

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т.С. Мальцева»

Кафедра пожарной и производственной безопасности



УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор – проректор по учебной работе \_\_\_\_\_ Р. В. Скиндерев

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Рабочая программа дисциплины

ТАКТИКА РОССИЙСКОЙ СИСТЕМЫ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ И ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

Специальность – 20.05.01 Пожарная безопасность

Направленность программы (специализация) – Пожарная безопасность

Квалификация – Специалист

Лесниково  
2017

Разработчик:  
доцент

  
А.Н. Куприянов

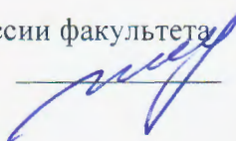
Рабочая программа одобрена на заседании кафедры пожарной и производственной безопасности «28» 08 2017 г. (протокол №1)

Завкафедрой,  
д-р техн. наук, профессор

  
И.И. Манило

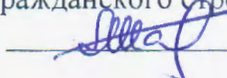
Одобрена на заседании методической комиссии факультета промышленного и гражданского строительства «28» 08 2017 г. (протокол №1)

Председатель методической комиссии факультета  
канд. техн. наук, доцент

  
И.А. Гениатулина

Согласовано:

Декан факультета промышленного и гражданского строительства,  
канд. техн. наук, доцент

  
А.Г. Шарипов

## **1 Цель и задачи освоения дисциплины**

Цель освоения дисциплины - формирование общекультурных и профессиональных компетенций, необходимых для осуществления организационно-управленческой деятельности в системе обеспечения пожарной безопасности в городах и населенных пунктах, предприятиях независимо от их организационно-правовых форм, а также к осуществлению управленческой деятельности в системе ФПС МЧС России.

В рамках освоения дисциплины «Тактика Российской системы предупреждения чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны» обучающиеся готовятся к решению следующих задач:

- организация единой государственной системы предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны;
- состав и возможности сил и средств; организация действий сил РСЧС и ГО по ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- методика и последовательность принятия решения на проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ;
- организация взаимодействия, всестороннего обеспечения и управления силами РСЧС и ГО;
- тактика действий сил РСЧС и ГО при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
- формирование профессиональных компетенций, связанных со способностью анализировать проблемы и процессы в области управления, умением использовать на практике гуманитарные, социальные и экономические знания.

## **2 Место дисциплины в структуре образовательной программы**

2.1 Дисциплина Б1. Б.14.03 «Тактика Российской системы предупреждения чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны» относится к базовой части блока1 «Дисциплины (модули)».

2.2 Для успешного освоения дисциплины обучающийся должен иметь базовую подготовку по «Организации службы и подготовки», формирующий следующие компетенции: ОК-5, ОПК-3, ПК-26, ПК-27.

2.3 Результаты обучения по дисциплине «Тактика Российской системы предупреждения чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны» необходимы для успешного освоения дисциплины: «Защита в чрезвычайных ситуациях».

## **3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины:

- способность использовать основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности (ОК-5);
- способность действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения (ОК-6);
- способность руководить коллективом в сфере и своей профессиональной деятельности, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (ОПК-3);
- знание элементов порядка функционирования системы обеспечения пожарной безопасности и Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, их основных задач, структуры и системы управления, способностью планирования мероприятий ГО органами управления и подразделений ГПС и ввода в действие планов в условиях ЧС (ПК-27);

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

**Знать:**

- организацию, задачи и функционирование РСЧС и ГО в повседневных условиях и условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени (для ОК-5) ;
- основы организации и планировании действий сил РСЧС и ГО( для ОК-5);
- организацию взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС (для ОПК-3);
- способность действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения(для ОК-6);
- тактику действий сил РСЧС и ГО при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (для ОК-5);
- требования руководящих документов по организации и функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (для ПК-27).

**Уметь:**

- проводить расчеты по созданию группировки сил для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в чрезвычайных ситуациях (для ОК-6);
- проводить основные тактические расчеты и оформлять принятое решение на топографических картах (планах, схемах) (для ОК-6);;
- организовывать первоочередное жизнеобеспечение пострадавшего населения в зонах чрезвычайных ситуациях(для ОК-5);
- координировать деятельность и взаимодействие сил РСЧС и ГО с привлекаемыми дополнительными силами МО, других войск для оказания помощи в спасении людей при стихийных бедствиях и в экстремальных ситуациях (для ПК-27) .
- применять полученные знания в практической деятельности по занимаемой должности (для ОК-5).
- организовать всесторонне взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС (для ОПК-3);

**Владеть:**

- навыками организации, и уточнение задач по функционирование РСЧС и ГО в повседневных условиях и условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени ; основами организации и планировании действий сил РСЧС и ГО ( для ОК-5);
- навыками организации взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС; навыками реализации функций управления в практической деятельности (для ОПК-3);
- методикой принятия решение на проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ ; способностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения (для ОК-6);
- навыками тактических действий сил РСЧС и ГО по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (для ОК-5);
- методикой изучения руководящих документов по организации и функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (для ПК-27).

#### 4 Структура и содержание дисциплины

##### 4.1 Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость	
	очная форма обучения	заочная форма обучения
Аудиторные занятия (контактная работа с преподавателем), всего	48	10
в т.ч. лекции	24	4
практические занятия (включая семинары)	24	6
лабораторные занятия	-	-
Самостоятельная работа	24	58
в т.ч. курсовая работа (проект)	-	-
расчетно-графическая работа	-	-
контрольная работа	-	-
Промежуточная аттестация (зачет)	-/ 6 семестр	4 / 5 курс
Общая трудоемкость дисциплины	72/2	72/2

## 4.2 Содержание дисциплины

Наименование раздела дисциплины/ укрупненные темы раздела	Основные вопросы темы	Трудоемкость раздела и её распределение по видам учебной работы, час.								Коды формируемых компетенций
		очная форма обучения				заочная форма обучения				
		всего	лекция	ЛПЗ	СРС	всего	лекция	ЛПЗ	СРС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<b>6 семестр</b>				<b>5 курс</b>				
Тема 1. Тактика сил РСЧС и ГО .		<b>6</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	ОК-5, ОК-6, ОПК-3, ПК-27.
	1 Тактика сил РСЧС и ГО как наука: предмет изучения.		+	+	+		+	+	+	
	2 Основные положения, тактики сил РСЧС.		+	+	+		+	+	+	
	3 Содержание, этапы становления и развития тактики сил РСЧС и ГО		+	+	+		+	+	+	
Форма контроля		устный опрос , круглый стол				устный опрос				
Тема 2 Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций .		<b>12</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	ОК-5, ОК-6, ОПК-3, ПК-27.
	1 РСЧС: определение назначения, история создания, основные задачи.		+	+	+		+	+	+	
	2 Организационная структура РСЧС.		+	+	+		+	+	+	
	3 Система управления РСЧС: органы управления, их основные задачи.		+		+		+	+	+	
	4 Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС, основные меро-			+	+		+	+	+	

	приятия.									
	5 Силы и средства РСЧС, их состав, предназначение, основные задачи.		+		+				+	
	6 Принципы применения сил РСЧС			+	+				+	
	7 Порядок применения сил РСЧС.			+	+			+	+	
	8 Система РСЧС объекта: назначение, задачи, структура, органы управления, силы и средства.		+		+		+	+	+	
	9 Гражданская оборона: определение, назначение, задачи в области гражданской обороны и защиты населения		+		+		+	+	+	
	10 Организационная структура гражданской обороны		+		+		+	+	+	
	11 Руководство и органы управления гражданской обороной		+		+		+	+	+	
	12 Гражданская оборона объекта: назначение, задачи, структура, органы управления, силы и средства		+		+		+	+	+	
Форма контроля		устный опрос, круглый стол				устный опрос				
		<b>18</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>15</b>	
3 Планирование и организация действий сил РСЧС и ГО	1 Планирование мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС: основа планирования, сущность планирования, предъявляемые требования, организация планирования		+		+		+	+	+	ОК-5, ОК-6, ОПК-3, ПК-27.
Взаимодействие, обеспечение и управление										

ние силами РСЧС и ГО. Марш формирований РСЧС в зону ЧС. Эвакуация населения из зон ЧС.	2 План действий по предупреждению и ликвидации ЧС: назначение, содержание, порядок разработки		+	+	+		+	+	+	
	3 Порядок и последовательность работы руководителя ликвидации ЧС по организации действий		+	+	+		+	+	+	
	4 Решение руководителя работ по ликвидации ЧС: определение, порядок принятия, предъявляемые требования, содержание		+	+	+		+	+	+	
	5 Постановка задач руководителем работ по ликвидации ЧС формированиям РСЧС: способы и формы содержание приказа последовательность постановки		+	+	+		+	+	+	
	6 Работа руководителя ликвидации ЧС по организации взаимодействия		+	+	+		+	+	+	
	7 Управление силами РСЧС: сущность, принципы, требования, содержание		+	+	+		+	+	+	
	8 Специальное обеспечение действий сил РСЧС: виды, назначение, задачи		+	+	+		+	+	+	
	9 Разведка: виды, цели, задачи		+	+	+		+	+	+	
	10 Система управления РСЧС. Органы управления РСЧС		+	+	+		+	+	+	
	11 Разведка зоны землетрясения: виды, задачи, порядок		+	+	+		+	+	+	

	ведения									
	12 Управление силами РСЧС при ликвидации ЧС: цель, способы, методы		+	+	+		+	+	+	
	13 Подготовка населения в области защиты от ЧС: правовые основы, группы населения, задачи подготовки		+	+	+		+	+	+	
	14 Пункты управления РСЧС: виды, назначение, задачи		+	+	+		+	+	+	
	15 Эвакуационные органы: назначение, задачи			+	+		+	+	+	
	16 План эвакуации: назначение, порядок разработки, основное содержание			+	+		+	+	+	
Форма контроля		устный опрос				устный опрос				
4 Тактика действий сил РСЧС и ГО при ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Основы применения авиации при ликвидации ЧС.		<b>18</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>16</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>14</b>	
	1 Организация действий сил РСЧС при ликвидации последствий аварии на ХОО		+	+	+		+	+	+	ОК-5 ОК-6, ОПК-3, ПК-27.
	2 Тактика действий сил РСЧС при ликвидации последствий наводнения		+	+	+		+	+	+	
	3 Организация действий сил РСЧС при ликвидации последствий наводнения		+	+	+		+	+	+	
	4 Силы и средства привлекаемые к ликвидации последствий землетрясения, решаемые задачи, порядок применения		+	+	+		+	+	+	
	5 Силы и средства привлекаемые к ликвидации наводнения, решаемые задачи по-		+	+	+		+	+	+	

рядок применения									
6 Взаимодействие сил РСЧС: сущность, цель, предъявляемые требования		+	+	+		+	+	+	
7 Рекогносцировка: цель, организация, порядок проведения		+	+	+		+	+	+	
8 Оценка обстановки руководителем работ по ликвидации ЧС: назначение, содержание основные выводы		+	+	+		+	+	+	
9 Пункт управления руководителя работ по ликвидации ЧС: назначение, виды, состав, порядок развертывания		+	+	+		+	+	+	
10 Марш формирований РСЧС в зону ЧС: определение, основные показатели, порядок совершения		+	+	+		+	+	+	
11 Разведка зоны наводнения: виды, задачи, порядок ведения		+	+	+		+	+	+	
12 Радиационная химическая и биологическая защита: цель, задачи, содержание, порядок ведения		+	+	+		+	+	+	
13 Транспортное и гидрометеорологическое обеспечение охрана общественного порядка: цель, содержание, порядок ведения		+	+	+		+	+	+	
14 Уяснение задачи: цель, содержание		+	+	+		+	+	+	
15 Эвакуационная комиссия: назначение, состав задачи		+	+	+		+	+	+	

	16 Задачи выполняемые Авиацией МЧС РФ		+	+	+		+	+	+	
	17 Инженерное и дорожное обеспечение: цель, задачи содержание, порядок ведения		+	+	+		+	+	+	
	18 Эвакуация населения из зон ЧС: общие положения		+	+	+		+	+	+	
	19 Разведка при ликвидации аварии на РОО: виды, задачи, порядок ведения		+	+	+		+	+	+	
	20 Обеспечение эвакуации: виды, назначение, порядок проведения		+	+	+		+	+	+	
Форма контроля			устный опрос, круглый стол				устный опрос			
5 Система подготовки органов управления, сил РСЧС и ГО и населения к действиям в ЧС.		<b>18</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>17</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>15</b>	
	1 Основные положения системы подготовки. 2 Подготовка населения в области защиты от ЧС природного и техногенного характера		+	+	+		+	+	+	ОК_5, ОК-6, ОПК-3. ПК-27.
	3 Подготовка населения в области ГО.		+	+	+		+	+	+	
	4 Виды и условия эвакуации населения из зон ЧС		+	+	+		+	+	+	
	5 Проведение эвакуации населения из зон ЧС, способы эвакуации, размещение эвакуированного населения		+	++	+		+	+	+	
	6 Основные формы подготовки групп населения в области ГО		+	+	+		+	+	+	

	7 Организация подготовки на объекте экономики		+	+	+		+	+		
	8 Основные формы подготовки групп населения в области защиты от ЧС.		+	+	+		+	+	+	
	9 Положение об РСЧС: полномочия и права руководителя работ по ликвидации ЧС		+	+	+		+	+	+	
Форма контроля		устный опрос, круглый стол				устный опрос				
<b>Промежуточная аттестация</b>		<b>зачет</b>				<b>зачет</b>				ОК-5, ОК-6, ОПК-3 , ПК-27.
<b>Аудиторных и СРС</b>		<b>72</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>68</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>58</b>	
<b>Экзамен</b>		-				-				
<b>Зачет</b>		-				<b>4</b>				
<b>Всего</b>		<b>72</b>				<b>72</b>				

## 5 Образовательные технологии

Изучение дисциплины «Тактика сил РСЧС и ГО» реализуется различными видами учебной работы. С целью обеспечения развития у обучающегося навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств, в соответствии с требованиями ФГОС ВО по специальности 20.05.01 – Пожарная безопасность реализация компетентного подхода предусматривает широкое использование в образовательной деятельности активных и интерактивных форм проведения занятий (включая при необходимости проведение интерактивных лекций, групповых дискуссий, ролевых игр, тренингов, анализ ситуаций и имитационных моделей, преподавание дисциплин в форме курсов, составленных на основе результатов научных исследований, проводимых Академией, в том числе с учетом региональных особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей) в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

Номер темы	Используемые в учебном процессе интерактивные и активные образовательные технологии						Всего
	лекции		практические (семинарские) занятия		лабораторные занятия		
	форма	часы	форма	часы	форма	часы	
1	лекция-презентация	2	круглый стол	2	-	-	4
2	лекция-презентация	2	круглый стол	2	-	-	4
5	лекция-презентация	2	круглый стол	2	-	-	4
Итого в часах (% к общему количеству аудиторных часов)							12 (23,3 %)

## **6 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины**

а) перечень основной литературы для освоения дисциплины необходимой

1. Тактика Сил РСЧС и ГО. Курс лекций: А.А. Копылов, В.И. Федянин учеб. пособие- Изд 2-е перераб. и доп.-Воронеж, ВГТУ 2006г. 357с. . - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/1023643>

2. Учебник спасателя. С.К. Шойгу, М. И. Фалеев, Г. Н. Кирилов и др. под общей ред. Ю.Л. Воробьева -Краснодар: «Сов. Кубань», 2002г.-528 с. . - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/1023643>

б) перечень дополнительной литературы

3. Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций. Учебное пособие. Под общей редакцией Ю. Л. Воробьева.-М .Издательская фирма «КРУК»,2002г. Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/1023643>

в) перечень учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся

1 Куприянов А.Н., Методическое пособие по подготовке и проведению практических занятий по Тактике сил РСЧС и ГО., КГСХА, 2009.(на правах рукописи);

2 Куприянов А.Н., Методические рекомендации по выполнения контрольной работы для студентов очной формы обучения КГСХА, 2015. (на правах рукописи );

3 Куприянов А.Н., Методические рекомендации по выполнения контрольной работы для студентов заочной формы обучения КГСХА, 2015. (на правах рукописи ).

г) перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. Федеральный портал «Российское образование» <http://www.edu.ru>

2. Безопасность. Образование. Человек: информационный портал - <http://www.bezopasnost.edu66.ru/>

3. Файлы – Все для студента - <http://www.twirpx.com/files>

4. Информационный портал «Охрана труда и БЖД» - <http://ohrana-bgd.narod.ru>

5. Российская государственная библиотека: <http://www.rsl.ru>

6. Университетская электронная библиотека: <http://www.infoliolib.info>

д) перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

1. Справочно-правовая система «Consultant.ru»

2. Информационно-правовой портал «Гарант

3. Microsoft windows Professional 7.

4. Microsoft office 2007

5. Kaspersky Endpoint Security лицензия.

6. Microsoft windows server 2008.

## 7 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, аудитория № 8, корпус военной кафедры	Специализированная мебель: учебная доска, стол и стул преподавателя, посадочные места для студентов. Набор демонстрационного оборудования с возможностью использования мультимедиа: проектор SANYO model PLC-XV70 – 1 шт; экран – 1 шт.; портативный компьютер – 1 шт.
Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, аудитория № 24, корпус военной кафедры	Специализированная мебель: учебная доска, стол и стул преподавателя, посадочные места для студентов. Технические средства обучения: проектор SANYO model PLC-XV70 – 1 шт; экран – 1 шт.; портативный компьютер – 1 шт. Специальная учебная и научная литература
Помещение для самостоятельной работы обучающихся, читальный зал библиотеки, кабинет № 216, главный корпус	Специализированная мебель: учебная доска, посадочные места для студентов. Компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» (ЭБС «Znanium.com», ЭБС «AgriLib», Научная библиотека «eLYBRARY.RU») и обеспечением доступа в электронную образовательную среду Академии. Специальная учебная, учебно-методическая и научная литература
Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования, кабинет № 110 а, главный корпус	Специализированная мебель: стеллажи. Сервер Intel Xeon E5620, Intel Pentium 4 - 7 шт., Intel Core 2 Quad Q 6600 – 3 шт.

## 8 Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (Приложение 1)

## 9 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Планирование и организация времени, необходимого на освоение дисциплины (модуля), предусматривается ФГОС и учебным планом дисциплины. Объём часов и виды учебной работы по формам обучения распределены в рабочей программе дисциплины в п.4.2.

## 9.1 Учебно-методическое обеспечение аудиторных занятий

По дисциплине «Тактика Российской системы предупреждения чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны» образовательной программой предусмотрено проведение следующих занятий: лекции, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся. Лекции предусматривают преимущественно передачу учебной информации преподавателем обучающимся. Занятия лекционного типа включают в себя лекции вводные, установочные (по заочной форме обучения), ординарные, обзорные, заключительные. На лекциях используются следующие интерактивные и активные формы и методы обучения: презентации, лекции с элементами беседы и дискуссии. Конспектирование лекций – сложный вид вузовской аудиторной работы, предполагающий интенсивную умственную деятельность студента. Конспект является полезным тогда, когда записано самое существенное и сделано это самим обучающимся. Не надо стремиться записать дословно всю лекцию. Такое «конспектирование» приносит больше вреда, чем пользы. Целесообразно вначале понять основную мысль, излагаемую лектором, а затем записать ее. Желательно запись осуществлять на одной странице листа или оставляя поля, на которых позднее, при самостоятельной работе с конспектом, можно сделать дополнительные записи, отметить непонятные места. Конспект лекции лучше подразделять на пункты, соблюдая красную строку. Этому в большой степени будут способствовать вопросы плана лекции, предложенные преподавателям. Следует обращать внимание на акценты, выводы, которые делает лектор, отмечая наиболее важные моменты в лекционном материале замечаниями «важно», «хорошо запомнить» и т.п., можно делать это и с помощью разноцветных маркеров или ручек, подчеркивая термины и определения. Целесообразно разработать собственную систему сокращений, аббревиатур и символов. Однако при дальнейшей работе с конспектом символы лучше заменить обычными словами для быстрого зрительного восприятия текста. Работая над конспектом лекций, всегда необходимо использовать не только учебник, но и ту литературу, которую дополнительно рекомендовал лектор. Именно такая серьезная, кропотливая работа с лекционным материалом позволит глубоко овладеть теоретическим материалом. Практические занятия (семинары) проводятся для углубленного изучения студентами определенных тем, закрепления и проверки полученных знаний, овладения навыками самостоятельной работы, публичных выступлений и ведения полемики. Подготовка к групповому занятию начинается ознакомлением с его планом по соответствующей теме, временем, отведенным на данный семинар, перечнем рекомендованной литературы. Затем следует главный этап подготовки к занятию: студенты в соответствии с планом семинара изучают соответствующие источники. Планы практических занятий (семинаров) предполагают подготовку докладов и сообщений. Доклады или сообщения имеют целью способствовать углубленному изучению отдельных вопросов, совершенствования навыков самостоятельной работы студентов, устного или письменного изложения мыслей по определенной проблеме. Кроме того, по темам курса студенты составляют планы ответов, логические и графические схемы, толковые словари. Практическое занятие является действенным средством усвоения курса истории. Поэтому студенты, получившие на занятии неудовлетворительную оценку, а также пропустившие его по любой причине, обязаны отработать возникшие задолженности. По итогам семинарских занятий студент получает допуск к экзамену.

Для организации работы по подготовке студентов к практическим занятиям преподавателем разработаны следующие методические указания:

1. А.Н. Куприянов, Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Тактика Российской системы предупреждения чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны» Курган, 2015 (на правах рукописи).

## 9.2 Методические указания по организации самостоятельной работы студентов

Самостоятельная работа является более продуктивной и эффективной, если правильно используются консультации. Консультация – одна из форм учебной работы. Она предназначена для оказания помощи студентам в решении вопросов, которые могут возникнуть в процессе самостоятельной работы. При самостоятельной работе большое внимание нужно уделять работе с первоисточниками, дополнительной литературой, учебной литературой.

Самостоятельная работа студентов обычно складывается из нескольких составляющих:

- работа с текстами: учебниками, законодательными и нормативными материалами, дополнительной литературой, в том числе материалами интернета, а также проработка конспектов лекций;
- подготовка к зачету непосредственно перед ним.

Зачет – форма проверки знаний студентов по изучаемому курсу. Он позволяет обобщить и углубить полученные знания, систематизировать и структурировать их. Готовясь к зачету, студент должен еще раз просмотреть материалы практических занятий, повторить основные термины, законодательные и нормативные документы. За месяц до проведения зачета преподаватель сообщает студентам примерные вопросы, вынесенные для обсуждения на промежуточной аттестации.

Для организации самостоятельной работы студентов по освоению дисциплины «Тактика Российской системы предупреждения чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны» преподавателями разработаны следующие методические указания:

- 1 Куприянов А.Н., Методическое указания для самостоятельной работы студентов очной формы обучения КГСХА, 2015 (на правах рукописи );
- 2 Куприянов А.Н., Методическое указания для самостоятельной работы студентов заочной формы обучения КГСХА, 2015 (на правах рукописи ).

**10. Лист регистрации изменений (дополнений) в рабочую программу дисциплины  
«Тактика Российской системы предупреждения чрезвычайных ситуаций и гражданской  
обороны»**

в составе ОПОП 20.05.01 Пожарная безопасность на 2018-2019 учебный год  
(код и наименование ОПОП)

Внесение изменений в рабочую программу не предусмотрено.

---

---

---

---

---

---

---

---

Преподаватель  А.Н.Куприянов

Изменения утверждены на заседании кафедры « 22 » 06 2018 (протокол № 1 )

Заведующий кафедрой  И.И. Манило

**10. Лист регистрации изменений (дополнений) в рабочую программу дисциплины «Тактика Российской системы предупреждения чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны»**

в составе ОПОП 20.05.01 Пожарная безопасность на 2019-2020 учебный год  
(код и наименование ОПОП)

Внесение изменений в рабочую программу не предусмотрено.

Преподаватель  А.Н.Куприянов

Изменения утверждены на заседании кафедры «21» 06 2019г. (протокол № 11)

Заведующий кафедрой  И.И. Манило

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т.С. Мальцева»

Кафедра пожарной и производственной безопасности

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой  И.И. Манило

«28» августа 2017 г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

ТАКТИКА РОССИЙСКОЙ СИСТЕМЫ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦИЙ И ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

Специальность – 20.05.01 Пожарная безопасность

Направленность программы (специализация) – Пожарная безопасность

Квалификация – Специалист

Разработчик:  
доцент

А.Н. А.Н. Куприянов

Фонд оценочных средств одобрен на заседании кафедры пожарной и производственной безопасности «28» 08 2017 г. (протокол № 1)

Завкафедрой,  
д-р техн. наук, профессор

И.И. Манило И.И. Манило

Одобен на заседании методической комиссии факультета промышленного и гражданского строительства «28» 08 2017 г. (протокол № 1)

Председатель методической комиссии факультета  
канд. техн. наук, доцент

И.А. Гениатулина И.А. Гениатулина

## 1 Общие положения

1.1 Фонд оценочных средств предназначен для оценки результатов освоения дисциплины «Тактика Российской системы предупреждения чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны» основной образовательной программы 20.05.01 Пожарная безопасность.

1.2 В ходе освоения дисциплины «Тактика Российской системы предупреждения чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны» используются следующие виды контроля: текущий контроль и промежуточная аттестация.

1.3 Formой промежуточной аттестации по дисциплине «Тактика Российской системы предупреждения чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны» является зачет.

## 2 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Контролируемые разделы, темы дисциплины	Код контролируемой компетенции	Наименование оценочного средства		
		текущий контроль		промежуточная аттестация
		очная форма обучения	заочная форма обучения	
1 Тактика сил РСЧС и ГО.	ОК-5, ОК-6, ОПК-3, ПК-27.	Вопросы для устного опроса, вопросы для круглого стола	Вопросы для устного опроса.	вопросы к зачету
2 Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) и гражданская оборона (ГО	ОК-5, ОК-6, ОПК-3, ПК-27.	Вопросы для устного опроса, вопросы для круглого стола	Вопросы для устного опроса.	вопросы к зачету
3 Планирование и организация действий сил РСЧС и ГО Взаимодействие, обеспечение и управление силами РСЧС и ГО. Марш формирований РСЧС в зону ЧС. Эвакуация населения из зон ЧС.	ОК-5, ОК-6, ОПК-3, ПК-27.	Вопросы для устного опроса, вопросы для круглого стола	Вопросы для устного опроса.	вопросы к зачету
4 Тактика действий сил РСЧС и ГО при ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Основы применения авиации при ликвидации ЧС.	ОК_5, ОК-6, ОПК-3, ПК-27.	Вопросы для устного опроса Вопросы для круглого стола	Вопросы для устного опроса	вопросы к зачету
5 Система подготовки органов управления, сил РСЧС и ГО и населения к	ОК_5, ОК-6, ОПК-	Вопросы для устного опроса	Вопросы для устного опроса	вопросы к зачету

действиям в ЧС.	3, ПК-27.			
-----------------	--------------	--	--	--

3. Типовые контрольные задания (необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы)

3.1 Оценочные средства для входного контроля (не предусмотрен).

3.2 Оценочные средства для текущего контроля (по темам или разделам)

3.2.1 Вопросы для проведения устного опроса

### **ТЕМА 3. Планирование и организация действий сил РСЧС и ГО.**

Текущий контроль проводится в форме устного опроса во время проведения практического занятия с целью оценки знаний обучающихся.

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством ОК-5, ОК-6, ОПК-3, ПК-27.

Перечень вопросов для проведения устного опроса:

1. Планирование мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС: основа планирования, сущность планирования, предъявляемые требования, организация планирования?
2. План действий по предупреждению и ликвидации ЧС: назначение, содержание, порядок разработки?
3. Порядок и последовательность работы руководителя ликвидации ЧС по организации действий?
4. Решение руководителя работ по ликвидации ЧС: определение, порядок принятия, предъявляемые требования, содержание?
5. Постановка задач руководителем работ по ликвидации ЧС формированиям РСЧС: способы и формы содержание приказа последовательность постановки?
6. Работа руководителя ликвидации ЧС по организации взаимодействия?
7. Управление силами РСЧС: сущность, принципы, требования, содержание?
8. Специальное обеспечение действий сил РСЧС: виды, назначение, задачи?
9. Разведка: виды, цели, задачи?
10. Система управления РСЧС. Органы управления РСЧС?
11. Разведка зоны землетрясения: виды, задачи, порядок ведения?
12. Управление силами РСЧС при ликвидации ЧС: цель, способы, методы?
13. Пункты управления РСЧС: виды, назначение, задачи?
14. Эвакуационные органы: назначение, задачи?
15. План эвакуации: назначение, порядок разработки, основное содержание?

Ожидаемые результаты: в результате изучения темы обучающийся должен:

- знать:
- основы организации и планировании действий сил РСЧС и ГО (для ОПК-3);

- алгоритм принятия решения руководителя работ по ликвидации ЧС (для ОК-6);
- порядок проведения разведки зон чрезвычайных (ЧС)(для ОК-5);
- требования руководящих документов по организации и функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (для ПК-27);

уметь:

- применить полученные знания в практической деятельности по занимаемой должности (для ОК-5);
- организовать и составит «План действий сил РСЧС и ГО» в условиях ЧС мирного и военного времени (для ОПК-3)
- принимать решения руководителя работ по ликвидации ЧС (для ОК-6);
- организовать работу служб системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на объекте экономики (для ПК-27).

владеть :

- навыками реализации функций управления в практической деятельности (для ОПК-3 );
- методикой применения полученных знаний в практической деятельности по занимаемой должности (для ОК-5);
- организаторскими способностями при составлении «Плана действий сил РСЧС и ГО» в условиях ЧС мирного и военного времени (для ОПК-3);
- волевыми качествами в ходе принятия решения руководителя работ по ликвидации ЧС (для ОК-6);
- организаторской работы всех служб системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на объекте экономики (для ПК-27).

#### **ТЕМА 4. Тактика действий сил РСЧС и ГО при ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера**

Текущий контроль проводится в форме устного опроса во время проведения практического занятия с целью оценки знаний обучающихся.

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством ОК-5, ОК- 6, ОПК -3, ПК-27.

Перечень вопросов для проведения устного опроса:

1. Организация действий сил РСЧС при ликвидации последствий аварии на ХОО.?
2. Тактика действий сил РСЧС при ликвидации последствий наводнения?
3. Организация действий сил РСЧС при ликвидации последствий наводнения?
4. Силы и средства привлекаемые к ликвидации последствий землетрясения, решаемые задачи, порядок применения?
5. Силы и средства привлекаемые к ликвидации наводнения, решаемые задачи порядок применения?
6. Взаимодействие сил РСЧС: сущность, цель, предъявляемые требования?
7. Рекогностировка: цель, организация, порядок проведения?
8. Оценка обстановки руководителем работ по ликвидации ЧС: назначение, содержание, основные выводы?
9. Пункт управления руководителя работ по ликвидации ЧС: назначение, виды, состав, порядок развертывания?

10. Марш формирований РСЧС в зону ЧС: определение, основные показатели, порядок совершения?
11. Разведка зоны наводнения: виды, задачи, порядок ведения?
12. Радиационная химическая и биологическая защита: цель, задачи, содержание, порядок ведения?
13. Транспортное и гидрометеорологическое обеспечение охраны общественного порядка: цель, содержание, порядок ведения?
14. Уяснение задачи: цель, содержание?
15. Эвакуационная комиссия: назначение, состав задачи?
16. Задачи выполняемые Авиацией МЧС РФ?
17. Инженерное и дорожное обеспечение: цель, задачи, содержание, порядок ведения.
18. Эвакуация населения из зон ЧС: общие положения?
19. Разведка при ликвидации аварии на РОО: виды, задачи, порядок ведения?
20. Обеспечение эвакуации: виды, назначение, порядок проведения?

Ожидаемые результаты: в результате изучения темы обучающийся должен:

- знать:

- организацию действий сил РСЧС при ликвидации последствий аварии на ХОО; тактику действий сил РСЧС при ликвидации последствий наводнения (для ОПК-3);
- оценку обстановки руководителя работ по ликвидации ЧС (для ОК-6);
- задачи выполняемые Авиацией МЧС РФ (для ОК-5);
- основные положения проведения марша формирований РСЧС в зону ЧС - (для ПК-27).

уметь:

- организовать действия сил РСЧС при ликвидации последствий аварии на ХОО; действия сил РСЧС при ликвидации последствий наводнения (для ОПК-3);
- оценить обстановку руководителя работ по ликвидации ЧС (для ОК-6);
- организовать эвакуацию населения из зон ЧС (для ОК-5);
- рассчитывать основные показатели марша и отдавать приказ для его совершения в зону ЧС (для ПК-27);

владеть :

- навыками организации действий сил РСЧС при ликвидации последствий аварии на ХОО (для ОПК-3);
- способностями организации взаимодействия сил РСЧС при ликвидации ЧС (для ОК-6);
- методикой проведения Эвакуации населения из зон ЧС (для ОК-5);
- навыками управления формированиями в ходе совершения марша в район ЧС (для ПК-27).

## **ТЕМА 1 Тактика сил РСЧС и ГО.**

Текущий контроль по дисциплине «Тактике сил РСЧС и ГО» проводится в форме круглого стола с целью оценки умения аргументировать собственную точку зрения обучающимися.

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством ОК-5, ОК-6, ОПК-3, ПК-27.

## Перечень дискуссионных тем для проведения круглого стола

1. Тактика сил РСЧС и ГО как наука: предмет изучения.
2. Основные положения, тактики сил РСЧС.
3. Содержание, этапы становления и развития тактики сил РСЧС и ГО

Ожидаемые результаты: обучающиеся должны:

знать:

- предмет как науку ,организацию, задачи и функционирование РСЧС и ГО в повседневных условиях и условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени (для ОК-5) ;
- основные положения тактики сил РСЧС и ГО ( для ОК-6);
- организацию взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС (для ОПК-3);
- основные этапы становления и развития тактики сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (для ПК-27).

уметь:

- сформулировать задачи по функционированию РСЧС и ГО в повседневных условиях и условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени (для ОК-5) ;
- различать основные положения тактики сил РСЧС и ГО ( для ОК-6);
- организовывать взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС (для ОПК-3);
- отличать этапы становления и развития тактики сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (для ПК-27).

владеть :

- методикой изучения предмета РСЧС и ГО (для ОК-5) ;
- навыками изучения положения тактики сил РСЧС и ГО ( для ОК-6);
- организаторскими способностями по организации взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС (для ОПК-3);
- историческими знаниями становлении и развитии тактики сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (для ПК-27).

## **ТЕМА 2. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) и гражданская оборона (ГО)**

Текущий контроль по дисциплине «Тактике сил РСЧС и ГО» проводится в форме круглого стола с целью оценки умения аргументировать собственную точку зрения обучающимися.

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством ОК-5, ОК-6, ОПК-3, ПК-27.

Перечень дискуссионных тем для проведения круглого стола

1. РСЧС: определение назначения, история создания, основные задачи.
2. Организационная структура РСЧС.
3. Система управления РСЧС: органы управления, их основные задачи.
4. Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС, основные мероприятия.
5. Силы и средства РСЧС, их состав, предназначение, основные задачи.
6. Принципы применения сил РСЧС.
7. Порядок применения сил РСЧС.
8. Система РСЧС объекта: назначение, задачи, структура, органы управления, силы и средства.
9. Гражданская оборона: определение, назначение, задачи в области гражданской обороны и защиты населения.
10. Организационная структура гражданской обороны.
11. Руководство и органы управления гражданской обороной.
12. Гражданская оборона объекта: назначение, задачи, структура, органы управления, силы и средства.

Ожидаемые результаты: обучающиеся должны:

знать:

- организацию, задачи и функционирование РСЧС и ГО в повседневных условиях и условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени (для ОК-5);
- систему управления РСЧС: органы управления, их основные задачи (для ОК-6);
- алгоритм управления гражданской обороной объекта экономики (для ОПК-3);
- организационную структуру гражданской обороны РФ и на объекте экономики (для ПК-27).

уметь:

- организовать в повседневных условиях и условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени мероприятия РСЧС и ГО на объекте экономики (для ОК-5);
- управлять мероприятиями РСЧС и ГО ставить задачи структурным подразделениям, отделам и служб (для ОК-6);
- руководить службой гражданской обороной объекта экономики (для ОПК-3);
- организовывать создание структуры РСЧС и ГО на объекте экономики (для ПК-27).

владеть:

- навыками управления мероприятиями РСЧС и ГО (для ОК-5);
- методикой применения сил РСЧС и ГО (для ОК-6);
- организаторскими способностями управления гражданской обороной объекта экономики (для ОПК-3);
- знанием по организации и созданию структур гражданской обороны на объекте экономики (для ПК-27).

**ТЕМА 5. Система подготовки органов управления, сил РСЧС и ГО и населения к действиям в ЧС.**

Текущий контроль по дисциплине «Тактике сил РСЧС и ГО» проводится в форме круглого стола с целью оценки умения аргументировать собственную точку зрения обучающимися.

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством ОК-5, ОК-6, ОПК-3, ПК-27.

Перечень дискуссионных тем для проведения круглого стола

1. Подготовка населения в области защиты от ЧС: правовые основы, группы населения, задачи подготовки;
2. Подготовка населения в области ГО: правовые основы, задачи группы, населения.
3. Виды и условия эвакуации населения из зон ЧС;
4. Тактика действий сил РСЧС при ликвидации последствий землетрясения;
5. Организация действий сил РСЧС при ликвидации последствий аварии на РОО;
6. Проведение эвакуации населения из зон ЧС, способы эвакуации, размещение эвакуированного населения;
7. Основные положения по применению гражданской авиации при ликвидации ЧС;
8. Основные формы подготовки групп населения в области ГО;
9. Основные меры защиты личного состава при ликвидации аварии на ХОО.
10. Организация действий сил РСЧС по ликвидации последствий землетрясения.
11. Основные меры безопасности при ликвидации последствий аварии на РОО.
12. Организация подготовки на объекте экономики.
13. Федеральный закон №28-ФЗ «О гражданской обороне»: полномочия органов исполнительной власти и местного самоуправления в области гражданской обороны.
14. Основные формы подготовки групп населения в области защиты от ЧС.
15. Положение об РСЧС: полномочия и права руководителя работ по ликвидации ЧС.
16. Основные положения по применению вертолетов при проведении ПСР, правила и меры безопасности.

Ожидаемые результаты: обучающиеся должны:  
знать:

- направление и задачи подготовки населения в области защиты от ЧС ( для ОК-5) ;
- организацию подготовки работающего персонала на объекте экономики ( для ОК-6);
- порядок проведения занятий с различными группами населения ( для ОПК-3);
- основные положения по применению авиации в ходе проведения поисково – спасательных работ для ПК-27).

уметь:

- работать с нормативно-правовой документацией в области РСЧС и ГО (для ОК-5) ;
- проводить подготовку населения в области защиты от ЧС ( для ОК-6);
- руководить мероприятиями в ходе ликвидации ЧС (для ОПК-3);
- задействовать все необходимые силы и средства в том числе и гражданскую авиацию для ликвидации последствий ЧС (для ПК-27).

владеть:

- навыками организации взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС;
- навыками реализации функций управления в практической деятельности (для ОПК-3);

-методикой принятия решение на проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ ; способностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения (для ОК-6);  
-навыками тактических действий сил РСЧС и ГО по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (для ОК-5);  
-методикой изучения руководящих документов по организации и функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (для ПК-27).

## **Критерии оценки:**

### **Критерии оценки:**

-« зачтено » выставляется обучающемуся ,если

**Знает:** -организацию, задачи и функционирование РСЧС и ГО в повседневных условиях и условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени (для ОК-5) ;

-основы организации и планировании действий сил РСЧС и ГО( для ОК-5);

-организацию взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС (для ОПК-3);

-способность действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения(для ОК-6);

тактику действий сил РСЧС и ГО при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (для ОК-5);

требования руководящих документов по организации и функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (для ПК-27).

**Умеет:** проводить расчеты по созданию группировки сил для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в чрезвычайных ситуациях (для ОК-6);

проводить основные тактические расчеты и оформлять принятое решение на топографических картах (планах, схемах) (для ОК-6);;

организовывать первоочередное жизнеобеспечение пострадавшего населения в зонах чрезвычайных ситуациях(для ОК-5);

координировать деятельность и взаимодействие сил РСЧС и ГО с привлекаемыми дополнительными силами МО, других войск для оказания помощи в спасении людей при стихийных бедствиях и в экстремальных ситуациях (для ПК-27 ).

применять полученные знания в практической деятельности по занимаемой должности (для ОК-5).

-организовать всесторонне взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС (для ОПК-3);

**Владеет:** -навыками организации, и уточнение задач по функционирование РСЧС и ГО в повседневных условиях и условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени ; основами организации и планировании действий сил РСЧС и ГО ( для ОК-5);

-навыками организации взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС; навыками реализации функций управления в практической деятельности (для ОПК-3);

-методикой принятия решение на проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ ; способностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения (для ОК-6);

-навыками тактических действий сил РСЧС и ГО по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (для ОК-5);

-методикой изучения руководящих документов по организации и функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (для ПК-27).

-«не зачтено » выставляется обучающемуся ,если

**Не знает** . -организацию, задачи и функционирование РСЧС и ГО в повседневных условиях и условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени (для ОК-5) ;  
-основы организации и планировании действий сил РСЧС и ГО( для ОК-5);  
-организацию взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС (для ОПК-3);  
-способность действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения(для ОК-6);  
тактику действий сил РСЧС и ГО при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (для ОК-5);  
требования руководящих документов по организации и функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (для ПК-27).

**Не умеет:** проводить расчеты по созданию группировки сил для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в чрезвычайных ситуациях (для ОК-6);  
проводить основные тактические расчеты и оформлять принятое решение на топографических картах (планах, схемах) (для ОК-6);;  
организовывать первоочередное жизнеобеспечение пострадавшего населения в зонах чрезвычайных ситуациях(для ОК-5);  
координировать деятельность и взаимодействие сил РСЧС и ГО с привлекаемыми дополнительными силами МО, других войск для оказания помощи в спасении людей при стихийных бедствиях и в экстремальных ситуациях (для ПК-27 ).  
применять полученные знания в практической деятельности по занимаемой должности (для ОК-5).  
-организовать всесторонне взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС (для ОПК-3);

### **Не владеет**

-навыками организации, и уточнение задач по функционирование РСЧС и ГО в повседневных условиях и условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени ;  
основами организации и планировании действий сил РСЧС и ГО ( для ОК-5);  
-навыками организации взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС;  
навыками реализации функций управления в практической деятельности (для ОПК-3);  
-методикой принятие решение на проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ ; способностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения (для ОК-6);  
-навыками тактических действий сил РСЧС и ГО по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (для ОК-5);  
-методикой изучения руководящих документов по организации и функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (для ПК-27).

### 3.2.2 Оценочные средства для текущего контроля ( по темам или разделам )

#### 3.2.3. Критерии оценки устного опроса обучающихся:

Оценка	Критерии
«Отлично»	<p><b>Знает:</b> организацию, задачи и функционирование РСЧС и ГО в повседневных условиях и условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени (для ОК-5) ;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-основы организации и планировании действий сил РСЧС и ГО( для ОК-6);</li> <li>-организацию взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС (для ОПК-3);</li> <li>-тактику действий сил РСЧС и ГО при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (для ОК-5);</li> <li>-требования руководящих документов по организации и функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (для ПК-27).</li> </ul> <p><b>Умеет:</b> проводить расчеты по созданию группировки сил для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в чрезвычайных ситуациях (для ОК-6); проводить основные тактические расчеты и оформлять принятое решение на топографических картах (планах, схемах) (для ОК-6);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-организовывать первоочередное жизнеобеспечение пострадавшего населения в зонах чрезвычайных ситуациях(для ОК-5);</li> <li>-координировать деятельность и взаимодействие сил РСЧС и ГО с привлекаемыми дополнительными силами МО, других войск для оказания помощи в спасении людей при стихийных бедствиях и в экстремальных ситуациях (для ПК-27 ).</li> <li>-применять полученные знания в практической деятельности по занимаемой должности (для ОК-5).</li> <li>-организовать всесторонне взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС (для ОПК-3);</li> </ul> <p><b>Владеет</b> навыками организации, и уточнение задач по функционирование РСЧС и ГО в повседневных условиях и условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени ; основами организации и планировании действий сил РСЧС и ГО ( для ОК-5);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-навыками организации взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС; навыками реализации функций управления в практической деятельности (для ОПК-3);</li> <li>-методикой принятие решение на проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ ; способностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения (для ОК-6);</li> <li>-навыками тактических действий сил РСЧС и ГО по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (для ОК-5);</li> <li>-методикой изучения руководящих документов по организации и функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (для ПК-27).</li> </ul>

«Хорошо»	<p><b>Знает не достаточно полно:</b> организацию, задачи и функционирование РСЧС и ГО в повседневных условиях и условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени (для ОК-5) ;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-основы организации и планировании действий сил РСЧС и ГО( для ОК-6);</li> <li>-организацию взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС (для ОПК-3);</li> <li>-тактику действий сил РСЧС и ГО при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (для ОК-5);</li> <li>-требования руководящих документов по организации и функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (для ПК-27).</li> </ul> <p><b>Умеет в большинстве случаев:-</b> проводить расчеты по созданию группировки сил для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в чрезвычайных ситуациях (для ОК-5);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-проводить основные тактические расчеты и оформлять принятое решение на топографических картах (планах, схемах) (для ОК-6);;</li> <li>-организовывать первоочередное жизнеобеспечение пострадавшего населения в зонах чрезвычайных ситуациях(для ОК-5);</li> <li>-координировать деятельность и взаимодействие сил РСЧС и ГО с привлекаемыми дополнительными силами МО, других войск для оказания помощи в спасении людей при стихийных бедствиях и в экстремальных ситуациях (для ПК-27 ).</li> <li>-применять полученные знания в практической деятельности по занимаемой должности (для ОК-5).</li> <li>-организовать всесторонне взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС (для ОПК-3);</li> </ul> <p><b>Владеет в большинстве случаев</b> -навыками организации, и уточнение задач по функционирование РСЧС и ГО в повседневных условиях и условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени ; основами организации и планировании действий сил РСЧС и ГО ( для ОК-5);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-навыками организации взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС; навыками реализации функций управления в практической деятельности (для ОПК-3);</li> <li>-методикой принятие решение на проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ ; способностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения (для ОК-6);</li> <li>-навыками тактических действий сил РСЧС и ГО по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (для ОК-5);</li> <li>-методикой изучения руководящих документов по организации и функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (для ПК-27).</li> </ul>
«Удовлетворительно»	<p><b>Знает некоторые:</b> задачи и функционирование РСЧС и ГО в повседневных условиях и условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени (для ОК-5) ;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-основы организации и планировании действий сил РСЧС и ГО( для ОК-6);</li> <li>-мероприятия взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС (для ОПК-3);</li> <li>-тактические действия сил РСЧС и ГО при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (для ОК-5);</li> </ul>

	<p>-требования руководящих документов по организации и функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (для ПК-27).</p> <p><b>Умеет частично:</b> -проводить расчеты по созданию группировки сил для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в чрезвычайных ситуациях (для ОК-6);</p> <p>-проводить основные тактические расчеты и оформлять принятое решение на топографических картах (планах, схемах) (для ОК-6);;</p> <p>-организовывать первоочередное жизнеобеспечение пострадавшего населения в зонах чрезвычайных ситуациях(для ОК-5);</p> <p>-координировать деятельность и взаимодействие сил РСЧС и ГО с привлекаемыми дополнительными силами МО, других войск для оказания помощи в спасении людей при стихийных бедствиях и в экстремальных ситуациях (для ПК-27 ).</p> <p>применять полученные знания в практической деятельности по занимаемой должности (для ОК-5).</p> <p>-организовать всесторонне взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС (для ОПК-3);</p> <p><b>Владеет частично:</b> навыками организации, и уточнение задач по функционирование РСЧС и ГО в повседневных условиях и условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени ; основами организации и планировании действий сил РСЧС и ГО ( для ОК-5);</p> <p>-навыками организации взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС; навыками реализации функций управления в практической деятельности (для ОПК-3);</p> <p>-методикой принятие решение на проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ ; способностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения (для ОК-6);</p> <p>-навыками тактических действий сил РСЧС и ГО по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (для ОК-5);</p> <p>-методикой изучения руководящих документов по организации и функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (для ПК-27).</p>
«Неудовлетворительно»	<p><b>Не знает:</b> организацию, задачи и функционирование РСЧС и ГО в повседневных условиях и условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени (для ОК-5) ;</p> <p>-основы организации и планировании действий сил РСЧС и ГО( для ОК-6);</p> <p>-организацию взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС (для ОПК-3);</p> <p>- тактику действий сил РСЧС и ГО при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (для ОК-5);</p> <p>-требования руководящих документов по организации и функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (для ПК-27).</p> <p><b>Не умеет:</b> -проводить расчеты по созданию группировки сил для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в чрезвычайных ситуациях (для ОК-6);</p> <p>-проводить основные тактические расчеты и оформлять принятое решение на топографических картах (планах, схемах) (для ОК-6);;</p> <p>-организовывать первоочередное жизнеобеспечение пострадавшего населения в зонах чрезвычайных ситуациях(для ОК-5);</p>

	<p>-координировать деятельность и взаимодействие сил РСЧС и ГО с привлекаемыми дополнительными силами МО, других войск для оказания помощи в спасении людей при стихийных бедствиях и в экстремальных ситуациях (для ПК-27 ).</p> <p>-применять полученные знания в практической деятельности по занимаемой должности (для ОК-5).</p> <p>-организовать всесторонне взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС (для ОПК-3);</p> <p><b>Не владеет:</b> навыками организации, и уточнение задач по функционирование РСЧС и ГО в повседневных условиях и условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени ; основами организации и планировании действий сил РСЧС и ГО ( для ОК-5);</p> <p>-навыками организации взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС; навыками реализации функций управления в практической деятельности (для ОПК-3);</p> <p>-методикой принятия решение на проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ ; способностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения (для ОК-6);</p> <p>-навыками тактических действий сил РСЧС и ГО по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (для ОК-5);</p> <p>-методикой изучения руководящих документов по организации и функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (для ПК-27).</p>
--	---

### 3. 2..4 Круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты

#### **Критерии оценки:**

-« зачтено » выставляется обучающемуся ,если

**Знает:** -организацию, задачи и функционирование РСЧС и ГО в повседневных условиях и условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени (для ОК-5) ;

-основы организации и планировании действий сил РСЧС и ГО( для ОК-5);

-организацию взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС (для ОПК-3);

-способность действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения(для ОК-6);

тактику действий сил РСЧС и ГО при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (для ОК-5);

требования руководящих документов по организации и функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (для ПК-27).

**Умеет:** проводить расчеты по созданию группировки сил для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в чрезвычайных ситуациях (для ОК-6);

проводить основные тактические расчеты и оформлять принятое решение на топографических картах (планах, схемах) (для ОК-6);;

организовывать первоочередное жизнеобеспечение пострадавшего населения в зонах чрезвычайных ситуациях(для ОК-5);

координировать деятельность и взаимодействие сил РСЧС и ГО с привлекаемыми дополнительными силами МО, других войск для оказания помощи в спасении людей при стихийных бедствиях и в экстремальных ситуациях (для ПК-27 ).

применять полученные знания в практической деятельности по занимаемой должности (для ОК-5).

-организовать всесторонне взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС (для ОПК-3);

**Владеет:** -навыками организации, и уточнение задач по функционирование РСЧС и ГО в повседневных условиях и условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени ; основами организации и планировании действий сил РСЧС и ГО ( для ОК-5);

-навыками организации взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС; навыками реализации функций управления в практической деятельности (для ОПК-3);

-методикой принятие решение на проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ ; способностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения (для ОК-6);

-навыками тактических действий сил РСЧС и ГО по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (для ОК-5);

-методикой изучения руководящих документов по организации и функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (для ПК-27).

-«не зачтено » выставляется обучающемуся ,если

**Не знает** . -организацию, задачи и функционирование РСЧС и ГО в повседневных условиях и условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени (для ОК-5) ;

-основы организации и планировании действий сил РСЧС и ГО( для ОК-5);

-организацию взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС (для ОПК-3);

-способность действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения(для ОК-6);

тактику действий сил РСЧС и ГО при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (для ОК-5);

требования руководящих документов по организации и функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (для ПК-27).

**Не умеет:** проводить расчеты по созданию группировки сил для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в чрезвычайных ситуациях (для ОК-6);

проводить основные тактические расчеты и оформлять принятое решение на топографических картах (планах, схемах) (для ОК-6);;

организовывать первоочередное жизнеобеспечение пострадавшего населения в зонах чрезвычайных ситуациях(для ОК-5);

координировать деятельность и взаимодействие сил РСЧС и ГО с привлекаемыми дополнительными силами МО, других войск для оказания помощи в спасении людей при стихийных бедствиях и в экстремальных ситуациях (для ПК-27 ).

применять полученные знания в практической деятельности по занимаемой должности (для ОК-5).

-организовать всесторонне взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС (для ОПК-3);

**Не владеет**

-навыками организации, и уточнение задач по функционирование РСЧС и ГО в повседневных условиях и условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени ; основами организации и планировании действий сил РСЧС и ГО ( для ОК-5);

-навыками организации взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС; навыками реализации функций управления в практической деятельности (для ОПК-3);

-методикой принятия решение на проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ ; способностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения (для ОК-6);  
-навыками тактических действий сил РСЧС и ГО по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (для ОК-5);  
-методикой изучения руководящих документов по организации и функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (для ПК-27).

### **3.2.5 Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации**

Промежуточная аттестация по дисциплине «Тактика Российской системы предупреждения чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны» проводится в виде устного зачета и с целью определения уровня знаний и умений.

Образовательной программой 20.05.01 Пожарная безопасность предусмотрена одна промежуточная аттестация по соответствующим разделам данной дисциплины. Подготовка обучающегося к прохождению промежуточной аттестации осуществляется в период лекционных и практических занятий, а также во внеаудиторные часы в рамках самостоятельной работы. Во время самостоятельной подготовки обучающийся пользуется конспектами лекций, основной и дополнительной литературой по дисциплине (см. перечень литературы в рабочей программе дисциплины).

#### **Перечень вопросов для промежуточной аттестации Вопросы для зачета**

1. РСЧС: определение, назначение, правовая основа функционирования, основные задачи.
2. РСЧС: организационная структура, уровни функционирования.
3. Органы управления РСЧС.
4. Координационные органы РСЧС, назначение, основные задачи.
5. Оценка обстановки: назначение содержание порядок проведения основные выводы.
6. Уяснение задачи: цель содержание.
7. Требования предъявляемые к взаимодействия.
8. Решение руководителя работ по ликвидации ЧС: определение, порядок принятия, предъявляемые требования, содержание.
9. Постоянно действующие органы управления РСЧС, основные задачи.
10. Органы повседневного управления РСЧС, основные задачи.
11. Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС, основные мероприятия.
12. Полномочия и права руководителя работ по ликвидации ЧС.
13. Федеральный закон от 12.02.1998 года №28-ФЗ «О гражданской обороне»: полномочия организаций в области гражданской обороны.
14. Порядок привлечения АСС и АСФ к ликвидации ЧС.
15. Постановка задач руководителем работ по ликвидации ЧС формированиям, последовательность порядок способы.
16. Система предупреждения и ликвидации ЧС объекта: назначения задачи структура.
17. Силы и средства РСЧС.
18. Порядок применения сил и средств РСЧС при ликвидации ЧС.
19. Руководство органы управления и силы гражданской обороны.

20. Гражданская оборона объекта: назначение, задачи, структура, руководство, органы управления, силы и средства.
21. Взаимодействие: определение, содержание, цель.
22. Организация взаимодействия руководителем работ по ликвидации ЧС.
23. Планирование мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС.
24. Гражданская оборона: определение, основные задачи, порядок ведения.
25. Силы постоянной готовности РСЧС: назначение, состав.
26. План действий по предупреждению и ликвидации ЧС объекта: назначение структура содержание порядок разработки.
27. Решение руководителя работ по ликвидации ЧС: определение порядок принятия предъявляемые требования содержание.
28. Положение о единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций: назначение основное содержание.
29. Уяснение задачи: цель, содержание.
30. Последовательность работы руководителя работ по ликвидации ЧС по организации действий.
31. Планирование мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС на объекте: цель, исходные данные, основные планирующие документы, порядок планирования.

Ожидаемые результаты: по окончании освоения дисциплины обучающийся должен:

**Знать:**

-организацию, задачи и функционирование РСЧС и ГО в повседневных условиях и условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени (для ОК-5) ;  
 -основы организации и планировании действий сил РСЧС и ГО( для ОК-5);  
 -организацию взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС (для ОПК-3);  
 -способность действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения(для ОК-6);  
 тактику действий сил РСЧС и ГО при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (для ОК-5);  
 требования руководящих документов по организации и функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (для ПК-27).

**Уметь:**

проводить расчеты по созданию группировки сил для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в чрезвычайных ситуациях (для ОК-6);  
 проводить основные тактические расчеты и оформлять принятое решение на топографических картах (планах, схемах) (для ОК-6);;  
 организовывать первоочередное жизнеобеспечение пострадавшего населения в зонах чрезвычайных ситуациях(для ОК-5);  
 координировать деятельность и взаимодействие сил РСЧС и ГО с привлекаемыми дополнительными силами МО, других войск для оказания помощи в спасении людей при стихийных бедствиях и в экстремальных ситуациях (для ПК-27 ).  
 применять полученные знания в практической деятельности по занимаемой должности (для ОК-5).  
 -организовать всесторонне взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС (для ОПК-3);

**Владеть:**

- навыками организации, и уточнение задач по функционирование РСЧС и ГО в повседневных условиях и условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени ; основами организации и планировании действий сил РСЧС и ГО ( для ОК-5);
- навыками организации взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС; навыками реализации функций управления в практической деятельности (для ОПК-3);
- методикой принятия решение на проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ ; способностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения (для ОК-6);
- навыками тактических действий сил РСЧС и ГО по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (для ОК-5);
- методикой изучения руководящих документов по организации и функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (для ПК-27).

Итогом промежуточной аттестации является однозначное решение: «компетенции ОК-5, ОК-6, ОПК-3,ПК-27, сформированы / не сформированы».

#### **4 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания**

Оценка «зачтено» означает успешное прохождение обучающимся аттестационного испытания.

##### **Шкала оценивания промежуточной аттестации в форме зачета**

Оценка	Критерии	Уровень сформированности компетенции
«Зачтено»	<p><b>Знает:</b> -организацию, задачи и функционирование РСЧС и ГО в повседневных условиях и условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени (для ОК-5) ;  -основы организации и планировании действий сил РСЧС и ГО( для ОК-5;  -организацию взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС (для ОПК-3);  -способность действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения(для ОК-6);  тактику действий сил РСЧС и ГО при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (для ОК-5);  требования руководящих документов по организации и функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (для ПК-27).  <b>Умеет:</b> проводить расчеты по созданию группировки сил для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в чрезвычайных ситуациях (для ОК-6);</p>	Пороговый уровень (обязательный для всех обучающихся-ся )

	<p>проводить основные тактические расчеты и оформлять принятое решение на топографических картах (планах, схемах) (для ОК-6);;</p> <p>организовывать первоочередное жизнеобеспечение пострадавшего населения в зонах чрезвычайных ситуациях(для ОК-5);</p> <p>координировать деятельность и взаимодействие сил РСЧС и ГО с привлекаемыми дополнительными силами МО, других войск для оказания помощи в спасении людей при стихийных бедствиях и в экстремальных ситуациях (для ПК-27 ).</p> <p>применять полученные знания в практической деятельности по занимаемой должности (для ОК-5).</p> <p>-организовать всесторонне взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС (для ОПК-3);</p> <p><b>Владеет:</b> -навыками организации, и уточнение задач по функционирование РСЧС и ГО в повседневных условиях и условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени ; основами организации и планировании действий сил РСЧС и ГО ( для ОК-5);</p> <p>-навыками организации взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС; навыками реализации функций управления в практической деятельности (для ОПК-3);</p> <p>-методикой принятие решение на проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ ; способностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения (для ОК-6);</p> <p>-навыками тактических действий сил РСЧС и ГО по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (для ОК-5);</p> <p>-методикой изучения руководящих документов по организации и функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (для ПК-27).</p>	
«Не зачтено»	<p><b>Не знает</b> . -организацию, задачи и функционирование РСЧС и ГО в повседневных условиях и условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени (для ОК-5) ;</p> <p>-основы организации и планировании действий сил РСЧС и ГО( для ОК-5);</p> <p>-организацию взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС (для ОПК-3);</p> <p>-способность действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения(для ОК-6);</p> <p>тактику действий сил РСЧС и ГО при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (для ОК-5);</p> <p>требования руководящих документов по организации и функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (для ПК-27).</p> <p><b>Не умеет:</b> проводить расчеты по созданию группировки сил для</p>	Компетенция не сформирована

	<p>проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в чрезвычайных ситуациях (для ОК-6);</p> <p>проводить основные тактические расчеты и оформлять принятое решение на топографических картах (планах, схемах) (для ОК-6);;</p> <p>организовывать первоочередное жизнеобеспечение пострадавшего населения в зонах чрезвычайных ситуациях(для ОК-5);</p> <p>координировать деятельность и взаимодействие сил РСЧС и ГО с привлекаемыми дополнительными силами МО, других войск для оказания помощи в спасении людей при стихийных бедствиях и в экстремальных ситуациях (для ПК-27 ).</p> <p>применять полученные знания в практической деятельности по занимаемой должности (для ОК-5).</p> <p>-организовать всесторонне взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС (для ОПК-3);</p> <p><b>Не владеет</b></p> <p>-навыками организации, и уточнение задач по функционирование РСЧС и ГО в повседневных условиях и условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени ; основами организации и планировании действий сил РСЧС и ГО ( для ОК-5);</p> <p>-навыками организации взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС; навыками реализации функций управления в практической деятельности (для ОПК-3);</p> <p>-методикой принятия решение на проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ ; способностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения (для ОК-6);</p> <p>-навыками тактических действий сил РСЧС и ГО по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (для ОК-5);</p> <p>-методикой изучения руководящих документов по организации и функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (для ПК-27).</p>	
--	--	--

Компетенции ОК-5, ОК-6, ОПК-3,ПК-27, считаются сформированными ,если обучающийся получил «зачтено» ,что означает успешное прохождение аттестационного испытания.

**5 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.**

Промежуточная аттестация по дисциплине «Тактика Российской системы предупреждения чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны» проводится в виде устного зачёта с целью определения уровня знаний, умений и навыков.

Образовательной программой 20.05.01 Пожарная безопасность предусмотрена одна промежуточной аттестации по соответствующим разделам данной дисциплины.

Подготовка обучающегося к прохождению промежуточной аттестации осуществляется в период лекционных и семинарских занятий, а также во внеаудиторные часы в рамках самостоятельной работы. Во время самостоятельной подготовки обучающийся пользуется конспектами лекций, основной и дополнительной литературой по дисциплине (см. перечень литературы в рабочей программе дисциплины).

Оценка знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций осуществляется преподавателем на основе принципов объективности и независимости оценки результатов обучения, используя объективные данные результатов текущей аттестации студентов.

Во время зачёта обучающийся должен дать развернутый ответ на вопросы, изложенные в билете. Преподаватель вправе задавать дополнительные вопросы по всему изучаемому курсу.

Во время ответа обучающийся должен продемонстрировать **знания** :

- организацию, задачи и функционирование РСЧС и ГО в повседневных условиях и условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени (для ОК-5) ;
- основы организации и планировании действий сил РСЧС и ГО( для ОК-5;
- организацию взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС (для ОПК-3);
- способность действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения(для ОК-6);
- тактику действий сил РСЧС и ГО при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (для ОК-5);

требования руководящих документов по организации и функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (для ПК-27).**умения** :

проводить расчеты по созданию группировки сил для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в чрезвычайных ситуациях (для ОК-6);

проводить основные тактические расчеты и оформлять принятое решение на топографических картах (планах, схемах) (для ОК-6);;

организовывать первоочередное жизнеобеспечение пострадавшего населения в зонах чрезвычайных ситуациях(для ОК-5);

координировать деятельность и взаимодействие сил РСЧС и ГО с привлекаемыми дополнительными силами МО, других войск для оказания помощи в спасении людей при стихийных бедствиях и в экстремальных ситуациях (для ПК-27 ).

применять полученные знания в практической деятельности по занимаемой должности (для ОК-5).

-организовать всесторонне взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС (для ОПК-3); **навыки**:

организации, и уточнение задач по функционирование РСЧС и ГО в повседневных условиях и условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени ; основами организации и планировании действий сил РСЧС и ГО ( для ОК-5);

- организации взаимодействия, обеспечения и управления силами РСЧС; навыками реализации функций управления в практической деятельности (для ОПК-3);

- принятие решение на проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ ; способностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения (для ОК-6);

-управления действиями сил РСЧС и ГО по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (для ОК-5);

- изучения руководящих документов по организации и функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (для ПК-27),твердые знания изученного материала по всем темам дисциплины. Полнота ответа определяется показателями оценивания планируемых результатов обучения.