглашение №2017052 |
| | Свободно распростран | яемое программное | обеспечение |
| 3 | Adobe Acrobat Reader DC | США | открытое лицензионное coглашение GNU |
| 4 | Adobe Foxit Reader | США | открытое лицензионное coглашение 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 | Аксенова Г.Я. Учебник немецкого языка для сельскохозяйственных вузов 5- е изд., перераб. и доп М.: Корвет, 2006 319 с ISBN 5- | печатное | 92 |

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

с. - Библиогр.: с. 116. - 0-00.

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 методическог о издания | Количество экземпляро в |
|----------|---|----------------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | 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. | печатное | 30 |
| 2 | Федяева, Т. А. Немецкий язык : учеб. пособие (уровень подгот. магистратура) / М-во сел. хоз-ва РФ, СПетерб. гос. аграр. ун-т Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2017 140 с Авт. указан на обл 0-00. | печатное | 15 |
| 3 | 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 | Электронный | - |
| 4 | Ленько, Г. Н. Учебное пособие по французскому языку / М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, СПетерб. гос. аграр. ун-т Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2018 372 с 0-00. | печатное | 15 |
| 5 | Учебное пособие по английскому языку / М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, СПетерб. гос. аграр. ун-т Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2018 299 с 0-00. | 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 ВВС | 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 | Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа 1.1 Аудитория № 2404 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 | 196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, дом 2, строение 2 | |

| № 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 |