

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,  
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ГОУ ВПО Кыргызско-Российский Славянский университет им. Б.Н. Ельцина



УТВЕРЖДАЮ

Декан ФАДИС Муксинов Р.М.

*[Handwritten signature]*  
09 сент 2021 г.

## Профессиональный иностранный язык

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Иностранных языков**

Учебный план g20040340\_21\_1зчс.plx  
Направление подготовки 20.04.01 - РФ, 760300 - КР Техносферная безопасность  
Магистерская программа "Защита в чрезвычайных ситуациях"

Квалификация **магистр**

Форма обучения **очная**

Программу составил(и): к.п.н., зав.каф., доц., Юрченко М.Г.; зав. УМК, ст. преподаватель, Ким Н.В.

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	1 (1.1)		Итого	
	18			
Неделя	УП	РП	УП	РП
Вид занятий				
Практические	36	36	36	36
Контактная работа в период теоретического обучения	0,2	0,2	0,2	0,2
В том числе инт.	12	12	12	12
Итого ауд.	36	36	36	36
Контактная работа	36,2	36,2	36,2	36,2
Сам. работа	71,8	71,8	71,8	71,8
Итого	108	108	108	108

### 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Совершенствование навыков иноязычной коммуникативной компетенции магистрантов, совершенствование умений и навыков чтения и перевода литературы по специальности на основе расширения запаса лексических единиц и углубления грамматической компетентности магистрантов, а также развитие умений и навыков ведения устного и письменного диалога в ходе академического и профессионального взаимодействия.
-----	---

### 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.О
<b>2.1</b>	<b>Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>
2.1.1	Магистрантам необходимо опираться на знания, полученные в ходе изучения государственного и/или официального языков, а также на знания иностранного языка, приобретенные в вузе по программе бакалавриата при изучении дисциплин «Иностранный язык»
<b>2.2</b>	<b>Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b>

### 3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

**УК-4: Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке (ах), для академического и профессионального взаимодействия**

<b>Знать:</b>	
Уровень 1	стилистические особенности представления результатов научной деятельности в устной форме в ходе академического и профессионального взаимодействия на иностранном языке.
Уровень 2	стилистические особенности представления результатов научной деятельности в письменной форме иностранном языках
Уровень 3	современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном языке, для академического и профессионального взаимодействия; основные современные компьютерные технологии, используемые для сбора, анализа и обработки данных
<b>Уметь:</b>	
Уровень 1	следовать основным устным речевым нормам, принятым в академическом и профессиональном взаимодействии на иностранном языке
Уровень 2	следовать основным письменным речевым нормам, принятым в научном общении на иностранном языке
Уровень 3	применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном языке, для академического и профессионального взаимодействия
<b>Владеть:</b>	
Уровень 1	навыками анализа научных текстов на иностранном языке
Уровень 2	навыками и опытом критической оценки эффективности применения различных методов и технологий научной коммуникации на иностранном языке
Уровень 3	различными методами, технологиями и типами коммуникаций в ходе академического и профессионального взаимодействия на иностранном языке; навыками работы с операционной системой, с текстовыми и табличными процессорами; навыками работы с современными пакетами прикладных программ статистической обработки и анализа данных на уровне квалифицированного пользователя

**В результате освоения дисциплины обучающийся должен**

<b>3.1</b>	<b>Знать:</b>
стилистические особенности представления результатов научной деятельности в устной форме в ходе академического и профессионального взаимодействия на иностранном языке; стилистические особенности представления результатов научной деятельности в письменной форме иностранном языках; современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном языке, для академического и профессионального взаимодействия; основные современные компьютерные технологии, используемые для сбора, анализа и обработки данных	
<b>3.2</b>	<b>Уметь:</b>
следовать основным устным речевым нормам, принятым в академическом и профессиональном взаимодействии на иностранном языке; следовать основным письменным речевым нормам, принятым в научном общении на иностранном языке; применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном языке, для академического и профессионального взаимодействия.	
<b>3.3</b>	<b>Владеть:</b>
анализа научных текстов на иностранном языке; ритической оценки эффективности применения различных методов и технологий научной коммуникации на иностранном языке; владеть различными методами, технологиями и типами коммуникаций в ходе академического и профессионального взаимодействия на иностранном языке; навыками работы с операционной системой, с текстовыми и табличными процессорами; навыками работы с современными пакетами прикладных программ статистической обработки и анализа данных на уровне квалифицированного пользователя.	