

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

ГОУ ВПО Кыргызско-Российский Славянский университет



**МОДУЛЬ: ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ**  
**Система связи и оповещения**  
рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	<b>Защиты в чрезвычайных ситуациях</b>
Учебный план	b20030130_18_12тб зчс.rlx Направление 20.03.01 - РФ, 760300 - КР Техносферная безопасность Профиль "Защита в чрезвычайных ситуациях"
Квалификация	<b>бакалавр</b>
Форма обучения	<b>очная</b>
Программу составил(и):	к.т.н., профессор, Ордобаев Бейшенбек Сыдыкбекович; старший преподаватель, Абдыкеева Ширин Суяубаевна

**Распределение часов дисциплины по семестрам**

Семестр (<Курс>. <Семестр на курсе>)	5 (3.1)		Итого	
	Неделя 17			
Вид занятий	УП	РП	УП	РП
Лекции	17	17	17	17
Практические	34	34	34	34
Контактная	0,2	0,2	0,2	0,2
В том числе инт.	12	12	12	12
Итого ауд.	51	51	51	51
Контактная	51,2	51,2	51,2	51,2
Сам. работа	56,8	56,8	56,8	56,8
Итого	108	108	108	108

**1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

1.1	Целями освоения дисциплины «Системы связи и оповещения» является получение студентами определенного объема знаний и практических навыков, необходимых для организации связи и оповещения в звеньях управления ГСГЗ, изучение теоретических и практических принципов организации связи и оповещения в ГСГЗ, принципов построения систем связи и оповещения, их роли в звеньях управления, особенностей обеспечения эффективного функционирования систем связи и оповещения в ходе ликвидации чрезвычайных ситуаций.
-----	--

**2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП**

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В.01
<b>2.1</b>	<b>Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>
2.1.1	Мониторинг и предупреждение в чрезвычайных ситуациях
2.1.2	Правовые основы гражданской защиты
2.1.3	Производственная практика по получению умений и опыта профессиональной деятельности 1
2.1.4	Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков 1
2.1.5	Ноксология
2.1.6	Электротехника, электроника и автоматизация
2.1.7	Введение в специальность
<b>2.2</b>	<b>Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b>
2.2.1	Спасательная техника и базовые машины
2.2.2	Безопасность и риск. Промышленная экология.
2.2.3	Производственная практика по получению умений и опыта профессиональной деятельности 2
2.2.4	Преддипломная практика

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

**ПК-10: способность использовать знание организационных основ безопасности различных производственных процессов в чрезвычайных ситуациях**

**Знать:**

Уровень 1	основные руководящие документы по организации связи и оповещения в ГСГЗ, назначение связи в органах управления МЧС;
Уровень 2	принципы построения систем связи и оповещения, используемые в органах управления МЧС;
Уровень 3	организационные основы, назначение и основные тактико-технические данные средств связи и оповещения ГСГЗ;

**Уметь:**

Уровень 1	оценивать основные тактико-технические возможности систем связи и оповещения;
Уровень 2	организовывать своевременную и устойчивую связь в звеньях управления ГСГЗ;
Уровень 3	разрабатывать рабочие документы по организации связи и оповещения.

**Владеть:**

Уровень 1	понятийно-терминологическим аппаратом в области организации безопасности связи;
Уровень 2	навыками выбора перспективных систем связи и оповещения для звеньев ГСГЗ;
Уровень 3	разрабатывать рабочие документы по организации связи и оповещения.

**В результате освоения дисциплины обучающийся должен**

<b>3.1</b>	<b>Знать:</b> основные руководящие документы по организации связи и оповещения в ГСГЗ, назначение связи в органах управления МЧС; основные понятия и определения связи; принципы построения систем связи и оповещения, используемые в органах управления МЧС; организационные основы, назначение и основные тактико-технические данные средств связи и оповещения ГСГЗ; методы повышения надежности и безопасности связи
<b>3.2</b>	<b>Уметь:</b> оценивать основные тактико-технические возможности систем связи и оповещения; организовывать своевременную и устойчивую связь в звеньях управления ГСГЗ; разрабатывать рабочие документы по организации связи и оповещения.

3.3	<b>Владеть:</b>
понятийно-терминологическим аппаратом в области организации безопасности связи; навыками выбора перспективных систем связи и оповещения для звеньев ГСГЗ; разрабатывать рабочие документы по организации связи и оповещения.	