

Тульский государственный педагогический университет им. Л.Н. Толстого
Факультет технологий и бизнеса
Кафедра агроинженерии и техносферной безопасности

Петрова М.С.

Методические указания для выполнения
практических работ по дисциплине
УПРАВЛЕНИЕ СИЛАМИ РСЧС И ГО
для студентов направления подготовки
20.03.01 «Техносферная безопасность»

Тула 2018

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	3
Примерная тематика практических занятий:	3
Темы докладов/сообщений к практическим занятиям:	4
Примеры тестовых заданий контроля качества усвоения	4
дисциплины	4
Примерные темы рефератов	11
Перечень вопросов для подготовки к экзамену	12
Список литературы	13

Введение

Дисциплина «Управление силами РСЧС и ГО» относится к дисциплинам вариативной части ОПОП. Изучение данной дисциплины базируется на освоении студентами дисциплин «Безопасность жизнедеятельности» и опирается на освоенные при изучении данной дисциплины знания и умения. К началу изучения студенты должны уметь идентифицировать основные опасности среды обитания человека, оценивать риск их реализации, выбирать методы защиты от опасностей. Дисциплина «Управление силами РСЧС и ГО» является базовой для дисциплины «Управление техносферной безопасностью», «Организация гражданской защиты и обороны», «Инженерная защита населения».

В результате освоения дисциплины студент должен приобрести:

Знания законодательных основ правового обеспечения безопасности жизнедеятельности; методов защиты от опасностей и способов обеспечения комфортных условий жизнедеятельности и методы анализа взаимодействия человека и его деятельности со средой обитания; действующих нормативных правовых актов для решения задач обеспечения безопасности объектов защиты;

Умения применять правовую базу в соответствии с ситуацией; организовывать, планировать реализовывать работу исполнителей по решению практических задач обеспечения безопасности человека и окружающей среды; применять действующие нормативные правовые акты для решения задач обеспечения безопасности объектов защиты;

Навыки методов поиска необходимой информации; организационно-управленческих навыков в профессиональной деятельности; организации охраны труда и безопасности производств в соответствии нормативно-правовыми актами.

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины «Управление силами РСЧС и ГО»:

ОПК-3: способностью ориентироваться в основных нормативно-правовых актах в области обеспечения безопасности;

ПК-11: способностью организовывать, планировать и реализовывать работу исполнителей по решению практических задач обеспечения безопасности человека и окружающей среды;

ПК-12: способностью применять действующие нормативные правовые акты для решения задач обеспечения безопасности объектов защиты.

Примерная тематика практических занятий:

1. Принципы, методы и формы обучения работающего населения, личного состава формирований ГО в области ГО и защиты от ЧС природного и техногенного характера.
2. Действия личного состава при приведении НАСФ в готовность.

3. Действия личного состава НАСФ при выдвижении в район выполнения АСДНР и подготовке к решению задач.

4. Содержание работы командира объектного формирования по организации и проведению АСДНР.

Темы докладов/сообщений к практическим занятиям:

1. Определение тактики сил гражданской обороны.
2. Основные принципы деятельности сил гражданской защиты.
3. Задачи по ликвидации чрезвычайных ситуаций.
4. Порядок приведения в готовность к применению по предназначению аварийно-спасательных служб (формирований) в мирное время.
5. Отдельный военизированный горноспасательный отряд.
6. Противодиверсионные военизированные части нефтяной и газовой промышленности.
7. Всероссийский центр медицины катастроф "Защита".
8. Снеголавинный отряд.
9. Авиационная охрана лесов (лесоавиационные работы).
10. Порядок создания спасательных служб; руководство спасательными службами гражданской обороны.
11. Примерные перечни создаваемых нештатных аварийно-спасательных формирований (территориальных и объектовых).
12. Основные подходы к созданию специальных формирований, предназначенных для решения задач гражданской обороны в военное время.
13. Порядок подготовки учений и тренировок; исходные данные для разработки планирующих документов.
14. Особенности создания группировки сил для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
15. Особенности действий формирований при ликвидации последствий стихийных бедствий, крупных аварий и катастроф.

Примеры тестовых заданий контроля качества усвоения

дисциплины

Задание №1

Вопрос:

Укажите верную расшифровку аббревиатуры РСЧС

Выберите один из 5 вариантов ответа:

- 1) Российская система предупреждения и действий в ЧС
- 2) Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС
- 3) Единая государственная система предотвращения и ликвидации ЧС

- 4) Единая система защиты населения и территорий от ЧС
- 5) Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС природного и техногенного характера

Задание №2

Вопрос:

Укажите уровни планирования в зависимости от полномочий лица, принимающего решения

Выберите несколько из 5 вариантов ответа:

- 1) Командное
- 2) Перспективное
- 3) Тактическое
- 4) Стратегическое
- 5) Штатное

Задание №3

Вопрос:

Дайте верную расшифровку аббревиатуры КЧС и ПБ

Запишите ответ:

Задание №4

Вопрос:

Укажите нормативные акты, регламентирующие деятельность РСЧС

Укажите истинность или ложность вариантов ответа:

- Федеральный закон № 68 от 12.12.1992
- Федеральный закон № 68 от 12.12.1994
- Постановление Правительства РФ № 794 от 30.12.2013
- Постановление Правительства РФ № 1007 от 30.12.2004
- Федеральный закон № 68 от 21.12.1994
- Указ Президента РФ № 686 от 11.07.2004
- Федеральный закон № 69 от 21.12.1994
- Федеральный закон № 28 от 12.02.1998
- Постановление Правительства РФ № 794 от 30.12.2004
- Федеральный закон № 151 от 22.08.1995

Задание №5

Вопрос:

Укажите уровни реагирования на ЧС

Выберите несколько из 10 вариантов ответа:

- 1) Межмуниципальный
- 2) Повседневной деятельности
- 3) Региональный
- 4) Местный

- 5) Локальный
- 6) Повышенной готовности
- 7) Военного времени
- 8) Федеральный
- 9) Особый
- 10) ФОИВ

Задание №6

Вопрос:

Укажите органы повседневного управления на всех уровнях организации РСЧС

Укажите соответствие для всех 5 вариантов ответа:

- 1) Федеральный
 - 2) Межрегиональный
 - 3) Региональный
 - 4) Муниципальный
 - 5) Объектовый
- ___ ДДС организации
 ___ ЦУКС ГУ МЧС России по субъекту РФ
 ___ НЦУКС МЧС России
 ___ ЦУКС РЦ МЧС России
 ___ ЕДДС

Задание №7

Вопрос:

Кем создаются функциональные подсистемы РСЧС

Выберите один из 7 вариантов ответа:

- 1) ОМСУ
- 2) Правительством РФ
- 3) ОИВ субъекта РФ
- 4) ФОИВ
- 5) Советом безопасности РФ
- 6) Руководителями подразделений ГОЧС ФОИВ
- 7) Президентом РФ

Задание №8

Вопрос:

Укажите уровни организации РСЧС

Выберите несколько из 10 вариантов ответа:

- 1) ФОИВ
- 2) Особый
- 3) Федеральный
- 4) Местный
- 5) Межмуниципальный

- 6) Повседневной деятельности
- 7) Повышенной готовности
- 8) Региональный
- 9) Военного времени
- 10) Локальный

Задание №9

Вопрос:

Соотнесите состав сил с номером эшелона

Укажите соответствие для всех 5 вариантов ответа:

- 1) 1
- 2) 2
- 3) 3

- противопожарные формирования
- подразделения скорой медицинской помощи
- АСФ
- СВФ МЧС России
- спец. подразделения экстренной медицинской помощи

Задание №10

Вопрос:

Укажите виды АСР

Выберите несколько из 9 вариантов ответа:

- 1) противofонтанные
- 2) поисково-спасательные
- 3) горноспасательные
- 4) аварийно-спасательные
- 5) подводно-технические
- 6) газоотводные
- 7) по ликвидации последствий ДТП
- 8) противопожарные
- 9) по ликвидации медико-санитарных последствий ЧС

Задание №11

Вопрос:

Укажите классификацию ЧС по масштабам

Выберите несколько из 10 вариантов ответа:

- 1) Повседневной деятельности
- 2) Региональный
- 3) Межмуниципальный
- 4) Военного времени
- 5) Местный
- 6) Федеральный
- 7) Трансграничный

- 8) объектовый
- 9) Локальный
- 10) Особый

Задание №12

Вопрос:

Укажите основные требования, предъявляемые к планированию
Выберите несколько из 5 вариантов ответа:

- 1) Ясность
- 2) Гибкость
- 3) Достоверность
- 4) Реализм
- 5) Точность

Задание №13

Вопрос:

Каким нормативным актом утверждено Положение о ПСС МЧС России
Выберите один из 6 вариантов ответа:

- 1) Федеральный закон от 21.12.1994 № 68
- 2) Приказ МЧС России от 28.01.2002 № 32
- 3) Приказ МЧС России от 22.08.1995 № 32
- 4) Постановление Правительства РФ от 28.07.1992 № 528
- 5) Постановление Правительства РФ от 21.05.2007 № 304
- 6) Федеральный закон от 22.08.1995 № 151

Задание №14

Вопрос:

Укажите режимы функционирования РСЧС
Выберите несколько из 10 вариантов ответа:

- 1) Повседневной готовности
- 2) Режим ЧП
- 3) Военного времени
- 4) Постоянной готовности
- 5) Федеральный
- 6) Повышенной готовности
- 7) Межрегиональный
- 8) Особый
- 9) Повседневной деятельности
- 10) Ликвидации ЧС

Задание №15

Вопрос:

Укажите координационные органы управления на всех уровнях организации РСЧС

Укажите соответствие для всех 5 вариантов ответа:

- 1) Федеральный
- 2) Межрегиональный
- 3) Региональный
- 4) Муниципальный
- 5) Объектовый

Правительственная комиссия по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению ПБ

КЧС и ПБ организации

На этом уровне данного органа управления нет

Комиссия по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению ПБ

ОИВ субъекта РФ

КЧС и ПБ ОМСУ

Задание №16

Вопрос:

Укажите виды планирования в зависимости от срока, на который разрабатывается план

Выберите несколько из 5 вариантов ответа:

- 1) Штатное
- 2) Краткосрочное
- 3) Перспективное
- 4) Тактическое
- 5) Стратегическое

Задание №17

Вопрос:

Укажите количество задач РСЧС, определённых в ФЗ № 68

Запишите число:

Задание №18

Вопрос:

Укажите постоянно действующие органы управления на всех уровнях организации РСЧС

Укажите соответствие для всех 6 вариантов ответа:

- 1) Федеральный
- 2) Межрегиональный
- 3) Региональный
- 4) Муниципальный
- 5) Объектовый

ГУ МЧС России по субъекту РФ

Подразделения ГОЧС ОИВ субъекта РФ

Подразделения ГОЧС организации

- РЦ МЧС России
- МЧС России
- Подразделения ГОЧС ОМСУ

Задание №19

Вопрос:

Укажите классификацию сил РСЧС по принадлежности

Выберите несколько из 9 вариантов ответа:

- 1) Гражданской защиты
- 2) Федеральных органов исполнительной власти
- 3) Совета безопасности РФ
- 4) ОИВ субъекта РФ
- 5) Председателя Правительства РФ
- 6) Президента РФ
- 7) Вооружённых сил РФ
- 8) ОМСУ
- 9) СВФ МЧС Росси

Задание №20

Вопрос:

Укажите классификацию сил РСЧС по назначению

Выберите несколько из 7 вариантов ответа:

- 1) Ликвидации ЧС
- 2) Ликвидации последствий ЧС мирного и военного времени
- 3) Проведения АСР
- 4) Мониторинга, лабораторного контроля и прогнозирования ЧС
- 5) Наблюдения и контроля
- 6) Предупреждения и тушения пожаров
- 7) Предупреждения и ликвидации ЧС.

Примерные темы рефератов

1. Обеспечение постоянной готовности сил ГО.
2. Действия руководителей и личного состава НАСФ по приведению формирований в готовность.
3. Организация всестороннего обеспечения и взаимодействия в ходе выполнения АСДНР.
4. Виды учений и тренировок, основы их организации и проведения.
5. Силы и средства, привлекаемые для выполнения АСДНР при производственных авариях и катастрофах.
6. Поисково-спасательные работы в условиях завалов.
7. Оказание первой медицинской помощи при извлечении людей из завалов.
8. Тушение пожаров и спасение людей из поврежденных, горящих и загазованных зданий.
9. Борьба с пожарами на промышленных объектах.
10. Оказание первой медицинской помощи при извлечении людей из горящих зданий.
11. Сущность и способы частичной и полной специальной обработки.
12. Действия формирований ГО и РСЧС при проведении обеззараживания. Меры безопасности.
13. Санитарная обработка личного состава АСФ и населения. Действия НАСФ ГО по организации и проведению полной санитарной обработки.

Перечень вопросов для подготовки к экзамену

1. Дать определение тактики сил РСЧС и ГО.
2. Основные задачи и предназначение РСЧС.
3. Основные задачи и предназначение ГО.
4. Система управления РСЧС и ГО и требования к ней.
5. Структура существующей системы управления РСЧС.
6. Задачи, структура и состав органов управления РСЧС различных уровней.
7. Задачи, структура и состав органов управления ГО
8. Классификация и характеристика пунктов управления РСЧС.
9. Классификация и характеристика пунктов управления ГО.
10. Средства управления и АИУС системы управления РСЧС.
11. Средства управления и АИУС системы управления ГО.
12. Силы РСЧС.
13. Силы ГО.
14. Режимы функционирования РСЧС. Уровни реагирования РСЧС.
15. Порядок функционирования ГО.
16. Состав системы МЧС России.
17. Силы постоянной готовности МЧС России, привлекаемые для решения задач в мирное и военное время.
18. Работа командира по поддержанию подразделения в постоянной готовности.
19. Обязанности командира подразделения, последовательность и содержание его работы.
20. Работа командира по руководству подразделением в ходе выполнения поставленных задач.
21. Пути повышения эффективности работы командира подразделения.

Список литературы

Основная литература

1. Основы безопасности жизнедеятельности: государственная система обеспечения безопасности населения: учебное пособие / Министерство спорта Российской Федерации, Сибирский государственный университет физической культуры и спорта, Кафедра теории и методики физической культуры и спорта; сост. А.Н. Приешкина и др. - Омск: Издательство СибГУФК, 2017. - 80 с.— Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=483417>.

2. Андрияшина, Т.В. Устойчивость объектов экономики в чрезвычайных ситуациях: учебное пособие / Т.В. Андрияшина, И.В. Чепегин ; Министерство образования и науки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет». - Казань: Издательство КНИТУ, 2014. - 194 с. — Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=427714>.

Дополнительная литература

1. Горшенина, Е. Безопасность в чрезвычайных ситуациях: курс лекций: курс лекций / Е. Горшенина; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный университет». - Оренбург: ОГУ, 2014. - 217 с. — Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259138>

2. Прудников, С.П. Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций : учебник / С.П. Прудников, О.В. Шереметова, О.А. Скрыпниченко. - Минск : РИПО, 2016. - 267 с. — Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=463327>