

Объединенный учебно-методический центр  
по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Тюменской области

УТВЕРЖДАЮ

Начальник ГКУ ТО «ТОСЭР»

А.А.Балина

2020г.



**Дополнительная профессиональная программа  
повышения квалификации органов повседневного управления РСЧС в  
Объединенном учебно-методическом центре по гражданской обороне и  
чрезвычайным ситуациям государственного казенного учреждения  
Тюменской области «Тюменская областная служба экстренного  
реагирования»**

Тюмень 2020г.

## ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ И ОБОЗНАЧЕНИЙ

АИУС	- автоматизированная информационно-управляющая система
АПК «Безопасный город»	- аппаратно-программный комплекс «Безопасный город»
АСДНР	- аварийно-спасательные и другие неотложные работы
АХОВ	- аварийно химически опасное вещество
БЖД	- дисциплина «Безопасность жизнедеятельности»
ГУ МЧС России	- Главное управление МЧС России по субъекту Российской Федерации
ГО	- гражданская оборона
ДДС	- дежурно-диспетчерская служба
ДОТ	- дистанционные образовательные технологии
ДПО	- дополнительное профессиональное образование
ЕДДС	- единая дежурно-диспетчерская служба муниципального образования
ЗНТЧС	- защита населения и территорий от ЧС
Курсы ГО	- курсы гражданской обороны муниципальных образований
КЧС и ОПБ	- комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности
ОБЖ	- предмет «Основы безопасности жизнедеятельности»
ОГВ	- органы государственной власти
ОИВ	- органы исполнительной власти
ОМСУ	- органы местного самоуправления
ОО ДПО ГОЧС	- организации, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области ГО и защиты от ЧС
ПУФ	- повышение устойчивости функционирования
РСЧС	- единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций
Система- 112	- системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112»
УМЦ ГОЧС	- учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям субъекта Российской Федерации
НАСФ	- нештатные аварийно-спасательные формирования
НФГО	- нештатные формирования по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне
ФОИВ	- федеральные органы исполнительной власти
ЦУКС	- центр управления в кризисных ситуациях
ЧС	- чрезвычайная ситуация природного и техногенного характера
Эвакоорганы	- эвакуационные и эвакуационные комиссии

## **Пояснительная записка**

### **1. Общие положения**

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации органов повседневного управления разработана в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ «Об образовании», с учетом требований профессионального стандарта «Специалист по приему и обработке экстренных вызовов», на основании Примерной дополнительной профессиональной программы повышения квалификации руководителей и работников гражданской обороны, органов управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку по программам обучения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, утвержденной МЧС Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий 30 октября 2020 года № 2-4-71-11-10.

### **2. Цель реализации программы**

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации органов повседневного управления РСЧС (далее - Программа) в Объединенном учебно-методическом центре Государственного казенного учреждения Тюменской области «Тюменская областная служба экстренного реагирования» (далее – ОУМЦ) является одним из составляющих элементов единой системы подготовки населения в области гражданской обороны (далее – ГО) и защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций (далее - ЗНТЧС).

Целью обучения по данной Программе является совершенствование компетенции и повышение профессионального уровня, необходимых для организации выполнения мероприятий ЗНТЧС.

Группа «Органы повседневного управления РСЧС» включает:

руководителей и работников (начальники (заместители) ДДС территориальных органов федеральных органов исполнительной власти;

руководителей и работников (начальники (заместители) единых дежурно-диспетчерских служб, подведомственных органам местного самоуправления, дежурно-диспетчерских служб экстренных оперативных служб, а также других организаций (подразделений), обеспечивающих деятельность органов местного самоуправления в области ЗНТЧС, управления силами и средствами, предназначенными и привлекаемыми для предупреждения и ликвидации ЧС, осуществления обмена информацией и оповещения населения о ЧС;

руководителей и работников органов повседневного управления РСЧС организаций, обеспечивающих их деятельность в области ЗНТЧС, управления силами и средствами, предназначенных и привлекаемых для предупреждения и ликвидации ЧС, осуществления обмена информацией и оповещения населения о ЧС.

Для каждой категории обучаемых группы «Органы повседневного управления РСЧС» Программой установлены требования к результатам обучения.

### **3. Требования к результатам обучения. Планируемые результаты обучения.**

В результате освоения Программы начальники (заместители) ЕДДС муниципальных образований, ДДС территориальных органов федеральных органов исполнительной власти и ДДС организаций должны:

***знать:***

- требования федерального законодательства и подзаконных актов в области ГО, защиты населения и территорий от ЧС;
- приоритетные направлений государственной политики в области ГО и защиты от ЧС до 2030 года, основные мероприятия по их реализации;
- основные принципы и способы защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при ЧС, а также при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов;
- организационные основы ГО и защиты населения и территорий от ЧС;
- полномочия органов исполнительной власти, органов местного самоуправления, обязанности организаций и граждан в области ГО и защиты населения и территорий от ЧС;
- режимы функционирования органов управления и сил РСЧС и их введение. Выполняемые мероприятия;
- требования нормативных правовых актов по планированию мероприятий защиты населения и территорий от ЧС;
- ЧС природного и техногенного характера, присущие Тюменской области;
- потенциально опасные объекты, расположенные на территории Тюменской области;
- организацию защиты населения от опасностей, возникающих при ЧС и военных конфликтах;
- руководящие, планирующие и отчетные документы, определяющие задачи, функции и полномочия;
- назначение, структуру системы «112» и её функциональные возможности;
- предназначение, состав и структуру ЕДДС (ДДС организаций). Оснащение техническими средствами управления;
- порядок работы дежурных смен, их обязанности. Меры, повышающие устойчивость управления при выполнении мероприятий ГО и защиты от ЧС;
- правила приема и обработки вызова (сообщения о происшествии) ЕДДС (ДДС организаций), интегрированных с системой-112;
- принципы построения и использования системы централизованного

оповещения. Средства и порядок оповещения;

- режимы функционирования ЕДДС (ДДС организаций);
- организацию и порядок взаимодействия ЕДДС с ЦУКС ГУ МЧС России по Тюменской области с ДДС экстренных оперативных служб и организаций;
- виды тренировок и учений, проводимых с дежурно-диспетчерским персоналом ЕДДС муниципального образования (ДДС организаций);

**уметь:**

- организовывать выполнение поставленных перед ЕДДС (ДДС организаций) задач;
- разрабатывать нормативно-методическую базу развития и обеспечения функционирования ЕДДС (ДДС организаций);
- действовать при введении различных режимов функционирования органов управления и сил ГО;
- организовывать оперативно-техническую службу ЕДДС (ДДС организаций);
- организовывать работу старшего оперативного дежурного, его помощника и оператора ЕДДС (ДДС организаций) за автоматизированным рабочим местом, интегрированным с системой-112;
- организовывать тренировки и учения, с дежурно-диспетчерским персоналом ЕДДС муниципального образования;
- разрабатывать предложения по дальнейшему совершенствованию, развитию и повышению технической оснащенности ЕДДС (ДДС организаций);

**быть ознакомлены с:**

- опасностями, возникающими при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС;
- основными психологическими приемами при общении с пострадавшими, свидетелями и участниками ЧС;
- организацией обучения, пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС.

**Диспетчеры ЕДДС, ДДС территориальных органов федеральных органов исполнительной власти и ДДС организаций, операторы ЦОВ.**

К освоению Программы допускаются лица, соответствующие следующему требованию:

- наличие или получение среднего профессионального или высшего образования.

С целью успешного освоения Программы обучающиеся к началу ее изучения должны обладать следующими входными знаниями, умениями и компетенциями:

- наличием навыков работы на уровне уверенного пользователя со средствами вычислительной техники;

- наличием навыков работы на уровне уверенного пользователя со средствами коммуникаций и связи;
- наличием навыков набора текста - не менее 100 знаков в минуту.

В результате освоения Программы диспетчера ЕДДС, ДДС территориальных органов федеральных органов исполнительной власти и ДДС организаций, операторы ЦОВ должны:

**знать:**

- требования федерального законодательства и подзаконных актов в области ГО, защиты населения и территорий от ЧС;
- приоритетные направления государственной политики в области ГО и защиты от ЧС до 2030 года, основные мероприятия по их реализации;
- организационные основы ГО и защиты населения и территорий от ЧС;
- обязанности граждан в области ГО и защиты населения и территорий от ЧС;
- режимы функционирования органов управления и сил РСЧС их установление, выполняемые мероприятия;
- ЧС природного и техногенного характера, возможные на территории Тюменской области;
- потенциально опасные объекты, расположенные на территории Тюменской области;
- назначение, структуру системы «112» и её функциональные возможности;
- предназначение, состав и структуру ЕДДС (ДДС организаций);
- оснащение техническими средствами управления;
- порядок работы дежурных смен, их обязанности;
- правила приема и обработки вызова (сообщения о происшествии) ЕДДС (ДДС организаций), интегрированных с системой-112;
- принципы построения и использования системы централизованного оповещения;
- средства и порядок оповещения;
- режимы функционирования ЕДДС (ДДС организаций);
- порядок взаимодействия ЕДДС с ЦУКС ГУ ГОЧС по Тюменской области с ДДС экстренных оперативных служб и организаций;
- виды тренировок и учений, проводимых с дежурно-диспетчерским персоналом ЕДДС муниципального образования (ДДС организаций);

**уметь:**

- действовать при введении различных режимов функционирования органов управления и сил РСЧС;
- владеть основными психологическими приемами при общении с пострадавшими, свидетелями и участниками ЧС;
- действовать при получении сообщений об угрозе или возникновении

аварий (сообщений о происшествии);

- оповещать руководящий состав и органы управления муниципального звена ТП РСЧС, ДДС ЭОС и организаций (объектов) при угрозе возникновения и возникновении ЧС (происшествий) на территории муниципального образования;

- оповещать и информировать население муниципального образования об угрозе возникновения и возникновении ЧС (происшествий), а также об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов.

- анализировать и оценивать достоверность поступившей информации, доводить ее до ДДС;

- анализировать данные о ЧС (происшествиях), определять ее масштабы;

- доводить задачи, поставленные органами РСЧС вышестоящего уровня, до ДДС и подчиненных сил постоянной готовности, осуществлять контроль их выполнения и организовывать взаимодействие с органами управления РСЧС муниципального и субъектового уровней, с ДДС ЭОС и организаций, на территории муниципального образования по вопросам сбора, обработки, обмена информацией;

- заполнять карточки информационного обмена;

- размещать информацию о ходе и об окончании мероприятий по экстренному реагированию на принятый вызов;

***быть ознакомлены с:***

- опасностями, возникающими при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС;

- основными принципами и способами защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при ЧС, а также при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов;

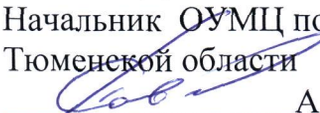
- требованиями нормативных правовых актов по планированию мероприятий ГО и защиты населения и территорий от ЧС;

- руководящими, планирующими и отчетными документами, определяющими задачи, функции и полномочия;

- порядком обучения, пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС.

#### 4. Содержание программы

Объединенный учебно-методический центр  
по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Тюменской области

УТВЕРЖДАЮ  
Начальник ОУМЦ по ГО и ЧС  
Тюменской области  
  
А.К.Савостеев  
« 15 » 12 2020г.

#### Учебные и учебно-тематические планы повышения квалификации органов повседневного управления РСЧС

##### Категории обучающихся:

- начальники (заместители) ЕДДС и ДДС организаций;
- начальники (заместители) ДДС территориальных органов федеральных органов исполнительной власти;
- диспетчеры ДДС территориальных органов федеральных органов исполнительной власти;
- диспетчеры ЕДДС и ДДС организаций, операторы ЦОВ.

##### Формы подготовки:

- очная;
- очно-заочная;
- заочная.

##### Срок подготовки:

- очно – 72 часа;
- очно-заочно – 72 часа;
- заочно- 72 часа.

##### Режим занятий:

- **очно** по 5-8 учебных часов в день (1 учебный час- 45 минут);
- **очно-заочно** с использованием электронного обучения;
- **заочно** с использованием дистанционных образовательных технологий.

# 1. Учебный план повышения квалификации органов повседневного управления РСЧС

## Категория обучающихся:

- начальники (заместители) ЕДДС и ДДС организаций;
- начальники (заместители) ДДС территориальных органов федеральных органов исполнительной власти.

№ модуля	Наименование модулей	Рекомендуемое количество учебных часов на отработку модуля													
		Очная форма					Очно-заочная форма					Заочная форма			
		Всего	Лекция	Семинар	Практические занятия	Контроль	Всего	Аудиторно			Самостоятельно	Контроль	Всего	Самостоятельно	Контроль
								Лекция	Семинар	Практические занятия					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
I	Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС	10	10				12	3			9		10	10	
II	Планирование мероприятий по ГО и ЗНТЧС	3	1	2			3				3		3	3	
III	Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения	8	6	2			8	1			7		8	8	
IV	Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения	10	5		5		8	1			7		8	8	
V	Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС	3	3				4	2			2		3	3	
VI	Организация деятельности органов повседневного управления	30	14	6	10		30	6			24		30	30	
VII	Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС	6	2		4		6				6		6	6	
	<b>Промежуточное тестирование</b>												3		3
	<b>Контроль (Итоговое тестирование)</b>	2				2	1					1	1		1
	<b>Итого</b>	<b>72</b>	<b>41</b>	<b>10</b>	<b>19</b>	<b>2</b>	<b>72</b>	<b>13</b>	<b>-</b>		<b>58</b>	<b>1</b>	<b>72</b>	<b>68</b>	<b>4</b>

**Календарный учебный график  
Очная форма обучения**

Неделя обучения	1	2	3	4	5	6	7	Итого часов
	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	
1 неделя – очно	8	7	7	7	7	-	-	36
2 неделя – очно	8	7	7	7	7	-	-	36
								72 часа - очно

**Очно-заочная форма обучения**

Неделя обучения	1	2	3	4	5	6	7	Итого часов
	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	
1 неделя- 1-ый день очно и далее заочно	8	3	3	2	2	-	-	18, из них: 8-очно 10-заочно
2 неделя – заочно	3	4	4	4	3	-	-	18 заочно
3 неделя – заочно	3	4	4	4	3	-	-	18 заочно
4 неделя – заочно и последний день очно	3	3	3	3	6	-	-	18, из них: 6-очно 12-заочно
<p><i>Примечание:</i> слушатели прибывают в ОУМЦ в 1-ый день обучения и последний. В течение 4-х недель самостоятельно изучают учебный материал, пишут реферат и отправляют его по электронной почте в ОУМЦ. По завершении курса слушатели сдают итоговый тест (зачет). Обучение рассчитано на 4 (четыре) недели.</p>								72, из них: 14 часов - очно 58 часов – заочно,

**Заочная форма обучения**

Неделя обучения	1	2	3	4	5	6	7	Итого часов
	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	
1 неделя- заочно	4	4	4	3	3	-	-	18
2 неделя – заочно	4	4	4	3	3	-	-	18
3 неделя- заочно	4	4	4	3	3	-	-	18
4 неделя- заочно	4	4	4	3	3	-	-	18
<p><i>Примечание:</i> В течение 4-х недель самостоятельно изучают учебный материал, пишут реферат и отправляют его по электронной почте в ОУМЦ, сдают промежуточные тесты. По завершении курса слушатели сдают итоговый тест (зачет) без выезда в ОУМЦ. Обучение рассчитано на 4 (четыре) недели.</p>								72 часа заочно

# 1. Учебно-тематический план повышения квалификации органов повседневного управления РСЧС

## Категория обучающихся:

- начальники (заместители) ЕДДС и ДДС организаций;
- начальники (заместители) ДДС территориальных органов федеральных органов исполнительной власти.

№ модуля	Наименование модулей и включенных в них тем	Рекомендуемое количество учебных часов на обработку модуля													
		Очная форма					Очно-заочная форма					Заочная форма			
		Всего	Лекция	Семинар	Практические занятия	Контроль	Всего	Аудиторно			Самостоятельно	Контроль	Всего	Самостоятельно	Контроль
								Лекция	Семинар	Практические занятия					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
<b>I</b>	<b>Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС</b>	<b>10</b>	<b>10</b>				<b>12</b>	<b>3</b>			<b>9</b>		<b>10</b>	<b>10</b>	
	<b>Тема №1.</b> Требования нормативных правовых актов в области ГО, ЗНТЧС	2	2				2	1			1		2	2	
	<b>Тема №2.</b> Опасности, возникающие при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС	2	2				2	1			1		2	2	
	<b>Тема №3.</b> Основные принципы и способы защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при ЧС, а также при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов	1	1				2	1			1		1	1	
	<b>Тема №4.</b> Организационные основы ГО и ЗНТЧС Тюменской области	1	1				2				2		1	1	
	<b>Тема №5.</b> Полномочия ОГВ, ОМСУ, обязанности организаций и граждан в области ГО и ЗНТЧС	1	1				1				1		1	1	
	<b>Тема №6.</b> Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС и их введение. Выполняемые мероприятия.	1	1				1				1		1	1	
	<b>Тема №7.</b> Действия должностных лиц и органов управления ГО и РСЧС при введении различных режимов функционирования органов	2	2				2				2		2	2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	управления и сил, а также при получении сигналов о начале выполнения мероприятий по ГО														
<b>II</b>	<b>Планирование мероприятий по ГО и ЗНТЧС</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>			<b>3</b>				<b>3</b>		<b>3</b>	<b>3</b>	
	Тема № 2. Организация работы органа управления ГО и РСЧС. Порядок разработки планирующих и отчетных документов повседневной деятельности органов управления ГО и РСЧС	3	1	2							3		3	3	
	<b>Промежуточный тест</b>												1		1
<b>III</b>	<b>Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>2</b>			<b>8</b>	<b>1</b>			<b>7</b>		<b>8</b>	<b>8</b>	
	Тема №1. Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Тюменской области (муниципального образования, организации) и возможные опасности при нарушении их функционирования. Организация лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов	4	2	2			4	1			3		4	4	
	Тема №2. Требования пожарной безопасности и задачи должностных лиц и работников ГО и РСЧС по их выполнению	2	2				2				2		2	2	
	Тема №3. Общие понятия об устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения. Факторы, влияющие на устойчивость функционирования организаций при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения.	2	2				2				2		2	2	
<b>IV</b>	<b>Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения</b>	<b>10</b>	<b>5</b>		<b>5</b>		<b>8</b>	<b>1</b>			<b>7</b>		<b>8</b>	<b>8</b>	
	Тема №1. Прогнозирование и оценка обстановки в интересах подготовки к защите и по защите населения, материальных и культурных	5	2		3		4				4		4	4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ценностей, а также территорий от опасностей, возникающих при военных конфликтах, вследствие этих конфликтов, а также при ЧС														
	<b>Тема №2.</b> Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения ЧС	4	2		2		3	1			2		3	3	
	<b>Тема №9.</b> Особенности организации дезинфекционных мероприятий в период осложнения эпидемиологической ситуации.	1	1				1				1		1	1	
	<b>Промежуточное тестирование</b>												1		1
<b>V</b>	<b>Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС</b>	<b>3</b>	<b>3</b>				<b>4</b>	<b>2</b>			<b>2</b>		<b>3</b>	<b>3</b>	
	<b>Тема №1.</b> Организация работы КЧС и ОПБ	1	1				1	1					1	1	
	<b>Тема №2.</b> Действия должностных лиц ГО и РСЧС при приведении органов управления и сил ГО и РСЧС в готовность	1	1				1				1		1	1	
	<b>Тема №3.</b> Состав, порядок создания спасательных служб и нештатных формирований, поддержание их в постоянной готовности, их применение при проведении АСДНР	1	1				2	1			1		1	1	
<b>VI</b>	<b>Организация деятельности органов повседневного управления</b>	<b>30</b>	<b>14</b>	<b>6</b>	<b>10</b>		<b>30</b>	<b>6</b>			<b>24</b>		<b>30</b>	<b>30</b>	
	<b>Тема №1.</b> Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС	4	2		2		4	1			3		4	4	
	<b>Тема № 2.</b> Информационные системы, используемые в деятельности органов повседневного управления РСЧС, их возможности и перспективы развития	2	2				2				2		2	2	
	<b>Тема №3.</b> Назначение, состав, функциональные возможности автоматизированной информационно-управляющей системы РСЧС (АИУС РСЧС)	3	2		1		3	1			2		3	3	
	<b>Тема №4.</b> Назначение, состав и функциональные возможности АПК «Безопасный город»	3	2		1		3	1			2		3	3	
	<b>Тема №5.</b> Система обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112».	6	2	2	2		6	1			5		6	6	
	<b>Тема №6.</b> Предназначение, состав, структура, оснащение техническими средствами управления,	6	2	2	2		6	1			5		6	6	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	задачи и организация работы ЕДДС.														
	<b>Тема №7.</b> Организация и порядок взаимодействия ЕДДС с ЦУКС ГУ МЧС России по Тюменской области, с ДДС экстренных оперативных служб и организаций в рамках функционирования системы – 112	6	2	2	2		6	1			5		6	6	
	<b>Промежуточное тестирование</b>												1		1
<b>VII</b>	<b>Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС</b>	6	2		4		6				6		6	6	
	<b>Тема №3.</b> Организация и проведение учений и тренировок по ГО и защите от ЧС.	4	1		3		4				4		4	4	
	<b>Тема №4.</b> Организация пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС.	2	1		1		2				2		2	2	
	<b>Промежуточное тестирование</b>												3		3
	<b>Контроль (Итоговое тестирование)</b>	2					2	1			1		1		1
	<b>Итого</b>	<b>72</b>	<b>41</b>	<b>10</b>	<b>19</b>	<b>2</b>	<b>72</b>	<b>13</b>	<b>-</b>		<b>58</b>	<b>1</b>	<b>72</b>	<b>68</b>	<b>4</b>

## 2. Учебный план повышения квалификации органов повседневного управления РСЧС

### Категория обучающихся:

- диспетчеры ДДС территориальных органов федеральных органов исполнительной власти;
- диспетчеры ЕДДС и ДДС организаций, операторы ЦОВ.

№ модуля	Наименование модулей	Рекомендуемое количество учебных часов на отработку модуля													
		Очная форма					Очно-заочная форма					Заочная форма			
		Всего	Лекция	Семинар	Практические занятия	Контроль	Всего	Аудиторно			Самостоятельно	Контроль	Всего	Самостоятельно	Контроль
								Лекция	Семинар	Практические занятия					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
<b>I</b>	Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС	10	10				12	3			9		10	10	
<b>III</b>	Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения	6	6				6	1			5		6	6	
<b>IV</b>	Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения	14	4		10		12	1			11		12	12	
<b>V</b>	Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС	5	5				6	2			4		5	5	
<b>VI</b>	Организация деятельности органов повседневного управления	32	12		20		32	6			26		32	32	
<b>VII</b>	Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС	3	3				3				3		3	3	
	<b>Промежуточное тестирование</b>												<b>3</b>		<b>3</b>
	<b>Контроль (Итоговое тестирование)</b>	<b>2</b>				<b>2</b>	<b>1</b>					<b>1</b>	<b>1</b>		<b>1</b>
	<b>Итого:</b>	<b>72</b>	<b>40</b>	<b>-</b>	<b>30</b>	<b>2</b>	<b>72</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>58</b>	<b>1</b>	<b>72</b>	<b>68</b>	<b>4</b>

## Календарный учебный график Очная форма обучения

Неделя обучения	1	2	3	4	5	6	7	Итого часов
	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	
1 неделя – очно	8	7	7	7	7	-	-	36
2 неделя – очно	8	7	7	7	7	-	-	36
								72 часа - очно

### Очно-заочная форма обучения

Неделя обучения	1	2	3	4	5	6	7	Итого часов
	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	
1 неделя- 1-ый день очно и далее заочно	8	3	3	2	2	-	-	18, из них: 8-очно 10-заочно
2 неделя – заочно	3	4	4	4	3	-	-	18 заочно
3 неделя – заочно	3	4	4	4	3	-	-	18 заочно
4 неделя – заочно и последний день очно	3	3	3	3	6	-	-	18, из них: 6-очно 12-заочно
<p><i>Примечание:</i> слушатели прибывают в ОУМЦ в 1-ый день обучения и последний. В течение 4-х недель самостоятельно изучают учебный материал, пишут реферат и отправляют его по электронной почте в ОУМЦ. По завершении курса слушатели сдают итоговый тест (зачет). Обучение рассчитано на 4 (четыре) недели.</p>								72, из них: 14 часов - очно 58 часов – заочно,

### Заочная форма обучения

Неделя обучения	1	2	3	4	5	6	7	Итого часов
	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	
1 неделя- заочно	4	4	4	3	3	-	-	18
2 неделя – заочно	4	4	4	3	3	-	-	18
3 неделя- заочно	4	4	4	3	3	-	-	18
4 неделя- заочно	4	4	4	3	3	-	-	18
<p><i>Примечание:</i> В течение 4-х недель самостоятельно изучают учебный материал, пишут реферат и отправляют его по электронной почте в ОУМЦ, сдают промежуточные тесты. По завершении курса слушатели сдают итоговый тест (зачет) без выезда в ОУМЦ. Обучение рассчитано на 4 (четыре) недели.</p>								72 часа заочно

## 2. Учебно-тематический план повышения квалификации органов повседневного управления РСЧС

### Категория обучающихся:

- диспетчеры ДДС территориальных органов федеральных органов исполнительной власти;
- диспетчеры ЕДДС и ДДС организаций, операторы ЦОВ.

№ модуля	Наименование модулей и включенных в них тем	Рекомендуемое количество учебных часов на отработку модуля													
		Очная форма					Очно-заочная форма					Заочная форма			
		Всего	Лекция	Семинар	Практические занятия	Контроль	Всего	Аудиторно			Самостоятельно	Контроль	Всего	Самостоятельно	Контроль
								Лекция	Семинар	Практические занятия					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
<b>I</b>	<b>Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС</b>	<b>10</b>	<b>10</b>				<b>12</b>	<b>3</b>			<b>9</b>		<b>10</b>	<b>10</b>	
	<b>Тема №1.</b> Требования нормативных правовых актов в области ГО, ЗНТЧС.	2	2				2	1			1		2	2	
	<b>Тема №2.</b> Опасности, возникающие при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС.	2	2				2	1			1		2	2	
	<b>Тема № 3.</b> Основные принципы и способы защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при ЧС, а также при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов.	2	2				2	1			1		2	2	
	<b>Тема №4.</b> Организационные основы ГО и ЗНТЧС Тюменской области.	1	1				2				2		1	1	
	<b>Тема № 5.</b> Обязанности организаций и граждан в области ГО и ЗНТЧС.	1	1				1				1		1	1	
	<b>Тема №6.</b> Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС и их введение. Выполняемые мероприятия.	1	1				1				1		1	1	
	<b>Тема №7.</b> Действия должностных лиц и органов управления ГО и РСЧС при введении различных режимов функционирования органов управления и сил, а также при получении сигналов о начале выполнения мероприятий по ГО.	1	1				2				2		1	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	<b>Промежуточное тестирование</b>												1		1
<b>III</b>	<b>Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения</b>	6	6				6	1			5		6	6	
	Тема №1. Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Российской Федерации, Тюменской области и возможные опасности при нарушении их функционирования. Организация лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов.	2	2				2	1			1		2	2	
	Тема №2. Требования пожарной безопасности и задачи должностных лиц и работников ГО и РСЧС по их выполнению.	2	2				2				2		2	2	
	Тема №3. Общие понятия об устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения. Факторы, влияющие на устойчивость функционирования организаций при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения.	2	2				2				2		2	2	
<b>IV</b>	<b>Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения</b>	14	4		10		12	1			11		12	12	
	Тема №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 военных конфликтах, вследствие этих конфликтов, а также при ЧС	10	2	-	8		9				9		9	9	
	Тема №2. Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения ЧС.	4	2	-	2		3	1			2		3	3	
	<b>Промежуточное тестирование</b>												1		1
<b>V</b>	<b>Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС</b>	5	5				6	2			4		5	5	
	Тема №1. Организация работы КЧС и ОПБ	2	2				2	1			1		2	2	
	Тема №2. Действия должностных лиц ГО и РСЧС при приведении органов управления и сил ГО и РСЧС в готовность	2	2				2				2		2	2	
	Тема №3. Состав, порядок создания спасательных служб и нештатных формирований, поддержание их в постоянной готовности, их	1	1				2	1			1		1	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	применение при проведении АСДНР														
<b>VI</b>	<b>Организация деятельности органов повседневного управления</b>	<b>32</b>	<b>12</b>		<b>20</b>		<b>32</b>	<b>6</b>			<b>26</b>		<b>32</b>	<b>32</b>	
	<b>Тема №1.</b> Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС	3	2		1		3	1			2		3	3	
	<b>Тема № 2.</b> Информационные системы, используемые в деятельности органов повседневного управления РСЧС, их возможности и перспективы развития	2	2				2				2		2	2	
	<b>Тема №3.</b> Назначение, состав, функциональные возможности автоматизированной информационно-управляющей системы РСЧС (АИУС РСЧС)	3	1		2		3	1			2		3	3	
	<b>Тема №4.</b> Назначение, состав и функциональные возможности АПК «Безопасный город»	3	1		2		3	1			2		3	3	
	<b>Тема №5.</b> Система обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112».	16	2		14		16	1			15		16	16	
	<b>Тема №6.</b> Предназначение, состав, структура, оснащение техническими средствами управления, задачи и организация работы ЕДДС.	2	2				2	1			1		2	2	
	<b>Тема №7.</b> Организация и порядок взаимодействия ЕДДС с ЦУКС ГУ МЧС России по Тюменской области, с ДДС экстренных оперативных служб и организаций в рамках функционирования системы – 112	3	2		1		3	1			2		3	3	
	<b>Промежуточное тестирование</b>												1		1
<b>VII</b>	<b>Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС</b>	<b>3</b>	<b>3</b>				<b>3</b>				<b>3</b>		<b>3</b>	<b>3</b>	
	<b>Тема №3.</b> Организация и проведение учений и тренировок по ГО и защите от ЧС.	2	2				2				2		2	2	
	<b>Тема №4.</b> Организация пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС.	1	1				1				1		1	1	
	<b>Промежуточное тестирование</b>												3		3
	<b>Контроль (Итоговое тестирование)</b>	<b>2</b>					<b>2</b>	<b>1</b>			<b>1</b>		<b>1</b>		<b>1</b>
	<b>Итого</b>	<b>72</b>	<b>40</b>	<b>-</b>	<b>30</b>	<b>2</b>	<b>72</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>58</b>	<b>1</b>	<b>72</b>	<b>68</b>	<b>4</b>

Заместитель начальника ОУМЦ  
(по учебной работе)

*М.С.Ш.*

Р.А.Шорина

Объединенный учебно-методический центр  
по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Тюменской области

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНЫХ МОДУЛЕЙ**

**повышения квалификации органов повседневного управления РСЧС в  
Объединенном учебно-методическом центре государственного казенного  
учреждения Тюменской области «Тюменская областная служба  
экстренного реагирования Тюменской области»**

## 1. Организационно-педагогические условия

В целях повышения эффективности обучения органов повседневного управления РСЧС в программу заложен принцип модульно-компетентностного подхода. Предлагаемые модули разработаны с учетом базовой подготовки соответствующих категорий обучающихся и необходимости получения ими уровня знаний, умений и навыков, требующихся для выполнения должностных обязанностей (трудовых функций).

Обучение по программе повышения квалификации осуществляется по очной и очно-заочной формам с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения. Форму обучения определяет руководитель образовательной организации.

Для повышения эффективности обучения заложено проведение входного тестирования обучающихся. Входное тестирование проводится в целях определения исходного уровня подготовки обучающихся в области защиты от ЧС. На основании результатов тестирования вырабатываются индивидуальные рекомендации обучающимся, а также может уточняться расписание занятий.

Учебные группы комплектуются преимущественно из лиц одной или схожих по своим функциональным обязанностям (трудовым функциям) категориям обучающихся с учетом уровня их подготовки. Рекомендуемое количество обучающихся в группе - 25 человек. Для проведения занятий по специальным темам и практических занятий допускается учебную группу делить на подгруппы численностью 12-13 человек.

Обучение по программе повышения квалификации предусматривает следующие виды учебных занятий: лекции, семинары, практические занятия.

Продолжительность ежедневных учебных занятий с преподавателем в ОУМЦ 5-8 учебных часов в день (учебный час 45 минут). Кроме того, обучающиеся в свободное от занятий время имеют возможность самостоятельно изучать учебно-методические пособия, работать с приборами, а также просматривать учебные видеоматериалы.

В целях сокращения материальных затрат и времени на проезд обучающихся, которые подлежат подготовке в ОУМЦ, их обучение может осуществляться методом сбора с выездом преподавателей ОУМЦ в муниципальные образования Тюменской области.

Подготовка по очно-заочной форме проводится в объеме 72 учебных часов под руководством преподавателей ОУМЦ и через систему поддержки дистанционного обучения EDUCON самостоятельно.

При очно-заочной форме обучения очные занятия проводятся из расчета 14 учебных часов в ОУМЦ под руководством преподавателей, и 58 часов – самостоятельное изучение учебного материала без выезда в ОУМЦ.

В процессе обучения необходимо выполнить и выслать по электронной почте [oumcgo72@mail.ru](mailto:oumcgo72@mail.ru) реферат. Тема реферата указывается в Инструкции входа в систему "EDUCON". Подготовка по очно-заочной

форме обучения завершается сдачей зачета (тестированием). Темы и содержание рефератов доводятся до обучающихся в первый день подготовки в ОУМЦ. Очные занятия планируются по наиболее сложным темам.

Подготовка по заочной форме обучения в объеме 72 учебных часов под руководством преподавателей ОУМЦ через систему поддержки дистанционного обучения EDUCON осуществляется самостоятельно. Итоговое тестирование без выезда в ОУМЦ.

В процессе обучения необходимо выполнить промежуточные тесты после изучения модулей 2, 4 и 6. А также выполнить и выслать по электронной почте [oumcgo72@mail.ru](mailto:oumcgo72@mail.ru) реферат. Тема реферата указывается в Инструкции входа в систему "EDUCON".

Основой очно-заочной и заочной форм подготовки является развитие самостоятельности в получении новых знаний и компетенции. Применение дистанционных образовательных технологий подразумевает также промежуточное тестирование, выполнение индивидуальных заданий (написание реферата) и итоговое тестирование.

В зависимости от уровня подготовки допускается изменение тем и количество часов в расписании занятий.

В ходе проведения занятий должно уделяться внимание морально-психологической подготовке обучающихся, выработке личной ответственности и уверенности за принимаемые решения, воспитанию готовности к выполнению должностных обязанностей в сложной обстановке, обусловленной возможными опасностями.

Преподаватель должен обеспечивать безопасность процесса обучения за счет четкой его организации и точного соблюдения требований и мер безопасности (особенно при использовании имитационных средств), а также применения знаний и навыков обучающихся, полученных в ходе различных инструктажей и занятий по вопросам безопасности.

Перед началом каждого практического занятия преподаватель обязан лично убедиться, что созданы все необходимые условия для безопасного его проведения, а обучающиеся обладают достаточными практическими навыками для выполнения учебных задач.

Обучающиеся, не усвоившие требования безопасности, к занятиям не допускаются.

Преподаватели должны вести учет проведения занятий и присутствия на них обучающихся в журналах по установленной форме.

## **2. Наименование модулей и содержание тем программы.**

### **Модуль I. Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС**

**Тема №1. Требования нормативных правовых актов в области ГО, ЗНТЧС.**

Основные нормативные правовые акты в области ГО и защиты от ЧС, их основное содержание.

Принципы организации и ведения гражданской обороны. Задачи в области гражданской обороны. Полномочия в области гражданской обороны. Руководство гражданской обороной. Силы гражданской обороны.

Требования нормативных правовых актов в области защиты от ЧС. Структура и задачи РСЧС. Силы и средства РСЧС.

## **Тема №2. Опасности, возникающие при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС.**

Опасности военного характера и присущие им особенности. Средства поражения, воздействие их поражающих факторов на людей и объекты.

ЧС природного характера, характерные для Тюменской области, их возможные последствия и основные поражающие факторы.

ЧС техногенного характера, характерные для Тюменской области, их возможные последствия и основные поражающие факторы.

## **Тема №3. Основные принципы организации и способы защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при ЧС, а также при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов.**

Принципы организации приведения в готовность, ведения ГО и ЗНТЧС.

Способы защиты, их содержание и организация выполнения:

- инженерная защита;
- эвакуация;
- использование средств индивидуальной защиты;
- проведение АСДНР.

## **Тема №4. Организационные основы ГО и ЗНТЧС Тюменской области.**

Организационные основы ГО Тюменской области, муниципальных образований и организаций области.

Структура, задачи и функции подсистемы РСЧС Тюменской области.

Структура, задачи и функции муниципального и объектового звеньев подсистемы РСЧС Тюменской области.

Силы и средства ГО и РСЧС Тюменской области.

## **Тема №5. Полномочия ОГВ, ОМСУ<sup>1</sup>, обязанности организаций и граждан в области ГО и ЗНТЧС.**

Полномочия, функции и обязанности органов государственной власти Тюменской области, органов местного самоуправления, организаций и

---

<sup>1</sup> Для уполномоченных работников по ГО и ЧС организаций, не отнесенных к категориям по ГО исключить полномочия ОГВ, ОМСУ.

граждан в области защиты населения и территорий от ЧС и гражданской обороны, определенные федеральными законами «О гражданской обороне», «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и другими нормативными правовыми актами. Ответственность за невыполнение законодательства в области ГО и ЗНЧС.

#### **Тема №6. Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС и их введение. Выполняемые мероприятия.**

Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС. Порядок их введения. Установление уровней реагирования сил и средств РСЧС. Мероприятия, проводимые при различных режимах функционирования органов управления и сил РСЧС. Их сущность и организация выполнения.

#### **Тема №7. Действия должностных лиц и органов управления ГО и РСЧС при введении различных режимов функционирования органов управления и сил, а также при получении сигналов о начале выполнения мероприятий по ГО.**

Организации и порядок действия должностных лиц и органов управления, а также основные мероприятия, проводимые ими в режиме повседневной деятельности, при введении режима повышенной готовности или ЧС.

Обязанности должностных лиц по приведению в готовность и ведению ГО.

Основные мероприятия и действия должностных лиц и органов управления по приведению в готовность и ведению ГО.

### **Модуль II. Планирование мероприятий по ГО и ЗНЧС**

#### **Тема №2. Организация работы органа управления ГО и РСЧС. Порядок разработки планирующих и отчетных документов повседневной деятельности органов управления ГО и РСЧС.**

Нормативные правовые документы, определяющие порядок работы органов управления ГО и РСЧС. Задачи и основные функции органов управления ГО и РСЧС.

Планирующие и отчетные документы, разрабатываемые органами управления ГО и РСЧС, их содержание и предъявляемые к ним требования.

Практическое рассмотрение и обсуждение вариантов Плана основных мероприятий органа управления соответствующего уровня на год.

### **Модуль III. Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения.**

**Тема №1. Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Российской Федерации, Тюменской области и возможные опасности при нарушении их функционирования. Организация лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов.**

Виды потенциально опасных объектов, расположенных на территории Российской Федерации, Тюменской области, и характер их опасных производств. Возможные причины и последствия возникновения аварий и катастроф.

Основные мероприятия по предупреждению и ликвидации ЧС техногенного характера.

Нормативное правовое регулирование промышленной безопасности опасных объектов.

Типовой паспорт безопасности территории муниципального образования.

**Тема №2. Требования пожарной безопасности и задачи должностных лиц и работников ГО и РСЧС по их выполнению.**

Законодательство Российской Федерации в области пожарной безопасности. Основные нормы и требования.

Разработка и реализация мер пожарной безопасности. Противопожарный режим и его установление. Система оповещения о пожаре. План (схема) эвакуации в случае пожара. Порядок учета пожаров и их последствий.

Задачи и обязанности должностных лиц и работников ГО и РСЧС по исполнению требований пожарной безопасности.

Ответственность за нарушения в области пожарной безопасности.

**Тема №3. Общие понятия об устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения. Факторы, влияющие на устойчивость функционирования организаций при ЧС и в военное время.**

Понятие устойчивости функционирования организаций в военное время, а также при ЧС природного и техногенного характера, основные пути ее повышения. Факторы, влияющие на устойчивость организаций в условиях военного времени, а также при ЧС.

Назначение, задачи и состав комиссии по повышению устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения. Планирование работы комиссии ПУФ. Перечень разрабатываемых документов и их содержание.

Комплекс заблаговременных организационных, инженерно-технических, технологических и специальных мероприятий, направленных на повышение устойчивости организаций, необходимых для выживания населения, порядок их выполнения.

Подготовка организации к восстановлению нарушенного производства и переводу на режим работы военного времени или на аварийный режим работы.

#### **Модуль IV. Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения.**

**Тема №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 военных конфликтах, вследствие этих конфликтов, а также при ЧС.**

Сущность, порядок и методика прогнозирования и оценки обстановки. Исходные данные для прогнозирования и оценки обстановки в интересах защиты населения, материальных и культурных ценностей и территорий.

Силы и средства для ведения разведки в очагах поражения и районах ЧС. Их задачи и действия органов управления ГО и РСЧС по организации выполнения.

Оценка радиационной, химической, инженерной и медицинской обстановки в очагах поражения и районах ЧС.

Действия должностных лиц органов управления ГО и РСЧС при оценке обстановки при аварии на химически (радиационно) опасном объекте.

**Тема №2. Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения ЧС.**

Порядок приема информации о прогнозе возникновения ЧС.

Порядок доведения информации о получении прогноза возникновения ЧС до взаимодействующих и вышестоящих органов управления РСЧС.

Порядок организации выполнения превентивных мероприятий.

**Тема №9. Особенности организации дезинфекционных мероприятий в период осложнения эпидемиологической ситуации.**

Особенности организации дезинфекционных мероприятий на территориях субъектов Российской Федерации (муниципальных образований) в период осложнения эпидемиологической ситуации.

Правила поведения граждан в условиях эпидемии (пандемии).

Средства индивидуальной (медицинской) защиты при эпидемии (пандемии).

## **Модуль .V. Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС.**

### **Тема №1. Организация работы КЧС и ОПБ.**

Назначение, задачи и состав КЧС и ОПБ. Правовые основы деятельности КЧС и ОПБ. Примерное Положение о КЧС и ОПБ.

Планирование работы КЧС и ОПБ (перспективное и текущее). Перечень разрабатываемых документов и их содержание. Алгоритм работы КЧС и ОПБ и ее председателя при угрозе и возникновении ЧС.

### **Тема №2. Действия должностных лиц ГО и РСЧС при приведении органов управления и сил ГО и РСЧС в готовность.**

Понятие о готовности органов управления, сил ГО и РСЧС, порядок приведения их в готовность.

Порядок и сроки оповещения, сбора личного состава, получения табельного имущества, средств индивидуальной защиты, выдвижения в район расположения.

Обязанности председателя КЧС и ОПБ, (ПУФ, эвакуационной комиссии), руководителя органа управления ГО и РСЧС, руководителей спасательных служб и НАСФ при приведении сил ГО и РСЧС в готовность.

Мероприятия, проводимые в целях повышения готовности органов управления, сил ГО и РСЧС.

Практические действия должностных лиц ГО и РСЧС при приведении органов управления, сил ГО и РСЧС в готовность.

### **Тема №3. Состав, порядок создания спасательных служб и нештатных формирований, поддержание их в постоянной готовности, их применение при проведении АСДНР.**

Нормативное правовое регулирование создания и применения НАСФ, НФГО и спасательных служб.

Предназначение, порядок создания, виды и организационная структура спасательных служб, НФГО и НАСФ. Комплектование личным составом, обеспечение техникой и имуществом спасательных служб, НФГО и НАСФ.

Организация подготовки к выполнению задач.

## **Модуль VI. Организация деятельности органов повседневного управления.**

### **Тема №1. Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС.**

Организация связи, использование государственных, ведомственных и коммерческих сетей связи в интересах управления в системах ГО и РСЧС.

Принципы построения и использования системы централизованного оповещения. Средства и порядок оповещения. Локальные системы оповещения.

Порядок работы должностных лиц органов управления ГО и РСЧС по организации управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС.

Предназначение, оборудование, размещение и организация работы пунктов управления. Порядок работы дежурных смен, их обязанности. Меры, повышающие устойчивость управления при выполнении мероприятий ГО и защиты от ЧС.

## **Тема №2. Информационные системы, используемые в деятельности органов повседневного управления РСЧС, их возможности и перспективы развития.**

Информационные системы, используемые органами управления РСЧС, перспективы их развития в современных условиях.

Порядок организации круглосуточного мониторинга обстановки и организации реагирования на угрозы возникновения и возникновения ЧС с использованием возможностей АИУС РСЧС, АПК «Безопасный город» и других информационных систем, используемых органами управления РСЧС на территории Тюменской области.

## **Тема №3. Назначение, состав и функциональные возможности автоматизированной информационно-управляющей системы РСЧС**

Назначение, состав, функциональные возможности АИУС РСЧС.

Основные правила и требования при организации работы в АИУС РСЧС.

Практическая отработка навыков использования АИУС РСЧС для организации круглосуточного мониторинга, информационного обмена и реагирования на ЧС (происшествия) по вводным, задаваемым преподавателем.

## **Тема №4. Назначение, состав и функциональные возможности аппаратно-программного комплекса «Безопасный город»**

Назначение, состав, функциональные возможности АПК «Безопасный город».

Основные правила и требования при организации работы в АПК «Безопасный город».

Практическая отработка навыков использования АПК «Безопасный город» для организации круглосуточного мониторинга, информационного обмена и реагирования на ЧС (происшествия) по вводным, задаваемым преподавателем.

**Тема №5. Система обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112». Правила приема и обработки вызова (сообщения о происшествии) операторами ЕДДС.**

Назначение, структура системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» и её функциональные возможности. Единая дежурно-диспетчерская служба как основа для создания системы «112». Основные подсистемы системы «112».

Правила приема и обработки вызова (сообщения о происшествии) ЕДДС, интегрированных с системой-112. Алгоритм действий старшего оперативного дежурного, его помощника и оператора ЕДДС при угрозе и возникновении ЧС, а также получении информации по телефону «112». Порядок ведения учетных форм. Порядок размещения информации о ходе и об окончании мероприятий по экстренному реагированию на принятый вызов.

Работа старшего оперативного дежурного, его помощника и оператора ЕДДС за автоматизированным рабочим местом, интегрированным с системой-112. Порядок заполнения и форма карточки информационного обмена. Особенности приема и обработки SMS, факс – сообщения. Особенности приема и обработка сигнала от датчиков, установленных на стационарных объектах.

Отработка алгоритма по организации взаимодействия операторов ЦОВ, диспетчеров ДДС по вводным, задаваемым преподавателем, в том числе при возникновении и ликвидации последствий ЧС на объекте с массовым пребыванием людей.

Отработка карточки информационного обмена в роли «оператор ЕДДС». Особенности работы оператора ЕДДС: контроль за реагированием на происшествие, анализ и ввод в базу данных информации, полученной по результатам реагирования.

Круглосуточный мониторинг обстановки и организация реагирования на угрозы возникновения и возникновение ЧС с использованием современных информационных систем.

**Тема №6. Предназначение, состав, структура, оснащение техническими средствами управления, задачи и организация работы ЕДДС.**

Предназначение, состав и структура ЕДДС. Оснащение техническими средствами управления.

Задачи ЕДДС. Режимы функционирования ЕДДС.

Порядок работы, функции и задачи ЕДДС при начале выполнения мероприятий ГО.

Руководящие, планирующие и отчетные документы, определяющие задачи, функции и полномочия ЕДДС

## **Тема №7. Организация и порядок взаимодействия ЕДДС с ЦУКС ГУ МЧС России, с ДДС экстренных оперативных служб и организаций в рамках функционирования системы 112.**

Назначение, цели, задачи, участники осуществления информационного взаимодействия ЕДДС с ЦУКС ГУ МЧС России и ДДС экстренных оперативных служб и организаций в рамках функционирования системы - 112.

Состав информации и порядок информационного взаимодействия при обработке входящих вызовов. Особенности информационного взаимодействия в различных режимах функционирования.

Особенности информационного взаимодействия экстренных оперативных служб при межмуниципальном и межсубъектовом взаимодействии в рамках функционирования системы - 112.

Виды, характеристика и состав регламентов и соглашений об информационном взаимодействии. Порядок заполнения и форма карточки информационного обмена. Особенности приема и обработки SMS, факс сообщения.

## **Модуль VII. Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС.**

### **Тема №3. Организация и проведение учений и тренировок по ГО и защите от ЧС.**

Виды учений и тренировок, основы их организации и проведения. Сущность и цели командно-штабных учений. Подготовка учений, разработка учебно-методических документов. Методика проведения учения. Сущность и цели объектовых тренировок. Подготовка объектовой тренировки. Руководство тренировкой. Разработка учебно-методических документов. Методика проведения объектовой тренировки.

### **Тема №4. Организация пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС.**

Задачи и содержание пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС.

Организация пропаганды и информирования населения.

Порядок взаимодействия со средствами массовой информации в интересах пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС.

### 3. Материально-технические условия реализации программы

Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий	Вид занятий	Наименование оборудования, программного обеспечения
Класс №310 «Гражданская оборона и РСЧС. Оперативно-тактическая подготовка»	Лекции, практические занятия	Тематические стенды, комплект ТСО (компьютер, телевизор, видеоплейер, мультимедиапроектор), экран, доска.
Класс №311 «Оказание первой помощи. Подготовка работников ЕДДС»	Лекции, практические занятия	Тематические стенды комплект ТСО (компьютер, телевизор, мультимедиа-проектор), экран, доска.
Класс №306 «Защита населения. Специальная подготовка»	Лекции, практические занятия	Тематические стенды, комплект ТСО, образцы СИЗ, приборы разведки и контроля.
Учебно-методический кабинет	Самоподготовка обучающихся	Комплект ТСО (компьютеры, телевизор, видеоплейер), методическая литература.
Компьютерный класс	Практические, итоговые занятия	компьютеры, система «EDUCON» для дистанционного обучения.
Библиотека		Учебная и методическая литература, видеотека с фильмами по тематике ГО и ЧС, периодические печатные издания.
АРМ Диспетчера ЕДДС, ДДС, Оператора ЦОВ	Практические занятия	АИУС РСЧС, АПК «Безопасный город» и другие информационные системы.

### 4. Учебно-методическое обеспечение курса обучения

#### Список литературы

1. Конституция РФ от 12.12.1993.
2. Федеральный конституционный закон от 30.01.2002 № 1-ФКЗ «О военном положении».
3. Федеральный конституционный закон от 30.05.2001 № 3-ФКЗ «О чрезвычайном положении».
4. Федеральный закон от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
5. Федеральный закон от 12.02. 1998 №28-ФЗ «О гражданской обороне».
6. Федеральный закон от 21.12.1994 №69-ФЗ «О пожарной безопасности».
7. Федеральный закон от 06.03.2006 №35-ФЗ «О противодействии терроризму».
8. Федеральный закон от 22.07. 2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о

- требованиях пожарной безопасности».
9. Федеральный закон от 09.01.1996 №3-ФЗ «О радиационной безопасности населения».
  10. Указ Президента Российской Федерации от 25.12.2014 №Пр-2976 «Военная доктрина Российской Федерации».
  11. Указ Президента Российской Федерации от 31.12.2015 №683 «О стратегии национальной безопасности Российской Федерации».
  12. Указ Президента Российской Федерации от 20.12.2016 №696 «Об утверждении Основ государственной политики Российской Федерации в области гражданской обороны на период до 2030 года».
  13. Указ Президента Российской Федерации от 11.03.2019 №97 «Об утверждении Основ государственной политики в области обеспечения химической и биологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года и дальнейшую перспективу».
  14. Указ Президента Российской Федерации от 11.01.2018 №12 «Об утверждении Основ государственной политики Российской Федерации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на период до 2030 года».
  15. Постановление Правительства РФ от 30.12.2003 №794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».
  16. Постановление Правительства РФ от 8.11.2013 №1007 «О силах и средствах единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».
  17. Распоряжение Правительства РФ от 3.04.2013 №513-р «О государственной программе «Защиты населения и территорий от ЧС обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах».
  18. Постановление Правительства РФ от 22.06.2004 №303 «О порядке эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы».
  19. Постановление Правительства Российской Федерации от 21 мая 2007 №304 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
  20. Постановление Правительства РФ от 02.11.2000 №841 «Об утверждении Положения об организации подготовки населения в области гражданской обороны».
  21. Постановление Правительства РФ от 18.09.2020 № 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».
  22. Постановление Администрации Тюменской области от 01.12.2003 №388 «Об организации подготовки населения Тюменской области в области защиты от ЧС природного и техногенного характера».

23. Постановление Правительства Тюменской области от 22.06.2018 № 241-пк «Об организации подготовки населения в области ГО».
24. Приказ МЧС России от 24.04.2020 №262 «Об утверждении перечня должностных лиц, проходящих обучение соответственно по дополнительным профессиональным программам и программам курсового обучения в области ГО в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области ГО, находящихся в ведении МЧС, других ФОИВ, в других организациях, осуществляющих деятельность по дополнительным профессиональным программам в области ГО, в том числе в учебно-методических центрах, а также на курсах ГО».
25. Приказ МЧС России от 18.12.2014 №701 "Об утверждении Типового порядка создания нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне".
26. Закон Тюменской области от 28.12.2004 №323 «О предупреждении и ликвидации природных и техногенных чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера».
27. Постановление Губернатора Тюменской области от 3.12.2008 №107 «Об утверждении Положения об организации и ведении ГО в Тюменской области».
28. Постановление Администрации Тюменской области от 04.11.2004 № 139–пк «Об организационных мероприятиях заблаговременной подготовки безопасных районов к проведению эвакуационных мероприятий в военное время».
29. Постановление Администрации Тюменской области от 19.04.2004 №30-пк «Об организации и проведении аварийно- спасательных и других неотложных работ в чрезвычайных ситуациях на территории Тюменской области».
30. Постановление правительства Тюменской области от 05.11.2019 №410-п «Об областной эвакуационной комиссии».
31. Постановление Губернатора Тюменской области от 13.09.2001 №352 «О проведении эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях мирного времени и их обеспечении».
32. Постановление Губернатора Тюменской области от 19.08.2002 №317 «О системе оповещения и информирования населения об угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
33. Постановление Администрации Тюменской области от 18.11.2003 №376 «О создании и функционировании единой дежурно- диспетчерской службы «Единая служба спасения -01» Тюменской области».
34. Постановление Администрации Тюменской области от 27.12. 2004 №230-пк «О подсистеме единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС».
35. Постановление Администрации Тюменской области от 01.12.2003 № 388

- «Об организации подготовки населения Тюменской области в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
36. Постановление Администрации Тюменской области от 21.03.2005 № 40-пк "О создании резервов финансовых средств и материальных ресурсов для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».
37. Постановление Правительства Тюменской области от 20.06.2012г. №238-п «О порядке сбора и обмена информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Тюменской области ".
38. Постановления Правительства Тюменской области от 4.04.2006 №85-п «Об утверждении правил пользования водными объектами для плавания на маломерных судах в Тюменской области.
39. Постановление Администрации Тюменской области от 4.04.2005 №53-пк «О реализации полномочий по осуществлению поиска и спасения людей во внутренних водах на территории Тюменской области».
40. Постановление Правительства Тюменской области от 13.05.2006 №114-п «О силах и средствах постоянной готовности областной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».
41. Распоряжение Правительства Тюменской области от 26.03.2007 №170-рп «О мероприятиях по защите населения и территорий области при наводнении и ливневых паводках ».
42. Постановление Правительства Тюменской области от 31.12.2008 №381-п «О правилах охраны жизни людей на водных объектах в Тюменской области».

#### **Дополнительная литература:**

1. Организация и ведение ГО и защиты населения и территорий от ЧС: Учебное пособие / под ред. Г.Н. Кириллова. - М.: ИРБ, 2011.
2. Владимирова В.А., Измалков В.И., Измалков А.В. Радиационная и химическая безопасность населения. - М.: Деловой экспресс, 2005.
3. Камышанский М.И. и др. Оповещение и информирование в системе мер гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности. Действия должностных лиц и населения. - М.: ИРБ, 2008. - 320с.
4. Черемисов Н.С., Шевченко В.В. Организация работы комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности всех уровней. - М.: ИРБ, 2008.
5. Камышанский М.И., Кучеренко С.В., Пантелеев В.А. Основы организации и технологии ведения аварийно-спасательных работ с участием НАСФ. Методическое пособие. - М.: ИРБ, 2009.
6. Проведение занятий с работающим населением в области ГО, защиты от ЧС по пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах. Учебно-методическое пособие. - М.: ИРБ, 2009.

7. Платонов А.П., Седнеев В.А., Шульгин В.Н. и др. Управление безопасностью экономики и территорий в ЧС. Учебное пособие. - М.: ГУП МО «Мытищинская типография», 2008.
8. Шульгин В.Н., Овсяник А.И. Инженерная защита населения. - Калуга: Издательство Н.Бочкаревой, МЧС, 2006.

### 5. Электронные ресурсы.

1. Электронная библиотека.
2. Система «EDUCON».
3. Сайт ОУМЦ oblspas.org.
4. Электронный информационно-образовательный комплекс Тюменской области (ЭИОК): <https://eiok.72to.ru>.

### 6. Оценка качества освоения программы

Оценка качества освоения программы осуществляется проведением текущего контроля (промежуточного тестирования, написание реферата), а также итоговой аттестацией в форме тестирования или сдачи зачета в письменной форме по основным разделам программы.

Прием зачетов (тестирование) проводится назначенной комиссией, в составе: председателя – начальника ОУМЦ или его заместителя; членов комиссии – преподавателя закрепленного за учебной группой, возможно привлечение сотрудников Главного управления МЧС России по Тюменской области, ГКУ «ТОСЭР» Тюменской области и других специалистов.

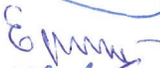
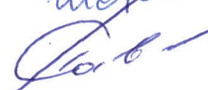
Обучающиеся считаются аттестованными, если имеют положительные результаты по всем разделам программы, выносимым на зачет.

Результаты зачета оцениваются отметкой «зачтено» или «незачтено».

По окончании обучения обучающимся выдается документ установленного образца.

### 7. Составители программы

Преподаватель ОУМЦ  
Методист-инструктор ОУМЦ  
Зам.начальника ОУМЦ по учебной работе  
Начальник ОУМЦ

В.М.Зайцев  
Л.Н.Ерженкова  
Р.А.Шорина  
А.К.Савостеев

Обсуждена на учебно-методическом  
совещании ОУМЦ по ГО и ЧС Тюменской области  
Протокол №9 от «14» декабря 2020 г.

## РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ (примерное) (очно-заочная форма обучения)

### Категория обучающихся:

- начальники (заместители) ЕДДС и ДДС организаций;
- начальники (заместители) ДДС территориальных органов федеральных органов исполнительной власти.

Дата	Кол-во часов	Модули и наименование тем	Метод проведения
1 день	1	<b>М.1. Тема №1.</b> Требования нормативных правовых актов в области ГО, ЗНТЧС	Лекция
	1	<b>М.1. Тема №2.</b> Опасности, возникающие при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС	Лекция
	1	<b>М.3. Тема №1.</b> Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Тюменской области (муниципального образования, организации) и возможные опасности при нарушении их функционирования. Организация лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов	Лекция
	1	<b>М.1. Тема №3.</b> Основные принципы и способы защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при ЧС, а также при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов.	Лекция
	1	<b>М.4. Тема №2.</b> Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения ЧС	Лекция
	1	<b>М.5. Тема №1.</b> Организация работы КЧС и ОПБ	Лекция
	1	<b>М.5. Тема №3.</b> Состав, порядок создания спасательных служб и нештатных формирований, поддержание их в постоянной готовности, их применение при проведении АСДНР	Лекция
2 день	1	<b>М.6. Тема №1.</b> Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС	Лекция
	1	<b>М.6. Тема №3.</b> Назначение, состав, функциональные возможности автоматизированной информационно-управляющей системы РСЧС (АИУС РСЧС)	Лекция
	1	<b>М.6. Тема №4.</b> Назначение, состав и функциональные возможности АПК «Безопасный город»	Лекция
	1	<b>М.6. Тема №5.</b> Система обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112».	Лекция
	1	<b>М.6. Тема №6.</b> Предназначение, состав, структура, оснащение техническими средствами управления, задачи и организация работы ЕДДС.	Лекция
	1	<b>М.6. Тема №7.</b> Организация и порядок взаимодействия ЕДДС с ЦУКС ГУ МЧС России по Тюменской области, с ДДС экстренных оперативных служб и организаций в рамках функционирования системы – 112	Лекция
	1	<b>Зачет</b>	

## РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ (примерное) (очно-заочная форма обучения)

**Категория обучающихся:**

- диспетчеры ДДС территориальных органов федеральных органов исполнительной власти;
- диспетчеры ЕДДС и ДДС организаций, операторы ЦОВ.

Дата	Кол-во часов	Модули и наименование тем	Метод проведения
1 день	1	<b>М.1.Тема №1.</b> Требования нормативных правовых актов в области ГО, ЗНТЧС	Лекция
	1	<b>М.1.Тема №2.</b> Опасности, возникающие при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС	Лекция
	1	<b>М.3. Тема №1.</b> Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Российской Федерации, Тюменской области и возможные опасности при нарушении их функционирования. Организация лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов.	Лекция
	1	<b>М.1. Тема № 3.</b> Основные принципы и способы защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при ЧС, а также при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов.	Лекция
	1	<b>М.4. Тема №2.</b> Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения ЧС.	Лекция
	1	<b>М.5. Тема №1.</b> Организация работы КЧС и ОПБ	Лекция
2 день	1	<b>М.5. Тема №3.</b> Состав, порядок создания спасательных служб и нештатных формирований, поддержание их в постоянной готовности, их применение при проведении АСДНР	Лекция
	1	<b>М.6. Тема №1.</b> Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС	Лекция
	1	<b>М.6.Тема №3.</b> Назначение, состав, функциональные возможности автоматизированной информационно-управляющей системы РСЧС (АИУС РСЧС)	Лекция
	1	<b>М.6. Тема №4.</b> Назначение, состав и функциональные возможности АПК «Безопасный город»	Лекция
	1	<b>М.6. Тема №5.</b> Система обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112».	Лекция
	1	<b>М.6. Тема №6.</b> Предназначение, состав, структура, оснащение техническими средствами управления, задачи и организация работы ЕДДС.	Лекция
	1	<b>М.6. Тема №7.</b> Организация и порядок взаимодействия ЕДДС с ЦУКС ГУ МЧС России по Тюменской области, с ДДС экстренных оперативных служб и организаций в рамках функционирования системы – 112	Лекция
1	<b>Зачет</b>		