



## **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

«9» ноября 2023 г. № 151

г. Магас

**Об утверждении положения по созданию и составу учебно-материальной базы по гражданской обороне, защите от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах на территории Республики Ингушетия**

В соответствии с федеральными законами от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне», от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», постановлениями Правительства Российской Федерации от 2 ноября 2000 г. № 841 «Об утверждении Положения о подготовке населения в области гражданской обороны», от 18 сентября 2020 г. № 1485 «Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», законами Республики Ингушетия от 5 декабря 2017 г. № 48-РЗ «О гражданской обороне» от 27 февраля 2010 г. № 9-РЗ «О защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлением Правительства Республики Ингушетия от 7 июля 2021 г. № 95 «Об организации подготовки населения Республики Ингушетия в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» Правительство Республики Ингушетия постановляет:

1. Утвердить прилагаемое Положение по созданию и составу учебно-материальной базы по гражданской обороне, защите от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах на территории Республики Ингушетия.

2. Рекомендовать главам муниципальных образований городских округов и муниципальных районов Республики Ингушетия совместно с

руководителями организаций, расположенных на соответствующих территориях, организовать приведение учебно-материальной базы по гражданской обороне, защите от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в соответствии с Положением, утвержденным пунктом 1 настоящего постановления.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Республики Ингушетия, курирующего деятельность в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель Правительства  
Республики Ингушетия



В. В. Слостенин



УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Республики Ингушетия  
от «9» ноября 2023 г. № 151

## Положение

по созданию и составу учебно-материальной базы по гражданской обороне, защите от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах на территории Республики Ингушетия

### I. Общие положения

**1. Учебно-материальная база по гражданской обороне, защите от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (далее - чрезвычайные ситуации), обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах (далее - учебно-материальная база по безопасности жизнедеятельности)** - это комплекс учебных объектов, оснащенных техническими средствами, наглядными и учебными пособиями, предназначенными для эффективного обучения должностных лиц и специалистов гражданской обороны (далее - ГО) и территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Республики Ингушетия (далее - ТП РСЧС РИ), личного состава нештатных аварийно-спасательных формирований и спасательных служб (далее - формирования и службы), работников организаций, не вошедших в состав формирований и служб, учащейся молодежи, а также неработающего населения.

Учебно-материальная база по безопасности жизнедеятельности оказывает прямое воздействие на процесс обучения, способствует улучшению методики подготовки обучаемых и повышению качества обучения, позволяет выработать методы формирования у людей морально-психологической устойчивости к стрессовому воздействию факторов чрезвычайных ситуаций, навыков управления своим психическим состоянием, а также устойчивости к длительным физическим нагрузкам.

**2. Учебный объект** - учебный кабинет, уголок в области безопасности жизнедеятельности, информационный стенд (уголок гражданской обороны, терроризм - угроза обществу, противопожарная безопасность и безопасность людей на водных объектах) и другие объекты, на которых проводятся занятия по тематике безопасности жизнедеятельности (далее - объект организации).

**3. Учебный кабинет в области безопасности жизнедеятельности** - помещение с учебной мебелью, оснащенное техническими средствами

обучения, учебно-методической литературой, учебным имуществом, оборудованием, стендами и макетами для проведения занятий по тематике в области безопасности жизнедеятельности.

Учебный кабинет включает в себя класс (аудиторию, лабораторию, и т.д.) и лаборантскую комнату. В классе, в котором одновременно могут обучаться не менее 25 человек, проводятся занятия по программам обучения в области безопасности жизнедеятельности, в лабораторной комнате хранятся учебно-методическая литература, учебное имущество и оборудование, отчетно-плановая документация.

**4. Уголок в области безопасности жизнедеятельности** - это часть помещения, оборудованная стендами, раскрывающими основные вопросы защиты работников организации, применительно к условиям конкретного цеха, отдела и специфики данной организации, с учебно-методической литературой, техническими средствами обучения, учебным имуществом для проведения занятий по программам обучения. Он может создаваться в кабинетах техники безопасности, охраны труда и в других служебных помещениях.

Уголок безопасности жизнедеятельности создается (оформляется), как правило, в организациях независимо от форм собственности, расположенных на территории Республики Ингушетия (далее - организации), с численностью работающего персонала 30 - 120 человек.

**5. Учебно-материальная база по безопасности жизнедеятельности** создается в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, в том числе в государственном казенном учреждении дополнительного профессионального образования «Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Республики Ингушетия» (далее - ГКУ ДПО «УМЦ ГО ЧС РИ»), в учебно-консультационных пунктах по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям муниципальных образований Республики Ингушетия (далее - учебно-консультационные пункты), в общеобразовательных организациях, профессиональных образовательных организациях, образовательных организациях высшего образования, других организациях.

В общеобразовательных организациях, профессиональных образовательных организациях, образовательных организациях высшего образования для организации учебного процесса в области безопасности жизнедеятельности рекомендуется иметь учебно-методическую литературу, учебное имущество и оборудование в соответствии с Перечнем учебно-методической литературы, учебного имущества и оборудования в общеобразовательных организациях, профессиональных образовательных организациях, образовательных организациях высшего образования по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» и дисциплине «Безопасность жизнедеятельности», согласно приложению 1 к настоящему Положению.

ГКУ ДПО «УМЦ ГО ЧС РИ», учебно-консультационным пунктам и другим организациям для учебного процесса в области безопасности

жизнедеятельности рекомендуется иметь учебно-методическую литературу, учебное имущество и оборудование в соответствии с Перечнем учебно-методической литературы, учебного имущества и оборудования, в том числе в ГКУ ДПО «УМЦ ГО ЧС РИ» и учебно-консультационных пунктах по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям, согласно приложению 2 к настоящему Положению.

6. Учебно-материальную базу по безопасности жизнедеятельности ГКУ ДПО «УМЦ ГО ЧС РИ» составляют:

- учебные кабинеты в области безопасности жизнедеятельности;
- объекты организаций на основании заключенных договоров.

7. Учебно-материальную базу по безопасности жизнедеятельности организаций составляют:

- учебные кабинеты в области безопасности жизнедеятельности;
- уголки в области безопасности жизнедеятельности;
- информационный стенд.

8. Учебно-материальную базу по безопасности жизнедеятельности общеобразовательных организаций составляют:

- учебные кабинеты в области безопасности жизнедеятельности;
- уголки в области безопасности жизнедеятельности;
- заглубленные помещения подземного пространства;
- информационный стенд;
- полосы препятствий.

9. Учебно-материальную базу по безопасности жизнедеятельности организаций профессионального образования составляют:

- учебные кабинеты в области безопасности жизнедеятельности;
- уголки в области безопасности жизнедеятельности;
- информационный стенд.

10. Учебно-материальную базу по безопасности жизнедеятельности учебно-консультационных пунктов составляют:

- учебные кабинеты в области безопасности жизнедеятельности;
- уголки в области безопасности жизнедеятельности;
- информационный стенд.

Учебно-консультационные пункты создаются органами местного самоуправления муниципальных образований Республики Ингушетия, могут создаваться при жилищно-эксплуатационных организациях, товариществах собственников жилья, в сельской местности – домах культуры, библиотеках, общеобразовательных организациях (по договоренности администрации общеобразовательной организации и администрации сельского поселения), а также в виде самостоятельных учебно-консультационных пунктов.

11. Создание современной учебно-материальной базы по безопасности жизнедеятельности, отвечающей всем требованиям эффективной подготовки должностных лиц и специалистов ГО и ТП РСЧС РИ, работников организаций, является одной из важнейших обязанностей руководителей органов исполнительной власти Республики Ингушетия, органов местного самоуправления муниципальных образований Республики Ингушетия и

организаций, председателя комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Республики Ингушетия, председателей комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности муниципальных образований Республики Ингушетия, организаций, в полномочия которых входит решение вопросов по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, в том числе по обеспечению безопасности людей на водных объектах, начальников (руководителей) органов управления и структурных подразделений, уполномоченных на решение задач по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и (или) гражданской обороны.

12. Создание и совершенствование учебно-материальной базы по безопасности жизнедеятельности осуществляется на основе утвержденных перспективных и годовых планов.

В организациях, в полномочия которых входит решение вопросов по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, в том числе по обеспечению безопасности людей на водных объектах, эти планы разрабатываются под руководством председателей комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности.

## II. Учебный кабинет в области безопасности жизнедеятельности

13. В соответствии с тематикой программ обучения должностных лиц и специалистов ГО и ТП РСЧС РИ, населения в области безопасности жизнедеятельности могут оборудоваться следующие учебные кабинеты:

- нормативно-правовой и методической подготовки;
- специальной подготовки;
- оперативно-тактической подготовки;
- гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций;
- защиты животных, растений и источников воды (в сельской местности);
- пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах;
- безопасности жизнедеятельности.

В организациях общего и профессионального образования в обязательном порядке создается учебный кабинет безопасности жизнедеятельности.

14. Учебный кабинет «Нормативно-правовая и методическая подготовка» может иметь следующие тематические разделы:

- виды чрезвычайных ситуаций и опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, причины их возникновения, основные характеристики, характерные особенности экологической и техногенной обстановки на территории Республики Ингушетия, муниципальных образований Республики Ингушетия;

- требования нормативных правовых документов по организации и проведению мероприятий гражданской обороны, мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечению пожарной безопасности и безопасности на водных объектах;

- организация, формы и методы обучения населения в области безопасности жизнедеятельности;

- организация, формы и методы пропаганды знаний в области безопасности жизнедеятельности среди населения;

- результаты научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в области безопасности жизнедеятельности.

15. Учебный кабинет «Специальная подготовка» может иметь следующие тематические разделы:

- действия руководителей аварийно-спасательных формирований при организации и проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ;

- организация всестороннего обеспечения и взаимодействия между аварийно-спасательными формированиями в ходе аварийно-спасательных и других неотложных работ, защиты личного состава при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ;

- приемы и способы спасения людей, находящихся под завалами и на верхних этажах поврежденных и горящих зданий, при наводнениях и затоплениях местности, в условиях радиоактивного и химического заражения, оказания первой помощи пораженным и эвакуации их в безопасные места и медицинские организации;

- применение приборов радиационной и химической разведки, контроля радиоактивного заражения и облучения, а также средств индивидуальной защиты;

- порядок проведения специальной и санитарной обработки, дозиметрического и химического контроля;

- проведение мероприятий по защите сельскохозяйственных животных и растений, продуктов растениеводства и животноводства, а также фуража;

- действия личного состава аварийно-спасательных формирований при тушении пожаров;

- проведение мероприятий по обеспечению безопасности на водных объектах.

16. Учебный кабинет «Оперативно-тактическая подготовка» может иметь следующие тематические разделы:

- порядок создания в интересах гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций запасов финансовых, материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств, их объемы, условия содержания и пополнения;

- порядок создания и применения аварийно-спасательных формирований;

- организация и проведение учений и тренировок в области безопасности жизнедеятельности;

- действия по приведению аварийно-спасательных формирований в готовность;
- действия по выдвигению аварийно-спасательных формирований в район выполнения аварийно-спасательных и других неотложных работ и подготовке к выполнению задач;
- действия должностных лиц гражданской обороны и РСЧС по организации оповещения населения, обеспечения средствами индивидуальной защиты, выполнения инженерных и медицинских мероприятий защиты, эвакуации и т.п.;
- разработка планирующих документов в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций;
- анализ, оценка обстановки и принятие решений в области безопасности жизнедеятельности в объеме занимаемой должности;
- осуществление мер по выполнению заданий мобилизационного плана;
- деятельность органов, уполномоченных на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и (или) гражданской обороны при различных режимах функционирования ТП единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и степенях готовности гражданской обороны.

17. Учебный кабинет «Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций» может иметь следующие тематические разделы:

- причины, поражающие факторы, последствия возникновения чрезвычайных ситуаций, присущих Республике Ингушетия;
- ликвидация последствий аварий, катастроф и стихийных бедствий, а также опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов;
- основные принципы, приемы и способы защиты населения от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях, организация радиационной, химической и другой защиты населения.

18. Учебный кабинет «Защита животных, растений и источников воды» может иметь следующие тематические разделы:

- организация защиты животных, растений, продуктов растениеводства, воды и фуража, продуктов питания в условиях воздействия опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях;
- повышение устойчивости функционирования объектов сельского хозяйства в условиях воздействия опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, при чрезвычайных ситуациях;
- обеззараживание воды, фуража, продуктов питания.

19. Учебный кабинет «Безопасность жизнедеятельности» должен иметь тематические разделы в соответствии с программой обучения курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» и дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» в организациях общего и профессионального образования.



При его оснащении могут использоваться методические рекомендации по оборудованию кабинета (класса) «Основы безопасности жизнедеятельности» в образовательной организации.

20. Тематическое оформление учебных кабинетов в области безопасности жизнедеятельности выполняется с использованием:

- плакатов, стендов и других наглядных пособий;
- видеоаппаратуры, проекционной аппаратуры (мультимедиапроекторов, диапроекторов, кодоскопов и др.) и компьютерной техники (персональных компьютеров, ноутбуков, планшетов, и др.);
- макетов и образцов аварийно-спасательных инструментов и оборудования;
- средств индивидуальной защиты органов дыхания и кожи, связи и оповещения, пожаротушения, первой помощи и приборов радиационной, химической и биологической разведки;
- макетов местности, зданий, сооружений, муляжей (пораженных людей, животных), многофункциональных тренажеров для обучения навыкам оказания первой помощи, пострадавшим в экстремальных ситуациях.

### III. Уголок в области безопасности жизнедеятельности

21. Оформление уголков в области безопасности жизнедеятельности целесообразно выполнять по следующим тематическим разделам:

- информация о вероятных чрезвычайных ситуациях, применительно к конкретным условиям, а также об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, характеристика поражающих факторов;
- способы защиты от поражающих факторов, характеристика средств индивидуальной и коллективной защиты;
- противопожарная защита и безопасность людей на водных объектах;
- сигналы гражданской обороны, порядок действия населения по сигналам гражданской обороны, порядок подготовки и проведения эвакуации, адрес сборного эвакуационного пункта на схеме, маршрут движения (транспорта или пешей колонны), пункты посадки и высадки населения, пункт размещения рассредоточиваемых и эвакуируемых, порядок движения к пункту.

22. В уголке в области безопасности жизнедеятельности для сельской местности дополнительно оформляется тематический раздел по организации приема эвакуированного населения и мероприятий, проводимых по защите сельскохозяйственных животных, растений и продуктов сельскохозяйственного производства.

23. Тематическое оформление уголков в области безопасности жизнедеятельности выполняется с использованием:

- плакатов, стендов и других наглядных пособий;

- видеоаппаратуры, проекционной аппаратуры (мультимедиапроекторов, диапроекторов, кодоскопов и др.) и персональных компьютеров;

- макетов и образцов аварийно-спасательных инструментов и оборудования;

- средств индивидуальной защиты, приборов радиационной, химической и биологической разведки, средств связи и оповещения, средств пожаротушения, средств первой помощи;

- макетов местности, зданий, сооружений, муляжей (пораженных людей и животных), многофункциональных тренажеров для обучения навыкам оказания первой помощи, пострадавшим в экстремальных ситуациях.

Приложение 1  
к Положению по созданию и составу  
учебно-материальной базы  
по гражданской обороне, защите  
от чрезвычайных ситуаций,  
обеспечению пожарной безопасности  
и безопасности людей на водных объектах  
на территории Республики Ингушетия

Перечень  
учебно-методической литературы, учебного имущества и оборудования в общеобразовательных организациях,  
образовательных организациях высшего образования по курсу «Основы безопасности  
жизнедеятельности» и дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»

№ п/п	Наименование учебных заведений	Общеобразовательные организации, профессиональные образовательные организации (курс «Основы безопасности жизнедеятельности»)	Профессиональные образовательные организации (дисциплина «Безопасность жизнедеятельности»)	Образовательные организации высшего образования (дисциплина «Безопасность жизнедеятельности»)
	Наименование учебно-методической литературы, учебного имущества и оборудования			
1	2	3	4	5
1.	Вербальные средства обучения			
1.1.	Нормативно-методическая база	+	+	+
1.2.	Учебная и учебно-методическая литература:			
1.2.1.	Основы безопасности жизнедеятельности. Учебник	+	+	+
1.2.2.			+	+

	Безопасность жизнедеятельности. Учебник			
2.	Учебно-наглядные пособия:			
2.1.	Плакаты	+	+	+
2.2.	Статические макеты, муляжи, модели защитных сооружений	+	+	+
2.3.	Аудиовизуальные пособия	+	+	+
2.4.	Учебные видеофильмы	+	+	+
2.5.	Учебно-наглядные пособия:			
2.5.1.	Приборы:			
	общевоисковой комплект измерителей дозы (типа ДП-22В, ИД-1, ДК-02 и др.)	+	+	+
	индивидуальный измеритель поглощенной дозы (типа ИД-11 и др.)	+	+	+
	комплект-лаборатория «Пчелка-У», в том числе: индикаторные трубки, насос-воздухоотборник, комплект тест-система, методическое пособие	+		
	комплект индикаторных трубок к комплекту «Пчелка-У» на диоксид углерода, диоксид серы, оксиды азота (по 2 упаковки каждого наименования)	+		
	тест-система «Нитрат-тест»			
3.	Специальное оборудование			

3.1.	Средства индивидуальной защиты:			
3.1.1.	Средства защиты дыхания	+	+	
3.1.2.	Средства защиты кожи	+	+	
3.1.3.	Средства медицинской защиты	+	+	
4.	Технические средства обучения:			
4.1.	Тренажеры	+	+	
4.2.	Средства программного обучения и контроля знаний	+	+	+

Приложение 2  
к Положению по созданию и составу учебно-материальной базы по гражданской обороне, защите от чрезвычайных ситуаций, обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах на территории Республики Ингушетия

#### Перечень

учебно-методической литературы, учебного имущества и оборудования в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, в том числе в государственное казенное учреждение дополнительного профессионального образования «Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Республики Ингушетия», в организациях и учебно-консультационных пунктах по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям

№ п/п	Наименование учреждения	Государственное казенное учреждение дополнительного профессионального образования «Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Республики Ингушетия»	Учебно-консультационный пункт по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям
	Рекомендуемый перечень учебно-методической литературы, учебного имущества и оборудования		
1	2	3	4
1.	Вербальные средства обучения:		
1.1.	Нормативно-правовая база	+	+
1.2.	Учебная и учебно-методическая литература:		
	Федеральный закон «О гражданской обороне» (с комментариями)	+	
	Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (с комментариями)	+	
	Федеральный закон «О пожарной безопасности» (с комментариями)	+	
	Федеральный закон «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателя» (с комментариями)	+	
2.	Учебно-наглядные пособия:		
2.1.	Плакаты:		

2.1.1.	Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	+	
2.1.2.	Гражданская оборона Российской Федерации	+	+
2.1.3.	Виды чрезвычайных ситуаций, причины их возникновения, основные характеристики, поражающие факторы. Характерные особенности экологической и техногенной обстановки в Республике Ингушетия и на территории Российской Федерации	+	+
2.1.4.	Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, способы защиты от них	+	+
2.1.5.	Аварийно-спасательные и другие неотложные работы. Специальная обработка	+	+
2.1.6.	Тушение пожаров. Приемы и способы спасения людей при пожарах	+	+
2.1.7.	Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях	+	
	Действия населения при авариях и катастрофах	+	
	Средства защиты органов дыхания. Противогазы респираторы.	+	
	Действия населения при стихийных бедствиях.	+	
2.1.8.	Техника, механизмы и приборы, состоящие на оснащении формирований гражданской обороны. Назначение и порядок применения	+	
2.2.	Статические макеты, муляжи, модели	+	+

2.3.	Аудиовизуальные пособия	+	
2.4.	Учебные видеофильмы	+	+
2.5.	Учебно-наглядные пособия:	+	+
2.5.1.	Приборы:		
	Белла – индикатор внешнего гамма-излучения	+	
	ДРГ-01Т1 - Дозиметр	+	
	общевойсковой комплект измерителей дозы (типа ДК-02 и др.)	+	
	ППХР – полуавтоматический прибор химической разведки		
	комплект индикаторных трубок к прибору ВПХР хлор, аммиак, ртуть (по 1 упаковки каждого наименования)		
	индивидуальный измеритель поглощенной дозы (типа ИД-11, ДК-02 и др.)	+	+
	приборы поиска пострадавших (типа «Пеленг», «Система IP»)	+	
	комплект аварийно-спасательного инструмента (типа «Спрут», «Медведь», «Ноimatro» и др.)		
2.5.2.	Макеты защитных сооружений гражданской обороны:		
	простейшие укрытия	+	+
	противорадиационные укрытия	+	+
	Убежища	+	+



3.	Специальное оборудование:		
3.1.	Средства индивидуальной защиты:	+	+
3.1.1.	Средства защиты органов дыхания	+	+
3.1.2.	Средства защиты кожи	+	+
3.1.3.	Средства медицинской защиты	+	+
3.1.4.	Фильтры для противогазов и респираторов	+	
3.2.	Подручные средства для остановки кровотечения, иммобилизации и выноса пострадавших: шины медицинские вакуумные, пневмические	+	
	носилки санитарные	+	
	вакуумный матрац к носилкам иммобилизующим	+	
3.3.	Средства пожаротушения	+	+
	Образцы огнетушителей всех типов		
4.	Технические средства обучения		
4.1.	Тренажеры	+	
4.2.	Средства программного обучения и контроля знаний:	+	
	мультимедийная энциклопедия по действиям населения в чрезвычайных ситуациях	+	
	компьютерная тестирующая программа «Методика и база данных для переподготовки и повышения	+	

	квалификации руководителей и специалистов структур управления объектового и местного уровня»		
	географическая информационная система	+	
	компьютерная обучающая программа «действия при авариях на химически опасных объектах»	+	+
4.3.	Аудио-, видеопроекторная аппаратура	+	+