

**Областное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования (повышения квалификации)
«УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР по ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЕ и
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ»**

УТВЕРЖДАЮ
**Директор ОБОУ ДПО «УМЦ по
ГОЧС Белгородской области»**

Ю.В. Бондарь

2016 г.



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
повышения квалификации**

«должностных лиц и специалистов сил ГО и РСЧС выездным методом»

**Разработчик программы: педагогический состав УМЦ по ГОЧС
Белгородской области**

г. Белгород 2017

Пояснительная записка

Дополнительная профессиональная образовательная программа составлена с учетом профессиональных стандартов, квалификационных требований, необходимых для исполнения должностных обязанностей, установленных в соответствии с федеральными законами и иными нормативными документами, правовыми актами РФ. Дополнительная профессиональная образовательная программа обучения должностных лиц и специалистов гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в учебно-методических центрах по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям субъектов Российской Федерации (далее - Программа) является одним из составляющих элементов единой системы подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Программа регламентирует обучение по вопросам гражданской обороны (далее — ГО), защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (далее – ЧС), обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах должностных лиц и специалистов, на которых возложена ответственность за организацию и выполнение всего комплекса мероприятий ГО и задач по предупреждению ЧС и ликвидации их последствий.

В дополнительной программе изложены организация обучения и методика его проведения, требования к уровню знаний, умений и навыков слушателей, наименования тем занятий и их содержание, количество часов, отводимое на изучение Программы в целом и каждой темы в отдельности.

Цель: получение новой компетенции по организации и выполнению мероприятий по защите населения от опасностей, возникающих при чрезвычайных ситуациях природного, техногенного характера и военных действий.

Тип дополнительной профессиональной программы: программа повышения квалификации

Программа направлена на: совершенствование и (или) получение новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности, и (или) повышения профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

К освоению программы допускаются: лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Срок освоения программы: 36 часов.

Формы обучения:

Очная форма обучения – проводится на базе образовательного учреждения с полным отрывом от производства.

Очно-заочная форма обучения – предоставляется лицам, не имеющим возможность полного отрыва от производства. Проводится частично на базе образовательного учреждения, а частично отводится на самоподготовку с не полным отрывом от производства. Таким слушателям предоставляются материалы для самостоятельного изучения с последующими индивидуальными консультациями преподавателей центра.

Категория слушателей: Председатели комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (КЧС и ОПБ) органов местного самоуправления местного самоуправления муниципальных образований Белгородской области и их заместители; председатели КЧС и ОБП организаций, отнесенных к категориям по ГО и их заместители; руководители и специалисты единых дежурно-диспетчерских служб муниципальных образований (далее ЕДДС); специалисты структурных подразделений и органов, специально уполномоченных решать задачи ГО и РСЧС на территории Белгородской области; специалисты структурных подразделений организаций, специально уполномоченных решать задачи ГО и РСЧС (с численностью работников свыше 200 человек); специалисты органов, специально уполномоченных решать задачи ГО и РСЧС на территории муниципальных образований Белгородской области; руководители структурных подразделений организаций, специально уполномоченные решать ГО и РСЧС (с численностью работников свыше 200 человек); председатели КЧС и ОПБ других организаций и их заместители.

Документ о квалификации: лицам, успешно освоившим программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение установленного образца.

Если дополнительное профессиональное образование слушатель получает параллельно с получением среднего профессионального образования и (или) высшего образования, то удостоверение о повышении квалификации и (или) диплом о профессиональной переподготовке, согласно ч. 16 ст. 76 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» и п. 20 Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 года № 499, выдаются одновременно с получением соответствующего документа об образовании и о квалификации.

Цель: изучение вопросов гражданской обороны, предупреждения и ликвидации последствий ЧС, ее законодательной и нормативно-правовой базы, пожарной безопасности и безопасности на водных объектах, подготовить слушателей к практическим действиям в условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.

Формы обучения:

Очная – проводится на базе образовательного учреждения с полным отрывом от производства.

Очно-заочная – предоставляется лицам, не имеющим возможность полного отрыва от производства. Проводится частично на базе образовательного учреждения, а частично отводится на самоподготовку с не полным отрывом от производства. Таким слушателям предоставляются материалы для самостоятельного изучения с последующими индивидуальными консультациями преподавателей центра.

В результате изучения дисциплины обучающийся должен знать:

- требования нормативных правовых документов по организации и проведению мероприятий ГО, мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС, обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах;
- структуру и задачи ГО, подсистемы РСЧС соответствующего уровня, содержание, методику разработки и планирования мероприятий ГО, мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС;
- состав, задачи, возможности и порядок применения сил ГО и РСЧС субъекта РФ (муниципального образования, организации), а также мероприятия по обеспечению их постоянной готовности;
- виды ЧС, причины их возникновения, основные характеристики, характерные особенности экологической и техногенной обстановки на территории субъекта РФ (муниципального образования);
- порядок проведения специальной и санитарной обработки, дозиметрического и химического контроля;
- порядок создания в целях выполнения мероприятий и задач по защите населения и территорий от ЧС запасов (резервов) финансовых, материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств, их объемы, условия содержания и пополнения;
- организацию и порядок взаимодействия между органами управления и силами ГО и РСЧС;
- организацию и порядок проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ (далее — АСДНР) при ликвидации ЧС мирного и военного времени;

- организацию и порядок обучения населения в области безопасности жизнедеятельности;
- организацию, формы и методы пропаганды знаний в области безопасности жизнедеятельности среди населения;

уметь:

- разрабатывать планирующие документы в области ГО и защиты от ЧС;
- анализировать, оценивать обстановку и принимать решения в области ГО и защиты от ЧС в объеме занимаемой должности;
- организовывать проведение АСДНР, осуществлять управление подчиненными силами при выполнении работ;
- организовывать и обеспечивать выполнение мер пожарной безопасности;
- организовывать проведение мероприятий по предоставлению населению убежищ, средств индивидуальной защиты, эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы, первоочередному обеспечению пострадавшего населения;
- организовывать и осуществлять безопасную эксплуатацию опасных производственных систем и объектов;
- организовывать и проводить подготовку подчиненных органов управления, должностных лиц, сил ГО и РСЧС, а также обучение населения в области безопасности жизнедеятельности;
- осуществлять меры по выполнению заданий мобилизационного плана в области ГО.

Формы проведения занятий:

Лекции, семинары, практические занятия.

Количество часов на проведение курса

Всего часов	Лекции	Практические занятия	Семинарские занятия	Тестирование	Форма итоговой аттестации
					Зачёт в форме тестирования
36	17	5	11		3

Учебно-тематический план

№ № п/п	Наименование тем	Кол-во часов	Вид занятия
1	Входное тестирование	1	
2	2.1. Изменения и дополнения, внесённые за 5 лет в федеральные законодательные и подзаконные акты по вопросам гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и обеспечения безопасности людей на водных объектах и их влияние на организацию и выполнение этих мероприятий в Белгородской области, а также в муниципальных образованиях и организациях	1	лекция
3	2.2. Требования нормативных и правовых актов Белгородской области и муниципальных образований области, а также нормативных актов организаций по планированию мероприятий ГО и защиты населения и территории от ЧС	1	семинар
4	2.3. Организация работы органов управления ГО и РСЧС. Порядок разработки планирующих и отчётных документов повседневной деятельности органов управления, сил ГО и РСЧС	1	семинар
5	2.4. Планирование мероприятий гражданской обороны. Содержание и разработка Плана гражданской обороны и защиты населения	1	практиче ское занятие
6	2.5. Планирование мероприятий защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Содержание и разработка Плана действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций	1	Практиче ское занятие

7	2.6. Участие органов управления, сил ГО и РСЧС в организации и выполнении мероприятий по борьбе с терроризмом и ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий	1	Семинар
8	2.7. Организация создания, использование и пополнение запасов (резервов) материально-технических, продовольственных, медицинских, финансовых и других средств в интересах гражданской обороны, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций	1	Семинар
9	3.1. Потенциально опасные объекты экономики, расположенные на территории Белгородской области и возможные опасности при нарушении их функционирования. Организация лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов	1	Лекция
10	3.2. Действия должностных лиц ГО и РСЧС по сигналам оповещения системы КСЭОН и организация мероприятий защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций	1	Семинар
11	3.3. Требования пожарной безопасности и задачи должностных лиц и работников ГО и РСЧС по их выполнению	1	Семинар
12	3.4. Общие понятия об эвакуации населения. Факторы, влияющие на способы эвакуации при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации	1	Лекция
13	3.5. Общие понятия об устойчивости функционирования объектов экономики и жизнеобеспечения. Факторы, влияющие на устойчивость функционирования при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения устойчивости функционирования объектов экономики и жизнеобеспечения	1	Лекция

14	3.6. Прогнозирование и оценка устойчивости функционирования объектов экономики и жизнеобеспечения населения	1	практическое занятие
15	3.7. Порядок финансирования мероприятий ГО и защиты населения и территорий от ЧС. Организация отчётности за использование финансовых средств, выделяемых на эти цели	1	лекция
16	3.8. «Мероприятия, планируемые для повышения устойчивости функционирования объектов экономики и жизнеобеспечения населения, проживающего на радиоактивно загрязнённых территориях и организация их выполнения»	1	лекция
17	4.1. Прогнозирование и оценка обстановки в интересах подготовки к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей, а также территорий от опасностей, возникающих при ведении военных действий, вследствие этих действий, а также при ЧС	1	практическое занятие
18	4.2. Организация управления, связи и оповещения в системе ГО и РСЧС	1	лекция
19	4.3. Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций	1	лекция
20	4.4. Организация инженерной защиты населения и работников организаций	1	лекция
21	4.5. Организация защиты населения, материальных и культурных ценностей путём эвакуации	1	лекция
22	4.6. Организация медицинской профилактики радиационных поражений и оказание медицинской помощи пострадавшим при радиационной аварии	1	лекция

23	4.7. Деятельность должностных лиц ГО и РСЧС по организации и осуществлению надзора и контроля в области ГО и защиты от ЧС	1	лекция
24	5.2. Действия должностных лиц ГО и РСЧС при приведении органов управления и сил ГО и РСЧС в готовность	1	практическое занятие
25	5.3. Применение новых технологий при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ	1	семинар
26	5.4. Порядок создания спасательных служб и НАСФ, их применение при организации и проведении АСДНР	1	семинар
27	5.6. Организация всестороннего обеспечения сил ГО и РСЧС и взаимодействия между ними в ходе выполнения АСДНР	1	семинар
28	6.1. Деятельность должностных лиц и специалистов ГО и РСЧС по организации подготовки населения в области ГО, защиты в ЧС и действиям по сигналам оповещения системы КСЭОН	1	семинар
29	6.2. Организация обучения работников организаций в области ГО защиты от ЧС, а также подготовки спасательных служб и НАСФ	1	лекция
30	6.3. Организация и проведение учений и тренировок по ГО и защите от ЧС	1	семинар
31	6.4. Организация пропаганды и информирования в области ГО и защиты от ЧС	1	лекция
32	6.5. Деятельность должностных лиц и работников ГО и РСЧС по созданию и использованию технических средств информирования в местах массового пребывания людей	1	лекция
33	6.6. Особенности обучения в области ГО и защиты от ЧС и психологической работы с	1	лекция

	населением, проживающим на радиоактивно загрязнённых территориях		
34	6.7. Особенности деятельности должностных лиц ГО и РСЧС по организации обучения неработающего населения в области ГО и защиты от ЧС и участию в обучении подрастающего поколения в области безопасности жизнедеятельности	1	лекция
35	Итоговая аттестация	2	Зачёт
	Всего:	36	