

**МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ  
И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ**

**Академия Государственной противопожарной службы**

**А. Н. Калайдов, В. П. Подставков, А. В. Круглов**

# **ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР В ОБЛАСТИ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ**

**ПРАКТИКУМ**

**Для курсантов  
II-го факультета**

**Москва 2013**

МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ  
И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ

Академия Государственной противопожарной службы

А. Н. Калайдов, В. П. Подставков, А. В. Круглов

# ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР В ОБЛАСТИ ГРАЖДАНСКОЙ ОБО- РОНЫ

ПРАКТИКУМ

Для курсантов  
II-го факультета

Утверждено Редакционно-издательским советом  
Академии ГПС МЧС России

Москва 2013

УДК 351 (075.8)  
ББК 68.9  
К17

Р е ц е н з е н т ы :  
Доктор физико-математических наук, профессор  
Ю.В. Прус  
Кандидат технических наук, доцент  
И.А. Лобаев

**Калайдов А.Н., Подставков В.П., Круглов А.В.**  
К17 Государственный надзор в области гражданской обороны.  
Практикум (для курсантов II-го факультета). - М.: Академия ГПС  
МЧС России, 2013. – 191 с.

В практикуме изложены учебные материалы, способствующие качественной подготовке обучающихся по вопросам государственного надзора в области гражданской обороны и формированию навыков работы с законодательными, нормативно-правовыми и руководящими актами Российской Федерации в области гражданской обороны.

Издание предназначено для курсантов Академии ГПС МЧС России обучающихся по дисциплине «Государственный надзор в области гражданской обороны» по специальности «Пожарная безопасность» по специализации «Государственный пожарный надзор».

УДК 351 (075.8)  
ББК 68.9

© Академия Государственной противопожарной  
службы МЧС России, 2013

## ВВЕДЕНИЕ

В рамках гражданской обороны (ГО) реализуется одна из важнейших функций и его органов - оборонительная. Это положение исходит из конституционных прав и обязанностей личности, общества и государства по защите от внешних и внутренних угроз.

Посредством ГО обеспечивается участие в оборонительной деятельности не только государства (в лице его органов государственной власти и органов исполнительной власти субъектов Федерации), но также и муниципальных образований (в лице органов местного самоуправления) и организаций (юридических лиц любой организационно-правовой формы).

Организацией и ведением ГО как составными частями оборонного строительства, обеспечения безопасности государство выполняет три важнейшие функции: обеспечения защиты и жизнедеятельности населения, спасения и оказания помощи пострадавшим (социальная); сохранение мобилизационных людских ресурсов и военно-экономического потенциала страны (оборонная); сохранение объектов, существенно необходимых для устойчивого функционирования экономики выживания населения в военное время, защита материальных и культурных ценностей (экономическая).

Указанные функции, способы и средства их осуществления регламентируются в нормативно-правовых актах, рассмотрению которых и посвящено данное издание.

Соблюдение специальных условий (правил) эксплуатации имеющихся технических систем управления ГО и объектов ГО, использование и содержание систем оповещения, средств индивидуальной защиты, другой специальной техники и имущества ГО, установленных федеральными законами и иными нормативными правовыми актами РФ должно осуществляться на субъектах надзора, к которым предъявляются требования в области гражданской обороны.

Практикум предназначен для изучения дисциплины «Государственный надзор в области гражданской обороны», стимулирования познавательной деятельности у обучающихся и развитию настойчивости в достижении поставленной цели.

Изложенный в практикуме материал основывается на законодательных, нормативно-правовых актах и руководящих документах Российской Федерации в области гражданской обороны и практическом опыте деятельности органов, осуществляющих государственную функцию по государственному надзору в области гражданской обороны.

В данном издании раскрывается сущность ведения надзора, даются систематизированные основы научных знаний по вопросам нормативно-правовых основ ведения гражданской обороны и осуществления государственной функции по государственному надзору в области гражданской обороны на субъектах защиты, раскрываются требования, предъявляемые

к организационно-планирующим и методическим документам в области ГО, к оповещению и эвакуации населения, первоочередному обеспечению пострадавшего населения, к радиационному, химическому и биологическому обеспечению, к мероприятиям по предоставлению населению убежищ и средств индивидуальной защиты, к мероприятиям, направленным на сохранение объектов, необходимых для устойчивого функционирования экономики в военное время, к обучению населения способам защиты от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий и к обеспечению постоянной готовности сил и средств ГО и применению по назначению при ведении аварийно-спасательных работ в случае возникновения опасности для населения при ведении военных действий или вследствие этих действий.

Материалы практикума подготовлены коллективом в составе: кандидата военных наук, доцента А.Н. Калайдова и старших преподавателей кафедры гражданской защиты УНК ГЗ В.П. Подставкава и А.В. Круглова.

## **Тема 1. Нормативные правовые основы ведения ГО и осуществления государственного надзора и независимой оценки рисков в области ГО на объектах защиты**

### **Семинар 1/3. Нормативные правовые основы ведения ГО и осуществления государственного надзора и независимой оценки рисков в области ГО на объектах защиты**

#### **Цель занятия:**

1. Углубить и закрепить знания обучающихся в понятия вопросов государственного надзора в области гражданской обороны и в процессе самостоятельной работы над учебной и научной литературой.
2. Привить обучающимся навыки в поиске, обобщении и изложении учебного материала.

#### **Учебные вопросы:**

1. Цель государственного надзора в области ГО.
2. Перечень и права органов, осуществляющих государственный надзор в области ГО.
3. Права и обязанности должностных лиц, осуществляющих надзор в области ГО.

#### **Список литературы:**

1. Калайдов А.Н., Подставков В.П., Круглов А.В. Государственный надзор в области гражданской обороны. 2012.- 247 с.
2. ФЗ № 28 от 12.02.98. «О гражданской обороне» (в ред. Федеральных законов от 09.10.2002 № 123-ФЗ, от 19.06.2004 № 51-ФЗ, от 22.08.2004 № 122-ФЗ, от 19.06.2007 № 103-ФЗ, от 25.11.2009 № 267-ФЗ, от 27.07.2010 № 223-ФЗ, от 23.12.2010 № 377-ФЗ).
3. ФЗ № 195 от 30. 12.01. «Кодекс РФ об административных правонарушениях» (В настоящий документ внесены изменения следующими документами: Федеральный закон от 2 октября 2012 г. № 158-ФЗ, Федеральный закон от 28 июля 2012 г. № 141-ФЗ, Федеральный закон от 28 июля 2012 г. № 140-ФЗ, Федеральный закон от 28 июля 2012 г. № 133-ФЗ, Федеральный закон от 28 июля 2012 г. № 131-ФЗ, Федеральный закон от 10 июля 2012 г. № 116-ФЗ, Федеральный закон от 14 июня 2012 г. № 78-ФЗ, Федеральный закон от 8 июня 2012 г. № 65-ФЗ, Федеральный закон от 5 июня 2012 г. № 52-ФЗ, Федеральный закон от 5 июня 2012 г. № 51-ФЗ, Федеральный закон от 3 мая 2012 г. № 47-ФЗ, Федеральный закон от 3 мая 2012 г. № 44-ФЗ, Федеральный закон от 23 апреля 2012 г. N 36-ФЗ, Федеральный закон от 23 апреля 2012 г. № 34-ФЗ, Федеральный закон от 2 апреля 2012 г. № 31-ФЗ, Федеральный закон от 2 апреля 2012 г. № 30-ФЗ,

Федеральный закон от 1 марта 2012 г. № 18-ФЗ, Федеральный закон от 31 января 2012 г. № 2-ФЗ).

4. Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ "О техническом регулировании" (в ред. Федерального закона от 28.07.2012 № 133-ФЗ).

5. Постановление Правительства РФ № 305 от 21.05.07 «Положение о государственном надзоре в области гражданской обороны» (в ред. Постановлений Правительства РФ от 22.04.2009 № 347, от 21.04.2010 № 268).

6. Приказ МЧС России от 26.06.2012 № 358 "Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий исполнения государственной функции по осуществлению государственного надзора в области гражданской обороны" (Зарегистрировано в Минюсте России 12.07.2012 № 24877).

### **Методические рекомендации преподавателю по подготовке и проведению семинара:**

Накануне занятия преподаватель дает задание слушателям на самостоятельное изучение вопросов семинара по подготовленным вопросам.

В вступительной части преподаватель проверяет наличие учебно-материального обеспечения занятия. Далее он последовательно вызывает обучаемых, готовивших во время самостоятельной подготовки материал по следующим вопросам:

1. Основные термины и определения (безопасность продукции, процессов производства, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации; контроль (надзор) за соблюдением требований технических регламентов; оценка соответствия; подтверждение соответствия; продукция; риск; техническое регулирование; технический регламент)?

2. Принципы технического регулирования?

3. Цель принятия технических регламентов?

4. Виды технических регламентов?

5. Общие вопросы принятия технических регламентов?

6. Цель осуществления государственного надзора в области гражданской обороны?

7. Органы, осуществляющие государственный надзор в области гражданской обороны?

8. Должностные лица МЧС России, осуществляющие государственный надзор в области гражданской обороны?.

9. Права органов, осуществляющих государственный надзор в области гражданской обороны?

10. Полномочия органов, осуществляющих государственный надзор в области гражданской обороны?

11. Права должностных лиц, осуществляющих государственный надзор в области гражданской обороны?

12. Обязанности должностных лиц, осуществляющих государственный надзор в области гражданской обороны?

13. Порядок осуществления МЧС России государственного надзора в области гражданской обороны?

В заключительной части преподаватель подводит итоги занятия, объявляет оценки, указывает на слабые и сильные стороны ответов слушателей, дает задание на самостоятельную работу.

### **Семинар 1/4. Нормативные правовые основы ведения ГО и осуществления государственного надзора и независимой оценки рисков в области ГО на объектах защиты**

#### **Цель занятия:**

1. Углубить и закрепить знания обучающихся в понятия вопросов подлежащих проверке в области ГО, общего порядка планирования и проведения проверок субъектов защиты, оформления актов проверки и ответственности за нарушение требований в области ГО.

2. Привить обучающимся навыки в поиске, обобщении и изложении учебного материала.

#### **Учебные вопросы:**

1. Перечень вопросов, подлежащих проверке в области гражданской обороны.

2. Общий порядок планирования и проведения проверки субъектов защиты по вопросам гражданской обороны.

3. Оформление актов проверки.

4. Ответственность за нарушение правил гражданской обороны.

#### **Список литературы:**

1. Калайдов А.Н., Подставков В.П., Круглов А.В. Государственный надзор в области гражданской обороны. 2012.- 247 с.

2. ФЗ № 28 от 12.02.98. «О гражданской обороне» (в ред. Федеральных законов от 09.10.2002 № 123-ФЗ, от 19.06.2004 № 51-ФЗ, от 22.08.2004 № 122-ФЗ, от 19.06.2007 № 103-ФЗ, от 25.11.2009 № 267-ФЗ, от 27.07.2010 № 223-ФЗ, от 23.12.2010 № 377-ФЗ).

3. ФЗ № 195 от 30. 12.01. «Кодекс РФ об административных правонарушениях» (В настоящий документ внесены изменения следующими документами: Федеральный закон от 2 октября 2012 г. № 158-ФЗ, Федеральный закон от 28 июля 2012 г. № 141-ФЗ, Федеральный закон от 28 июля 2012 г. № 140-ФЗ, Федеральный закон от 28 июля 2012 г. № 133-ФЗ, Федеральный закон от 28 июля 2012 г. № 131-ФЗ, Федеральный закон от 10



июля 2012 г. № 116-ФЗ, Федеральный закон от 14 июня 2012 г. № 78-ФЗ, Федеральный закон от 8 июня 2012 г. № 65-ФЗ, Федеральный закон от 5 июня 2012 г. № 52-ФЗ, Федеральный закон от 5 июня 2012 г. № 51-ФЗ, Федеральный закон от 3 мая 2012 г. № 47-ФЗ, Федеральный закон от 3 мая 2012 г. № 44-ФЗ, Федеральный закон от 23 апреля 2012 г. N 36-ФЗ, Федеральный закон от 23 апреля 2012 г. № 34-ФЗ, Федеральный закон от 2 апреля 2012 г. № 31-ФЗ, Федеральный закон от 2 апреля 2012 г. № 30-ФЗ, Федеральный закон от 1 марта 2012 г. № 18-ФЗ, Федеральный закон от 31 января 2012 г. № 2-ФЗ).

4. Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ "О техническом регулировании" (в ред. Федерального закона от 28.07.2012 № 133-ФЗ).

5. Постановление Правительства РФ № 305 от 21.05.07 «Положение о государственном надзоре в области гражданской обороны» (в ред. Постановлений Правительства РФ от 22.04.2009 № 347, от 21.04.2010 № 268).

6. Приказ МЧС России от 26.06.2012 № 358 "Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий исполнения государственной функции по осуществлению государственного надзора в области гражданской обороны" (Зарегистрировано в Минюсте России 12.07.2012 № 24877).

### **Методические рекомендации преподавателю по подготовке и проведению семинара:**

Накануне занятия преподаватель дает задание слушателям на самостоятельное изучение вопросов семинара по подготовленным вопросам.

В вступительной части преподаватель проверяет наличие учебно-материального обеспечения занятия. Далее он последовательно вызывает обучаемых, готовивших во время самостоятельной подготовки материал по следующим вопросам:

1. Что является предметом проверки в области гражданской обороны?
2. Вопросы, подлежащие проверке в области ГО, и с чем они связаны?
3. В соответствии с какими документами осуществляется деятельность должностных лиц ГНГО по исполнению государственной функции на объектах надзора?
4. Сроки разработки планирующих документов?
5. Какие вопросы включаются в планирующие документы?
6. На основе чего происходит планирование проверок?
7. Проведение плановых мероприятий по надзору за соблюдением установленных требований в области ГО?
8. Проведение внеплановых мероприятий по надзору?
9. Документарная проверка?
10. Выездная проверка?

11. Срок проведения проверки?
12. Порядок организации проверки?
13. Ограничения при проведении проверки?
14. Порядок проведения проверки?
15. Что указывается в акте проверки?
16. Сроки и порядок оформления акта, кому и как вручается?
17. Какие принимаются меры в отношении фактов нарушений, выявленных при проведении проверки?
18. В соответствии с каким документом и какой статьей составляется протокол об административном правонарушении?

В заключительной части преподаватель подводит итоги занятия, объявляет оценки, указывает на слабые и сильные стороны ответов слушателей, дает задание на самостоятельную работу.

### **Практическое занятие 1/5, 1/6. Нормативные правовые основы ведения гражданской обороны и осуществления государственного надзора в области гражданской обороны на субъектах защиты**

#### **Цель занятия:**

1. Отработать практические умения по работе с документами и овладеть навыками заполнения документов при проведении государственного надзора в области гражданской обороны.
2. Развитие настойчивости в достижении поставленной цели.

#### **Учебные вопросы:**

1. Ознакомление с контрольно-наблюдательными делами по надзору в области гражданской обороны;
2. Оформление распоряжения на проведение государственного надзора в области гражданской обороны;
3. Оформление актов проверки по соблюдению требований в области гражданской обороны;
4. Оформление предписаний на устранение нарушений в области гражданской обороны;
5. Оформление документов для передачи в судебные органы при выявленных нарушениях требований в области гражданской обороны.

#### **Список литературы:**

1. Калайдов А.Н., Подставков В.П., Круглов А.В. Государственный надзор в области гражданской обороны. 2012.- 247 с.
2. ФЗ № 28 от 12.02.98. «О гражданской обороне» (в ред. Федеральных законов от 09.10.2002 № 123-ФЗ, от 19.06.2004 № 51-ФЗ, от

22.08.2004 № 122-ФЗ, от 19.06.2007 № 103-ФЗ, от 25.11.2009 № 267-ФЗ, от 27.07.2010 № 223-ФЗ, от 23.12.2010 № 377-ФЗ).

3. ФЗ № 195 от 30. 12.01. «Кодекс РФ об административных правонарушениях» (В настоящий документ внесены изменения следующими документами: Федеральный закон от 2 октября 2012 г. № 158-ФЗ, Федеральный закон от 28 июля 2012 г. № 141-ФЗ, Федеральный закон от 28 июля 2012 г. № 140-ФЗ, Федеральный закон от 28 июля 2012 г. № 133-ФЗ, Федеральный закон от 28 июля 2012 г. № 131-ФЗ, Федеральный закон от 10 июля 2012 г. № 116-ФЗ, Федеральный закон от 14 июня 2012 г. № 78-ФЗ, Федеральный закон от 8 июня 2012 г. № 65-ФЗ, Федеральный закон от 5 июня 2012 г. № 52-ФЗ, Федеральный закон от 5 июня 2012 г. № 51-ФЗ, Федеральный закон от 3 мая 2012 г. № 47-ФЗ, Федеральный закон от 3 мая 2012 г. № 44-ФЗ, Федеральный закон от 23 апреля 2012 г. N 36-ФЗ, Федеральный закон от 23 апреля 2012 г. № 34-ФЗ, Федеральный закон от 2 апреля 2012 г. № 31-ФЗ, Федеральный закон от 2 апреля 2012 г. № 30-ФЗ, Федеральный закон от 1 марта 2012 г. № 18-ФЗ, Федеральный закон от 31 января 2012 г. № 2-ФЗ).

4. Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ "О техническом регулировании" (в ред. Федерального закона от 28.07.2012 № 133-ФЗ).

5. Постановление Правительства РФ № 305 от 21.05.07 «Положение о государственном надзоре в области гражданской обороны» (в ред. Постановлений Правительства РФ от 22.04.2009 № 347, от 21.04.2010 № 268).

6. Приказ МЧС России от 26.06.2012 № 358 "Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий исполнения государственной функции по осуществлению государственного надзора в области гражданской обороны" (Зарегистрировано в Минюсте России 12.07.2012 № 24877).

### **Методические рекомендации преподавателю по подготовке и проведению практического занятия:**

Накануне занятия преподаватель дает задание слушателям на самостоятельное изучение учебных вопросов, связанных с планированием и проведением проверок субъектов надзора в области гражданской обороны.

Во вступительной части преподаватель проверяет наличие учебно-материального обеспечения занятия и проводит короткий опрос слушателей по теоретическим вопросам занятия.

При отработке учебных вопросов практического занятия преподаватель, в зависимости от подготовленности обучаемых индивидуально (или разбив учебную группу на подгруппы) выдает контрольно-наблюдательные дела субъектов надзора и бланки документов, подробно рассматривает с обучаемыми порядок оформления отчетных документов:

- распоряжения о проведении мероприятий по надзору в области

гражданской обороны;

- акта проверки соблюдения требований в области гражданской обороны;

- предписания по устранению нарушений в области гражданской обороны;

- протокола об административном правонарушении в отношении физического (юридического) лица.

В ходе выполнения задания, преподаватель проводит общие консультации и заслушивает слушателей по результатам выполнения задания, оценивая каждого слушателя.

В заключительной части преподаватель подводит итоги занятия, объявляет оценки, указывает на слабые и сильные стороны ответов слушателей, дает задание на самостоятельную работу.

### **1. Ознакомление с контрольно-наблюдательными делами по надзору в области гражданской обороны**

Обучающиеся получают контрольно-наблюдательные дела (КНД) на субъекты надзора, под руководством преподавателя изучают имеющиеся документы. Выписывают из имеющихся документов необходимую информацию и представляя себя в роли должностных лиц органов государственного надзора в области гражданской обороны МЧС России оформляют необходимые документы по имеющимся образцам.

### **2. Оформление распоряжения на проведение государственного надзора в области гражданской обороны**

Выписав необходимую информацию из КНД, обучающиеся начинают оформление распоряжения о проведении мероприятий по надзору в области гражданской обороны.

Пример оформления распоряжения приведен в прил. 1.

### **3. Оформление актов проверки по соблюдению требований в области гражданской обороны**

Выписав необходимую информацию из КНД, обучающиеся начинают оформление акта проверки соблюдения требований в области гражданской обороны.

Пример оформления акта приведен в прил. 2.

### **4. Оформление предписаний на устранение нарушений в области гражданской обороны**

Выписав необходимую информацию из КНД, обучающиеся начинают оформление предписания по устранению нарушений в области гражданской обороны.

Пример оформления предписания приведен в прил. 3.

#### **5. Оформление документов для передачи в судебные органы при выявленных нарушениях требований в области гражданской обороны**

Выписав необходимую информацию из КНД, обучающиеся начинают оформление протокола об административном правонарушении в отношении физического (юридического) лица.

Пример оформления протокола приведен в прил. 4.

## **Тема 2. Требования, предъявляемые к организационно-планирующим и методическим документам в области гражданской обороны**

### **Семинар 2/2. Требования, предъявляемые к организационно-планирующим и методическим документам в области гражданской обороны**

#### **Цель занятия:**

1. Углубить и закрепить знания обучающихся в области понятия вопросов планирования гражданской обороны в муниципальном образовании, разработки документов по гражданской обороне в муниципальном образовании и на объекте.

2. Привить обучающимся навыки в поиске, обобщении и изложении учебного материала.

#### **Учебные вопросы:**

1. Основы планирования ГО в муниципальном образовании.
2. Перечень документов по ГО в муниципальном образовании.
3. Структура и содержание плана ГО муниципального образования.
4. Перечень документов по ГО на объекте (организации).

#### **Список литературы:**

1. Воробьев Ю.Л. Предупреждение и ликвидация ЧС., М. 2003 г.
2. Калайдов А.Н., Подставков В.П., Круглов А.В. Государственный надзор в области гражданской обороны. 2012.- 247 с.
3. Федоренко В.М. и др. Организация работы органов управления ГО при ликвидации последствий ЧС. М, 2001 г.
4. Шойгу С.К. Основы организации и ведения ГО в современных условиях. М.2005 г.
5. ФЗ № 28 от 12.02.98. «О гражданской обороне» (в ред. Федеральных законов от 09.10.2002 № 123-ФЗ, от 19.06.2004 № 51-ФЗ, от 22.08.2004 № 122-ФЗ, от 19.06.2007 № 103-ФЗ, от 25.11.2009 № 267-ФЗ, от 27.07.2010 № 223-ФЗ, от 23.12.2010 № 377-ФЗ).
6. Приказ МЧС РФ № 375 от 04.06.96 г. «О совершенствовании планирования в системе МЧС России» (по состоянию на январь 2011г.).
7. Приказ МЧС России от 14 ноября 2008 года № 687 «Об утверждении Положения об организации и ведении гражданской обороны в муниципальных образованиях и организациях» (Текст приказа опубликован в Бюллетене нормативных актов федеральных органов исполнительной власти от 8 декабря 2008 г. № 49).

8. Приказ МЧС РФ № 70 от 16.02.2012 г. «Об утверждении Порядка разработки, согласования и утверждения планов гражданской обороны и защиты населения (планов гражданской обороны)».

**Методические рекомендации преподавателю по подготовке и проведению семинара:**

Накануне занятия преподаватель дает задание слушателям на самостоятельное изучение вопросов семинара по подготовленным вопросам.

В вступительной части преподаватель проверяет наличие учебно-материального обеспечения занятия. Далее он последовательно вызывает обучаемых, готовивших во время самостоятельной подготовки материал по следующим вопросам:

1. Порядок разработки «Плана гражданской обороны и защиты населения муниципального образования»?
2. Характер, объем и сроки выполнения мероприятий по приведению ГО?
3. Что должно быть в «Плане ГО и ЗН муниципального образования»?
4. Как производится планирование основных мероприятий ГО?
5. Решение руководителя ГО муниципального образования на организацию и ведение ГО?
6. В чем заключается планирование мероприятий ГО в муниципальном образовании?
7. Что из себя представляет «План обеспечения мероприятий ГО»?
8. Наполнение документов по ГО в муниципальном образовании?
9. Структуре и содержанию плана ГО объекта, отнесенного к категории по ГО?
10. Структуре и содержанию плана ГО объекта, не отнесенного к категории по ГО?
11. Кем и как утверждается и согласовывается План ГО и защиты населения муниципального образования?
12. Кем и как утверждается и согласовывается План ГО и защиты населения объекта?
13. Документы по ГО на объекте?
14. Что определяет План ГО объекта?
15. Сроки уточнения планов ГО муниципального образования и объекта?

**Практическое занятие 2/3, 2/4. Проверка соответствия предъявляемым требованиям существующего плана ГО объекта (организации)**

**Цель занятия:**

1. Получение обучающимися умений в проведении расчётов параметров прогнозируемой обстановки после применения противником ядерного оружия и обычных средств поражения;

2. Получение обучающимися навыков отработки плана гражданской обороны объекта (на примере заполнения п.п. 1.1, 1.2 и отработки приложения №2);

3. Воспитание у обучаемых чувства ответственности и аккуратности при проведении расчётов.

### **Учебные вопросы:**

1. Рассмотрение структуры плана ГО и основных документов.

1.1 Получение исходных данных.

1.2 Отработка п.п. 1.1 и 1.2 плана ГО объекта.

1.3 Прогнозирование возможной обстановки при применении противником ядерного оружия и обычных средств поражения.

1.4 Отработка приложения №2 плана ГО объекта.

2. Подготовка отчетного материала и доклада о проделанной работе.

### **Список литературы:**

Основная:

1. Калайдов А.Н., Подставков В.П., Круглов А.В. Государственный надзор в области гражданской обороны. 2012.- 247 с.

2. Овсяник А.И., Седнёв В.А., Лысенко И.А., Скачков О.Н., Кошечая Е.И., Бакуров А.П., Смуров А.В. Организация защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Допущен в качестве учебника для высших образовательных учреждений МЧС России.- М.: АГПС МЧС, 2010.- 271 с.

3. Шойгу С.К. Организация и ведение гражданской обороны в современных условиях. 2005.- 576 с.

4. Шульгин В. Н., Седнев В. А., Овсяник А. И. и др. Инженерная защита населения. Ч. 1. Основы инженерной защиты населения и территорий. Допущен в качестве учебника для высших образовательных учреждений МЧС России.- М.: Академия ГПС МЧС России, 2009. – 582 с.

5. Шульгин В. Н., Седнев В. А., Овсяник А. И. Лысенко И. А. Инженерная защита населения. Ч. 2. Основы инженерной защиты населения и территорий. Допущен в качестве учебника для высших образовательных учреждений МЧС России.- М.: Академия ГПС МЧС России, 2009. – 548 с.

Дополнительная:

1. Федеральный закон от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне».



2. Постановление Правительства Российской Федерации от 10 июля 1999 г. № 782 (с изменениями) «О создании (назначении) в организациях структурных подразделений (работников), специально уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны».

3. Приказ МЧС РФ № 70 от 16.02.2012 г. «Об утверждении Порядка разработки, согласования и утверждения планов гражданской обороны и защиты населения (планов гражданской обороны)».

#### **Учебно-материальное обеспечение:**

- учебно-методические материалы (МУ для проведения ПЗ и задание на ПЗ), СПО «Программно-обучающий модуль по разработке планов гражданской обороны»;
- видеопроектор, АРМ преподавателя и обучающегося;
- канцелярские принадлежности;
- калькуляторы.

#### **Методические рекомендации преподавателю по подготовке и проведению практического занятия:**

Практическое занятие проводится с целью получения обучающимися умений в проведении расчётов параметров прогнозируемой обстановки после применения противником ядерного оружия и обычных средств поражения, а также навыков отработки плана гражданской обороны объекта. Занятие проводится в рамках изучения темы «Проверка соответствия предъявляемым требованиям существующего плана ГО объекта (организации)» методом практической работы обучающихся.

Также накануне занятия целесообразно провести самостоятельную подготовку в специализированной аудитории с целью дать обучающимся практику включения комплекса, ознакомления с интерфейсом расчетного модуля СПО «Программно-обучающий модуль по разработке планов гражданской обороны», согласно прил. 6 и объявить рабочие коллективы на занятие.

Порядок проведения занятия: вступительная часть, практическая отработка учебных вопросов, заключительная часть занятия.

Во вступительной части преподаватель объявляет тему занятия, учебные цели и время, отводимое для проведения занятия. Проверяет наличие и готовность слушателей к занятию. Дает команду на включение комплекса. Порядок включения комплекса и расчетных задач изложены в прил. 6.

В основной части занятия преподаватель объявляет первый учебный вопрос занятия и проводит опрос обучающихся по контрольным вопросам, приведенным в разделе 5 данного практикума.

После проведения опроса преподаватель, *в зависимости от степени подготовки обучаемых*, выдаёт исходные данные для группы или каждому обучающемуся отдельно, согласно вариантов, приведенных в прил. 5.

Обучающиеся самостоятельно выполняют задание по второму учебному вопросу согласно выбранного варианта. Преподаватель контролирует работу обучающихся по использованию исходных данных и заполнению необходимых данных и диалоговых окон расчетных задач (рис. 2 и 3 прилож. 6), при необходимости оказывает помощь обучающимся в индивидуальном порядке. Если возник общий вопрос по выполнению задания, то преподаватель методом объяснения и практического выполнения расчётного элемента поясняет обучающимся.

Таким образом, последовательно отрабатываются все учебные вопросы занятия.

В зависимости от уровня подготовки обучающихся допускается отрабатывать учебные вопросы методом разбора.

В заключительной части занятия преподаватель подводит итоги занятия, выставляет оценку каждому обучающемуся, даёт задание на самоподготовку.

Доклады по контрольным вопросам должны быть по существу, краткими и убедительными.

Практическое занятие выполняется в тетради. Обучающиеся, отсутствующие на занятии по каким-либо причинам, выполняют задание самостоятельно, выполненное задание сдают преподавателю.

В случае невыполнения задания слушатель не допускается к сдаче зачёта.

### **Перечень вопросов для проведения контрольного (тестового) письменного опроса:**

1. Структура и содержание плана ГО территориального образования?
2. Структура и содержание плана ГО объекта экономики?
3. Возможная обстановка при применении противником ОМП?
4. Возможная обстановка при применении противником ОСП?

#### **1. Рассмотрение структуры плана ГО и основных документов**

С использованием СПО «Программно-обучающий модуль по разработке планов гражданской обороны» и АРМ обучающихся происходит ознакомление с образцами и заполненными примерами документов плана ГО объекта.

Порядок включения комплекса изложен в прил. 6.

### **1.1 Получение исходных данных**

Исходные данные для отработки задания практического занятия приведены в прил. 5.

### **1.2 Отработка п.п. 1.1 и 1.2 плана ГО объекта**

Отработка задания по п.п. 1.1 и 1.2 плана ГО производится согласно прил. 7 данного практикума, а также согласно исходных данных из прил. 5.

### **1.3 Прогнозирование возможной обстановки при применении противником ядерного оружия и обычных средств поражения**

Отработка задания по прогнозированию возможной обстановки при применении противником обычных средств поражения производится согласно прил. 8 данного практикума, а также согласно исходных данных из прил. 5.

### **1.4 Отработка приложения №2 плана ГО объекта**

Отработка приложения №2 плана ГО объекта производится согласно прил. 9 данного практикума, а также согласно исходных данных из прил. 5.

## **2. Подготовка отчетного материала и доклада о проделанной работе**

По итогам выполненных материалов, по прогнозированию возможной обстановки при применении противником ядерного оружия и обычных средств поражения (п.п. 1.1 и 1.2 Плана ГО) с нанесением на план местности необходимой информации (приложение 2 Плана ГО), обучающимися готовится доклады с представлением слайдов презентаций для проведения заслушивания.

### **Тема 3. Требования, предъявляемые к мероприятиям, направленным на выживание населения в военное время**

#### **Семинар 3/2. Требования, предъявляемые к оповещению и эвакуации населения**

##### **Цель занятия:**

1. Углубить и закрепить знания обучающихся в области понятия вопросов оповещения населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при возникновении ЧС природного и техногенного характера, а также в области эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы.

2. Привить обучающимся навыки в поиске, обобщении и изложении учебного материала.

##### **Учебные вопросы:**

1. Оповещение населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

2. Эвакуация населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы.

##### **Список литературы:**

1. Калайдов А.Н., Подставков В.П., Круглов А.В. Государственный надзор в области гражданской обороны. 2012.- 247 с.

2. Шапошников С.В., Яркин В.В., Акатьев С.В. и др. Основы организации гражданской обороны, защиты населения и территорий в субъекте Российской Федерации. Монография. – Москва, ООО ИПП «КУНА», 2010. – 128 с.

3. Шойгу С.К. Основы организации и ведения ГО в современных условиях. М.2005 г.

4. Федеральный конституционный закон «О чрезвычайном положении» от 30.05. 2001 № 3-ФКЗ (в ред. Федеральных конституционных законов от 30.06.2003 № 2-ФКЗ, от 07.03.2005 № 1-ФКЗ).

5. ФЗ № 28 от 12.02.98. «О гражданской обороне» (в ред. Федеральных законов от 09.10.2002 № 123-ФЗ, от 19.06.2004 № 51-ФЗ, от 22.08.2004 № 122-ФЗ, от 19.06.2007 № 103-ФЗ, от 25.11.2009 № 267-ФЗ, от 27.07.2010 № 223-ФЗ, от 23.12.2010 № 377-ФЗ).

6. ФЗ № 195 от 30. 12.01. «Кодекс РФ об административных правонарушениях» (В настоящий документ внесены изменения следующими документами: Федеральный закон от 2 октября 2012 г. № 158-ФЗ, Федеральный закон от 28 июля 2012 г. № 141-ФЗ, Федеральный закон от 28 июля

2012 г. № 140-ФЗ, Федеральный закон от 28 июля 2012 г. № 133-ФЗ, Федеральный закон от 28 июля 2012 г. № 131-ФЗ, Федеральный закон от 10 июля 2012 г. № 116-ФЗ, Федеральный закон от 14 июня 2012 г. № 78-ФЗ, Федеральный закон от 8 июня 2012 г. № 65-ФЗ, Федеральный закон от 5 июня 2012 г. № 52-ФЗ, Федеральный закон от 5 июня 2012 г. № 51-ФЗ, Федеральный закон от 3 мая 2012 г. № 47-ФЗ, Федеральный закон от 3 мая 2012 г. № 44-ФЗ, Федеральный закон от 23 апреля 2012 г. N 36-ФЗ, Федеральный закон от 23 апреля 2012 г. № 34-ФЗ, Федеральный закон от 2 апреля 2012 г. № 31-ФЗ, Федеральный закон от 2 апреля 2012 г. № 30-ФЗ, Федеральный закон от 1 марта 2012 г. № 18-ФЗ, Федеральный закон от 31 января 2012 г. № 2-ФЗ).

7. Постановление Правительства РФ от 01.03.1993 № 178 «О создании локальных систем оповещения в районах размещения потенциально опасных объектов».

8. Постановление Правительства РФ от № 804 26.11.2007г. «Об утверждении положения о гражданской обороне в Российской Федерации» (Текст постановления опубликован в "Российской газете" от 1 декабря 2007 г. № 270, в Собрании законодательства Российской Федерации от 3 декабря 2007 г. № 49 ст. 6165).

9. Приказ МЧС России, Министерства связи Российской Федерации, Министерства культуры Российской Федерации от 25.07. 2006 № 422/90/376 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 сентября 2006 г. Регистрационный № 8232. Текст приказа опубликован в Бюллетене нормативных актов федеральных органов исполнительной власти от 18 сентября 2006 г. № 38).

10. Приказ МЧС России, МВД России, ФСБ России от 31.05. 2005 № 428/432/321 «О порядке размещения современных технических средств массовой информации в местах массового пребывания людей в целях подготовки населения в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и охраны общественного порядка, а также своевременного оповещения и оперативного информирования граждан о чрезвычайных ситуациях и угрозе террористических акций» (с изменениями от 28 октября 2008 г.).

### **Методические рекомендации преподавателю по подготовке и проведению семинара:**

Накануне занятия преподаватель дает задание слушателям на самостоятельное изучение вопросов семинара по подготовленным вопросам.

В вступительной части преподаватель проверяет наличие учебно-материального обеспечения занятия. Далее он последовательно вызывает обучаемых, готовивших во время самостоятельной подготовки материал по следующим вопросам:

#### **I. Назначение и основные задачи систем оповещения:**

1. Что представляет собой система оповещения?
2. Уровни создания систем оповещения?
3. Назначение системы оповещения?
4. Основные задачи федеральной системы оповещения?
5. Основные задачи межрегиональной системы оповещения?
6. Основные задачи региональной системы оповещения?
7. Основные задачи муниципальной системы оповещения?
8. Основные задачи локальной системы оповещения?

## **II. Порядок использования систем оповещения:**

1. Основной способ оповещения населения?
2. Кем осуществляется передача информации и сигналов оповещения?
3. Требования к речевой информации?
4. Режимы передачи информации или сигналов оповещения (автоматизированный и неавтоматизированный режим)?
5. Кем отдаются распоряжения на задействование систем оповещения?
6. Кем осуществляются непосредственные действия (работы) по задействованию систем оповещения?
7. Кто проводит мероприятия и какие мероприятия по исключению несанкционированного задействования систем оповещения?

## **III. Контроль технического состояния технических средств оповещения:**

1. Перечислить основные задачи контроля технического состояния систем оповещения?
  2. Кем проводятся проверки технического состояния технических средств оповещения?
  3. Что определяется при проверке комплектности и внешнего состояния технических средств оповещения?
  4. Что оценивается при проверке работоспособности технических средств оповещения?
  5. Что определяются при проверке своевременности и качества проведения технического обслуживания?
  6. Что определяются при проверке наличия и правильности ведения эксплуатационной документации?
  7. Кем осуществляются мероприятия по контролю технического состояния технических средств оповещения?
  8. Как могут оцениваться техническое состояние технических средств оповещения, организация и качество технического обслуживания?
- Какой документ составляется по результатам проверки, кому этот документ представляется для ознакомления?

## **IV. Общие положения, основные принципы эвакуации населения, термины и определения:**

1. Понятие «эвакуационные мероприятия»?
2. Понятие «загородная зона»?
3. Понятие «безопасный район»?
4. Понятие «эвакуация по планам гражданской обороны»?
5. В каких целях осуществляются эвакуационные мероприятия?
6. Кто и что подлежит эвакуации?
7. По каким критериям проводится экспертная оценка определения групп материальных и культурных ценностей, подлежащих эвакуации?
8. Какие группы культурных ценностей подлежат эвакуации?
9. На какие группы подразделяют материальные ценности?
10. Понятие «рассредоточение гражданского персонала»?
11. Какой гражданский персонал подлежит рассредоточению?
12. Где размещается гражданский персонал при рассредоточении?
13. Куда эвакуируются члены семей гражданского персонала организаций, продолжающих работу рассредоточиваемого в военное время?
14. По чьему решению осуществляется эвакуация населения, материальных и культурных ценностей?
15. Кто определяет сроки проведения эвакуации и с кем согласовываются?
16. Виды эвакуации населения?
17. На кого возлагается ответственность за организацию планирования, обеспечения и проведения эвакуации (рассредоточения) населения (гражданского персонала), материальных и культурных ценностей?

#### **V. Эвакуационные органы и их задачи:**

1. Где и для чего создаются эвакуационные органы?
2. Наименование эвакуационных органов?
3. Где создаются эвакуационные комиссии и их основные задачи?
4. Назначение сборных эвакуационных пунктов?
5. Назначение промежуточных пунктов эвакуации?
6. Назначение и основные задачи групп управления?
7. Назначение и задачи эвакоприемных комиссий?
8. Назначение приемных эвакуационных пунктов?
9. Назначение и задачи оперативных групп?
10. Задачи администрации пунктов посадки (высадки)?
11. Подготовка личного состава эвакуационных органов?

В заключительной части преподаватель подводит итоги занятия, объявляет оценки, указывает на слабые и сильные стороны ответов слушателей, дает задание на самостоятельную работу.

## **Семинар 3/4. Требования, предъявляемые к первоочередному обеспечению пострадавшего населения**

### **Цель занятия:**

1. Углубить и закрепить знания обучающихся в области понятия вопросов всестороннего обеспечения населения и восстановлении порядка в пострадавших районах.
2. Привить обучающимся навыки в поиске, обобщении и изложении учебного материала.

### **Учебные вопросы:**

1. Всестороннее обеспечение пострадавшего населения.
2. Восстановление и поддержание порядка в пострадавших районах.
3. Срочное захоронение трупов в военное время.

### **Список литературы:**

1. Калайдов А.Н., Подставков В.П., Круглов А.В. Государственный надзор в области гражданской обороны. 2012.- 247 с.
2. Шапошников С.В., Яркин В.В., Акатьев С.В. и др. Основы организации гражданской обороны, защиты населения и территорий в субъекте Российской Федерации. Монография. – Москва, ООО ИПП «КУНА», 2010. – 128 с.
3. Шойгу С.К. Основы организации и ведения ГО в современных условиях. М.2005 г.
4. Федеральный конституционный закон «О чрезвычайном положении» от 30.05. 2001 № 3-ФКЗ (в ред. Федеральных конституционных законов от 30.06.2003 № 2-ФКЗ, от 07.03.2005 № 1-ФКЗ).
5. ФЗ № 28 от 12.02.98. «О гражданской обороне» (в ред. Федеральных законов от 09.10.2002 № 123-ФЗ, от 19.06.2004 № 51-ФЗ, от 22.08.2004 № 122-ФЗ, от 19.06.2007 № 103-ФЗ, от 25.11.2009 № 267-ФЗ, от 27.07.2010 № 223-ФЗ, от 23.12.2010 № 377-ФЗ).
6. Федеральный закон от 21.07. 1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (в ред. Федеральных законов от 07.08.2000 № 122-ФЗ, от 10.01.2003 № 15-ФЗ, от 22.08.2004 № 122-ФЗ, от 09.05.2005 № 45-ФЗ, от 18.12.2006 № 232-ФЗ, от 30.12.2008 № 309-ФЗ, от 30.12.2008 № 313-ФЗ, от 27.12.2009 № 374-ФЗ, от 23.07.2010 № 171-ФЗ, от 27.07.2010 № 227-ФЗ, от 01.07.2011 № 169-ФЗ, от 18.07.2011 № 242-ФЗ, от 18.07.2011 № 243-ФЗ).
7. Федеральный закон от 12.01. 1996 № 8-ФЗ « О погребении и похоронном деле» (в ред. Федеральных законов от 28.06.1997 № 91-ФЗ, от 21.07.1998 № 117-ФЗ, от 07.08.2000 № 122-ФЗ, от 30.05.2001 № 64-ФЗ, от 25.07.2002 № 116-ФЗ, от 11.12.2002 № 170-ФЗ, от 10.01.2003 № 8-ФЗ, от



10.01.2003 № 15-ФЗ, от 30.06.2003 № 86-ФЗ, от 22.08.2004 № 122-ФЗ (ред. 29.12.2004), от 21.04.2005 № 36-ФЗ, от 17.10.2006 № 162-ФЗ, от 29.12.2006 № 263-ФЗ, от 26.06.2007 № 118-ФЗ, от 14.07.2008 № 118-ФЗ, от 23.07.2008 № 160-ФЗ, от 03.12.2008 № 238-ФЗ, от 30.12.2008 № 309-ФЗ, от 24.07.2009 № 213-ФЗ, от 25.11.2009 № 270-ФЗ, от 19.07.2011 № 248-ФЗ, от 21.11.2011 № 331-ФЗ, от 28.07.2012 № 138-ФЗ).

8. Постановление Правительства РФ от 27 апреля 2000 г. № 379 «О накоплении, хранении и использовании в целях гражданской обороны запасов материально – технических, продовольственных, медицинских и иных средств» (с изменениями и дополнениями от 1 февраля 2005 г., 15 июня 2009 г., 23 декабря 2011 г.).

9. Постановление Правительства РФ от 4 сентября 2003г. № 547 «О подготовке населения в области защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (с изменениями и дополнениями от 1 февраля 2005 г., 15 июня 2009 г., 8 сентября 2010 г.).

10. Постановление Правительства РФ от 10 июля 1999 г. № 782 «О создании (назначении) в организациях структурных подразделений (работников), уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны» (в ред. Постановлений Правительства РФ от 02.12.2004 № 724, от 01.02.2005 № 49).

11. Постановление Правительства РФ от № 804 26.11.2007г. «Об утверждении положения о гражданской обороне в Российской Федерации» (Текст постановления опубликован в "Российской газете" от 1 декабря 2007 г. № 270, в Собрании законодательства Российской Федерации от 3 декабря 2007 г. № 49 ст. 6165).

12. Постановление Правительства РФ от 2 ноября 2000 г. № 841 «Об утверждении Положения об организации обучения населения в области гражданской обороны» (с изменениями и дополнениями от 15 августа 2006 г., 22 октября 2008 г.).

13. Приказ МЧС РФ от 1 октября 2004 г. № 458 «Об утверждении Положения о территориальном органе Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий - региональном центре по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий» (в ред. Приказов МЧС РФ от 24.10.2006 № 603, от 19.02.2007 № 87, от 29.10.2007 № 562, от 04.12.2008 № 740, от 02.02.2009 № 41, от 30.03.2010 № 140, от 22.12.2010 № 671, от 11.01.2012 № 3).

14. Приказ МВД России № 559 ДСП от 22.05. 2000г. «Об утверждении положения о федеральной службе гражданской обороны охраны общественного порядка».

15. Приказ МЧС России от 14 ноября 2008 года № 687 «Об утверждении Положения об организации и ведении гражданской обороны в муниципальных образованиях и организациях» (Текст приказа опубликован в

Бюллетене нормативных актов федеральных органов исполнительной власти от 8 декабря 2008 г. № 49).

16. Приказ МЧС России от 23.12. 2005 № 999 «Об утверждении порядка создания нештатных аварийно-спасательных формирований» (в ред. Приказа МЧС РФ от 22 августа 2011 г. № 456).

### **Методические рекомендации преподавателю по подготовке и проведению семинара:**

Накануне занятия преподаватель дает задание слушателям на самостоятельное изучение вопросов семинара по подготовленным вопросам.

В вступительной части преподаватель проверяет наличие учебно-материального обеспечения занятия. Далее он последовательно вызывает обучаемых, готовивших во время самостоятельной подготовки материал по следующим вопросам:

1. Какие виды обеспечений включает в себя всестороннее обеспечение пострадавшего населения?

2. Что включает медицинское обеспечение пострадавшего населения?

3. Где и кем оказывается первая медицинская, первая врачебная и специализированная медицинская помощь пораженным?

4. Что включает обеспечение пострадавшего населения жильем?

5. Что включает обеспечение пострадавшего населения продуктами питания?

6. Что включает обеспечение пострадавшего населения водой?

7. Что включает обеспечение населения предметами первой необходимости?

8. Что включает информационное обеспечение пострадавшего населения?

9. Перечислить и раскрыть задачи органов местного самоуправления по первоочередному обеспечению населения?

10. Что относится к запасам материально-технических средств?

11. Что относится к запасам продовольственных средств?

12. Что относится к запасам медицинских средств?

13. Что относится к запасам иных средств?

14. Перечислить основные мероприятия по ГО, осуществляемыми в целях решения задачи, связанной с восстановлением и поддержанием порядка в районах, пострадавших при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также вследствие ЧС природного и техногенного характера?

15. Какие мероприятия планируют и осуществляют местные органы самоуправления в целях решения задач в области ГО по восстановлению и поддержанию порядка в районах, пострадавших при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также вследствие ЧС природного и техногенного характера и террористических акций?

16. Каким образом в пределах своей компетенции участвуют региональные центры МЧС России в осуществлении мероприятий по данной задаче?

17. Перечислить основные мероприятия по ГО, осуществляемым в целях решения задачи, связанной со срочным захоронением трупов в военное время?

18. Понятие «погребение» и как оно может осуществляться?

19. Что является местами погребения?

20. Что возлагается на органы местного самоуправления по срочному захоронению трупов в военное время?

21. Какие организации осуществляют захоронение в военное время и на основании какого документа они организуются?

22. Как проверяется готовность формирования, предназначенных для захоронения трупов в военное время и что при этом определяется?

23. Кто проводит проверки формирований, предназначенных для захоронения трупов в военное время?

24. Что определяется при проверке органов местного самоуправления, по решению ими задачи срочного захоронения трупов в военное время?

В заключительной части преподаватель подводит итоги занятия, объявляет оценки, указывает на слабые и сильные стороны ответов слушателей, дает задание на самостоятельную работу.

### **Семинар 3/6. Требования, предъявляемые к радиационному, химическому и биологическому обеспечению**

#### **Цель занятия:**

1. Углубить и закрепить знания обучающихся в области понятия вопросов радиационного, химического и биологического обеспечения.

2. Привить обучающимся навыки в поиске, обобщении и изложении учебного материала.

#### **Учебные вопросы:**

1. Обнаружение и обозначение районов, подвергшихся радиоактивному, химическому, биологическому и иному заражению.

2. Обеззараживание населения, техники, зданий, территорий и проведение других необходимых мероприятий.

#### **Список литературы:**

1. Калайдов А.Н., Подставков В.П., Круглов А.В. Государственный надзор в области гражданской обороны. 2012.- 247 с.

2. Шапошников С.В., Яркин В.В., Акатьев С.В. и др. Основы организации гражданской обороны, защиты населения и территорий в субъекте

Российской Федерации. Монография. – Москва, ООО ИПП «КУНА», 2010. – 128 с.

3. Шойгу С.К. Основы организации и ведения ГО в современных условиях. М.2005 г.

4. Федеральный конституционный закон «О чрезвычайном положении» от 30.05. 2001 № 3-ФКЗ (в ред. Федеральных конституционных законов от 30.06.2003 № 2-ФКЗ, от 07.03.2005 № 1-ФКЗ).

5. ФЗ № 28 от 12.02.98. «О гражданской обороне» (в ред. Федеральных законов от 09.10.2002 № 123-ФЗ, от 19.06.2004 № 51-ФЗ, от 22.08.2004 № 122-ФЗ, от 19.06.2007 № 103-ФЗ, от 25.11.2009 № 267-ФЗ, от 27.07.2010 № 223-ФЗ, от 23.12.2010 № 377-ФЗ).

6. Федеральный закон от 21.07. 1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (в ред. Федеральных законов от 07.08.2000 № 122-ФЗ, от 10.01.2003 № 15-ФЗ, от 22.08.2004 № 122-ФЗ, от 09.05.2005 № 45-ФЗ, от 18.12.2006 № 232-ФЗ, от 30.12.2008 № 309-ФЗ, от 30.12.2008 № 313-ФЗ, от 27.12.2009 № 374-ФЗ, от 23.07.2010 № 171-ФЗ, от 27.07.2010 № 227-ФЗ, от 01.07.2011 № 169-ФЗ, от 18.07.2011 № 242-ФЗ, от 18.07.2011 № 243-ФЗ).

7. Постановление Правительства РФ от 27 апреля 2000 г. № 379 «О накоплении, хранении и использовании в целях гражданской обороны запасов материально – технических, продовольственных, медицинских и иных средств» (с изменениями и дополнениями от 1 февраля 2005 г., 15 июня 2009 г., 23 декабря 2011 г).

8. Постановление Правительства РФ от 10 июля 1999 г. № 782 «О создании (назначении) в организациях структурных подразделений (работников), уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны» (в ред. Постановлений Правительства РФ от 02.12.2004 № 724, от 01.02.2005 № 49).

9. Постановление Правительства РФ от № 804 26.11.2007г. «Об утверждении положения о гражданской обороне в Российской Федерации» (Текст постановления опубликован в "Российской газете" от 1 декабря 2007 г. № 270, в Собрании законодательства Российской Федерации от 3 декабря 2007 г. № 49 ст. 6165).

10. Постановление Правительства РФ от 29 ноября 1999 г. № 1309 «О порядке создания убежищ и иных объектов гражданской обороны» (в ред. по состоянию на 22 декабря 2011 г.).

11. Приказ МЧС России от 14 ноября 2008 года № 687 «Об утверждении Положения об организации и ведении гражданской обороны в муниципальных образованиях и организациях» (Текст приказа опубликован в Бюллетене нормативных актов федеральных органов исполнительной власти от 8 декабря 2008 г. № 49).

12. Приказ МЧС России от 23.12. 2005 № 999 «Об утверждении порядка создания нештатных аварийно-спасательных формирований» (в ред. Приказа МЧС РФ от 22 августа 2011 г. № 456).

13. Нормы радиационной безопасности (НРБ-99) (СанПиН 2.6.1. 2503 - 09) от 07.07. 09.

### **Методические рекомендации преподавателю по подготовке и проведению семинара:**

Накануне занятия преподаватель дает задание слушателям на самостоятельное изучение вопросов семинара по подготовленным вопросам.

В вступительной части преподаватель проверяет наличие учебно-материального обеспечения занятия. Далее он последовательно вызывает обучаемых, готовивших во время самостоятельной подготовки материал по следующим вопросам:

1. Основные нормативные документы, определяющие вопросы защиты населения от химического, биологического и иного заражения?
2. Как осуществляются мероприятия радиационной защиты?
3. Критерии радиационной защиты?
4. Какие мероприятий относятся к числу основных способов и средств, обеспечивающих защиту населения от радиационного воздействия?
5. Цель радиационного контроля и что он в себя включает?
6. Режим радиационной безопасности и чем он обеспечивается?
7. Требования к системам выявления радиационной обстановки и дозиметрического контроля?
8. Что представляет собой химическая защита?
9. Как осуществляются мероприятия химической защиты?
10. Как проводится оповещение о химической аварии?
11. Основные средства индивидуальной защиты населения от АХОВ ингаляционного действия?
12. Другие способы защиты населения при авариях?
13. Основные нормативные документы, определяющие вопросы обеззараживания населения, техники, зданий, территорий и проведения других необходимых мероприятий?
14. Основные термины и определения (обеззараживание, дезактивация, дегазация, дезинфекция, дезинсекция, дератизация, санитарная обработка людей)?
15. Основные аварийно химически опасные вещества?
16. Дезактивирующие вещества и растворы?
17. Поверхностно-активные вещества?
18. Комплексообразующие вещества?
19. Сорбирующие вещества и иониты?
20. Кислоты, щелочи и окислители?

21. Дегазирующие вещества и растворы?
22. Вещества, применяемые для дезинфекции?
23. Способы и порядок проведения работ по обеззараживанию территорий, объектов, транспорта?
24. Меры безопасности при обеззараживании?
25. Санитарная обработка людей?

В заключительной части преподаватель подводит итоги занятия, объявляет оценки, указывает на слабые и сильные стороны ответов слушателей, дает задание на самостоятельную работу.

### **Практическое занятие 3/7, 3/8, 3/9. Разработка плана гражданской обороны объекта**

#### **Цель занятия:**

1. Выработка практических умений и приобретения навыков в разработке Плана ГО объекта;
2. Воспитание у слушателей чувства ответственности и аккуратности при проведении расчетов возможной обстановки на территории объекта и укрытия персонала объекта в пункте постоянного размещения в рабочее время при внезапном нападении противника и оформлении результатов, а также при оформлении плана мероприятий по защите персонала и организации АСДНР, календарного плана выполнения основных мероприятий ГО при переводе объекта с мирного на военное время.

#### **Учебные вопросы:**

1. Краткая оценка возможной обстановки на объекте в результате воздействия противника.
2. Выполнение мероприятий ГО объекта при планомерном переводе с мирного на военное положение.
3. Выполнение мероприятий ГО на объекте при внезапном нападении противника.
4. Заслушивание и обсуждение докладов.

#### **Список литературы:**

Основная:

1. Калайдов А.Н., Подставков В.П., Круглов А.В. Государственный надзор в области гражданской обороны. 2012.- 247 с.
2. Овсяник А.И., Седнёв В.А., Лысенко И.А., Скачков О.Н., Кошечкина Е.И., Бакуров А.П., Смуров А.В. Организация защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Допущен в качестве учебника для высших образовательных учреждений МЧС России.- М.: АГПС МЧС, 2010.- 271 с.

3. Шойгу С.К. Организация и ведение гражданской обороны в современных условиях. 2005.- 576 с.

4. Шульгин В. Н., Седнев В. А., Овсяник А. И. и др. Инженерная защита населения. Ч. 1. Основы инженерной защиты населения и территорий. Допущен в качестве учебника для высших образовательных учреждений МЧС России.- – М.: Академия ГПС МЧС России, 2009. – 582 с.

5. Шульгин В. Н., Седнев В. А., Овсяник А. И. Лысенко И. А. Инженерная защита населения. Ч. 2. Основы инженерной защиты населения и территорий. Допущен в качестве учебника для высших образовательных учреждений МЧС России.- – М.: Академия ГПС МЧС России, 2009. – 548 с.

Дополнительная:

6. Федеральный закон от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне».

7. Постановление Правительства Российской Федерации от 10 июля 1999 г. № 782 (с изменениями) «О создании (назначении) в организациях структурных подразделений (работников), специально уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны».

8. Приказ МЧС РФ № 70 от 16.02.2012 г. «Об утверждении Порядка разработки, согласования и утверждения планов гражданской обороны и защиты населения (планов гражданской обороны)».

9. Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009) (СанПиН 2.6.1.2503 - 09) от 07.07. 09.

10. Приказ МЧС России от 23.12. 2005 № 999 «Об утверждении порядка создания нештатных аварийно-спасательных формирований».

11. РД 52.04.253-90 Методика прогнозирования масштабов заражения сильнодействующими ядовитыми веществами при авариях (разрушениях) на химически опасных объектах и транспорте.

12. ГОСТ Р 22.0.10-96 «Правила нанесения на карты обстановки о чрезвычайных ситуациях» с изм 2000 г.

**Учебно-материальное обеспечение:**

- учебно-методические материалы (МУ для проведения ПЗ и задание на ПЗ), СПО «Программно-обучающий модуль по разработке планов гражданской обороны»;

- видеопроектор, АРМ преподавателя и обучающегося;

- канцелярские принадлежности;

- калькуляторы.

**Методические рекомендации преподавателю по подготовке и проведению практического занятия:**

Практическое занятие проводится с целью получения обучающимися

умений и приобретения навыков в разработке Плана ГО объекта, проведения расчётов возможной обстановки на территории объекта и укрытия персонала объекта в пункте постоянного размещения в рабочее время при внезапном нападении противника и оформлении результатов, а также при оформлении плана мероприятий по защите персонала и организации АС-ДНР, календарного плана выполнения основных мероприятий ГО при переводе объекта с мирного на военное время. Занятие проводится в рамках изучения темы «Требования, предъявляемые к мероприятиям, направленным на выживание населения в военное время» методом практической работы обучающихся.

Накануне занятия целесообразно провести самостоятельную подготовку в специализированной аудитории с целью дать обучающимся практику включения комплекса, ознакомления с интерфейсом расчетного модуля СПО «Программно-обучающий модуль по разработке планов гражданской обороны», согласно прил. 6 и объявить рабочие коллективы на занятие. Для наилучшего усвоения изучаемого материала и качественной отработки, учебную группу следует разбить на **пять рабочих коллективов**.

Порядок проведения занятия: вступительная часть, практическая отработка учебных вопросов, заключительная часть занятия.

Во вступительной части преподаватель объявляет тему занятия, учебные цели и время, отводимое для проведения занятия. Проверяет наличие и готовность слушателей к занятию. Дает команду на включение комплекса. Порядок включения комплекса и расчетных задач изложены в прил. 6.

В основной части занятия преподаватель объявляет первый учебный вопрос занятия. Затем, преподаватель, выдаёт исходные данные для каждой подгруппы, согласно ранее определенных коллективов. Оперативно-тактические характеристики объекта приведены в прил. 10. Задание для каждого из пяти рабочих коллективов с методическими рекомендациями приведены соответственно в приложениях 11 - 15.

Обучающиеся самостоятельно выполняют задание по второму учебному вопросу согласно указанного варианта. Преподаватель контролирует работу обучающихся по использованию исходных данных и заполнению необходимых отчетных материалов, при необходимости оказывает помощь обучающимся в индивидуальном порядке. Если возник общий вопрос по выполнению задания, то преподаватель методом объяснения и практического выполнения расчетного элемента поясняет обучающимся.

Таким образом, последовательно отрабатываются все учебные вопросы занятия.

В зависимости от уровня подготовки обучающихся допускается отрабатывать учебные вопросы методом разбора.

На заслушивание и обсуждении докладов каждый из рабочих коллективов представляет отчетный материал в виде презентации и доклад о про-



деланной работе. Также, участники рабочих коллективов участвуют в обсуждении докладов и могут задавать вопросы по существу доклада.

В заключительной части занятия преподаватель подводит итоги занятия, выставляет оценку каждому обучающемуся, даёт задание на самоподготовку.

Доклады по контрольным вопросам должны быть по существу, краткими и убедительными.

Практическое занятие выполняется как в тетради, так и в электронном виде за АРМ обучающихся.

Обучающиеся, отсутствующие на занятии по каким-либо причинам, выполняют задание самостоятельно, выполненное задание сдают преподавателю.

В случае невыполнения задания слушатель не допускается к сдаче зачёта.

## **1. Рассмотрение структуры плана ГО и основных документов**

С использованием СПО «Программно-обучающий модуль по разработке планов гражданской обороны» и АРМ обучающихся происходит ознакомление с образцами и заполненными примерами документов плана ГО объекта.

Порядок включения комплекса изложен в прил. 6.

### **1.1 Получение исходных данных**

Исходные данные для отработки задания практического занятия приведены в прил. 5.

### **1.2 Отработка п.п. 1.1 и 1.2 плана ГО объекта**

Отработка задания по п.п. 1.1 и 1.2 плана ГО производится согласно прил. 7 данного практикума, а также согласно исходных данных из прил. 5.

### **1.3 Прогнозирование возможной обстановки при применении противником ядерного оружия и обычных средств поражения**

Отработка задания по прогнозированию возможной обстановки при применении противником обычных средств поражения производится согласно прил. 8 данного практикума, а также согласно исходных данных из прил. 5.

### **1.4 Отработка приложения №2 плана ГО объекта**

Отработка приложения №2 плана ГО объекта производится согласно прил. 9 данного практикума, а также согласно исходных данных из прил. 5.

## **2. Подготовка отчетного материала и доклада о проделанной работе**

По итогам выполненных материалов, по прогнозированию возможной обстановки при применении противником ядерного оружия и обычных средств поражения (п.п. 1.1 и 1.2 Плана ГО) с нанесением на план местности необходимой информации (приложение 2 Плана ГО), обучающимися готовятся доклады с представлением слайдов презентаций для проведения заслушивания.

## **Тема 4. Требования, предъявляемые к мероприятиям по предоставлению населению убежищ и средств индивидуальной защиты**

### **Семинар 4/3. Требования, предъявляемые к мероприятиям по предоставлению населению убежищ и средств индивидуальной защиты**

#### **Цель занятия:**

1. Углубить и закрепить знания обучающихся в области понятия вопросов классификации защитных сооружений, а также требований, предъявляемых к мероприятиям по предоставлению населению убежищ и средств индивидуальной защиты.

2. Привить обучающимся навыки в поиске, обобщении и изложении учебного материала.

#### **Учебные вопросы:**

1. Классификация защитных сооружений, требования предъявляемые к созданию и размещению защитных сооружений.

2. Требования, предъявляемые к обеспечению населения средствами индивидуальной защиты.

#### **Список литературы:**

1. Калайдов А.Н., Подставков В.П., Круглов А.В. Государственный надзор в области гражданской обороны. 2012.- 247 с.

2. Шойгу С.К. Основы организации и ведения ГО в современных условиях. М.2005 г.

3. Федеральный конституционный закон «О чрезвычайном положении» от 30.05. 2001 № 3-ФКЗ (в ред. Федеральных конституционных законов от 30.06.2003 № 2-ФКЗ, от 07.03.2005 № 1-ФКЗ).

4. ФЗ № 28 от 12.02.98. «О гражданской обороне» (в ред. Федеральных законов от 09.10.2002 № 123-ФЗ, от 19.06.2004 № 51-ФЗ, от 22.08.2004 № 122-ФЗ, от 19.06.2007 № 103-ФЗ, от 25.11.2009 № 267-ФЗ, от 27.07.2010 № 223-ФЗ, от 23.12.2010 № 377-ФЗ).

5. Федеральный закон от 21.07. 1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (в ред. Федеральных законов от 07.08.2000 № 122-ФЗ, от 10.01.2003 № 15-ФЗ, от 22.08.2004 № 122-ФЗ, от 09.05.2005 № 45-ФЗ, от 18.12.2006 № 232-ФЗ, от 30.12.2008 № 309-ФЗ, от 30.12.2008 № 313-ФЗ, от 27.12.2009 № 374-ФЗ, от 23.07.2010 № 171-ФЗ, от 27.07.2010 № 227-ФЗ, от 01.07.2011 № 169-ФЗ, от 18.07.2011 № 242-ФЗ, от 18.07.2011 № 243-ФЗ).

6. Постановление Правительства РФ от 27 апреля 2000 г. № 379 «О накоплении, хранении и использовании в целях гражданской обороны запасов материально – технических, продовольственных, медицинских и

иных средств» (с изменениями и дополнениями от 1 февраля 2005 г., 15 июня 2009 г., 23 декабря 2011 г).

7. Постановление Правительства РФ от 10 июля 1999 г. № 782 «О создании (назначении) в организациях структурных подразделений (работников), уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны» (в ред. Постановлений Правительства РФ от 02.12.2004 № 724, от 01.02.2005 № 49).

8. Постановление Правительства РФ от № 804 26.11.2007г. «Об утверждении положения о гражданской обороне в Российской Федерации» (Текст постановления опубликован в "Российской газете" от 1 декабря 2007 г. № 270, в Собрании законодательства Российской Федерации от 3 декабря 2007 г. № 49 ст. 6165).

9. Постановление Правительства РФ от 29 ноября 1999 г. № 1309 «О порядке создания убежищ и иных объектов гражданской обороны» (в ред. по состоянию на 22 декабря 2011 г.).

10. Приказ МЧС России от 21 июля 2005 года № 575 «Об утверждении порядка содержания и использования защитных сооружений гражданской обороны в мирное время» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 21 сентября 2005 г. Регистрационный № 7032).

11. Приказ МЧС России от 14 ноября 2008 года № 687 «Об утверждении Положения об организации и ведении гражданской обороны в муниципальных образованиях и организациях» (Текст приказа опубликован в Бюллетене нормативных актов федеральных органов исполнительной власти от 8 декабря 2008 г. № 49).

12. Приказ МЧС России от 21 декабря 2005 года № 993 «Об утверждении Положения об организации обеспечения населения средствами индивидуальной защиты» (в ред. Приказ МЧС от 19 апреля 2010 г. № 185).

### **Методические рекомендации преподавателю по подготовке и проведению семинара:**

Накануне занятия преподаватель дает задание слушателям на самостоятельное изучение вопросов семинара по подготовленным вопросам.

В вступительной части преподаватель проверяет наличие учебно-материального обеспечения занятия. Далее он последовательно вызывает обучаемых, готовивших во время самостоятельной подготовки материал по следующим вопросам:

1. Назначение ЗС?
2. Классификация ЗС?
3. Деление убежищ на классы?
4. Деление ПРУ на группы?
5. Для защиты каких категорий граждан создаются убежища?
6. Для защиты каких категорий граждан создаются ПРУ?
7. Понятие - простейшие укрытие?

8. Какие требования предъявляются к инженерной защите населения?
8. Требования к размещению убежищ?
9. Требования к заглубленной в грунт части убежищ и полу?
10. Требования к прокладке транзитных линий?
11. Требования к подсыпке грунтом ЗС?
12. Требования к размещению ПРУ?
13. Требования к наружным ограждающим конструкциям ПРУ?
14. Требования к размещению транзитных коммуникаций?
15. Какие помещения предусматриваются в ЗС?
16. Требования к помещениям для укрываемых?
17. Требования к пунктам управления?
18. Требования к медицинским помещениям?
19. Требования к фильтровентиляционным помещениям и оборудованию?
20. Требования к санитарным узлам?
21. Требования к помещениям дизельных электростанций?
22. Требования к дренажному оборудованию?
23. Требования к помещениям электрощитовой?
24. Требования к входам и выходам?
25. Требования к конструктивным решениям приспособляемых помещений под укрытия?
26. Требования к гидроизоляции и герметизации ЗС?
27. Требования к объемно-планировочным решениям ПРУ?
28. Кем осуществляется организация обеспечения СИЗ и кого?
29. Организация и порядок накопления СИЗ органами местного самоуправления?
30. Организация и накопление СИЗ организациями?
31. Контроль и ответственность за накопление, хранение и использование СИЗ?

В заключительной части преподаватель подводит итоги занятия, объявляет оценки, указывает на слабые и сильные стороны ответов слушателей, дает задание на самостоятельную работу.

### **Практическое занятие 4/4, 4/5.**

#### **Проверка соответствия предъявляемым требованиям существующего защитного сооружения**

##### **Цель занятия:**

1. Выработка практических умений и приобретения навыков в проведении экспертизы проектов защитного сооружения.
2. Проведение расчётов величины подпора воздуха в убежище при режиме вентиляции III, а также расчета коэффициента защиты конструктивных элементов убежища от радиационного воздействия.

3. Воспитание у обучаемых чувства ответственности и аккуратности при проведении расчётов.

#### **Учебные вопросы:**

1. Изучение объемно-планировочных решений представленного проекта защитного сооружения.

2. Изучение инженерных решений представленного проекта защитного сооружения

3. Расчет коэффициента защиты конструктивных элементов убежища от радиационного воздействия и запаса сжатого воздуха.

#### **Список литературы:**

Основная:

1. Калайдов А.Н., Подставков В.П., Круглов А.В. Государственный надзор в области гражданской обороны. 2012.- 247 с.

2. Шойгу С.К. Организация и ведение гражданской обороны в современных условиях. 2005.- 576 с.

3. Настольная книга руководителя структурного подразделения (работника) по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций / Под общ. ред. Н.А.Крючка. – 3-е изд., с изм. – М.: Институт риска и безопасности, 2010.

4. Федеральный закон от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне».

5. СНиП II-11-77\*. «Защитные сооружения гражданской обороны».

6. СНиП 2.01.51—90. «Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны».

7. Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009) (СанПиН 2.6.1.2503 - 09) от 07.07. 09.

#### **Учебно-материальное обеспечение:**

- учебно-методические материалы (МУ для проведения ПЗ и задание на ПЗ), нормативно-правовые документы, типовой проект 169-10 «Отдельно стоящее заглубленное сооружение для защиты 40 человек личного состава и 4-х пожарных автомобилей частей противопожарной службы»;

- видеопроектор, АРМ преподавателя и обучающегося;

- канцелярские принадлежности;

- калькуляторы.

**Методические рекомендации преподавателю по подготовке и проведению практического занятия:**

Практическое занятие проводится с целью получения обучающимися умений в проведении расчётов параметров запаса сжатого воздуха и противорадиационной защиты защитного сооружения ГО. Занятие проводится в рамках изучения темы «Требования, предъявляемые к мероприятиям по предоставлению населению убежищ и средств индивидуальной защиты» методом практической работы обучающихся.

Накануне проведения занятия преподавателю необходимо прочитать задание, и уяснить, какие будут отрабатываться вопросы. Требуется повторить учебный материал с использованием методических указаний, нормативно-правовых документов и типового проекта защитного сооружения ГО, продумать ход проведения занятия, при необходимости решить расчётную часть.

Также накануне занятия целесообразно провести самостоятельную подготовку в аудитории с целью дать обучающимся практику работы с нормативно-правовыми документами в части, касающейся проведения расчетов запаса сжатого воздуха и противорадиационной защиты.

Задание, которое предстоит выполнить обучающимся приведено в прил. 16, расчетные методики противорадиационной защиты прил. 17 и запаса сжатого воздуха прил. 18.

Порядок проведения занятия: вступительная часть, практическая отработка учебных вопросов, заключительная часть занятия.

Во вступительной части преподаватель объявляет тему занятия, учебные цели и время, отводимое для проведения занятия. Проверяет наличие и готовность слушателей к занятию.

В основной части занятия преподаватель объявляет первый учебный вопрос занятия и проводит опрос обучающихся по контрольным вопросам, приведенным ниже.

После проведения опроса преподаватель, определяет рабочие коллективы и выдаёт исходные данные, согласно задания, приведенных в прил. 16.

Обучающиеся самостоятельно выполняют задание по второму учебному вопросу согласно выданного задания. Преподаватель контролирует работу обучающихся по использованию исходных данных и заполнению необходимых данных и подготовки отчетного материала, при необходимости оказывает помощь обучающимся в индивидуальном порядке. Если возник общий вопрос по выполнению задания, то преподаватель методом объяснения и практического выполнения расчётного элемента поясняет обучающимся.

Таким образом, последовательно отрабатываются все учебные вопросы занятия.

В зависимости от уровня подготовки обучающихся допускается отрабатывать учебные вопросы методом разбора.

В заключительной части занятия преподаватель подводит итоги занятия, выставляет оценку каждому обучающемуся, даёт задание на самоподготовку.

Доклады по контрольным вопросам должны быть по существу, краткими и убедительными.

Практическое занятие выполняется в тетради или на отдельных листах. Если занятие проводится в специализированных аудиториях, где имеется АРМ обучающихся, то допускается выполнение отчетного материала в электронном виде.

Обучающиеся, отсутствующие на занятии по каким-либо причинам, выполняют задание самостоятельно, выполненное задание сдают преподавателю. В случае невыполнения задания слушатель не допускается к сдаче зачёта.

**Перечень вопросов для проведения контрольного (тестового) письменного опроса:**

1. Перечень нормативно-правовых документов в которых изложены требования к мероприятиям по предоставлению населению убежищ?
2. Классификация защитных сооружений?
3. Основные требования к размещению защитных сооружений?
4. Основные объемно-планировочные решения защитных сооружений?
5. Требования к размещению мест для сидения и лежания?
6. Требования к размещению фильтровентиляционного оборудования?
7. Методика расчета противорадиационной защиты?
8. Методика расчета запаса сжатого воздуха?



## **Тема 5. Требования, предъявляемые к мероприятиям, направленным на сохранение объектов, необходимых для устойчивого функционирования экономики в военное время**

### **Семинар 5/2. Требования, предъявляемые к мероприятиям, направленным на сохранение объектов, необходимых для устойчивого функционирования экономики в военное время**

#### **Цель занятия:**

1. Углубить и закрепить знания обучающихся в области понятия вопросов разработки и осуществление мер, направленных на сохранение объектов, необходимых для устойчивого функционирования экономики и выживания населения в военное время; срочного восстановления функционирования необходимых коммунальных служб в военное время и проведения мероприятий по световой маскировке и другим видам маскировки.

2. Привить обучающимся навыки в поиске, обобщении и изложении учебного материала.

#### **Учебные вопросы:**

1. Разработка и осуществление мер, направленных на сохранение объектов, необходимых для устойчивого функционирования экономики и выживания населения в военное время.

2. Срочное восстановление функционирования необходимых коммунальных служб в военное время.

3. Проведение мероприятий по световой маскировке и другим видам маскировки.

#### **Список литературы:**

1. Калайдов А.Н., Подставков В.П., Круглов А.В. Государственный надзор в области гражданской обороны. 2012.- 247 с.

2. В. Малышев, Э. Богатырев. «Пассивная» защита (маскировка) объектов в современных условиях. М.: ЦСИ ГЗ МЧС России, 2008.

3. Шапошников С.В., Яркин В.В., Акатьев С.В. и др. Основы организации гражданской обороны, защиты населения и территорий в субъекте Российской Федерации. Монография. – Москва, ООО ИПП «КУНА», 2010. – 128 с.

4. Основы устойчивости функционирования экономики и территорий: учебное пособие. – Изд.: АГЗ МЧС России, Новогорск, 1995 г..

5. Методические рекомендации по правилам оформления и разработки документации по повышению устойчивости функционирования объектов экономики. – Изд.: АГЗ МЧС России, Новогорск, 2000 г.

6. ФЗ № 28 от 12.02.98. «О гражданской обороне» (в ред. Федеральных законов от 09.10.2002 № 123-ФЗ, от 19.06.2004 № 51-ФЗ, от 22.08.2004

№ 122-ФЗ, от 19.06.2007 № 103-ФЗ, от 25.11.2009 № 267-ФЗ, от 27.07.2010 № 223-ФЗ, от 23.12.2010 № 377-ФЗ).

7. Федеральный закон от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (в ред. Федеральных законов от 07.08.2000 № 122-ФЗ, от 10.01.2003 № 15-ФЗ, от 22.08.2004 № 122-ФЗ, от 09.05.2005 № 45-ФЗ, от 18.12.2006 № 232-ФЗ, от 30.12.2008 № 309-ФЗ, от 30.12.2008 № 313-ФЗ, от 27.12.2009 № 374-ФЗ, от 23.07.2010 № 171-ФЗ, от 27.07.2010 № 227-ФЗ, от 01.07.2011 № 169-ФЗ, от 18.07.2011 № 242-ФЗ, от 18.07.2011 № 243-ФЗ).

8. Постановление Правительства РФ № 305 от 21.05.07 «Положение о государственном надзоре в области гражданской обороны» (в ред. Постановлений Правительства РФ от 22.04.2009 № 347, от 21.04.2010 № 268).

9. Постановление Правительства РФ от № 804 26.11.2007г. «Об утверждении положения о гражданской обороне в Российской Федерации» (Текст постановления опубликован в "Российской газете" от 1 декабря 2007 г. № 270, в Собрании законодательства Российской Федерации от 3 декабря 2007 г. № 49 ст. 6165).

10. Приказ МЧС РФ от 1 марта 2004 года № 97ДСП «Об утверждении Инструкции по проверке и оценке состояния гражданской обороны».

11. Приказ МЧС РФ от 27 февраля 2003 г. № 98 «Об утверждении Порядка разработки и представления декларации безопасности подводных потенциально опасных объектов, находящихся во внутренних водах и территориальном море Российской Федерации».

### **Методические рекомендации преподавателю по подготовке и проведению семинара:**

Накануне занятия преподаватель дает задание слушателям на самостоятельное изучение вопросов семинара по подготовленным вопросам.

В вступительной части преподаватель проверяет наличие учебно-материального обеспечения занятия. Далее он последовательно вызывает обучаемых, готовивших во время самостоятельной подготовки материал по следующим вопросам:

1. Что понимается под устойчивостью функционирования промышленного объекта в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени?

2. Что понимается под устойчивостью технологической (технической) системы?

3. От чего зависит потенциальная устойчивость функционирования объекта экономики?

4. Каким путем достигается повышение устойчивости функционирования объектов экономики?

5. Общие меры, снижающие риск возможных аварий и катастроф в военное время?

6. Что осуществляется в ходе подготовки объекта экономики к устойчивому функционированию?

7. Какие меры относятся к организационным?

8. Примеры некоторых принципиальных способов повышения физической устойчивости сооружений?

9. В чем заключается разработка и осуществление мер по сохранению объектов, необходимых для устойчивого функционирования экономики и выживания населения, поддержанию устойчивого функционирования организаций в военное время?

10. В чем заключается организация срочного восстановления функционирования необходимых коммунальных служб в военное время?

11. Основные мероприятия по ГО в области срочного восстановления функционирования необходимых коммунальных служб в военное время?

12. Что такое маскировка?

13. Основными мероприятиями по осуществлению световой маскировки и маскировки других видов?

14. Средства световой маскировки?

15. В чем заключается работа группы по световой маскировке?

16. Что является составными элементами системы комплексной маскировки объектов?

17. Типы маскируемых объектов?

В заключительной части преподаватель подводит итоги занятия, объявляет оценки, указывает на слабые и сильные стороны ответов слушателей, дает задание на самостоятельную работу.

## **Тема 6. Требования, предъявляемые к мероприятиям, обеспечивающим постоянную готовность сил и средств ГО**

### **Семинар 6/2. Требования к обучению населения способам защиты от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий**

#### **Цель занятия:**

1. Углубить и закрепить знания обучающихся в области понятия вопросов организации обучения населения в области ГО, требований правовых и нормативных документов по обучению в области ГО, а также вопросов надзора за выполнением требований по обучению в области ГО.

2. Привить обучающимся навыки в поиске, обобщении и изложении учебного материала.

#### **Учебные вопросы:**

1. Организация обучения в области ГО.  
2. Полномочия органов властей различных уровней, органов местного самоуправления и организаций по обучению в области ГО.

3. Основные положения примерной программы обучения утвержденное Министерством РФ по делам ГО и ЧС № 1-4-54-370-14 для различных категорий обучаемых.

4. Содержание требований правовых и нормативных документов по обучению в области ГО.

5. Надзор за выполнением требований по обучению в области ГО, для органов власти различных уровней органов местного самоуправления и организаций.

#### **Список литературы:**

1. Калайдов А.Н., Подставков В.П., Круглов А.В. Государственный надзор в области гражданской обороны. 2012.- 247 с.

2. ФЗ № 28 от 12.02.98. «О гражданской обороне» (в ред. Федеральных законов от 09.10.2002 № 123-ФЗ, от 19.06.2004 № 51-ФЗ, от 22.08.2004 № 122-ФЗ, от 19.06.2007 № 103-ФЗ, от 25.11.2009 № 267-ФЗ, от 27.07.2010 № 223-ФЗ, от 23.12.2010 № 377-ФЗ).

3. Постановление Правительства РФ от № 804 26.11.2007г. «Об утверждении положения о гражданской обороне в Российской Федерации» (Текст постановления опубликован в "Российской газете" от 1 декабря 2007 г. № 270, в Собрании законодательства Российской Федерации от 3 декабря 2007 г. № 49 ст. 6165).

4. Постановление Правительства РФ от 2 ноября 2000 г. № 841 «Об утверждении Положения об организации обучения населения в области

гражданской обороны» (с изменениями и дополнениями от 15 августа 2006 г., 22 октября 2008 г.).

5. Приказ МЧС России от 14 ноября 2008 года № 687 «Об утверждении Положения об организации и ведении гражданской обороны в муниципальных образованиях и организациях» (Текст приказа опубликован в Бюллетене нормативных актов федеральных органов исполнительной власти от 8 декабря 2008 г. № 49).

6. Примерная программа обучения работающего населения в области безопасности жизнедеятельности, утвержденная Министром Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 28.03.2006 г. № 1-4-54-370-14.

### **Методические рекомендации преподавателю по подготовке и проведению семинара:**

Накануне занятия преподаватель дает задание слушателям на самостоятельное изучение вопросов семинара по подготовленным вопросам.

В вступительной части преподаватель проверяет наличие учебно-материального обеспечения занятия. Далее он последовательно вызывает обучаемых, готовивших во время самостоятельной подготовки материал по следующим вопросам:

1. Кто подлежит обучению в области ГО?
2. Что включает в себя обучение населения в области ГО?
3. Какие нормативно-правовые документы включает в себя правовую и нормативную базы по вопросам обучения в области ГО?
4. Что проверяются в ходе проведения государственного надзора в области ГО по обучению?
5. В отношении кого проводятся мероприятия по надзору?
6. Что проверяется в ходе проведения государственного надзора ФО-ИВ по обучению?
7. Что проверяется в ходе проведения государственного надзора ОИВС по обучению?
8. Что проверяется в ходе проведения государственного надзора ОМС по обучению?
9. Какие объекты и организации проверяются?
10. Что проверяется в ходе проведения государственного надзора категоризованных организаций (отнесенных к категории по ГО)?
11. Что проверяется в ходе проведения государственного надзора организаций, продолжающих работу в военное время?
12. Что проверяется в ходе проведения государственного надзора организаций, прекращающих деятельность в военное время?
13. Что проверяется в ходе проведения государственного надзора организаций численностью более 200 человек?

14. Что проверяется в ходе проведения государственного надзора организаций численностью менее 200 человек?

В заключительной части преподаватель подводит итоги занятия, объявляет оценки, указывает на слабые и сильные стороны ответов слушателей, дает задание на самостоятельную работу.

**Семинар 6/4. Требования к обеспечению постоянной готовности сил и средств ГО и применению по назначению при АСР в случае возникновения опасности для населения при ведении военных действий или вследствие этих действий**

**Цель занятия:**

1. Углубить и закрепить знания обучающихся в области понятия вопросов обеспечения постоянной готовности сил и средств ГО и применению по назначению при АСР, требований правовых и нормативных документов по обеспечению постоянной готовности сил и средств ГО и проведению аварийно-спасательных работ в случае возникновения опасности для населения при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также вопросов надзора за выполнением требований в данной области.

2. Привить обучающимся навыки в поиске, обобщении и изложении учебного материала.

**Учебные вопросы:**

1. Полномочия органов власти различных уровней органов местного самоуправления и организаций по обеспечению сил и средств ГО и применению по назначению при проведении АСР.

2. Содержание требований правовых и нормативных документов по обеспечению требований постоянной готовности сил и средств ГО.

3. Содержание требований правовых и нормативных документов по проведению аварийно-спасательных работ, при ведении военных действий или вследствие этих действий.

4. Надзор за выполнением требований по обеспечению постоянной готовности сил и средств ГО для органов власти и различных уровней, органов местного самоуправления и организаций.

**Список литературы:**

1. Калайдов А.Н., Подставков В.П., Круглов А.В. Государственный надзор в области гражданской обороны. 2012.- 247 с.

2. Тактика сил РСЧС и ГО: Учебное пособие / Калайдов А.Н., Неровных А.Н., Заворотный А.Г., Симонов В.В., Земляков А.М.; Под общ. ред. А.И. Овсяника. – М.: Академия ГПС МЧС России, 2010. – 238 с.

3. Шойгу С.К. Основы организации и ведения ГО в современных условиях. М.2005 г.

4. Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций: учебное пособие. / Под общ. ред. Ю.Л. Воробьева. - М.: Крук, 2002.

5. Оперативное управление мероприятиями РСЧС. Учебное пособие: книга 2. – Новогорск: АГЗ МЧС России, 2004 г.

6. Постановление Правительства РФ от 14.01.2003 года № 11 "О Правительственной комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности" (с изменениями от 6 мая 2003 года).

7. Постановление Правительства РФ от 3.08.1996 года № 924 «О силах и средствах Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» вместе с «Перечнем сил постоянной готовности федерального уровня Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» (в редакции Постановлений Правительства РФ от 5.04.1999 №374, от 08.08.2003 №475, от 23.12.2004 №835).

8. Постановление Правительства РФ от 23.11.1996 г. № 1396 «О реорганизации штабов по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям».

9. Директива Министра МЧС России № 55-24-3 от 22 сентября 2009г «О реформировании войск ГО».

10. Наставление (для войск ГО и ПСС) по организации и технологии ведения аварийно-спасательных и других неотложных работ при чрезвычайных ситуациях. Книга 1: Общие положения. – 58 с.

### **Методические рекомендации преподавателю по подготовке и проведению семинара:**

Накануне занятия преподаватель дает задание слушателям на самостоятельное изучение вопросов семинара по подготовленным вопросам.

В вступительной части преподаватель проверяет наличие учебно-материального обеспечения занятия. Далее он последовательно вызывает обучаемых, готовивших во время самостоятельной подготовки материал по следующим вопросам:

1. Из кого состоят силы и средства РСЧС?
2. Основные задачи сил и средств РСЧС?
3. Силы ГО?
4. Основные задачи сил ГО?
5. Состав и задачи спасательных воинских формирований федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на решение задач в области ГО?
6. Состав и задачи Государственной противопожарной службы МЧС России?
7. АСС и АСФ, их основные задачи?
8. НАСФ, их основные задачи?

9. Порядок функционирования РСЧС?
10. Порядок функционирования ГО?
11. Основные принципы деятельности АСС, АСФ и спасателей?
12. Привлечение АСС к ликвидации ЧС?
13. Поисково-спасательная служба МЧС России и ее основные задачи?
14. Правовые основы деятельности спасателей?
15. Надзор за выполнением требований по обеспечению постоянной готовности сил и средств ГО для органов власти и различных уровней, органов местного самоуправления и организаций?

В заключительной части преподаватель подводит итоги занятия, объявляет оценки, указывает на слабые и сильные стороны ответов слушателей, дает задание на самостоятельную работу.



## Требования к написанию реферата

Для написания реферата по дисциплине «Государственный надзор в области гражданской обороны» согласно предложенных тем в приложения 20 допускается использование различных нормативных и литературных источников, включая источники найденные через интернет.

При раскрытии темы желательно использовать информацию по проводимым мероприятиям или конкретным примерам из тех регионов от куда поступил обучающийся.

Пример оформления титульного листа реферата приведен в приложении 19.

При оформлении реферата руководствоваться следующими требованиями:

- реферат оформляется на белой бумаге формата А-4 (210x297 мм).

- При наборе в Microsoft Word установить:

Параметры страницы:

- Поля:

Верхнее – **2,5 см.**

Нижнее – **2,0 см.**

Левое – **2,5 см.**

Правое – **1,5 см.**

Переплет – **0 см.**

Положение переплета – **слева**

- Шрифт: **Times New Roman**

Размер: **14**

Интервал: **обычный**

Масштаб: **100 %**

Выравнивание: **По ширине**

- Абзац:

Отступ: слева – **0 см.**

справа – **0 см.**

первая строка: **отступ 1,25 см.**

Межстрочный интервал – **одинарный**

- Нумерация страниц: **Times New Roman**

Размер: **14**

Интервал: **обычный**

Масштаб: **100 %**

Разделы текста нумеруются римскими цифрами в порядке следования по тексту.

Страницы документа нумеруются арабскими цифрами. Титульный лист входит в общую нумерацию, но номер на нём не ставится. Номер проставляется вверху середины листа.

Иллюстрации (таблицы, чертежи, схемы, и др.), расположенные на отдельных листах документа, входят в общую нумерацию страниц. Иллюстрации, кроме таблиц, обозначаются словом «Рис.» и нумеруются последовательно арабскими цифрами.

Таблицы, если они не даны в приложении, нумеруются арабскими цифрами последовательно. В правом верхнем углу таблицы над соответствующим заголовком ставится слово «Таблица» с указанием номера таблицы. Если в документе одна таблица, то она не нумеруется. Допускается использование в таблице размер шрифта, отличный от основного текста.

Формулы, если их больше одной, нумеруются арабскими цифрами последовательно.

Ссылки на иллюстрации указываются порядковым номером иллюстрации (например: Рис. 1).

Ссылки на таблицы указываются: «в табл. 2». Если она не имеет номера, то указывается слово «таблица».

Приложения оформляются как продолжение документа, располагаются в порядке появления ссылок в тексте. Каждое приложение начинается с нового листа и должно иметь содержательный заголовок. Если в документе более одного приложения они нумеруются арабскими цифрами последовательно (без знака №).

Раздел «Литература» содержит перечень всех источников, использованных при разработке документа. Источники располагаются в порядке ссылок по тексту документа.

## **Указания по подготовке преподавателей, обучаемых и учебно-материальной базы к промежуточной аттестации**

Зачёт принимается преподавателем, ведущим занятия в данной учебной группе.

К зачёту допускаются обучающиеся, усвоившие и выполнившие все требования учебной программы, при условии отсутствия неудовлетворительных оценок по учебной дисциплине.

Зачёт проводится в объёме учебной программы в письменной форме в установленном расписанием занятия время в течении 2-х учебных часов.

Для подготовки к зачёту преподаватель заблаговременно (за 2-3 недели) готовит и доводит до слушателей утвержденную начальником кафедры программу с перечнем вопросов и рекомендованной литературы. В перечень включаются вопросы из всех тем учебной дисциплины.

Содержание перечня вопросов, билетов, выносимых на зачёт, обсуждается на заседаниях предметно-методической секции (кафедры) и утверждается начальником кафедры. Зачёт по дисциплине сдаётся по вопросам изложенных в тестовом задании с предлагаемыми вариантами ответов.

Количество билетов должно на 10-20% превосходить число обучающихся, сдающих зачёт. Билеты должны быть примерно одинаковы по сложности. Предварительное ознакомление обучающихся с билетами категорически запрещается.

Перед зачётом готовятся рабочие листы для подготовки письменного ответа обучающихся, сдающих зачет.

Непосредственно перед зачётом при проведении консультации преподаватель разъясняет цель, требования и порядок проведения зачёта.

### **Содержание и порядок проведения вводной, основной и заключительной части промежуточной аттестации**

Проведение зачёта начинается с проверки аудитории и представления учебной группы преподавателю.

Преподаватель в течение 5 (пяти) минут принимает доклад от командира группы и проверяет наличие обучающихся учебного отделения. Доводит цели, порядок и методику проведения зачета. Проверяет готовность учебной группы и аудитории к зачету.

Обучающиеся по одному заходят в аудиторию, докладывают преподавателю и берут билет, называют преподавателю номер билета и знакомятся с вопросами, при необходимости уточняют порядок ответа на них, получают учтенный лист для написания ответов и садятся на указанное рабочее место.

На письменные ответы по вопросам тестовых заданий обучающимся отводится не более 20 минут. По завершению написания ответов на вопро-

сы или истечение времени обучающиеся сдают свои листы и покидают аудиторию.

Преподаватель должен проверить письменные ответы в день сдачи зачёта. Проверяется количество правильных ответов обучающихся на вопросы тестовых заданий, т.е. правильных ответов должно быть не менее 70%.

На следующий день преподаватель доводит до учебной группы результаты зачёта, при необходимости подводит итоги зачета, отвечает на вопросы обучающихся.

### **Вопросы к зачету**

1. Понятие гражданской обороны. Основные группы задач ГО.
2. Нормативные правовые акты по вопросам ГО.
3. Нормативно-методические документы по вопросам ГО.
4. Методические документы по вопросам ГО.
5. Цель государственного надзора в области ГО и перечень органов, осуществляющих надзор.
6. Права должностных лиц, осуществляющих надзор в области ГО.
7. Обязанности должностных лиц, осуществляющих надзор в области ГО.
8. Перечень вопросов, подлежащих проверке в области ГО.
9. Порядок планирования мероприятий по надзору в области ГО.
10. Перечень документов, разрабатываемых по выполнению функции надзора в области ГО.
11. Порядок учета результатов надзорной деятельности в области ГО.
12. Виды и назначение планов ГО.
13. Порядок разработки, утверждения, согласования и корректировки планов ГО.
14. Структура плана ГО и защиты населения.
15. План мероприятий ГО на расчетный год в составе мобилизационных планов экономики.
16. Годовые планы основных мероприятий по вопросам ГО.

## **Указания по подготовке преподавателей, обучаемых и учебно-материальной базы к итоговой аттестации**

Зачёт принимается преподавателем, ведущим занятия в данной учебной группе.

К зачёту допускаются обучающиеся, усвоившие и выполнившие все требования учебной программы, при условии отсутствия неудовлетворительных оценок по учебной дисциплине.

Дифференцированный зачёт с оценкой проводится в объёме учебной программы в письменной форме в установленном расписанием занятия время в течении 4-х учебных часов.

Для подготовки к зачёту преподаватель заблаговременно (за 2-3 недели) готовит и доводит до обучающихся утвержденную начальником кафедры программу с перечнем вопросов и рекомендованной литературы. В перечень включаются вопросы из всех тем учебной дисциплины.

Содержание перечня вопросов, билетов, выносимых на зачёт, обсуждается на заседаниях предметно-методической секции (кафедры) и утверждается начальником кафедры. Зачёт по дисциплине сдаётся по двум вопросам.

Количество билетов должно на 10-20% превосходить число обучающихся, сдающих зачёт. Билеты должны быть примерно одинаковы по сложности. Предварительное ознакомление обучающихся с билетами категорически запрещается.

Перед зачётом готовятся рабочие листы для подготовки письменного ответа обучающихся, сдающих зачет.

Непосредственно перед зачётом при проведении консультации преподаватель разъясняет цель, требования и порядок проведения зачёта.

## **Указания по содержанию и порядку проведения вводной, основной и заключительной части промежуточной аттестации**

Проведение зачёта начинается с проверки аудитории и представления учебной группы преподавателю.

Преподаватель в течение 5 (пяти) минут принимает доклад от командира группы и проверяет наличие обучающихся учебного отделения. Доводит цели, порядок и методику проведения зачета. Проверяет готовность учебной группы и аудитории к зачету.

Обучающиеся по одному заходят в аудиторию, докладывают преподавателю и берут билет, называют преподавателю номер билета и знакомятся с вопросами, при необходимости уточняют порядок ответа на них, получают учтенный лист для написания ответов и садятся на указанное рабочее место.

На письменные ответы по вопросам билетов слушателям отводится не более 30 минут. По завершению написания ответов на вопросы или истечение времени слушатели сдают свои листы и покидают аудиторию.

Преподаватель должен проверить письменные ответы в день сдачи зачёта. Оценивается каждый ответ на каждый вопрос билета, а затем преподаватель делает общий вывод с оценками («отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»).

На следующий день преподаватель доводит до учебной группы результаты зачёта, при необходимости подводит итоги зачета, отвечает на вопросы слушателей.

### **Указания по методике оценки обучающихся**

Индивидуальная оценка на зачёте определяется:

**«отлично»** - если обучающийся глубоко и прочно усвоил весь программный материал, исчерпывающе, последовательно, грамотно и логически стройно его излагает, тесно связывает с задачами и деятельностью МЧС России, не затрудняется с ответом при видоизменении задания; свободно справляется с задачами и практическими заданиями, правильно обосновывает принятые решения, умеет самостоятельно обобщать материал, не допускает ошибок;

**«хорошо»** - если обучающийся твердо знает программный материал, грамотно и по существу излагает его, не допускает существенных неточностей в ответе на вопрос, может правильно применять теоретические положения и владеет необходимыми умениями и навыками при выполнении практических заданий;

**«удовлетворительно»** - если обучающийся усвоил только основной материал, но не знает отдельных деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушает последовательность в изложении программного материала и испытывает затруднения в выполнении практических заданий;

**«неудовлетворительно»** - если обучающийся не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, с большим затруднением выполняет практические задания, задачи.

Оценки объявляются обучающимся после проверки всех работ, заносится преподавателем в экзаменационную ведомость и зачётную книжку. Оценка «неудовлетворительно» проставляется только в экзаменационную ведомость.

Обучающимся, не сдавшим зачёт в установленные сроки по уважительной причине (болезнь, семейные обстоятельства, служебные командировки), подтверждённым документально, решением начальника факультета устанавливаются индивидуальные сроки сдачи зачёта.

Итоги зачёта преподаватель объявляет учебной группе на следующий

день после его сдачи.

### Вопросы к зачету

1. Понятие гражданской обороны. Основные группы задач ГО.
2. Нормативные правовые акты по вопросам ГО.
3. Нормативно-методические документы по вопросам ГО.
4. Методические документы по вопросам ГО.
5. Цель государственного надзора в области ГО и перечень органов, осуществляющих надзор.
6. Права должностных лиц, осуществляющих надзор в области ГО.
7. Обязанности должностных лиц, осуществляющих надзор в области ГО.
8. Перечень вопросов, подлежащих проверке в области ГО.
9. Порядок планирования мероприятий по надзору в области ГО.
10. Перечень документов, разрабатываемых по выполнению функции надзора в области ГО.
11. Порядок учета результатов надзорной деятельности в области ГО.
12. Виды и назначение планов ГО.
13. Порядок разработки, утверждения, согласования и корректировки планов ГО.
14. Структура плана ГО и защиты населения.
15. План мероприятий ГО на расчетный год в составе мобилизационных планов экономики.
16. Годовые планы основных мероприятий по вопросам ГО.
17. Основные задачи обучения в области ГО и группы лиц, подлежащие обучению.
18. Общие понятия устойчивости функционирования промышленного объекта.
19. Мероприятия по повышению устойчивости функционирования объектов экономики.
20. Меры, снижающие риск возможных аварий и катастроф в военное время.
21. Мероприятия по подготовке объекта экономики к устойчивому функционированию в условиях ЧС мирного и военного времени.
22. Создание и функционирование комиссий по устойчивости функционирования экономики в военное время и разработка необходимой документации.
23. Подготовка начальников и должностных лиц гражданской обороны.
24. Подготовка личного состава нештатных аварийно-спасательных формирований.
25. Общие требования к системам оповещения ГО.

26. Общероссийская комплексная система информирования и оповещения населения.
27. Локальные системы оповещения.
28. Эвакуация населения, материальных и культурных ценностей - как один из способов защиты.
29. Перечень населения и материальных средств, подлежащих эвакуации.
30. Понятие "загородная зона".
31. Защитные сооружения ГО. Классификация и общие требования.
32. Убежища и требования к ним.
33. Порядок содержания и использования защитных сооружений в мирное время.
34. Организация обеспечения населения средствами индивидуальной защиты.
35. Хранение, освежение и использование средств индивидуальной защиты.
36. Виды и назначение средств индивидуальной защиты.
37. Световая маскировка как способ защиты объектов экономики и инфраструктуры.
38. Понятие комплексной маскировки и ее составляющие.
39. Перечень мероприятий по первоочередному жизнеобеспечению населения.
40. Номенклатура и объем запасов МТС для жизнеобеспечения населения.
41. Характеристика массовых пожаров.
42. Мероприятия, предусмотренные в плане неотложных противопожарных мероприятий.
43. Требования к обеспеченности объекта водой для тушения массовых пожаров.
44. Перечень и характеристика сил и средств, привлекаемых для тушения массовых пожаров.
45. Понятие радиационной защиты и норм радиационной безопасности.
46. Режим радиационной безопасности.
47. Мероприятия, обеспечивающие радиационную защиту персонала объекта.
48. Понятие химической защиты. Мероприятия, проводимые при возникновении химической аварии.
49. Характеристики основных АХОВ.
50. Вид воздействия АХОВ на человека.
51. Понятие биологической защиты. Мероприятия, проводимые при угрозе и возникновении эпидемий.



52. Понятие терминов "санитарная обработка", "обеззараживание", "дезактивация", "дегазация", "дезинфекция".
53. Дезактивирующие вещества и растворы.
54. Способы и методы проведения санитарной обработки.
55. Способы и методы проведения обеззараживания территории и транспорта.
56. Мероприятия по подготовке объекта к работе в условиях военного времени.
57. Мероприятия по восстановлению производственной деятельности объекта.
58. Структура нештатных аварийно-спасательных формирований объекта.
59. Формы и методы подготовки нештатных аварийно-спасательных формирований.
60. Организация и проведение комплексного учения по ГО на объекте.
61. Проверка готовности сил ГО объекта.
62. Показатели готовности.

**Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,  
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий**

**Главное управление МЧС России по Новинской области**

(наименование территориального органа МЧС России)

170034, г. Новинск, ул. Дарвина, дом 12, тел.: 32-19-21, 34-26-36

(указывается адрес места нахождения территориального органа МЧС России, номер телефона, электронный адрес)

**Отдел государственной надзорной деятельности по Пролетарскому району**

(наименование органа государственного пожарного надзора)

170034, г. Новинск, проспект Ленина, дом 8, тел.: 88-11-08

(указывается адрес места нахождения органа ГПН, номер телефона, электронный адрес)

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

**о проведении мероприятия по надзору  
в области гражданской обороны**

**от « 03 » августа 2012 г. № 9**

Государственный инспектор по надзору в области ГО и ЗНиТ от ЧС подполковник вн. службы Цацаниди А.К.

(фамилии, имена, отчества, должности должностного лица или должностных лиц, уполномоченных на проведение

подполковник вн. службы Чахлов М.В., Государственный инспектор по надзору в области ГО ЗНиТ от ЧС

проверки, а так же привлекаемых к проведению проверки экспертов, представителей экспертных организаций)

майор вн. службы Ухов А.А., Государственный инспектор по надзору в области ГО и ЗНиТ от ЧС, старший лейтенант вн. службы Бирюков Г.Е., государственный инспектор

по надзору в области ГО и ЗНиТ от ЧС старший лейтенант вн. службы Бутарев М.В.,

государственный инспектор по надзору в области ГО и ЗНиТ от ЧС майор вн. службы Луговской А.А., государственный инспектор по надзору в области ГО и ЗНиТ от ЧС

старший лейтенант вн. службы Кассиров А.Н.

На основании ст.27 Федерального закона № 28 от 12.02.98 г. "О гражданской обороне", ст.4 Федерального закона от 26 декабря 2008г № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля», Постановление Правительства РФ от 21 мая 2007 г. N 305 "Об утверждении Положения о государственном надзоре в области гражданской обороны" и в соответствии с ежегодным планом проведения плановых проверок

(правовые основания проведения проверки)

провести плановое мероприятие по надзору за соблюдением обязательных

(указать предмет проверки, в т.ч.

требований в области гражданской обороны и защиты населения от ЧС

соблюдение обязательных требований в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от ЧС,

---

исполнение предписания органа государственного надзора)  
на территории, в зданиях и сооружениях Открытого акционерного общества «Полимер»

Цель проверки: выполнение плана проведения плановых проверок организаций по соблюдению обязательных требований в области гражданской обороны на 2012 год

Задачи проверки: осуществление государственного надзора в области гражданской обороны, в соответствии со ст. 13 Федерального закона Российской Федерации от 12.02.1998 г № 28-ФЗ «О гражданской обороне».

Сроки проведения мероприятия по контролю с «06» августа 2012г по «26» августа 2012г

Перечень мероприятий по контролю, необходимых для достижения целей и задач проведения проверки:

Визуальный осмотр объекта, анализ документов.

Перечень административных регламентов проведения мероприятий по контролю:

Приказ МЧС РФ № 358 от 26.06. 12 года «Об утверждении административного регламента МЧС России по выполнению Государственной функции по надзору за выполнением федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов РФ, органами местного самоуправления, организациями, а так же должностными лицами и гражданами установленных требований в области ГО».

Перечень документов, представление которых юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем необходимо для достижения целей задач проведения проверки:

Организационно планирующие документы, документы распорядительного характера, акты предыдущих проверок, иную документацию предусмотренную законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации по вопросам организации и ведения гражданской обороны.

Начальник ГУ МЧС России \_\_\_\_\_  
(должность начальника либо заместителя)  
(фамилия, инициалы)

Горячкин Д.Н.  
(подпись)

«03» августа 2012 г.

М.П.

**Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,  
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий**

---

**АКТ № 9  
проверки соблюдения требований в области гражданской обороны**

« 26 » августа 20 12 г. По адресу: ОАО «Полимер»  
(место проведения проверки)

10 час. 00 мин.

На основании распоряжения начальника: ОНД по Пролетарскому району г. Новинска № 8 от 03 августа 2012 г

(наименование органа, осуществляющего государственный надзор)

В период: с 06.08. 2012 г по 26.08. 2012 г.

Государственный инспектор по надзору в области ГО и ЗНиТ от ЧС подполковник вн. службы Цацаниди А.К.

(осуществлять государственный надзор в области защиты населения и территорий)

подполковник вн. службы Чахлов М.В., Государственный инспектор по надзору в области ГО ЗНиТ от ЧС

(от чрезвычайных ситуаций, проводившего проверку, наименование объекта)

майор вн. службы Ухов А.А., Государственный инспектор по

(проверки и его адрес)

надзору в области ГО и ЗНиТ от ЧС, старший лейтенант вн. службы Бирюков Г.Е., государственный инспектор по надзору в области ГО и ЗНиТ от ЧС старший лейтенант вн. службы Бутарев М.В., государственный инспектор по надзору в области ГО и ЗНиТ от ЧС майор вн. службы Луговской А.А., государственный инспектор по надзору в области ГО и ЗНиТ от ЧС старший лейтенант вн. службы Кассиров А.Н.

Совместно с: директором ОАО «Полимер» Асламовой Е.Н.

(перечень должностных лиц, участвующих в плановой(внеплановой) проверке)

Проведена: плановая проверка ОАО «Полимер»  
(плановая, внеплановая) (наименование организации проверяемого юридического лица или фамилия,

Инициалы индивидуального предпринимателя, адрес организации)

С целью надзора: Осуществление контроля выполнение требований в области ГО,

плановая проверка ОАО «Полимер»

(для плановых проверок: за выполнением обязательных требований в области защиты населения и территорий от ЧС)(для внеплановых проверок: исполнения предписания территориального органа МЧС России от      №      об устранении нарушений требований в области защиты населения и террито-

рий от ЧС)

В результате проведенного мероприятия по надзору установлено, что состояние защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций в организации открытое акционерное общество «Полимер»

(полное название организации)

В ходе плановой проверки выявлены следующие нарушения в области защиты населения и территорий от ЧС:

| № п/п | Вид нарушения требований в области защиты населения и территорий от ЧС (указываются выявленные в ходе мероприятия по надзору нарушения требований с указанием конкретных мест нарушений и пунктов нормативных правовых актов, требования которых нарушены)   | Должность, фамилия, имя, отчество лиц, на которых возлагается ответственность за совершения нарушений |
|-------|--|---|
| 1.    | План действий по предупреждению ликвидации чрезвычайных ситуаций разработан и соответствует рекомендациям по его структуре и содержанию, но не утвержден и не согласован установленным порядком с соответствующими должностными лицами (не утвержден руководителем предприятия и не согласован начальником управления по делам ГОЧС администрации г. Новинска). Соответственно вышеуказанный План на момент проверки не является действующим документом. | Директор ОАО «Полимер»<br>Асламова Е.Н.   |
| 2.    | Отсутствует распорядительный документ о назначении работника, специально уполномоченного на решение задач в области гражданской обороны.   | Директор ОАО «Полимер»<br>Асламова Е.Н.   |

Составлены документы предписание о выявленных нарушениях в области гражданской обороны, акт проведения проверки,  
(указываются документы и их реквизиты, составлены в ходе мероприятия)

В проверяемой организации журнал учета мероприятий по контролю имеется (отсутствует).

К акту прилагаются распоряжение начальника отдела о проведении плановой проверки  
(документы или их копии, связанные с результатами мероприятий по надзору)  
№9 от 03.08.2012г, предписание о выявленных нарушениях,

Подписи лиц участвующих в проверке:

Асламова Е.Н.

Асламова  
(подпись)

«26» августа 2012

Акт составлен в двух экземплярах, копию получил:

Асламова Е.Н.

Асламова  
(подпись)

Отметка об отказе в ознакомлении и подписи Акта :

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(подпись)

« 26 » августа 2012

Мероприятие по надзору проводил  
Государственный инспектор по надзору  
в области ГО и ЗНиТ от ЧС  
подполковник вн. службы Цацаниди А.К.

Цацаниди

« 26 » августа 2012

Приложение 3

**Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,  
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий**

Главное управление МЧС России по Новинской области

(наименование территориального органа МЧС России)

170034, г. Новинск, ул. Дарвина, дом 12, тел.: 32-19-21, 34-26-36

(указывается адрес места нахождения территориального органа МЧС России, номер телефона, электронный адрес)

Отдел государственной надзорной деятельности по пролетарскому району

(наименование органа государственного пожарного надзора)

170034, г. Новинск, проспект Ленина, дом 8, тел.: 88-11-08

(указывается адрес места нахождения органа ГПН, номер телефона, электронный адрес)

**Предписание № 9**

**по устранению нарушений требований в области гражданской обороны**

« 26 » августа 2012г.

Открытое акционерное общество «Полимер»

(наименование, адрес федерального органа исполнительной власти, органа исполнительной власти субъекта РФ, органа

местного самоуправления, юридического лица, индивидуального предпринимателя)

Директор ОАО «Полимер»

(должность, фамилия, инициалы должностного лица, руководителя

Асламова Елена Николаевна

лица, индивидуального предпринимателя)

Руководствуясь Федеральными законами от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне», от 26 декабря 2008 г. № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц индивидуальных предпринимателей при проведении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля», Постановление правительства Российской Федерации от 21.05.07 г №305 «Об утверждении положения о государственном надзоре в области гражданской обороны», в период с 06 августа 2012 г. по 26 августа 2012 г. проведена плановая проверка комиссией в составе:

Государственный инспектор по надзору в области ГО и ЗНиТ от ЧС подполковник вн. службы Цацаниди А.К.

(осуществлять государственный надзор в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций,

подполковник вн. службы Чахлов М.В., Государственный инспектор по надзору в области ГО ЗНиТ от ЧС; майор вн. службы Ухов А.А., Государственный инспектор по надзору в области ГО и ЗНиТ от ЧС, старший лейтенант вн. службы Бирюков Г.Е., государственный инспектор по надзору в области ГО и ЗНиТ от ЧС старший лейтенант вн. службы Бутарев М.В., государственный инспектор по надзору в области ГО и ЗНиТ от ЧС майор вн. службы Луговской А.А., государственный инспектор по надзору в области ГО и ЗНиТ от ЧС старший лейтенант вн. службы Кассиров А.Н.

проводившего проверку, наименование объекта проверки и его адрес)

совместно с:

директором ОАО «Полимер» Асламовой Е.Н.

(указываются должности, фамилии и инициалы лиц, участвовавших в проверке)

По выполнению требований, установленных законодательствами и иными правовыми актами Российской Федерации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

В целях устранения выявленных при проверке нарушений установленных требований в области защиты населения и территорий чрезвычайных ситуаций и в соответствии с Федеральным законом от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне» необходимо выполнить следующие мероприятия:

| № Предписания | Вид нарушения требований в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций с указанием мероприятия по его устранению и конкретного места выявленного нарушения  | Наименование нормативного акта, требования которого нарушены   | Срок устранения | Отметка о выполнении (указывается только выполнение) |
|---------------|--|--|-----------------|--|
| 1             | 2  |  | 3               | 4  |
| 1.            | План гражданской обороны предприятия разработан и соответствует рекомендациям по его структуре и содержанию, но не утвержден и не согласован установленным порядком с соответствующими должностными лицами (не утвержден руководителем предприятия и не согласован начальником управления по делам ГОЧС администрации г. Новинска). Соответственно вышеуказанный План на момент проверки не является действующим документом. | п.1 ст. 9 Федерального закона № 28 от 12.02.98 г. "О гражданской обороне"  | 25.01.13 г      |  |
| 2.            | Отсутствует распорядительный документ о назначении работника, специально уполномоченного на решение задач в области гражданской обороны.   | п. 2 Положения о создании в организациях структурных подразделений (работников), специально уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны, утвержденное Постановлением Правительства РФ от 10.07.99г. №782 | 25.01.13 г      |  |

Предложенные мероприятия являются обязательными для руководителей или должностных лиц федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, организации граждан, на которых возложена в соответствии с законодательством Российской Федерации обязанности по устранению нарушений установленных требований в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

При несогласии с предписанными мероприятиями Вам предоставляется право обжаловать настоящее предписание в порядке, установленном для обжалования постановлений и решений по делам об административных правонарушениях.

Настоящее предписание вступает в законную силу с момента его вручения.

Проверка выполнения предписания по устранению нарушений установленных требований в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций будет проведена в рамках внеплановой проверки 25 января 2013 г.

*Цацаниди*  
А.К.  
(подпись)

Государственный инспектор по надзору в области ГО и ЗНиТ Цацаниди

(должность, фамилия, инициалы должностного лица, уполномоченного осуществлять государственный надзор в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций)



Предписание для исполнения получил:

Асламова  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
Директор ОАО «Полимер» Асламова Е.Н.  
(должность, фамилия, инициалы)

«26» августа 2012 г.

Выданные предписания учитываются в журнале учета проверок. Копия предписания хранится в контрольно-наблюдательном деле по объекту надзора.

Номер предписания состоит из четырех чисел, из которых первые три указываются через знак дроби, где первое число соответствует номеру распоряжения о проведении проверки, второе – кодификационному номеру вида предписания (4 – предписание по устранению нарушений в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций), третье – порядковому номеру предписанию выдаваемого по результатам проведения проверки, осуществляемый в соответствии с указом распоряжения, и четвертое число указывается через дефис, которое соответствует количеству предложенных мероприятий.



**Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,  
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий**

Главное управление МЧС России по Новинской области

(наименование территориального органа МЧС России)

170034, г. Новинск, ул. Дарвина, дом 12, тел.: 32-19-21, 34-26-36

(указывается адрес места нахождения территориального органа МЧС России, номер телефона, электронный адрес)

Отдел государственной надзорной деятельности по пролетарскому району

(наименование органа государственного пожарного надзора)

170034, г. Новинск, проспект Ленина, дом 8, тел.: 88-11-08

(указывается адрес места нахождения органа ГПН, номер телефона, электронный адрес)

**ПРОТОКОЛ № 8**

**об административном правонарушении в отношении физического лица.**

«26» августа 2012 г.

(дата составления протокола)

ОАО «Полимер»

(место составления протокола)

Государственный инспектор по надзору в области ГО и ЗНиТ от ЧС подполковник вн. службы Цацаниди А.К.

(осуществлять государственный надзор в области защиты населения и территорий)

подполковник вн. службы Чахлов М.В., Государственный инспектор по надзору в области ГО ЗНиТ от ЧС

(от чрезвычайных ситуаций, проводившего проверку, наименование объекта)

майор вн. службы Ухов А.А., Государственный инспектор по

(проверки и его адрес)

надзору в области ГО и ЗНиТ от ЧС, старший лейтенант вн. службы Бирюков Г.Е., государственный инспектор по надзору в области ГО и ЗНиТ от ЧС старший лейтенант вн. службы Бутарев М.В., государственный инспектор по надзору в области ГО и ЗНиТ от ЧС майор вн. службы Луговской А.А., государственный инспектор по надзору в области ГО и ЗНиТ от ЧС старший лейтенант вн. службы Кассиров А.Н.

Составил настоящий протокол о том, что на открытом акционерном обществе «Полимер» были

(место, время и событие административного правонарушения,

нарушены: п. «А» ст. 14 Федерального закона № 68 от 21.12.94 г. "О защите ЗНиТ от ЧС".

статьи (пункты) нарушенных нормативных актов, каждое нарушение излагается по пунктам 1, 2, 3... и т.д.)

Положения о создании в организациях структурных подразделений (работников), специально уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны, утвержденное Постановлением Правительства РФ от 10.07.99г. №782, п. 2 Постановления Правительства РФ от 01.03.1993 № 178 «О создания локальных систем оповещения в районах размещения потенциально-опасных объектов», Постановление Правительства РФ от 15 апреля 2002 г. №240 «О по-

рядке организации мероприятий по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефте-продуктов на территории РФ»

Что является административным правонарушением, ответственность за которое предусмотрено за кото-рое предусмотрена 20.7 Кодекса РФ об административных правонарушениях

Сведения о лице в отношении которого возбуждено дело об административном правонарушении (гражданин, должностном лице)

Фамилия Асламова

Имя Елена Отчество Николаевна

Место работы, должность ОАО «Полимер», директор ОАО «Полимер»

(для индивидуальных предпринимателей - № и дата выдачи свидетельства о регистрации)

Дата рождения 1983 год рождения 30 сентября. Место рождения город Омск

(число, месяц, год)

Документ, удостоверяющий личность паспорт 5201 № 468224 от 27.04.2001 г. ГУВД г. Новинска

(название, серия, №, когда и кем выдан)

Семейное положение, кол-во иждивенцев замужем, 10

Ежемесячный доход 125000 рублей

Ранее к административной ответственности по ст. \_\_ КоАП РФ не привлекалась

(не привлекался, привлекался когда)

Указанные сведения подтверждаю Асламова

(подпись лица, в отношении которого возбуждено дело об административном правонарушении)

Потерпевшие от правонарушения, свидетели(если имеются): не имеются

1.

(фамилия, инициалы, место жительства)

Документ удостоверяющий личность \_\_\_\_\_

(название, серия, №, когда и кем выдан)

2.

(для юридического лица - полное наименование, юридический и фактический адрес, ИНН, юридический и фактический адрес, фамилия, инициалы руководителя, телефон)

Которым разъяснены права и обязанности, предусмотренные ст.ст.25.2, 25.6 КоАП РФ

(фамилия, инициалы, подпись, дата)

Протокол составлен в присутствии адвоката(защитника), представителя (нужное подчеркнуть)

(фамилия, инициалы, место работы)

(данные ордера (для адвоката), доверенности (для представителя))

Которому разъяснены права, предусмотренные Ст.25.5 КоАП РФ

(фамилия, инициалы, подпись, дата)

Положение Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, о моем праве знакомится со всеми материалами дела, давать объяснения, представлять доказательства, заявлять ходатай-

ства и отводы, пользоваться юридической помощью защитника, обжаловать постановления по делу, а также иные процессуальные права, предусмотренные Кодексом и положения ст.51 Конституции РФ, согласно которой никто не обязан свидетельствовать против себя самого, своего супруга или близких родственников мне разъяснены и понятны.

Асламова Елена Николаевна Асламова 26 августа 2012г  
(фамилия, инициалы, подпись лица в отношении которого возбуждено дело об административном правонарушении;  
Для представителя -№ доверенности)

Объяснение лица, в отношении которого возбуждено дело об административном правонарушении (физического лица, законного представителя юридического лица)

Асламова Елена Николаевна Асламова 26 августа 2012г  
(фамилия, инициалы, подпись лица в отношении которого возбуждено дело об административном правонарушении;  
Для представителя -№ доверенности)

Замечания по протоколу \_\_\_\_\_

Иные сведения, необходимые для разрешения дела  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Цацаниди  
(подпись должностного лица, составившего протокол,  
С указанием должности, фамилии, инициалов, даты)

\_\_\_\_\_  
Цацаниди А.К.  
(фамилия, инициалы, подпись физического лица  
законного представителя юридического лица), дата)

Протокол подписать отказался:

\_\_\_\_\_  
(делается отметка должностным лицом, составившим протокол в случае отказа от подписи лица, в отношении которого возбуждено дело об административном правонарушении)

Подписи потерпевших, свидетелей (при необходимости):

1. \_\_\_\_\_  
(фамилия, инициалы, подпись, дата)

2. \_\_\_\_\_  
(фамилия, инициалы, подпись, дата)

К протоколу прилагаются следующие документы:

1.  
\_\_\_\_\_

2.  
\_\_\_\_\_

3.  
\_\_\_\_\_

Копию протокола об административным правонарушениям получил

Асламова Е.Н. Асламова 26.08.2012г  
(фамилия, инициалы, подпись, дата)

«26» августа 2012г.

**Исходные данные для выполнения задания**  
**Оперативно-тактическая характеристика Каширской ГРЭС.**  
**Общие сведения об объекте**

Каширская ГРЭС расположена на южном берегу Оки, севернее г. Кашира-2, общая площадь станции 20 га. Территория станция состоит из старой и новой части, мощность станции 2 миллиона 070 тыс. кВт, длина территории по периметру 2244м, площадь застройки зданий составляет 167 кв. метров, производственные здания и сооружения 2 и 3 степени огнестойкости. Дороги кольцевые с твёрдым покрытием. Основным производственным зданием является главный корпус (котлотурбинный цех №2), в котором происходит сжигание топлива и выработка электрической энергии, а также приготовление горячей воды для подачи в отопительную систему г. Кашира -2. Главный корпус (КТЦ) одноэтажное здание из сборных железобетонных панелей, крепящихся к железобетонным колоннам площадью 38 400 кв. метров. Покрытие блоков 1-3 железобетонные плиты по металлическим фермам. Кровля гидростеклоизол на битумной мастике по несгораемому утеплителю. Степень огнестойкости здания -2, категория производства-Г, класс помещений П-2.

Здание цеха можно разделить на следующие части: 1. конвейер топливоподачи: для подачи твёрдого топлива (угля) до бункеров котлов, где сжигается топливо. 2. котельное отделение: для сжигания топлива. 3. машинный зал: размещено оборудование для выработки электроэнергии. 4. кабельные тоннели. 5. кабельные полуэтажи.

Высота машинного зала 38 м, высота котельного отделения 52 м.

Оборудование в КТЦ также размещено по технологическим отметкам: В КТЦ на отметке 0 размещены: котельное отделение (вспомогательное оборудование, мельничные агрегаты, вентиляторы горячего дутья);

Турбинное отделение (питательные насосы воды, конденсатные насосы, маслонасосы, маслобаки турбин объёмом 46 куб. метров, две водородные рампы по 87 куб. метров, водорода каждый, масляная система охлаждения генераторов, контрольное распределительное устройство (КРУ-6кВ), шесть аккумуляторных – для аварийного освещения). На отметке 4 находятся: кабельные тоннели общей протяжённостью 2500 м. силовых и контрольных кабелей 130 км. Туннели оборудованы приточно-вытяжной вентиляцией. На отметке 4,5 и 6,0 размещены; кабельные полуэтажи общей протяжённостью 300 метров, шириной от 3 до 156м., разделены на отсеки с несгораемыми перегородками и дверьми с пределом огнестойкости 1,5 часа. Объём отсеков от 950 до 1400 куб. метров. В каждом отсеке имеется до 180км. кабелей. На отметке 9 расположены: блочные щиты управления, местные щиты управления котлов и турбин, задвижки водорода и

углекислоты. В котлотурбинном цехе установлено турбогенераторов типа К-300-240 Ленинградского металлического завода мощностью 300 тыс. кВт каждый, давление пара 240 атм., температура пара 55 градусов С. Наличие в цехе большого количества агрегатов и установок под высоким напряжением трубопроводов с газом, маслом, мазутом под высоким давлением и температурой в случае пожара, аварии может привести к быстрому росту площади пожара и обрушению покрытия цеха.

### Характеристика основных производственных зданий

Котлотурбинный цех № 1 (КТЦ-1): многоуровневое здание, стены из сборного железобетона, покрытие железобетонное по металлическим незащищенным фермам, кровля мягкая, размеры здания в плане 240 х 30 м., площадь цеха 7200 м<sup>2</sup>, высота 42 м.

В помещении турбинного отделения установлены питательные насосы, конденсатные насосы, расположена аккумуляторная батарея, кабельные полуэтажи и туннели.

В помещении котельного отделения находятся котлы, работающие на мазуте, вертикальные и горизонтальные кабельные трассы.

В настоящее время оборудование КТЦ-1 заморожено.

В Таблице 5.1 приведены основные характеристики КТЦ-1.

Таблица 5.1

#### Основные характеристики Котлотурбинного цеха № 1

|                              |                     |                                  |
|------------------------------|---------------------|----------------------------------|
| Размеры здания в плане       | 240 х 30 м          |                                  |
| Высота                       | 42 м                |                                  |
| Этажность                    | 1 эт.               |                                  |
| Количество входов            | 4                   |                                  |
| Количество лестничных клеток | 1                   |                                  |
| Наличие лифтов               | Нет                 |                                  |
| Конструктивные элементы      |                     |                                  |
| Наименование                 | Материал            | Предел огнестойкости             |
| Стены                        | ж\б                 |                                  |
| Перегородки                  | ж\б                 |                                  |
| Перекрытия                   | ж\б                 |                                  |
| Кровля                       | Мягкая              |                                  |
| Колонны                      | ж\б                 |                                  |
| Автоматические установки     |                     |                                  |
| Наименование                 | Наличие             | Способ включения                 |
| Извещения                    | Нет                 |                                  |
| Оповещения                   | Нет                 |                                  |
| Тушения                      | Система пенотушения | ГЩУ (по месту)                   |
| Дымоудаления                 | Нет                 |                                  |
| Подпора воздуха              | Нет                 |                                  |
| Энергетическое обеспечение   |                     |                                  |
| Наименование помещения       | Напряжение          | Место отключения                 |
| Главный корпус               | 3\0,22 кв 110 В     | ГРУ-3кв<br>ЩПТ-110 В 2-ой очерд. |

Котлотурбинный цех № 2 (КТЦ-2): одноэтажные здания, стены выполнены из железобетонных плит, крыша блоков № 1,2,3 покрыта железобетоном по металлическим незащищенным фермам, кровля мягкая, размеры здания в плане 400 х 96 м, общая площадь 38400 м<sup>2</sup>, наибольшая высота 52 м.

Покрытие кровли блоков № 4,5,6 из профильного настила с утеплителем пенополистирола, самозатухающего марки ПСБ-С по металлическим незащищенным фермам.

На блоке № 7 уложен трудногораемый утеплитель ФРП (пенопласт на основе резольных фенолформальдегидных смол),

В цехе на отметке «0» расположено оборудование:

- котельное отделение: мельницы, мельничные вентиляторы, ВГД, вспомогательное оборудование,

- турбинное отделение: питательные насосы, конденсатные насосы, маслонасосы, маслобаки турбин, водородная и масляная системы охлаждения генераторов, КРУ-6кВ, АБ блоков № -7.

На отметке «минус 4» находится:

- кабельные туннели общей протяженностью 2500 м силовых и контрольных кабелей 13 км. Туннели оборудованы приточно-вытяжной вентиляцией.

На отметках «4,57» и «5,9» размещены:

- кабельные полуэтажи общей протяженностью 300 м, шириной от 3 до 15 м, разделены на отсеки несгораемыми перегородками и дверьми с пределом огнестойкости 1,5 часа, объем отсеков от 950 до 1400 куб. м. В каждом отсеке имеется до 180 км кабелей.

На отметке «9» расположены

- блочные щиты управления, местные щиты управления котлов, турбин, задвижки водородной и углекислотной систем,

- 6 турбоагрегатов мощностью 300 мВт, с давлением пара 240 атм температурой пара 545С, 1-н турбогенератор мощностью 80 мВт, с давлением пара 130 атм., температурой пара 555 С.

Наличие в цехе большого количества агрегатов и трубопроводов с газом, маслом, мазутом, наличие высокой температуры и давления, напряжения 6 кВ и 0,4 кВ, в случае пожара, аварии может привести к быстрому росту площади загорания и оборудованию покрытия цеха.

В Таблице 5.2 приведены основные характеристики КТЦ-2.

Таблица 5.2

## Основные характеристики Котлотурбинного цеха № 2

|                              |                    |                      |
|------------------------------|--------------------|----------------------|
| Размеры здания в плане       | 400 х 96           |                      |
| Высота                       | 52                 |                      |
| Этажность                    | 1 (отметки-58)     |                      |
| Количество входов            | 15                 |                      |
| Количество лестничных клеток | 2                  |                      |
| Наличие лифтов               | 4                  |                      |
| Конструктивные элементы      |                    |                      |
| Наименование                 | Материал           | Предел огнестойкости |
| Стены                        | ж\б плиты          |                      |
| Перегородки                  | Оцинк. гофро лист  |                      |
| Перекрытия                   | Монолит ж\б        |                      |
| Кровля                       | ж\б, мягкая        |                      |
| Колонны                      | ж\б                |                      |
| Автоматические установки     |                    |                      |
| Наименование                 | Наличие            | Способ включения     |
| Извещения                    | Световая, звуковая | ГЩУ                  |
| Оповещения                   | Прямая связь ПЧ-31 |                      |
| Тушения                      | Вода, пена         | БЩУ-4                |
| Дымоудаления                 | Нет                |                      |
| Подпора воздуха              | Нет                |                      |
| Энергетическое обеспечение   |                    |                      |
| Наименование помещения       | Напряжение         | Место отключения     |
| КРУ-6кв блоков 1-7           | 6\0,4 кв.          | КРУ-6кв блоков 1-7   |
| ЩПТ-220 в блоков 1-7         | 220 В.             | ЩПТ-220 в блоков 1-7 |

Мазутное хозяйство расположено, в основном, на берегу р. Ока в территории электростанции.

Для хранения расходуемого на электростанции мазута имеется 4 бака по 20000 куб. м, 2 бака по 10000 куб. м, 2 бака по 2000 куб. м и 8 баков по 75 куб. м для хранения различных масел.

Резервных резервуаров для слива мазута не имеется.

Основная марка мазута, поступающая на электростанцию – «100».

В Таблице 5.3 приведены основные характеристики мазутного хозяйства.

Таблица 5.3

## Основные характеристики мазутного хозяйства

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Размеры здания в плане       | 4б-20000 куб\м, 2б-10000 куб\м, 2б-200 куб\м, 8б-75 куб\м |
| Высота                       |   |
| Этажность                    | 1   |
| Количество входов            | -   |
| Количество лестничных клеток | -   |



|                                   |   |                             |
|-----------------------------------|---|-----------------------------|
| Размеры здания в плане            | 4б-20000 куб\м, 2б-10000 куб\м, 2б-200 куб\м, 8б-75 куб\м |                             |
| Наличие лифтов                    | -   |                             |
| <b>Конструктивные элементы</b>    |   |                             |
| <b>Наименование</b>               | <b>Материал</b>   | <b>Предел огнестойкости</b> |
| Стены                             | Железо  |                             |
| Перегородки                       | -   |                             |
| Перекрытия                        | Сваренные фермы   |                             |
| Кровля                            | Железо  |                             |
| Колонны                           | -   |                             |
| <b>Автоматические установки</b>   |   |                             |
| <b>Наименование</b>               | <b>Наличие</b>  | <b>Способ включения</b>     |
| Извещения                         | Световая, звуковая  | Щит управления МН №3        |
| Оповещения                        | Телефонная связь, система «Березка»                       | Щит управления МН №3        |
| Тушения                           | пенотушение   | Щит управления МН №3        |
| Дымоудаления                      | Нет   |                             |
| Подпора воздуха                   | Нет   |                             |
| <b>Энергетическое обеспечение</b> |   |                             |
| <b>Наименование помещения</b>     | <b>Напряжение</b>   | <b>Место отключения</b>     |
| Мазутонасосная №1 и №2            | б\0,4 кв  | КРУ-6кв блоков 1-6          |
| Мазутонасосная №3                 | б\0,4 кв  | КРУ-6 кв блоков 4-5         |

Химводоочистка (ХВО-380) одноэтажная, стены железобетонные, покрытие железобетонное по металлическим фермам, кровля мягкая, высота 12м.

В помещении ХВО-380 расположены: баки с водой, фильтры с фильтрующим материалом, насосы, кислотой и щелочью, баки с растворами гидразина, известкового молока, кабельный полуэтаж, щит управления ХВО.

В Таблице 5.4 приведены основные характеристики химводоочистки.

Таблица 5.4

**Основные характеристики химводоочистки**

|                                |                   |                             |
|--------------------------------|-------------------|-----------------------------|
| Размеры здания в плане         | 400 x 96          |                             |
| Высота                         | 52                |                             |
| Этажность                      | 1 (отметки-58)    |                             |
| Количество входов              | 15                |                             |
| Количество лестничных клеток   | 2                 |                             |
| Наличие лифтов                 | 4                 |                             |
| <b>Конструктивные элементы</b> |                   |                             |
| <b>Наименование</b>            | <b>Материал</b>   | <b>Предел огнестойкости</b> |
| Стены                          | ж\б плиты         |                             |
| Перегородки                    | Оцинк. гофро лист |                             |
| Перекрытия                     | Монолит ж\б       |                             |

|                                   |                    |                         |
|-----------------------------------|--------------------|-------------------------|
| Размеры здания в плане            | 400 x 96           |                         |
| Кровля                            | ж\б, мягкая        |                         |
| Колонны                           | ж\б                |                         |
| <b>Автоматические установки</b>   |                    |                         |
| <b>Наименование</b>               | <b>Наличие</b>     | <b>Способ включения</b> |
| Извещения                         | Световая, звуковая | ГЩУ                     |
| Оповещения                        | Прямая связь ПЧ-31 |                         |
| Тушения                           | Вода, пена         | БЩУ-4                   |
| Дымоудаления                      | Нет                |                         |
| Подпора воздуха                   | Нет                |                         |
| <b>Энергетическое обеспечение</b> |                    |                         |
| <b>Наименование помещения</b>     | <b>Напряжение</b>  | <b>Место отключения</b> |
| КРУ-6кв блоков 1-7                | 6\0,4 кв           | КРУ-6кв блоков 1-7      |
| ЩПТ-220В блоков 1-7               | 220 В              | ЩПТ-220В блоков 1-7     |

Центральный склад - одноэтажный, с подвальным помещением, стены кирпичные, покрытие по металлическим фермам, кровля шиферная общая площадь 720 кв. м, высота 8 м. Помещение склада оборудовано охранопожарной сигнализацией, на складе хранятся материальные ценности.

Пылезавод - здание 3-этажное, стены сборные железобетонные, покрытие железобетонное, кровля мягкая, размеры в плане 120x27 м, площадь 2540 кв. м, высота 40 м. На территории пылезавода находятся турбогенераторы №№ 8, 9, КТЦ-1.

Здание блока СКР-100 - одноэтажное, стены сборные железобетонные, покрытие железобетонное по металлическим незащищенным фермам, кровля мягкая, размеры в плане 5x35 м, высота 30 м. В здании блока расположены котел ПК-37, с давлением пара 315 ата и температурой пара 635 С, газопровод, дымососы.

В турбинном отделении расположены: турбогенератор ТВФ-100 с турбиной Р-100, питательные насосы, маслонасосы, маслобак (объемом 37 куб. м), водородная рампа, щит управления, кабельные туннели.

В Таблице 5.5 приведены варианты исходных данных для расчета обычных средств поражения.

Таблице 5.5

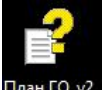
Варианты исходных данных

| № п/п | Исходные данные      | Варианты |                             |   |                             |                             |
|-------|----------------------|----------|-----------------------------|---|-----------------------------|-----------------------------|
|       |                      | 1        | 2                           | 3 | 4                           | 5                           |
| 1     | Тип самолетов        | -        | F - 15<br>F - 16<br>F - 111 | - | F - 15<br>F - 16<br>F - 111 | F - 15<br>F - 16<br>F - 111 |
| 2     | Количество самолетов | -        | 13<br>12<br>9               | - | 10<br>8<br>13               | 12<br>10<br>10              |
| 3     | Тип загрузки         | -        | НУАБ<br>УАБ                 | - | НУАБ<br>УАБ                 | НУАБ<br>УАБ                 |

| № п/п | Исходные данные                                       | Варианты  |                |   |                |                 |
|-------|---|---|----------------|---|----------------|-----------------|
|       |   | 1   | 2              | 3   | 4              | 5               |
|       |   |   | УАБ            |   | УАБ            | УАБ             |
| 4     | Количество/тип боеприпасов                            | Мк 81 (США)/12<br>Мк 82 (США)/20<br>Мк 83(США)/18 | -              | Мк 81 (США)/10<br>Мк 82 (США)/20<br>Мк 83(США)/30 | -              | -               |
| 5     | Площадь объекта поражения, м <sup>2</sup>             | 240000  | 190000         | 210000  | 300000         | 170000          |
| 6     | Тип застройки объекта                                 | жилая   | про-мыш-ленная | жилая   | про-мыш-ленная | жилая           |
| 7     | Плотность застройки, %                                | 55  | 35             | 50  | 40             | 60              |
| 8     | Количество убежищ/укрытий                             | 12/130  | 6/10           | 10/90   | 8/8            | 14/150          |
| 9     | Количество населения (объекта)                        | 12000   | 3500           | 10500   | 4500           | 15000           |
| 10    | Вместимость убежищ/укрытий                            | 3600/6000   | 1800/2000      | 2000/4000   | 2000/1600      | 3300/8000       |
| 11    | Необходимый срок ликвидации последствий               | 72  | 8              | 72  | 12             | 72              |
| 12    | Количество смен, работающих на ликвидацию последствий | 3   | 2              | 3   | 3              | 3               |
| 13    | Эпицентр (центр) ядерного взрыва                      | пос. Ботайки                                      | пос. Баскачи   | г. Кашира   | пос. Новоселки | г. Стар. Кашира |
| 14    | Вид взрыва  | Наземный  | Воздушный      | Наземный  | Воздушный      | Наземный        |
| 15    | Мощность ядерного заряда, кт                          | 300   | 200            | 500   | 200            | 250             |
| 16    | Направление среднего ветра, град.                     | 12  | 145            | 270   | 110            | 285             |
| 17    | Скорость среднего ветра, км/ч                         | 30  | 25             | 35  | 40             | 50              |

## Теоретический материал для выполнения задания

Для отработки учебного материала плана ГО объекта (заполнения п.п. 1.1 и 1.2) необходимо на рабочем столе АРМ обучающегося создать рабочую папку, для сохранения разрабатываемых документов, далее, запу-

стить учебный модуль План ГО при помощи ярлыка  с рабочего стола или с помощью команды «Разработка плана ГО» из меню задач панели кнопки «Пуск». Откроется диалоговое окно модуля «План гражданской обороны» рис. 1 в котором необходимо выбрать команду «Блок практической рекомендации»,

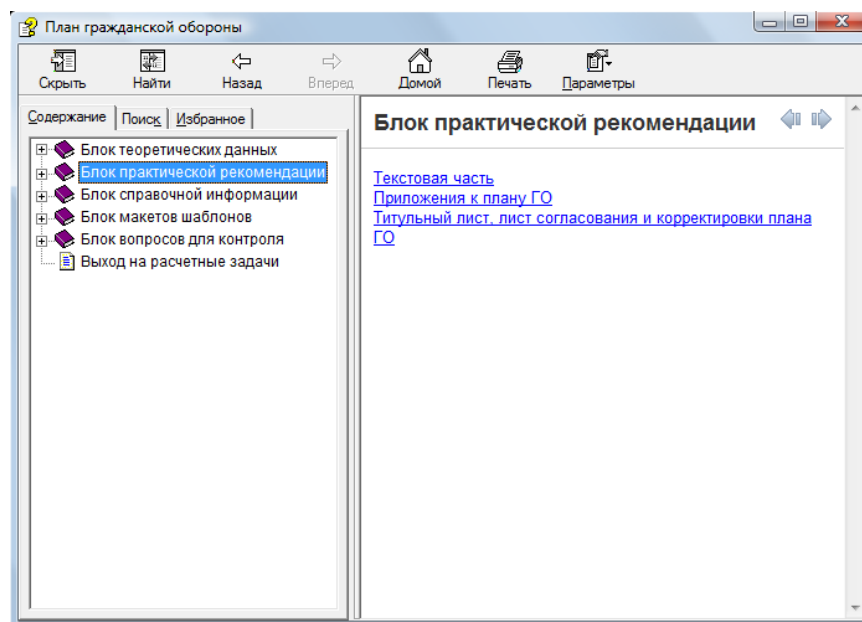


Рис. 1 Диалоговое окно модуля «План гражданской обороны»

при этом отобразится перечень команд, в котором нужно выбрать «Текстовая часть», открыв тем самым перечень разделов плана гражданской обороны объекта рис. 2.

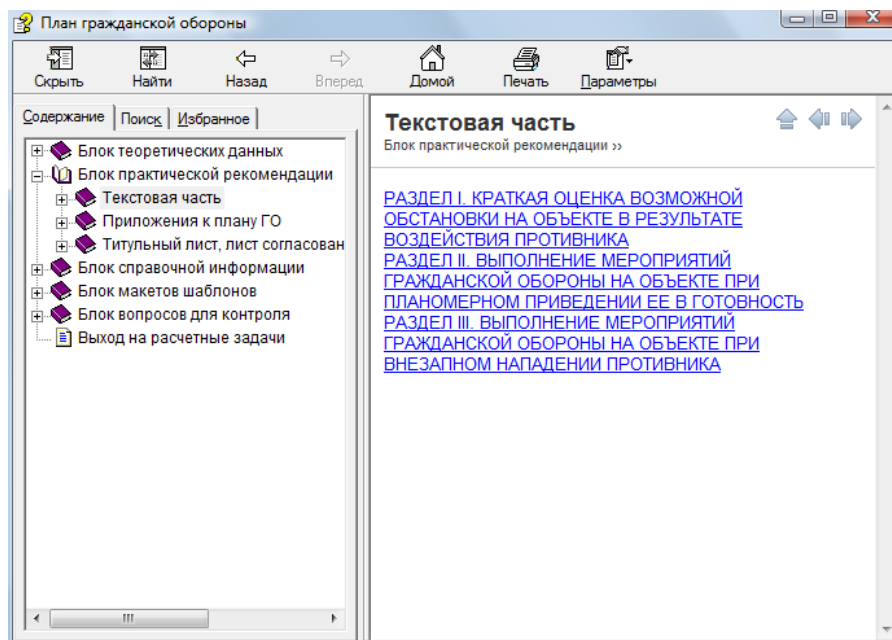


Рис. 2 Диалоговое окно команды «Текстовая часть»

Далее выбираем раздел № 1 плана гражданской обороны и в диалоговом окне перечня выбираем **«Рекомендации по отработке п. 1.1. «Краткая характеристика объекта. Особенности, влияющие на организацию и ведение ГО на объекте»** (рис. 3). Ознакомившись с **«Требованиями к п. 1.1»** и **«Примером п. 1.1»** обучающимся, используя данные характеристики объекта (приложение 1) необходимо заполнить **«Шаблон п. 1.1»** в формате **«Microsoft Word»**.

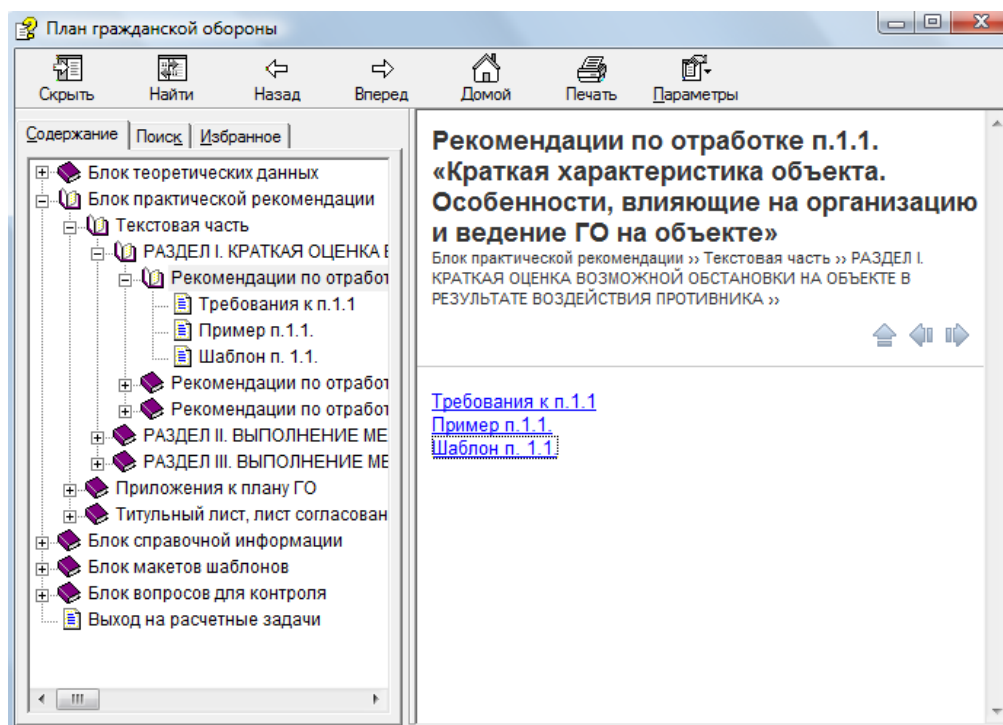


Рис. 3 Диалоговое окно рекомендаций по отработке п. 1.1

После заполнения характеристики объекта по шаблону п. 1.1 документ необходимо сохранить в заранее созданной папке на рабочем столе и вернуться к диалоговому окну команды «Текстовая часть» (рис. 2), выбираем раздел № 1 плана гражданской обороны и в диалоговом окне перечня выбираем «Рекомендации по отработке п.1.2. «Краткая оценка возможной обстановки на объекте экономики после нападения противника с применением ядерного оружия, обычных современных средств поражения и действий диверсионных разведывательных групп (ДРГ)» (рис. 4).

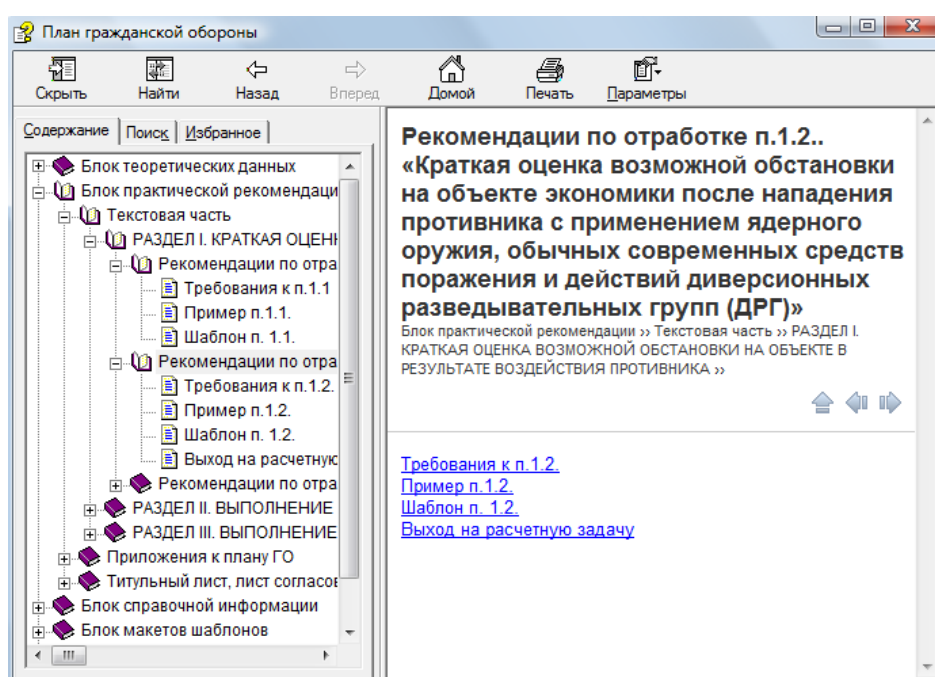


Рис. 4 Диалоговое окно рекомендаций по отработке п. 1.2

Ознакомившись с «Требованиями к п. 1.2» и «Примером п. 1.2» обучающимся, используя данные характеристики объекта (приложение 1) необходимо заполнить «Шаблон п. 1.21» в формате «Microsoft Word».

Заполнение документации плана ГО объекта п. 1.2 «Краткая оценка возможной обстановки на объекте экономики после нападения противника с применением ядерного оружия, обычных современных средств поражения и действий диверсионных разведывательных групп (ДРГ)» возможна только после проведения инженерных расчетов по оценке поражающего действия ядерного оружия (приложение 3) и оценке поражающего действия обычных средств поражения на промышленные и жилые объекты (площадное поражение) (приложение 4).

После заполнения п.п. 1.1 и 1.2 первого раздела плана ГО объекта необходимо заполнить приложение 2 к плану ГО согласно указаний изложенных в приложении 9 данной методической разработки.