

<b>Модуль II</b>	<b>Планирование мероприятий ГО и защиты населения и территорий от ЧС</b>
<b>Тема № 5</b>	<b>Планирование мероприятий защиты населения и территорий от ЧС</b>

## **Структура и содержание Плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС (на примере общетиповой формы)**

### **Раздел I**

#### **Краткая характеристика объекта (предприятия, учреждения, организации) и оценка возможной обстановки на его территории**

##### **1. Характеристика объекта**

Предназначение объекта.

Место (территория) его размещения с точки зрения географии, топогидрографии города, растительности, густоты застройки и плотности населения.

Характеристика зданий, коммуникаций, систем газо-, энерго-, водо- и теплоснабжения.

Перечень радиационно-, химически-, взрыво- и пожароопасных элементов (подразделений) предприятия и объектов на ближайшей периферии от него, имеющих АХОВ, взрыво-, пожароопасные и биологически опасные вещества; Перечень ж.д. станций, магистралей, где возможно скопление транспортных средств с этими веществами.

Численность людей, находящихся одновременно на предприятии, а также на близлежащей территории в зонах возможного поражения.

Построение объектового звена РСЧС (краткая характеристика, задачи, состав, службы, оперативно-диспетчерская служба, системы связи, оповещения, управления).

**2. Краткая оценка возможной обстановки на территории муниципальных образований и объектов при возникновении крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий:**

- при авариях на ОЭ, имеющих АХОВ;
- при пожарах;
- при взрывах;
- при катастрофических затоплениях;
- при радиоактивном загрязнении и химическом заражении;
- при массовых инфекционных заболеваниях людей и животных.

**3. Предстоящие мероприятия РСЧС и их ориентировочный объем по предупреждению или снижению последствий крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий, по защите населения, сельскохозяйственных животных и растений, материальных и культурных ценностей, а также проведения**

АСДНР при их возникновении и другие особенности территории, влияющие на выполнение этих мероприятий.

*Могут быть представлены в качестве самостоятельных подразделов первого раздела следующие пункты:*

- Расчеты на перевозку эвакуируемого населения.
- Общие выводы и оценка возможной обстановки и эффективности планируемых мероприятий.

## **Раздел II**

### **Мероприятия при угрозе и возникновении крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий**

1. При угрозе возникновения крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий (режим повышенной готовности).

1.1. Порядок оповещения органов управления РСЧС, рабочих, служащих и остального населения об угрозе возникновения ЧС. Информирование населения в районе возможного возникновения ЧС.

1.2. Объем, сроки, привлекаемые силы и средства, порядок осуществления мероприятий по предупреждению или снижению воздействия ЧС:

- приведение в готовность сил и средств РСЧС, имеющих заглобленных помещений;
- подготовка к выдаче и выдача рабочим, служащим и остальному населению средств индивидуальной защиты;
- приведение в готовность автотранспорта и загородной зоны для эвакуации (отселения) и приема населения;
- проведение мероприятий по медицинской защите населения;
- проведение профилактических противопожарных мероприятий и подготовка к безаварийной остановке производства.

2. При возникновении крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий (режим чрезвычайных ситуаций).

2.1. Порядок оповещения органов управления РСЧС, рабочих, служащих и остального населения о возникновении ЧС.

2.2. Развертывание и приведение в готовность сил и средств РСЧС, привлекаемых к АСДНР, их состав, сроки готовности и предназначение. Организация работ.

2.3. Защита населения (объемы, сроки, порядок осуществления мероприятий и привлекаемые для их выполнения силы и средства):

- укрытие в ЗС;
- обеспечение СИЗ;
- лечебно-эвакуационные мероприятия;
- эвакуация (отселение) населения.

3. Обеспечение действий сил и средств территориальной подсистемы РСЧС, привлекаемых для проведения АСДНР.

4. Проведение АСДНР по устранению непосредственной опасности для жизни и здоровья людей, восстановление жизнеобеспечения населения. Привлекаемые для этого силы и средства РСЧС.

5. Организация взаимодействия с местными органами власти, соседними объектами, силами и средствами, привлекаемыми к ликвидации ЧС.

6. Управление мероприятиями территориальной подсистемы РСЧС:

- организация оповещения и информации органов управления, сил и средств РСЧС, рабочих, служащих и остального населения об обстановке, их действиях и правилах поведения в районах ЧС;

- организация связи с подчиненными, вышестоящими и взаимодействующими органами управления.

**Примечание:** корректировка плана производится ежегодно по состоянию на 1 января.

## Приложения

Все приложения от наименования и до содержания учитывают масштаб рассматриваемого звена управления. Планируемые на объекте мероприятия должны быть увязаны с планом действий по предупреждению и ликвидации ЧС города (района).

Для муниципальных образований и объектов в приложения включается следующая информация:

**Приложение 1.** Возможная обстановка (соответствующего масштаба план объекта) при возникновении чрезвычайных ситуаций

На план наносятся:

а) районы с большой концентрацией радиационно, химически, взрыво и пожароопасных объектов с возможными зонами заражения, в т.ч. нефте-, газо- и продуктопроводы;

б) наиболее крупные гидроузлы с зонами возможного затопления, районы возможного подтопления;

в) численность населения, находящегося в зонах возможного возникновения ЧС (таблица);

г) пункт размещения запасов материально-технических средств.

**Приложение 2.** Календарный план основных мероприятий звена территориальной подсистемы РСЧС при угрозе и возникновении производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий.

В календарном плане отражаются общие мероприятия звена территориальной подсистемы РСЧС для всех видов аварий и стихийных бедствий, как при угрозе, так и при их возникновении, а в дальнейшем рассматриваются мероприятия по видам аварий, катастроф и стихийных бедствий также по разделам.

Разрабатывается по форме:

- номера по порядку;

- наименования проводимых мероприятий;

- объемы мероприятий;

- сроки выполнения;
- начало и окончание проводимых мероприятий (конкретные значения времен проведения мероприятий определяются утвержденными нормативными данными либо применительно к местным условиям);
- финансирование (объем работ);
- ответственные исполнители;
- отметка о выполнении.

**Приложение 3.** Решение председателя КЧС и ПБ звена территориальной подсистемы РСЧС по ликвидации ЧС

В решении отражаются:

- данные об обстановке;
- необходимые данные о силах и средствах РСЧС;
- замысел действий: районы (участки, объекты) сосредоточения основных усилий; последовательность (этапы) и способы выполнения задачи; распределение сил и средств усиления;
- задачи силам и средствам РСЧС;
- основы организации управления;
- сигналы управления и оповещения;
- основные виды взаимодействия;
- метеоданные;
- другие необходимые данные.

Решение подписывается председателем КЧС и ПБ муниципального образования (объекта) и утверждается руководителем муниципального образования (объекта).

**Приложение 4.** Расчет сил и средств звена территориальной подсистемы РСЧС, привлекаемых для выполнения мероприятий при угрозе и возникновении производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий (сетевой график по наращиванию сил и средств).

Данное приложение целесообразно отрабатывать в табличной форме, где, как правило, отражаются силы и средства наблюдения и контроля, а также силы и средства ликвидации ЧС, ведомственная принадлежность сил и средств, подчиненность, степень готовности (полная, повышенная, общая готовность), численный состав, место дислокации, номер телефона (факса) и т.д.

**Приложение 5.** Организация управления, оповещения и связи при угрозе и возникновении производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий (схема).

Для обеспечения реализации плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС орган управления по делам ГОЧС, совместно с другими административно-территориальными органами, заблаговременно разрабатывает документы по управлению, оформляет заявки на все виды обеспечения действий сил РСЧС, наряды, накладные, доверенности на получение имущества и техники. Эти документы, также как и исходные и справочные данные, к плану не прилагаются, а хранятся в рабочих папках соответствующих исполнителей.

**Примечание:** в зависимости от специфики и штатной численности объекта количество приложений может быть изменено.

Для организаций, не являющихся ПОО и, имеющих менее 50 человек персонала, План действий не разрабатывается. Для этих организаций разрабатывается инструкция, определяющая порядок действий персонала в случае угрозы, либо возникновения ЧС.

### **Литература:**

1. ФЗ РФ от 21.12.94 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
2. Положение «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации ЧС» (Постановление Правительства РФ от 30.12.03 № 794.).
3. Закон Калужской области от 22.12.97 № 21-ОЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
4. Положение «О территориальной подсистеме единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС КО» (Постановление ПКО от 18.03.05 № 71).