

Специализированное структурное образовательное подразделение
«Курсы гражданской обороны»

Муниципальное казенное учреждение Уссурийского городского округа
«Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям»

МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ
руководителям организаций по созданию
и организации работы комиссии
по чрезвычайным ситуациям, обеспечению
пожарной безопасности

Учебное пособие

г. Уссурийск
2023 г.

УТВЕРЖДАЮ
 Директор МКУ
 Уссурийского городского округа
 «Управление по делам ГОЧС»

А.И. Лихидченко

«17» апреля 2023 г.

Методическое пособие руководителям организаций по созданию и организации работы комиссии по чрезвычайным ситуациям, обеспечению пожарной безопасности.

Оглавление

№ п.п.	Раздел	страница
1	Предназначение и порядок создания комиссии по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности организации.	3- 8
2	Организация работы комиссии в различных режимах функционирования РСЧС.	8- 19
3	Основные документы Российской Федерации в области безопасности жизнедеятельности.	19
4	Перечень документов, разрабатываемых в организации, по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций	19-22
5	Варианты перечня документов КЧС и ОПБ организации:	23- 25
5.1	Приказ руководителя организации «О создании комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечения пожарной безопасности в организации» (КЧС и ОПБ).	25
5.2	Положение о КЧС и ОПБ.	26-30
5.3	Функциональные обязанности председателя и членов КЧС и ОПБ (вариант).	31-34
5.4	План работы комиссии ЧС и ОПБ на год (вариант).	35-37
5.5	Протокол заседания КЧС и ОПБ.	37-38
5.6	Оформление решений КЧС и ОПБ при ЧС.	39-43
5.7	Журнал контроля доведения и выполнения решений КЧС и ОПБ.	44
5.8	Приказ руководителя организации «О создании объектового звена краевой подсистемы РСЧС».	44-46
5.9	Положение об объектовом звене краевой подсистемы РСЧС.	47-50
5.10	Объектовое звено РП РСЧС (схема).	51
5.11	Методические рекомендации по планированию действий в рамках единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на региональном, муниципальном и объектовом уровнях. (СМ. Методические рекомендации)	52
5.12	План-график работы КЧС и ПБ при чрезвычайной ситуации в организации.	52-53
5.13	Схема (вариант) размещения ОГ № 2 в пункте постоянной дислокации.	54
5.14	План оповещения членов КЧС и ОПБ и руководящего состава организации.	55
5.15	Алгоритм работы председателя КЧС и ОПБ в режиме ЧС.	56-57
5.16	Предложения должностных лиц ОЭ председателю КЧС и ОПБ при ликвидации ЧС (вариант). Приказ директора «О проведении мероприятий защиты» (макет).	58-60
5.17	Журнал учета аварий и чрезвычайных происшествий.	61

5.18	Табель срочных донесений.	61
5.19	Форма 1/ЧС. Донесение об угрозе (прогнозе) чрезвычайной ситуации	64
5.20	Форма 2/ЧС. Донесение о факте и основных параметрах чрезвычайной ситуации.	65
5.21	Форма 3/ЧС. Донесение о мерах по защите населения и территорий, ведении аварийно-спасательных и других неотложных работ.	66
5.22	Форма 4/ЧС. Донесение о силах и средствах, задействованных для ликвидации чрезвычайной ситуации.	67
5.23	Форма 5/ЧС. Итоговое донесение о чрезвычайной ситуации	68-70
5.24	Справочные документы.	71
5.25	Макет доклада председателя КЧС и ОПБ выводов из оценки обстановки при возникновении ЧС природного и техногенного характера (по обстановке на 20 г.)	71
5.26	Доклад главного инженера - председателя комиссии по ликвидации чрезвычайных ситуации в Уссурийском ОАО	71-77
	Итого	77 стр.

Вводная часть

В последние годы на территории РФ просматривается тенденция к увеличению количества и масштабов чрезвычайных ситуаций (ЧС), тяжести их последствий. Немало их и на территории Приморского края. Жизнь показывает, что создание и функционирование органов управления ликвидацией последствий ЧС, вопросов принятия решений, полной и достоверной информации о случившемся - важнейшая задача.

Надо иметь в виду, что руководители и организаторы управления действиями в ЧС должны быть компетентными, профессиональными людьми. От них требуется умение принимать оптимальные решения в условиях острого дефицита времени, отсутствия достаточной информации. Именно для организации работ по предупреждению и ликвидации последствий ЧС в мирное время создаются комиссии по чрезвычайным ситуациям, обеспечению пожарной безопасности (далее - КЧС и ОПБ).

Они осуществляли также контроль за реализацией мер, направленных на снижение ущерба от ЧС. На них дополнительно возложили вопрос контроля за подготовкой населения к действиям в ЧС мирного времени.

1. Общие положения.

Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» № 68-ФЗ от 21. 12. 1994 г, Постановление Правительства Российской Федерации от 30. 12. 2003 г. № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», определяющие для нашей страны организационные правовые нормы в области защиты от чрезвычайных ситуаций, обязывают все предприятия, учреждения и организации (далее - организации) независимо от форм собственности:

а) планировать и осуществлять необходимые меры в области защиты работников организаций и подведомственных объектов производственного и социального назначения от чрезвычайных ситуаций;

б) планировать и проводить мероприятия по повышению устойчивости функционирования организаций и обеспечению жизнедеятельности работников организаций в чрезвычайных ситуациях;

в) обеспечивать создание, подготовку и поддержание в готовности к применению сил и средств предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, осуществлять подготовку работников организаций в области защиты от чрезвычайных ситуаций;

г) создавать и поддерживать в постоянной готовности локальные системы оповещения о чрезвычайных ситуациях в порядке, установленном законодательством Российской Федерации;

д) обеспечивать организацию и проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ на подведомственных объектах производственного и социального назначения и на прилегающих к ним территориях в соответствии с планами действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

е) финансировать мероприятия по защите работников организаций и подведомственных объектов производственного и социального назначения от чрезвычайных ситуаций;

ж) создавать резервы финансовых и материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций;

з) предоставлять в установленном порядке информацию в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, а также оповещать работников организаций об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций;

и) предоставлять в установленном порядке федеральному органу исполнительной власти, уполномоченному на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, участки для установки специализированных технических средств оповещения и информирования населения в местах массового пребывания людей, осуществлять в установленном порядке распространение информации в целях своевременного оповещения и информирования населения о чрезвычайных ситуациях, подготовки населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций путем предоставления и (или) использования имеющихся у организаций технических устройств для распространения продукции средств массовой информации, а также каналов связи, выделения эфирного времени и иными способами.

Руководитель организации, на территории которой может возникнуть или возникла чрезвычайная ситуация, имеет право вводить режим повышенной готовности или чрезвычайной ситуации для органов управления и сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и принимать решение об установлении уровня реагирования и введения дополнительных мер по защите от чрезвычайной ситуации работников данной организации и иных граждан, находящихся на ее территории.

Руководитель организации, на территории которой может возникнуть или возникла чрезвычайная ситуация, и назначенный им руководитель работ по ликвидации чрезвычайной ситуации несут ответственность за проведение работ по предотвращению и ликвидации чрезвычайной ситуации на территории данной организации в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством субъектов Российской Федерации

Во исполнение указанных правовых норм, в стране действует Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС), положение о которой утверждено Постановлением Правительства Российской Федерации № 794 от 30 декабря 2003 г.

Единая система, состоящая из функциональных и территориальных подсистем, действует на федеральном, межрегиональном, региональном, муниципальном и объектовом уровнях.

Функциональные подсистемы единой системы создаются федеральными органами исполнительной власти согласно приложению для организации работы в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций в сфере деятельности этих органов.

Организация, состав сил и средств функциональных подсистем, а также порядок их деятельности определяются положениями о них, утверждаемыми руководителями федеральных органов исполнительной власти по согласованию с Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

Территориальные подсистемы единой системы создаются в субъектах Российской Федерации для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в пределах их территорий и состоят из звеньев, соответствующих административно-территориальному делению этих территорий.

Организация, состав сил и средств территориальных подсистем, а также порядок их деятельности определяются положениями о них, утверждаемыми в установленном порядке органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

На каждом уровне единой системы создаются:

- координационные органы,
- постоянно действующие органы управления,
- органы повседневного управления,
- силы и средства,
- резервы финансовых и материальных ресурсов,
- системы связи, оповещения и информационного обеспечения.

В соответствии с ним эта система объединяет органы управления, силы и средства федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и объектов для действий по предупреждению и ликвидации ЧС и состоит из *территориальных и функциональных* подсистем, а также имеет 5 уровней:

- **федеральный** (правительство, министерства, ведомства, акционерные общества государственного значения);

- **межрегиональный** (Дальневосточный Федеральный округ);

- **региональный** (краевая подсистема РСЧС - Приморский край);

- **муниципальный** (звено краевой подсистемы РСЧС - муниципальное образование – Уссурийский городской округ);

- **объектовый** (организации, предприятия, учреждения независимо от форм собственности).

Каждый уровень (РСЧС) должен иметь:

А. на федеральном и межрегиональном уровнях - Правительственная комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности, комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности федеральных органов исполнительной власти и государственных корпораций;

на региональном уровне (в пределах территории субъекта Российской Федерации) - комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности субъектов Российской Федерации;

на муниципальном уровне - комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности муниципальных образований;

на объектовом уровне - комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности организаций, в полномочия которых входит решение вопросов по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, в том числе по обеспечению безопасности людей на водных объектах.

- **органы повседневного управления** (на федеральном уровне - НЦУКС МЧС России, информационные центры, ДДС федеральных органов исполнительной власти; на региональном уровне - ЦУКС Главного управления МЧС России по Приморскому краю, СИЦ, ЕДДС администрации края, ДДС федеральных органов исполнительной власти на территории субъекта; муниципальном уровне - ЕДДС муниципального образования - Уссурийского городского округа; на объектовом уровне - ДДС предприятия);

При этом системы оповещения населения о чрезвычайных ситуациях, в том числе системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций, создаются только на региональном, муниципальном и объектовом уровнях единой системы.

Размещение органов управления единой системы в зависимости от обстановки осуществляется **на стационарных или подвижных пунктах управления, оснащаемых техническими средствами управления, средствами связи, оповещения и жизнеобеспечения, поддерживаемых в состоянии постоянной готовности к использованию.**

- **силы и средства гражданской обороны** привлекаются к организации и проведению мероприятий по предотвращению и ликвидации чрезвычайных ситуаций федерального и регионального характера в порядке, установленном федеральным законом.

В состав сил и средств каждого уровня единой системы входят силы и средства постоянной готовности, предназначенные для оперативного реагирования на чрезвычайные ситуации и проведения работ по их ликвидации (далее - силы постоянной готовности). *Основу сил постоянной готовности составляют аварийно-спасательные службы, аварийно-спасательные формирования, иные службы и формирования, оснащенные специальной техникой, оборудованием, снаряжением, инструментом, материалами с учетом обеспечения проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в зоне чрезвычайной ситуации в течение не менее 3 суток.*

Нештатные аварийно-спасательные формирования привлекаются для ликвидации чрезвычайных ситуаций в соответствии с установленным порядком действий при возникновении и развитии чрезвычайных ситуаций, а также для решения задач в области гражданской обороны в соответствии с планами гражданской обороны и защиты населения и планами действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций по решению должностного лица, осуществляющего руководство гражданской обороной на соответствующей территории.

Нештатные формирования по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне привлекаются для решения задач в области гражданской обороны в соответствии с планами гражданской обороны и защиты населения и планами действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций по решению должностного лица, осуществляющего руководство гражданской обороной на соответствующей территории.

Силы и средства ликвидации ЧС (на **федеральном и межрегиональном уровнях** - спасательные воинские формирования федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на решение задач в области гражданской обороны, подразделения Государственной противопожарной службы, аварийно-спасательные формирования и спасательные службы, штатные формирования по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне, а также создаваемые на военное время в целях решения задач в области гражданской обороны специальные формирования.

на региональном уровне - штатные аварийно-спасательные, пожарно-спасательные формирования, штатные указанные формирования края (НАСФ и АСФ, НФГО);

на муниципальном и объектовых уровнях - подразделения пожарно-спасательные (противопожарные) и медицины катастроф, штатные аварийно-спасательные службы и формирования территориальной группировки УГО, штатные аварийно-спасательные службы и формирования территориальной группировки УГО, (НАСФ и АСФ, УГО и объектов (организаций), входящих в городское звено Приморской краевой подсистемы РСЧС на договорной основе.

Привлечение аварийно-спасательных служб и аварийно-спасательных формирований к ликвидации чрезвычайных ситуаций осуществляется:

в соответствии с планами предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на обслуживаемых указанными службами и формированиями объектах и территориях;

в соответствии с планами взаимодействия при ликвидации чрезвычайных ситуаций на других объектах и территориях;

по решению федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, организаций и общественных объединений, осуществляющих руководство деятельностью указанных служб и формирований. Привлечение профессиональных аварийно-спасательных служб и аварийно-спасательных формирований к ликвидации чрезвычайных ситуаций за пределами территории Российской Федерации осуществляется по решению Правительства Российской Федерации в соответствии с нормами международного права на основе международных договоров Российской Федерации.

Б. Общественные аварийно-спасательные формирования могут участвовать в соответствии с законодательством Российской Федерации в ликвидации чрезвычайных ситуаций и действуют под руководством соответствующих органов управления единой системы.

В. Резервы финансовых и материальных средств (на всех уровнях);

Г. Системы оповещения и информационного обеспечения (на всех уровнях).

Решениями руководителей федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов РФ, органов местного самоуправления и организаций, на территории которых могут возникнуть ЧС, либо к полномочиям которых отнесена ликвидация ЧС, для соответствующих органов управления и сил единой системы может устанавливаться один из следующих режимов функционирования:

- а) режим повышенной готовности - при угрозе возникновения ЧС;
- б) режим ЧС - при возникновении и ликвидации ЧС.

При введении режима повышенной готовности или режима ЧС определяются:

- а) обстоятельства, послужившие основанием для введения режима повышенной готовности или режима чрезвычайной ситуации;
- б) границы территории, на которой может возникнуть чрезвычайная ситуация, или границы зоны чрезвычайной ситуации;
- в) силы и средства, привлекаемые к проведению мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайной ситуации;
- г) перечень мер по обеспечению защиты населения от чрезвычайной ситуации или организации работ по ее ликвидации;
- д) должностные лица, ответственные за осуществление мероприятий по предупреждению чрезвычайной ситуации, или руководитель ликвидации чрезвычайной ситуации.

Руководители федеральных органов исполнительной власти, государственных корпораций, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций должны информировать население через средства массовой информации и по иным каналам связи о введении на конкретной территории соответствующих режимов функционирования органов управления и сил единой системы, а также мерах по обеспечению безопасности населения.

2. Организация работы КЧС и ОПБ в различных режимах функционирования РСЧС

Состав и задачи комиссии по чрезвычайным и аварийным ситуациям города (района), объекта. Во исполнение Федерального закона РФ от 11.11.94 г. № - 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» и Постановления Правительства РФ о «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» № 794, в целях совершенствования координации деятельности органов управления Приморского края по предупреждению и ликвидации ЧС природного и техногенного характера,

Губернатор края своим Постановлением утвердил *Положение «О Приморской краевой системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»*.

В Положении сказано, что система состоит из звеньев, соответствующих административно-территориальному делению Приморского края, и действует на региональном (краевом), муниципальном и объектовом уровне.

Соответственно, каждый уровень системы имеет: координирующие органы; органы управления по делам ГОЧС; органы повседневного управления; силы и средства; резервы финансовых и материальных ресурсов; системы связи, оповещения, информационного обеспечения.

Координирующим органом в городских округах и сельских муниципальных районах края является комиссия по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности.

В городах и районах края создаются городские и районные комиссии по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности соответственно, на объектах – объектовые КЧС ПБ. Они создаются на потенциально опасных объектах и объектах жизнеобеспечения в обязательном порядке, в остальных организациях – решением соответствующего руководителя. Рабочим органом КЧС и ОПБ является управление по делам ГОЧС в городе, отдел по делам (специалист) ГОЧС - в организации.

Руководствуясь данными нормативными актами, Глава Уссурийского городского округа своим постановлением утвердил Положение и состав комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности администрации Уссурийского городского округа.

2.1 Состав комиссии по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности городского округа

Образование, реорганизация и упразднение комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности, определение их компетенции, утверждение руководителей и персонального состава осуществляются соответственно Правительством Российской Федерации, федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления и организациями.

Компетенция комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности, а также порядок принятия решений определяются в положениях о них или в решении об их образовании.

Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций возглавляются соответственно руководителями указанных органов и организаций или их заместителями.

Основными задачами комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в соответствии с их компетенцией являются:

- а) разработка предложений по реализации государственной политики в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности;
- б) координация деятельности органов управления и сил единой системы;
- в) обеспечение согласованности действий федеральных органов исполнительной власти, государственных корпораций, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций при решении задач в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности, а также восстановления и строительства жилых домов, объектов жилищно-коммунального хозяйства, социальной сферы, производственной и инженерной инфраструктуры, поврежденных и разрушенных в результате чрезвычайных ситуаций;
- г) рассмотрение вопросов о привлечении сил и средств гражданской обороны к организации и проведению мероприятий по предотвращению и ликвидации чрезвычайных ситуаций в порядке, установленном федеральным законом
- д) рассмотрение вопросов об организации оповещения и информирования населения о чрезвычайных ситуациях.

Иные задачи могут быть возложены на соответствующие комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности решениями Правительства Российской Федерации, федеральных органов исполнительной власти, государственных корпораций, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций в соответствии с законодательством Российской Федерации, законодательством субъектов Российской Федерации и нормативными правовыми актами органов местного самоуправления.

КЧС и ОПБ в организации создается решением руководителя организации, для чего разрабатываются Положение об объектовой комиссии по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности (КЧС и ОПБ) и ее состав, которые объявляются приказом.

Главной и приоритетной остается задача предупреждения ЧС. Её можно выполнить, если будут проводиться мероприятия в рамках *постоянной готовности* всех городских (районных) и объектовых звеньев системы, если будут реализовываться требования Федерального закона “О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера”. В процессе повседневной деятельности КЧС и ОПБ проводит периодически заседания, проверки, экспертизы, рекогносцировки и другие работы по предупреждению ЧС.

С момента возникновения ЧС КЧС и ОПБ города **работает в непрерывном режиме** (*режим чрезвычайной ситуации*) и организует работу по ликвидации последствий ЧС.

КЧС и ОПБ организации, в зависимости от уровня реагирования, работает под руководством председателя КЧС и ОПБ города, краевой КЧС и ОПБ, а также государственных комиссий, назначенных для организации работ по ликвидации последствий ЧС и обеспечивает постоянную готовность органов управления, привлекаемых сил и средств, а также осуществляет контроль за реализацией мер, направленных на снижение ущерба от ЧС. КЧС и ОПБ объекта работает под руководством КЧС и ОПБ города.

Для оперативного управления ликвидацией ЧС может создаваться оперативный штаб

Оперативный штаб является оперативным органом комиссии по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности (далее - КЧС и ОПБ) администрации Уссурийского городского округа на период ликвидации чрезвычайной ситуации (далее - ЧС) и её последствий на территории Уссурийского городского округа.

Он предназначен для сбора информации, оценки обстановки, выработки предложений по ликвидации последствий чрезвычайной ситуации, оказанию помощи пострадавшему населению и согласования действий сил, привлекаемых для ликвидации ЧС.

Оперативный штаб подчиняется председателю КЧС и ОПБ администрации Уссурийского городского округа.

Решения оперативного штаба в период ликвидации ЧС на территории Уссурийского городского округа являются обязательными для руководителей структурных подразделений администрации Уссурийского городского округа и организаций, привлекаемых к ликвидации ЧС.

Состав оперативного штаба утверждается решением комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности администрации Уссурийского городского округа.

В зависимости от складывающейся обстановки к работе оперативного штаба могут привлекаться представители учреждений и организаций привлекаемых к ликвидации ЧС, вне зависимости от форм собственности.

Основными задачами оперативного штаба являются:

1. оценка масштабов ЧС и прогнозирование развития обстановки;
2. своевременная подготовка предложений председателю КЧС и ОПБ по вопросам локализации и ликвидации ЧС, применению сил и средств, использования финансовых и материальных резервов, оказанию всесторонней помощи пострадавшему населению;
3. доведение и оформление отданных указаний и распоряжений;
4. сбор, анализ, обработка и отображение информации о ЧС;
5. подготовка и предоставление необходимой информации, докладов, сводок и донесений в вышестоящие органы управления РСЧС и МЧС России по Приморскому краю;
6. организация взаимодействия с аварийно-спасательными подразделениями МЧС России, территориальными и функциональными подсистемами РСЧС, другими участниками ликвидации ЧС;
7. контроль за выполнением поставленных задач; предоставление информации о развитии ЧС в средства массовой информации.

В соответствии с пунктом 5 статьи 4.1 Федерального закона от 21 декабря 1994г. N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" и положений приказа МЧС России от 22.01.2013 N 33 "Об утверждении Порядка реализации и отмены дополнительных мер по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций" **по предложению руководителя работ по ликвидации ЧС** могут вводиться **Дополнительные меры** по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

Решение о реализации дополнительных мер по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций должно содержать сведения о:

- перечне реализуемых дополнительных мер по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций в зависимости от складывающейся обстановки и необходимости их принятия;
- границах территории, в пределах которой реализуются дополнительные меры по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;
- сроках, на которые реализуются или к которым должны быть реализованы дополнительные меры по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;
- силах и средствах, привлекаемых для реализации дополнительных мер по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;
- порядке управления и взаимодействия при реализации дополнительных мер по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;
- вопросах всестороннего обеспечения реализуемых дополнительных мер по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

Решение о реализации (о прекращении реализации) дополнительных мер по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций **оформляется соответствующим правовым актом.**

2.2. Основные задачи и состав комиссии по предупреждению чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности организации.

Основными задачами комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в соответствии с их полномочиями являются:

- а) разработка предложений по реализации единой государственной политики в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности;
- б) координация деятельности органов управления и сил единой системы;
- в) обеспечение согласованности действий федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций при решении вопросов в области предупреждения и ликвидации ЧС и обеспечения пожарной безопасности, а также восстановление и строительство жилых домов, объектов жилищно-коммунального хозяйства, социальной сферы, производственной и инженерной инфраструктуры, поврежденных и разрушенных в результате ЧС.

Иные задачи могут быть возложены на соответствующие комиссии решениями Правительства РФ, федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов РФ, органов местного самоуправления и организаций в соответствии с законодательством РФ, законодательством субъектов РФ нормативными правовыми актами органов местного самоуправления. *Как правило*, на комиссию организации дополнительно возлагается:

- руководство разработкой и осуществлением мероприятий по предупреждению ЧС, обеспечению пожарной безопасности, повышению надежности работы объекта, обеспечения надежности его функционирования в случае ЧС;
- организация работ на потенциально опасном объекте организации локальной системы оповещения, поддержание её в постоянной готовности;
- обеспечение готовности органов управления, сил и средств к действиям при ЧС, руководство их ликвидацией и эвакуацией персонала организации;
- руководство созданием и использованием резервов финансовых и материальных ресурсов для ликвидации ЧС, обеспечению пожарной безопасности;
- организация подготовки руководящего состава, сил и средств (*штатных и нештатных аварийно-спасательных формирований*), а также всего остального персонала организации к действиям при ЧС.

Комиссия ЧС и ОПБ создается в организации решением его руководителя. Положение о комиссии и её состав объявляется приказом. *Численность комиссии и её персональный состав определяет руководитель организации.* При этом учитывается, что состав комиссии должен обеспечить качественное проведение и в полном объеме мероприятий по предупреждению,

ликвидации ЧС, обеспечению пожарной безопасности, устойчивое управление силами при проведении АСДНР.

Вместе с тем, не следует стремиться к созданию многочисленной комиссии. Необходимо помнить, что успех в любом деле достигается не числом, а умением, заблаговременной подготовкой членов комиссии, рациональным распределением функциональных обязанностей.

Комиссия КЧС и ОПБ комплектуется ответственными работниками управленческого аппарата организации и его структурных подразделений.

Может быть рекомендован **примерный состав комиссии** (вариант крупной организации).

Руководство комиссии:

- председатель – руководитель организации (*иногда – главный инженер*);
- заместитель председателя – главный инженер (*заместитель руководителя организации*);
- заместитель председателя – уполномоченный по делам ГОЧС организации.

Члены комиссии:

- главные специалисты организации (*главный технолог или начальник производства, главный энергетик, главный механик и т.д.*);
- председатель эвакуации комиссии (*как правило, один из заместителей руководителя, начальник отдела кадров*);
- руководители специализированных подразделений (*на базе которых создаются аварийно-спасательные формирования*);
- руководители специальных служб (специалисты) - (*техники безопасности, финансов, юридической, экологической и т.п.*).

Возложение на себя руководство комиссией ЧСПБ руководителем организации, как и включение в её состав руководителей специализированных подразделений, возглавляющие соответствующие службы, представляется оптимальным вариантом, обеспечивающем одновременное повышение готовности к защите организации и персонала от ЧС как в мирное, так и в военное время.

Дело в том, что многие мероприятия ГО, особенно по вопросам устойчивости функционирования в чрезвычайных условиях, защита персонала и населения, проживающего вблизи организации, создание сил и средств для ликвидации последствий поражения обычными средствами (*в условиях военных действий*), ликвидация радиоактивного загрязнения местности, ликвидации последствий выброса АХОВ (*в результате ЧС мирного времени*) в значительной степени взаимосвязаны, аварийно-спасательные формирования (АСФ и НАСФ), формирования по выполнению мероприятий гражданской обороны (НФГО) базируются на одних и тех же управленческих структурах и подразделениях организации, взаимно дополняют друг друга, что определяет 28-ФЗ «О гражданской обороне». (***Гражданская оборона – система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера. ст. 1.***)

При возникновении ЧС, выходящей за масштабы локальной (*если комиссию возглавляет один из заместителей руководителя*) и требующей привлечение дополнительных сил и средств, руководитель организации, как правило, лично занимается вопросами ликвидации ЧС.

2.3 Организация работы комиссии по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности.

2.3.1 Режимы деятельности комиссии ЧС и ОПБ.

Деятельность комиссии КЧС и ОПБ по предупреждению и ликвидации ЧС, обеспечению пожарной безопасности на объекте в зависимости от обстановки осуществляется в 3 режимах.

(Режимы функционирования комиссии определены Положением о единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, утвержденном постановлением Правительства РФ № 794 от 30.12. 2003 г ст.28.)

а) в режиме повседневной деятельности (Функционирование системы в мирное время при нормальной производственно-промышленной, радиационной, химической, биологической (бактериологической), сейсмической и гидрометеорологической обстановке, при отсутствии эпидемий, эпизоотий и эпифитотий):

изучение состояния окружающей среды, мониторинг опасных природных явлений и техногенных процессов, способных привести к возникновению чрезвычайных ситуаций, прогнозирование чрезвычайных ситуаций, а также оценка их социально-экономических последствий;

сбор, обработка и обмен в установленном порядке информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности;

разработка и реализация целевых и научно-технических программ и мер по предупреждению чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности;

планирование действий органов управления и сил единой системы, организация подготовки и обеспечения их деятельности;

подготовка населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций, в том числе к действиям при получении сигналов экстренного оповещения;

пропаганда знаний в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности;

руководство созданием, размещением, хранением и восполнением резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций;

проведение в пределах своих полномочий государственной экспертизы, надзора и контроля в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности;

осуществление в пределах своих полномочий необходимых видов страхования;

проведение мероприятий по подготовке к эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы, их размещению и возвращению соответственно в места постоянного проживания либо хранения, а также жизнеобеспечению населения в чрезвычайных ситуациях;

ведение статистической отчетности о чрезвычайных ситуациях, участие в расследовании причин аварий и катастроф, а также выработке мер по устранению причин подобных аварий и катастроф;

б) в режиме повышенной готовности (Функционирование системы при ухудшении производственно-промышленной, радиационной, химической, биологической (бактериологической), сейсмической и гидрометеорологической обстановки, получение прогноза возможности возникновения ЧС) *:

Примечание: * при угрозе возникновения крупномасштабного ЧС может создаваться ОШ ЛЧС с задачами:

- усиление контроля за состоянием окружающей среды, мониторинг опасных природных явлений и техногенных процессов, способных привести к возникновению чрезвычайных ситуаций, прогнозирование чрезвычайных ситуаций, а также оценка их социально-экономических последствий;

- введение при необходимости круглосуточного дежурства руководителей и должностных лиц органов управления и сил единой системы на стационарных пунктах управления;

- непрерывный сбор, обработка и передача органам управления и силам единой системы данных о прогнозируемых чрезвычайных ситуациях, информирование населения о чрезвычайных ситуациях;

- принятие оперативных мер по предупреждению возникновения и развития чрезвычайных ситуаций, снижению размеров ущерба и потерь в случае их возникновения, а также повышению устойчивости и безопасности функционирования организаций в чрезвычайных ситуациях;

- уточнение планов действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и иных документов;

- приведение при необходимости сил и средств единой системы в готовность к реагированию на чрезвычайные ситуации, формирование оперативных групп и организация выдвижения их в предполагаемые районы действий;
- восполнение при необходимости резервов материальных ресурсов, созданных для ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- проведение при необходимости эвакуационных мероприятий;

в) в режиме чрезвычайной ситуации: (Функционирование системы при возникновении и во время ликвидации ЧС. Основная деятельность комиссии в этом режиме - непосредственное руководство ликвидацией ЧС и защита персонала от возникающих (ожидаемых) опасностей):

Примечание: при возникновении крупномасштабного ЧС (при возникновении нескольких участков АСДНР, АВР) может создаваться ОШ ЛЧС с задачами:

- непрерывный контроль за состоянием окружающей среды, мониторинг и прогнозирование развития возникших чрезвычайных ситуаций, а также оценка их социально-экономических последствий;
- оповещение руководителей федеральных органов исполнительной власти, государственных корпораций, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций, а также населения о возникших чрезвычайных ситуациях;
- проведение мероприятий по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;
- организация работ по ликвидации чрезвычайных ситуаций и всестороннему обеспечению действий сил и средств единой системы, поддержанию общественного порядка в ходе их проведения, а также привлечению при необходимости в установленном порядке общественных организаций и населения к ликвидации возникших чрезвычайных ситуаций;
- непрерывный сбор, анализ и обмен информацией об обстановке в зоне чрезвычайной ситуации и в ходе проведения работ по ее ликвидации;
- организация и поддержание непрерывного взаимодействия федеральных органов исполнительной власти, государственных корпораций, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций по вопросам ликвидации чрезвычайных ситуаций и их последствий;
- проведение мероприятий по жизнеобеспечению населения в чрезвычайных ситуациях.
- информирование населения о чрезвычайных ситуациях, их параметрах и масштабах, поражающих факторах, принимаемых мерах по обеспечению безопасности населения и территорий, приемах и способах защиты, порядке действий, правилах поведения в зоне чрезвычайной ситуации, о правах граждан в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и социальной защиты пострадавших, в том числе о праве получения предусмотренных законодательством Российской Федерации выплат, о порядке восстановления утраченных в результате чрезвычайных ситуаций документов.

При введении режима чрезвычайного положения по обстоятельствам, предусмотренным в пункте "а" статьи 3 Федерального конституционного закона "О чрезвычайном положении", для органов управления и сил соответствующих подсистем единой системы устанавливается режим повышенной готовности, а при введении режима чрезвычайного положения по обстоятельствам, предусмотренным в пункте "б" указанной статьи, - режим чрезвычайной ситуации.

В режиме чрезвычайного положения органы управления и силы единой системы функционируют с учетом особого правового режима деятельности органов государственной власти, органов местного самоуправления и организаций.

При введении режима чрезвычайной ситуации в зависимости от классификации чрезвычайных ситуаций, а также от других факторов, влияющих на безопасность жизнедеятельности населения и требующих принятия дополнительных мер по защите населения и территорий от чрезвычайной ситуации, в соответствии с пунктами 8 и 9 статьи 4.1 Федерального закона "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" устанавливается один из следующих уровней реагирования на чрезвычайную ситуацию (далее - уровень реагирования):

- **объектовый уровень реагирования;**
- **местный уровень реагирования;**
- **региональный уровень реагирования; федеральный уровень реагирования;**
- **особый уровень реагирования.**

При введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации, а также при установлении уровня реагирования для соответствующих органов управления и сил единой системы Правительственная комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности или должностное лицо, установленные пунктами 8 и 9 статьи 4.1 Федерального закона "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", может определять руководителя ликвидации чрезвычайной ситуации и принимать дополнительные меры по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций в соответствии с пунктом 10 указанной статьи.

Руководитель ликвидации чрезвычайной ситуации готовит для Правительственной комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности или должностного лица, указанных в пунктах 8 и 9 статьи 4.1 Федерального закона "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", **предложения о принятии дополнительных мер**, предусмотренных абзацем первым настоящего пункта.

Порядок реализации и отмены указанных дополнительных мер по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций определяется Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

При отмене режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации, а также при устранении обстоятельств, послуживших основанием для установления уровня реагирования, Правительственной комиссией по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности или должностным лицом, определенными пунктами 8 и 9 статьи 4.1 Федерального закона "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", **отменяются установленные уровни реагирования.**

2.3.2 Планирование мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС, обеспечению пожарной безопасности.

Планирование мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС, обеспечению пожарной безопасности организует председатель комиссии организации. При планировании предусматривается решение основных вопросов организации действий по предупреждению и ликвидации ЧС, обеспечению пожарной безопасности объекта, главными из которых являются:

- выполнение всего комплекса мероприятий по защите персонала, зданий, сооружений и территории организации от ЧС природного, техногенного характера и пожаров;
- обеспечение защиты персонала при различных видах ЧС;
- выделение необходимых сил и средств для проведения мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС.

К планированию и разработке документов привлекаются члены комиссии, уполномоченный ГОЧС, начальники служб, главные специалисты, не являющимися начальниками служб. При необходимости привлекаются специалисты проектных и экспертных организаций.

На основе прогнозирования и анализа обстановки, которая может сложиться на территории организации при возникновении ЧС, определяются способы защиты и комплекс мероприятий, который необходимо спланировать для защиты персонала и территории организации.

При этом обязательно учитываются:

- наличие потенциально опасных участков непосредственно в организации, возможные сценарии развития аварийных ситуаций в процессе их эксплуатации;
- потенциально опасные организации на территории города (района), региона, аварии на которых могут оказать влияние на объект;
- возможные стихийные бедствия в районе расположения организации;

- силы и средства объекта, возможные средства усиления для проведения мероприятий по защите персонала и ликвидации ЧС;
- ориентировочный объем, порядок и сроки проведения мероприятий по предупреждению и снижению ущерба от ЧС, защите персонала и проведении АСДНР;
- другие исходные данные для планирования, определяемыми местными условиями и специфической деятельностью организации.

При планировании мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС, обеспечению пожарной безопасности на опасных производственных объектах, перечень которых определяется в соответствии с Федеральным законом «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» № 116-ФЗ от 21. 07. 1997 г., изучается и принимается во внимание Декларация промышленной безопасности объекта и План локализации аварийных ситуаций, а также последние предписания должностных лиц федеральных органов исполнительной власти в области промышленной безопасности в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Во всех случаях отработка документов по организации и проведению мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС, обеспечению пожарной безопасности должна начинаться разработки основного документа - Плана по предупреждению и ликвидации ЧС, обеспечению пожарной безопасности. Параллельно могут разрабатываться и остальные документы комиссии ЧСПБ.

2.3.3 Организация подготовки к действиям при ЧС.

Подготовка руководящего состава, сил и средств, а также персонала организации к действиям при ЧС организуется и проводится в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 18 сентября 2020 г. № 1485 “Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера” от 25 сентября 2020, Организационно-методических указаний Министра МЧС России, Губернатора Приморского края по данному вопросу на текущий год, соответствующими приказами и указаниями старших начальников (*По линии министерств, ведомств, РАО, органов ГОЧС*).

Основными задачами подготовки являются:

- подготовка всех групп населения правилам поведения основам защиты от ЧС, приемам оказание первой помощи пострадавшим, правилам пользования защитными сооружениями и индивидуальными средствами защиты органов дыхания и кожи, действиям при угрозе террористических актов;
- подготовка (переподготовка) руководителей и специалистов организации и выработка у них навыков по подготовке и управлению силами и средствами при ликвидации ЧС;
- практическое освоение руководящим составом служб объекта, всем личным составом формирований своих обязанностей при АСДНР (АВР) и методов их проведения.

Подготовка руководящего состава и специалистов осуществляется:

- **руководящего состава** не реже одного раза в пять лет на **курсах ГО муниципального образования;**
- **специалистов** ежегодно в организации.

Подготовка аварийно-спасательных формирований осуществляется в организации по действующим программам курсового обучения.

В организации подготовка руководящего состава, специалистов, руководителей и всего остального личного состава формирований (НАСФ) осуществляется на занятиях, тренировках комиссии ЧС и ОПБ, штабных тренировках, тактико-специальных учениях и объектовых тренировках. **Основной состав руководителей и специалистов нештатных аварийно-спасательных формирований**, предназначенных для непосредственного выполнения аварийно-спасательных работ, **в первую очередь комплектуется аттестованными спасателями**, а также квалифицированными специалистами существующих аварийно-восстановительных, ремонтно-восстановительных, медицинских и других подразделений.

Подготовка персонала организации, не входящего в состав формирований, организуется и проводится по месту работы на ежегодных инструктажах, тренировках и объектовых и специальных тренировках.

Практическая подготовка персонала осуществляется в соответствии с приказом МЧС России от 29.07.2020 N 565 "Об утверждении Инструкции по подготовке и проведению учений и тренировок по гражданской обороне, защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах" (выписка).

ТСУ проводятся в целях совершенствования практических навыков органов управления формирований при организации и проведении АСДНР, подготовки формирований и служб к действиям по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, выполнения мероприятий по гражданской обороне, выработки у личного состава формирований практических навыков в проведении АСДНР, применения закрепленной штатной техники, спасательного оснащения и оборудования, а также средств защиты для сил гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных федеральных органов исполнительной власти, государственных корпораций, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций **продолжительностью до 8 (восьми) часов 1 раз в 3 года, а с участием сил постоянной готовности РСЧС - 1 раз в год.**

ШТ проводятся в целях выработки теоретических навыков управления силами и средствами при выполнении мероприятий по гражданской обороне, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах, а также выполнения мероприятий, предусмотренных планами гражданской обороны и защиты населения (планами гражданской обороны), планами действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и другими планируемыми документами **продолжительностью до 1 суток не реже 1 раза в год.**

ОТ проводятся в целях отработки как всего комплекса мероприятий, так и отдельных вопросов, предусмотренных планами гражданской обороны и планами действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций организаций (объектов).

Продолжительность ОТ определяется соответствующим руководителем организации (объекта) в зависимости от объема запланированных к отработке задач.

СУТ проводятся в целях проверки реальности планов противопожарной защиты и оценки состояния противопожарной защиты, проверки готовности к действиям при угрозе и возникновении пожара, обучения работников организаций (учащихся образовательных организаций) правилам и способам действий, мерам безопасности и правилам поведения при возникновении пожара, повышения пожарной безопасности, готовности руководителей организаций (объектов), работников организаций (учащихся образовательных организаций) к действиям при угрозе и возникновении пожара по противопожарной защите на пожароопасных объектах и в образовательных организациях **ежегодно продолжительностью до восьми часов.**

Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (вместо 390)

На объекте защиты с массовым пребыванием людей руководитель организации обеспечивает проведение **не реже 1 раза в полугодие** практических тренировок по эвакуации лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте защиты с массовым пребыванием людей, а также посетителей, покупателей, других лиц, находящихся в здании, сооружении.

2.3.4 Организация работы по созданию и совершенствованию материально-технической базы.

Работа по созданию и совершенствованию материально-технической базы подготовки персонала осуществляется на основе Плана по созданию и совершенствованию материально-технической базы ГОЧС, который, как правило, создается на 5 календарных лет.

В центре внимания комиссии ЧС и ОПБ по данной проблеме должно быть:

- создание и совершенствование систем оповещения, связи и управления (включая локальные- кому положено в соответствии с законодательством);

- создание требуемого запаса средств защиты. Запасы средств размещаются с учетом возможности быстрой их выдачи сотрудникам объекта. Для обеспечения производства работ по дезактивации, дегазации и дезинфекции территории, зданий и сооружений при ЧС заблаговременно создаются также запасы дезактивирующих, дегазирующих и дезинфицирующих веществ;

- накопление фонда защитных сооружений в соответствии с требованиями норм инженерно-технических мероприятий ГО. Проводится инвентаризация подвальных и других заглубленных помещений, которые могут быть приспособлены для укрытия. Осуществляется контроль за готовностью имеющихся убежищ и укрытий к приему укрываемых;

- приобретение необходимой техники и оборудования аварийно-спасательных формирований (обеспечение техники горючими и смазочными материалами);

- создание учебных классов, натуральных площадок и городков для практической подготовки персонала.

КЧС и ОПБ также рассматривает и решает вопросы материально-технического обеспечения, связанные с возможной эвакуацией.

2.3.5 Осуществление мероприятий по защите персонала объекта при угрозе и возникновении ЧС.

С получением информации об угрозе возникновения чрезвычайной ситуации комиссия ЧСПБ организации начинает функционировать в режиме повышенной готовности и принимает на себя непосредственное руководство всей деятельностью объектового звена РСЧС. Дежурная служба докладывает обстановку председателю ЧСПБ и оповещает членов комиссии. Председатель комиссии ЧСПБ принимает меры по проверке достоверности полученных данных и дополнительных сведений об обстановке. При необходимости срочно высылает оперативную группу непосредственно на место, где создалась угроза ЧС.

Ликвидация чрезвычайных ситуаций осуществляется:

локальной - силами и средствами организации;

муниципальной - силами и средствами органов местного самоуправления;

межмуниципальной и региональной - силами и средствами органов местного самоуправления, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, оказавшихся в зоне чрезвычайной ситуации;

межрегиональной и федеральной - силами и средствами органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, оказавшихся в зоне чрезвычайной ситуации.

При недостаточности указанных сил и средств привлекаются в установленном порядке силы и средства федеральных органов исполнительной власти.

Деятельность комиссии с момента получения данных об угрозе возникновения ЧС должна исходить из следующих требований:

- обеспечение выполнения всего комплекса мероприятий в сжатые сроки по защите персонала организации и населения;

- принятие решений заблаговременно, в возможно ранние сроки, в соответствии со складывающейся обстановкой;

- выбор мероприятий и осуществление их в последовательности, определенной складывающейся обстановкой.

Осуществление мероприятий по защите персонала ЧС или уменьшению возможного ущерба от них комиссия ЧСПБ проводит на основе Плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС, в котором вносятся уточнения с учетом ожидаемого вида (типа) ЧС и складывающейся обстановки.

Руководитель организации – (председатель комиссии ЧС и ОПБ) с возникновением угрозы ЧС вводит в действие пункты А,Б,В пояснительной записки Плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС, привлекая всех членов комиссии, руководителей структурных подразделений и командиров формирований, организует и **проводит следующие основные мероприятия:**

- усиление дежурно-диспетчерской службы;

- усиление наблюдения и контроля за состоянием окружающей среды, обстановкой на потенциально опасных участках объектах и прилегающих к ним территориях;
- прогнозирование возможной обстановки на объекте, ее масштабов и последствий;
- проверку систем и средств оповещения и связи;
- принятие мер по защите персонала, населения и территории, повышению устойчивости работы организации;
- повышение готовности сил и средств, предназначенных для ликвидации возможной ЧС, уточнение планов их действий и выдвижении при необходимости к участкам предполагаемых работ (действий);
- подготовку к возможной эвакуации персонала и населения прилегающей к организации участков города (поселка), а при необходимости ее проведения (в загородную зону только по распоряжению вышестоящей комиссии ЧСПБ).

Одновременно о возникшей угрозе информирует через ЕДДС УГО МКУ Уссурийского городского округа «Управление по делам ГОЧС»

Методика и последовательность работы председателя и членов комиссии ЧС и ОПБ организации при угрозе и возникновении ЧС в каждом конкретном случае *будет определяться:*

- *типом аварии* (радиоактивным загрязнением местности, с выбросом АХОВ, транспортная, пожар и т.п.) или видом стихийного бедствия (землетрясение, наводнение, буря и т.п.);
- *масштабом последствий ЧС* (локальная, муниципальная, межмуниципальная, региональная, межрегиональная, федеральная). *Постановление Правительства РФ № 304 от 21 мая 2007 г.;*
- удалением источника аварии от организации;
- метеоусловиями на момент возникновения ЧС;
- рельефом местности и характером застройки;
- наличием средств индивидуальной и коллективной защиты, а также другими факторами.

1. Руководство АСДНР осуществляется комиссией ЧС и ОПБ в соответствии со ст. 32 Постановления правительства РФ № 794.
2. Руководство силами и средствами, привлеченными к ликвидации чрезвычайных ситуаций, и организацию их взаимодействия осуществляют руководители ликвидации чрезвычайных ситуаций.
3. **Руководители аварийно-спасательных служб и аварийно-спасательных формирований, прибывшие в зоны чрезвычайных ситуаций первыми, принимают полномочия руководителей ликвидации чрезвычайных ситуаций и исполняют их до прибытия руководителей ликвидации чрезвычайных ситуаций, определенных законодательством Российской Федерации и законодательством субъектов Российской Федерации, планами действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций или назначенных органами государственной власти, органами местного самоуправления, руководителями организаций, к полномочиям которых отнесена ликвидация чрезвычайных ситуаций (в ред. от 30.11.2016 N 1267).**
4. Руководители ликвидации чрезвычайных ситуаций по согласованию с органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления и организациями, на территориях которых возникла чрезвычайная ситуация, устанавливают границы зоны чрезвычайной ситуации, порядок и особенности действий по ее локализации, а также принимают решения по проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ.
5. Решения руководителей ликвидации чрезвычайных ситуаций являются обязательными для всех граждан и организаций, находящихся в зоне чрезвычайной ситуации, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации.

3. Основные документы Российской Федерации в области безопасности жизнедеятельности

Основные нормативные документы в области безопасности жизнедеятельности:

1. Федеральный закон от 12 февраля 1998г. № 28-ФЗ
2. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г., № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»
3. Федеральный закон от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».
4. Федеральный закон от 22 августа 1995 г. № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей»
5. Федеральный закон от 21 июля 1997 года № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» в ред.
6. Федеральный закон от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».
7. Постановление Правительства Российской Федерации от 21 мая 2007г. г. № 304 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
8. Постановление Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003г. № 794 с дополнениями постановления от 28.12.2019 N 1934 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».
9. Закон Приморского края от 02.12.1999 N 74-КЗ "О защите населения и территории Приморского края от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
10. Постановление Администрации Приморского края от 16 декабря 2005 года N 282-па «Об утверждении Положения о Приморской территориальной подсистеме единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»
11. Постановление Администрации Приморского края от 16 октября 2006 года N 229-па «Об утверждении перечня сил и средств постоянной готовности приморской территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»
12. Постановление Администрации Приморского края от 15 мая 2018 года № 223-па «О создании и использовании резервного фонда Правительства Приморского края по ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Приморского края».

4. Перечень документов, разрабатываемых в организации, по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций

№ п/п	Перечень документов	Нормативные правовые акты, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования
1	План действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций организации (в соответствии с рекомендациями МЧС РФ. 15.03.2021 г. для организаций: - в полномочия которых входит решение вопросов по защите населения и территорий от ЧС; - эксплуатирующих объекты (за исключением радиационно опасных объектов), являющиеся источником ЧС федерального, регионального,	подпункт "а" статьи 14 Федерального закона от 21.12.1994 № 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" (далее -Федеральный закон № 68-ФЗ); пункт 23 Положения о единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, утвержденного постановлением ППРФ от 30.12.2003 № 794 (далее - Положение о единой государственной системе); Методические рекомендации по планированию действий в

	межмуниципального, муниципального и локального характера.	рамках единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на региональном, муниципальном и объектовом уровнях. МЧС РФ; 15.03.2021 г.
2	Приказ о создании в организации объектового звена единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС (далее – РСЧС).	Федеральный закон № 68-ФЗ; Положение о единой государственной системе
3	Приказ о создании комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (далее - КЧС и ОПБ).	подпункт "г" пункта 2 статьи 4.1 Федерального закона № 68-ФЗ; абзац первый пункта 6, абзацы второй, пятый пункта 7 Положения о единой государственной системе
3.1	Положение о КЧС и ОПБ.	абзац второй пункта 8 Положения о единой государственной системе
3.2	Функциональные обязанности председателя, заместителей и членов КЧС и ОПБ.	пункты 8, 9 Положения о единой государственной системе
4	Приказ о создании подразделения, обеспечивающего деятельность организации в области защиты населения и территорий от ЧС, управления силами и средствами, предназначенными и привлекаемыми для предупреждения и ликвидации ЧС, осуществления обмена информацией и оповещения населения о ЧС (далее -подразделение). (ДДС если имеется).	подпункт "д" пункта 4 статьи 4.1 Федерального закона № 68-ФЗ; абзац первый пункта 6, абзацы второй, шестой пункта 11 Положения о единой государственной системе
4.1	Положение (устав) о подразделении.	абзац седьмой пункта 11 Положения о единой государственной системе
5	Согласованное с МЧС России положение о функциональной подсистеме РСЧС, устанавливающее (для государственных корпораций): (в случае, если организация включена в функциональную подсистему РСЧС).	абзац второй пункта 4 Положения о единой государственной системе
5.1	организацию, состав сил функциональной подсистемы РСЧС;	
5.2	состав средств, порядок деятельности функциональной подсистемы РСЧС.	
6	Приказ о создании нештатных аварийно-спасательных формирований (далее – НАСФ), др. нештатных формирований.	пункт "в" статьи 14 Федерального закона № 68-ФЗ; статьи 7 - 10, 13 Федерального закона от 22.08.1995 г. № 151-ФЗ "Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей" (далее - Федеральный закон № 151-ФЗ); пункты 13, 14 Положения о единой государственной системе; пункты 2, 4, 6, 10, 14 - 16, 19 - 21 Порядка создания нештатных аварийно-спасательных формирований, утвержденного приказом МЧС России от

		23.12.2005 г. № 999
7	Документы по аттестации:	пункт "в" статьи 14 Федерального закона № 68-ФЗ; пункт 1 статьи 12 Федерального закона № 151-ФЗ; пункт 19 Положения о единой государственной системе; пункты 4, 11, 12 Положения о проведении аттестации.
7.1	аварийно-спасательные службы, входящие в состав специально подготовленных сил и средств организации, предназначенные и выделяемые (привлекаемые) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;	
7.2	аварийно-спасательные формирования, входящие в состав специально подготовленных сил и средств организации, предназначенные и выделяемые (привлекаемые) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.	
8	Приказ о создании локальной системы оповещения в организациях, эксплуатирующих опасные производственные объекты I и II классов опасности, последствия аварий на которых могут причинять вред жизни и здоровью населения, проживающего или осуществляющего хозяйственную деятельность в зонах воздействия поражающих факторов за пределами их территорий.	абзац десятый пункта 27 Положения о системах оповещения населения, пункт "а" подраздела "Оценка" готова к выполнению задач", если:" раздела "Локальная система оповещения оценивается:" приложения № 3 к Положению о системах оповещения населения
9	Приказ о создании резерва материальных ресурсов, которым определены:	пункт "ж" статьи 14 Федерального закона № 68-ФЗ; абзацы 5, 7 пункта 20 Положения о единой государственной системе; подпункт 2, 6, 7, 9, 11, 12, 17 - 19 Положения об организации обеспечения населения СИЗ, утвержденного приказом МЧС России от 01.10.2014 № 543 (далее - Положение об организации обеспечения населения СИЗ); пункты 1.2, 1.4, 2.2, 2.3, 2.7 - 2.8, 2.11 Правил использования и содержания СИЗ, приборов радиационной, химической разведки и контроля, утвержденных приказом МЧС России от 27.05.2003 № 285 (изм. 30.11.2015 г.); методические рекомендации по созданию, хранению, использованию и восполнению резервов материальных ресурсов для ликвидации ЧС природного и техногенного характера (утв. МЧС России от 20.08.2020 г. № 2-4-71-17-11)
9.1	номенклатура материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций, в том числе СИЗ;	
9.2	объем материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций;	
9.3	контроль за созданием, хранением, использованием и восполнением материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций.	
10	Приказ о создании резерва финансовых ресурсов.	пункт "ж" статьи 14 Федерального закона № 68-ФЗ; абзацы 5,6, 7 пункта 20 Положения о единой государственной системе; пункт 53 Требований по предупреждению ЧС на потенциально опасных объектах и объектах жизнеобеспечения

11	Приказ руководителя организации об итогах подготовки по ГО и защиты от ЧС за прошедший год и задачах на новый учебный год с приложениями.	пункт "в" статьи 14 Федерального закона № 68-ФЗ; подпункты "а", "в" пункта 2, подпункты "а", "в" пункта 4, пункты 7 - 12 ППРФ от 18.09.2020 г. № 1485 «Об утверждении положения о подготовке граждан РФ, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от ЧС природного и техногенного характера» (далее - Положения о подготовке населения в области ЧС; пункты 45, 54 Требований по предупреждению чрезвычайных ситуаций на потенциально опасных объектах и объектах жизнеобеспечения; пункты 2, 3, 5 - 8, 10, 12 - 19, 21 - 23, 26
12	Документы по проведению инструктажа по действиям работников в ЧС: - приказ о проведении инструктажа по действиям работников в ЧС; - программа инструктажа по действиям работников в ЧС; - журнал учёта инструктажа по действиям работников в ЧС.	подпункт "в" части первой статьи 14 Федерального закона № 68-ФЗ; подпункт "а" пункта 2, подпункт "а" пункта 4 Положения о подготовке населения в области ЧС подпункт "в" части первой статьи 14 Федерального закона № 68-ФЗ;
13	Комплект документов по обучению в области ГО и защиты от ЧС: - удостоверения о повышении квалификации у должностных лиц по ЧС в образовательном учреждении дополнительного профессионального образования (на курсах ГО Уссурийского городского округа или в УМЦ по ГО и ЧС Приморского края); - программа курсового обучения личного состава НАСФ по 20-часовой программе курсового обучения; - журналы учета занятий на каждую группу; - конспекты у руководителей занятий и обучающихся.	пункт "в" статьи 14 Федерального закона № 68-ФЗ; подпункты "а", "в" пункта 2, подпункты "а", "в" пункта 4, пункты 7 - 12 Положения о подготовке населения в области ЧС
14	Приказ о порядке сбора и обмена информацией в области защиты от ЧС	Приказ МЧС России от 11.01.2021 г. № 2 «Об утверждении Инструкции о сроках и формах представления информации в области защиты населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера».

5. Варианты перечня документов КЧС и ОПБ организации.

Документы комплектуются по рабочим папкам членов комиссии, согласно расчету, составляемому уполномоченным ГОЧС организации и утвержденным председателем комиссии. Отдельные документы (выписки из них) необходимо разрабатывать в нескольких экземплярах.

В Положении об объектовой комиссии ЧС и ОПБ указывают назначение, основные задачи и права, порядок приведения в готовность организации по режимам функционирования РСЧС, размещение и материально-техническое обеспечение комиссии.

План действий по предупреждению и ликвидации ЧС - основной документ комиссии, предусматривающий порядок заблаговременного проведения мероприятий по снижению последствий крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий, по защите персонала организации и материальных ценностей, а также порядок организации и проведения АСДНР.

Планы аварийно-спасательных служб по обеспечению мероприятий предупреждения и ликвидации ЧС. В организации, в зависимости от характера его деятельности специфики, для выполнения специальных мероприятий, обеспечения действий аварийно-спасательных формирований по проведению АСДНР создаются службы. В целях заблаговременного планирования, в каждой из них в качестве основного документа разрабатывается план службы по обеспечению мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС (*в мирное время*).

Годовой план работы комиссии ЧС и ОПБ разрабатывается, как правило, в произвольной форме и содержит 2 раздела: 1 - мероприятия, проводимые вышестоящей комиссией, 2 - мероприятия объектовой комиссии. Второй раздел включает мероприятия, планируемые в целях реализации задач, возложенных на комиссию, в том числе:

- организационные мероприятия (заседание комиссии, учебно-методические сборы, конференции и т.п.);
- основные мероприятия по подготовке органов управления, аварийно-спасательных формирований, технологического персонала объекта в области защиты от ЧС и обеспечения пожарной безопасности;
- проведение инженерно-технических мероприятий по защите персонала и повышению устойчивости работы объекта в ЧС;
- создание резервов финансовых и материально-технических ресурсов для ликвидации ЧС.

План-график работы комиссии в чрезвычайных ситуациях отражает основные мероприятия, проводимые комиссией при угрозе и возникновении ЧС, время на их проведение.

Функциональные обязанности членов комиссии должны быть конкретными, учитывать специфику организации, местные и другие условия.

Структуру, состав, функциональное предназначение и порядок действий дежурной службы определяет руководитель организации. *Комиссия должна разработать инструкцию должностным лицам дежурной службы и завести журнал аварий и чрезвычайных происшествий в организации.*

1. Рабочие документы КЧС и ОПБ объектового звена краевой подсистемы РСЧС:

- 1.1. Приказ руководителя организации «О создании комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечения пожарной безопасности в организации» (КЧС и ОПБ).
- 1.2. Положение о комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности организации.
- 1.3. Функциональные обязанности должностных лиц КЧС и ПБ организации.
- 1.4. План работы КЧС и ОПБ организации на ___ год.
- 1.5. Протоколы заседания КЧС и ОПБ.
- 1.6. Решение КЧС и ОПБ.
- 1.7. Журнал контроля доведения и выполнения решений КЧС и ОПБ.

2. Общие планирующие документы:

- 2.1. Приказ руководителя организации «О создании объектового звена краевой подсистемы РСЧС».
- 2.2. Положение об объектовом звене краевой подсистемы РСЧС (ОПРСЧС).
- 2.3. Объектовое звено ОП РСЧС (схема).
- 2.4. План действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций. (Выписка из Плана действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального образования или головной организации).

3. Организация работы КЧС и ОПБ при введении режимов «Повышенной готовности» или «Чрезвычайной ситуации»:

- 3.1. План-график работы КЧС и ОПБ при чрезвычайной ситуации в организации.

- 3.2. Схема размещения КЧС и ОПБ в пункте постоянной дислокации (в подвижном пункте управления).
- 3.3. Схема связи и оповещения при ЧС.
- 3.4. Перечень распоряжений по видам обеспечения при организации работ по ликвидации последствий ЧС:
 - 3.4.1 разведка;
 - 3.4.2 обеспечение радиационной, химической и биологической защиты;
 - 3.4.3 инженерное;
 - 3.4.4 противопожарное;
 - 3.4.4 дорожное;
 - 3.4.5 гидрометеорологическое;
 - 3.4.6 техническое;
 - 3.4.7 метрологическое;
 - 3.4.8 материальное;
 - 3.4.9 медицинское;
 - 3.4.10 транспортное обеспечение;
 - 3.4.11 комендантская служба и охрана общественного порядка.
- 3.5. Образцы предложений руководителей служб, КЧС и ОПБ, и приказов руководителя организации на проведение АСДНР (АВР) по видам прогнозируемых ЧС.
- 3.6. Журнал учета аварий и чрезвычайных происшествий в организации (форма)
- 3.7. Табель срочных донесений:
 - 3.7.1 Форма 1/ЧС Донесение об угрозе (прогнозе) чрезвычайной ситуации.
 - 3.7.2 Форма 2/ЧС Донесение о факте и основных параметрах чрезвычайной ситуации.
 - 3.7.3 Форма 3/ЧС Донесение о мерах по защите населения и территорий, ведении аварийно-спасательных и других неотложных работ.
 - 3.7.4 Форма 4/ЧС Донесение о силах и средствах, задействованных для ликвидации чрезвычайной ситуации.
 - 3.7.5 Форма 5/ЧС Итоговое донесение о чрезвычайной ситуации.
- 3.8. Справочные документы:
 - 3.8.1 Карты района расположения объектов.
 - 3.8.2 Справочник оперативных телефонов.
 - 3.8.3 Ведомости, таблицы, графики, схемы, справки, описания объектов организации.
 - 3.8.4 Копии технологических документов безаварийной остановки производства при угрозе аварийно ситуации.
 - 3.8.5 Доклад председателя КЧС и ОПБ при угрозе возникновения ЧС.

При создании оперативного штаба ликвидации ЧС (ОШ ЛЧС):

- Положение о ОШ ЛЧС;
- Организационная структура;
- Порядок обеспечения автоматизированными рабочими местами (АРМ) членов ОШ ЛЧС.

Примечание: с созданием ОШ ЛЧС, документы раздела 3, передаются в оперативный штаб.

Приказ руководителя организации «О создании комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечения пожарной безопасности в организации» (КЧС и ОПБ)

ПРИКАЗ № _____
руководителя организации _____
(наименование организации)
(вариант)

О создании комиссии по
предупреждению и ликвидации
ЧС и обеспечению пожарной
безопасности в организации
(КЧС и ОПБ)

В соответствии с требованиями постановления Правительства РФ __ от 30 декабря 2003 года №794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации ЧС», в целях обеспечения постоянной готовности органов управления организации к быстрым и эффективным действиям в случае возникновения экстремальной обстановки, вызванной авариями, катастрофами и стихийными бедствиями, а также уменьшения ущерба от них и ликвидации последствий ЧС

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Создать комиссию по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (КЧС и ПБ) в организации в следующем составе:

- председатель КЧС и ОПБ – заместитель руководителя организации _____;
- заместитель председателя КЧС и ОПБ - _____;
- члены комиссии: _____;
- _____;
- _____.

2. Утвердить Положение о КЧС и ПБ организации.

3. Утвердить функциональные обязанности должностных лиц КЧС и ПБ.

4. Работнику, уполномоченному на решение задач в области ГО и защиты от ЧС разработать:

- план-график работы КЧС и ОПБ в ЧС;
- схему оповещения и сбора личного состава КЧС и ОПБ;
- схему управления и связи КЧС и ОПБ;
- схему размещения членов КЧС и ОПБ в пункте управления и представить на утверждение председателю комиссии к _____.

5. Установить, что решения комиссии по вопросам ее компетенции являются обязательными для исполнения всеми структурными подразделениями организации.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на уполномоченного работника по делам ГО ЧС _____.

Руководитель организации _____
(подпись) (инициалы, фамилия)

ПОЛОЖЕНИЕ
о комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и
обеспечению пожарной безопасности администрации Уссурийского городского
округа.
(вариант)

I. Общие положения

Комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности администрации Уссурийского городского округа (далее- Комиссия) в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 г. № 794

«О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» является координационным органом, образованным для обеспечения согласованности действий органов местного самоуправления Уссурийского городского округа, организаций при решении вопросов в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее- чрезвычайные ситуации).

Комиссия руководствуется в своей деятельности Конституцией Российской Федерации, федеральными законами, указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, законами Приморского края, постановлениями и распоряжениями Губернатора Приморского края, Администрации Приморского края, Уставом Уссурийского городского округа, решениями Думы Уссурийского городского округа, постановлениями и распоряжениями администрации Уссурийского городского округа и настоящим Положением.

Комиссия осуществляет свою деятельность во взаимодействии с федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти Приморского края, органами местного самоуправления, заинтересованными организациями и общественными объединениями.

II. Основные задачи Комиссии

Основными задачами Комиссии в соответствии с ее полномочиями являются:

- разработка предложений по реализации единой государственной политики в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности на территории Уссурийского городского округа;

- координация деятельности органов управления и сил единой системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории Уссурийского городского округа;

- обеспечение согласованности действий органов местного самоуправления Уссурийского городского округа, организаций при решении вопросов в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности, а также восстановления и строительства жилых домов, объектов жилищно-коммунального хозяйства, социальной сферы, производственной и инженерной инфраструктуры, поврежденных и разрушенных в результате чрезвычайных ситуаций;

- взаимодействие с другими комиссиями по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности, а также с общественными объединениями по вопросам предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности, а в случае необходимости – принятие решения о направлении сил и средств для оказания помощи этим комиссиям в ликвидации ситуаций и обеспечении пожарной безопасности;

- рассмотрение вопросов о привлечении сил и средств гражданской обороны к организации и проведению мероприятий по предотвращению и ликвидации чрезвычайных ситуаций в порядке, установленном законодательством;

- организация сбора информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности.

Иные задачи могут быть возложены на Комиссию решениями Губернатора Приморского края, главой Уссурийского городского округа и главой администрации Уссурийского городского округа в соответствии с действующим законодательством.

III. Основные функции Комиссии

Комиссия с целью выполнения возложенных на нее задач осуществляет следующие функции:

- рассматривает прогнозы чрезвычайных ситуаций, пожарной обстановки на территории Уссурийского городского округа, организует разработку и реализацию мер, направленных на предупреждение и ликвидацию чрезвычайных ситуаций и обеспечение пожарной безопасности;

- участвует в разработке нормативных правовых актов в области защиты населения и территории Уссурийского городского округа от чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности;

- участвует в разработке проектов целевых программ в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности и готовит предложения по их реализации;

- разрабатывает предложения по развитию и обеспечению функционирования сил и средств городского звена Приморской территориальной подсистеме единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и принимает меры по их реализации;

- разрабатывает предложения по организации работы по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности, восстановлению и строительству жилых домов, объектов жилищно-коммунального хозяйства, социальной сферы, производственной и инженерной инфраструктуры, поврежденных и разрушенных в результате чрезвычайных ситуаций и пожаров, а также по проведению операций гуманитарного реагирования.

IV. Права Комиссии

Комиссия в пределах своей компетенции имеет право:

- запрашивать у территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Приморского края, органов местного самоуправления, организаций и общественных объединений информацию в пределах своей компетенции, необходимую для осуществления своих полномочий;

- заслушивать на заседаниях Комиссии представителей органов местного самоуправления, организаций и общественных объединений (по согласованию);

- привлекать для участия в своей работе представителей органов местного самоуправления, организаций и общественных объединений (по согласованию с их руководителями);

- создавать рабочие группы, в том числе постоянно действующие, из числа членов Комиссии, специалистов территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов местного самоуправления, представителей заинтересованных организаций (по согласованию с их руководителями) по направлениям деятельности Комиссии, определять полномочия и порядок работы этих групп;

- формировать оперативные группы для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности, защиты населения и территорий непосредственно в районе бедствий. В состав оперативных групп входят члены Комиссии и привлекаются необходимые специалисты по согласованию с их руководителями;

- вносить в установленном порядке в администрацию Уссурийского городского округа предложения по вопросам, требующим принятия решения главой Уссурийского городского округа.

V. Состав Комиссии

Состав Комиссии утверждается постановлением администрации Уссурийского городского округа. Председателем Комиссии является первый заместитель главы администрации Уссурийского городского округа, который осуществляет непосредственное руководство и несет ответственность за выполнение возложенных на нее задач. Председатель Комиссии имеет трех заместителей.

VI. Организация деятельности Комиссии

Комиссия осуществляет свою деятельность в соответствии с годовым планом работы, утверждаемым ее председателем

Заседания Комиссии проводятся по мере необходимости, но не реже одного раза в квартал.

Заседания Комиссии проводятся под руководством председателя Комиссии или по его поручению одним из его заместителей.

Повестку дня заседаний и порядок их проведения определяет председатель Комиссии или по его поручению один из его заместителей.

Комиссия имеет официальный бланк со своим наименованием.

Заседания Комиссии оформляются в виде решений, которые подписываются председателем Комиссии, а в случае его отсутствия - заместителем, проводящим заседание Комиссии.

Заседание Комиссии считается правомочным, если на нем присутствуют не менее половины ее членов.

Подготовка материалов к заседанию Комиссии осуществляется заинтересованными органами, организациями, к сфере ведения которых относятся вопросы, включенные в повестку дня заседания. Материалы заседаний, проводимых в соответствии с годовым планом работы, должны быть представлены Комиссии не позднее, чем за 10 дней до даты проведения заседания.

Решения Комиссии принимаются простым большинством голосов

присутствующих на заседании членов Комиссии. В случае равенства голосов решающим является голос председателя Комиссии или лица, его замещающего и проводящего заседание Комиссии.

В случае принятия на заседании Комиссии решения, нуждающегося в доработке, исполнитель в течении двух дней дорабатывает его и представляет на подпись председателю Комиссии. Подписанное решение Комиссии направляется исполнителям в течении трех дней, а в случае введения режима чрезвычайной ситуации- в течении трех часов, следующих после проведения заседания Комиссии.

При угрозе возникновения чрезвычайной ситуации с введением

режима функционирования сил и средств городского звена краевой подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций повышенной готовности или режима чрезвычайной ситуации работа Комиссии организуется в соответствии с планом действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и особенностями реально складывающейся обстановки.

Организационно-техническое обеспечение деятельности Комиссии осуществляет администрация Уссурийского городского округа.

Невыполнение принятых Комиссией решений по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций влечет за собой ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

ПОЛОЖЕНИЕ
о комиссии по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности
организации (комиссия ЧС и ОПБ).
(вариант)

1 Общие положения.

1.1 Комиссия организации предназначена для организации и проведения мероприятий по предупреждению, ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности, уменьшению ущерба от возможных последствий аварий, катастроф и стихийных бедствий, управления всеми силами при ликвидации ЧС и всестороннего обеспечения их действий.

1.2 Комиссия является основным органом управления объектовой системы предупреждения и ликвидации ЧС и ОПБ и комплектуется ответственными работниками организации.

1.3 В практической деятельности комиссия руководствуется:

- федеральными законами и нормативными актами Президента РФ в области защиты населения и территорий от ЧС (*перечислить*);
- нормативными правовыми актами Правительства РФ, МЧС России, субъектов РФ и органов местного самоуправления (*перечислить*);
- приказами, распоряжениями и указаниями руководителя объекта, комиссии ЧС и ОПБ Уссурийского городского округа, Администрации Приморского края (*перечислить*);
- настоящим положением.

1.4 Решение объектовой комиссии, принятые в пределах ее компетенции, являются обязательными для выполнения всеми должностными лицами организации.

1.5 В целях обмена информацией об угрозе возникновения и при возникновении ЧС, а также в процессе ее ликвидации комиссия организации в установленном порядке взаимодействует (представляет донесения) с вышестоящими комиссиями и, при необходимости, с комиссиями соседних организаций, административными органами и общественными организациями и объединениями.

2 Основные задачи и права комиссии.

2.1. Основными задачами комиссии являются:

- повседневное руководство деятельностью системы предупреждения, ликвидации ЧС и обеспечения пожарной безопасности организации;
- разработка и осуществление мероприятий по предупреждению ЧС и ОПБ, и уменьшению ущерба от их возможных последствий, обеспечения устойчивого функционирования организации при возникновении ЧС;
- организация наблюдения и контроля за состоянием природной среды и потенциально опасными участками производства, прогнозирование и оценка возможной обстановки, которая может сложиться при возникновении ЧС;
- разработка и своевременная корректировка в необходимых случаях Плана предупреждения, ликвидации ЧС и обеспечения пожарной безопасности организации;
- организация и руководство дежурной службой организации;
- создание фонда финансовых и материально-технических ресурсов для проведения профилактических мероприятий, оснащение формирований и обеспечение средствами защиты персонала, ликвидации ЧС и оказания помощи пострадавшим;
- создание и оснащение органа ГОЧС организации, сил и средств для ликвидации ЧС;
- организация и руководство подготовкой уполномоченного ГОЧС, эвакуации комиссии, служб, формирований и персонала организации к действиям в ЧС;

- организация взаимодействия с комиссиями соседних организаций и общественными организациями, в функции которых входят вопросы защиты населения, по вопросам сбора и обмена информацией о ЧС и оказанию взаимопомощи;

- контроль за проведением установленных мероприятий по предупреждению ЧС и снижению возможных потерь при их возникновении в структурных подразделениях, оказание им практической помощи;

- руководство действиями структурных подразделений, аварийно-спасательных служб и формирований организации при угрозе, возникновении и ликвидации ЧС в соответствие с Планом;

2.2. Комиссия ЧС и ОПБ имеет право:

- в пределах своей компетенции принимать решения, обязательные для исполнения структурными подразделениями и службами организации;

- вносить предложения о назначении руководителя работ ликвидации ЧС;

- вносить предложения о формировании оперативного штаба ликвидации ЧС;

- привлекать службы, формирования, технические и транспортные средства организации для ликвидации ЧС;

- устанавливать, при необходимости, особый режим работы и поведения в зоне ЧС;

- приостанавливать функционирование отдельных участков объекта и организации в целом при непосредственной угрозе аварий и катастроф;

- привлекать специалистов к проведению экспертиз потенциально опасных участков производства и контролю за их функционированием.

3 Организация работы комиссии.

3.1 Повседневная деятельность комиссии организуется в соответствии с годовым планом работы. Заседания проводятся 1 раз в квартал, внеплановые заседания - по решению председателя. В период между заседаниями решения принимаются председателем и доводятся распоряжениями до всего состава комиссии в виде поручений ее членам.

3.2 Распределение обязанностей в комиссии осуществляется председателем и оформляются в виде перечня функциональных обязанностей.

3.3 Оповещение членов комиссии при угрозе или возникновении ЧС осуществляется по распоряжению председателя (заместителя председателя) комиссии дежурной службой организации.

3.4 При угрозе или возникновении ЧС комиссия размещается в помещениях управления. При угрозе радиоактивного загрязнения или химического заражения объекта комиссия размещается в помещении защищенного пункта управления (укрытии).

4 Материально-техническое обеспечение комиссии.

Материально - техническое обеспечение работы комиссии, заблаговременная подготовка и хранение материальных и технических средств, необходимых для работы комиссии в исполнительный период (при угрозе или возникновении ЧС), возлагается на начальника административно-хозяйственного отдела (отдела МТО и т.п.) и уполномоченного по делам ГОЧС организации.

**Функциональные обязанности
членов комиссии ЧС и ОПБ организации.
(вариант)**

1 Председатель комиссии (директор, главный инженер) отвечает за организацию работы комиссии, ее постоянную готовность к выполнению возложенных задач, осуществление контроля за реализацией мер, направленных на предупреждение ЧС, пожаров, обеспечение устойчивого функционирования организации в случае возникновения ЧС, руководство действиями по её ликвидации.

Он обязан:

При повседневной деятельности:

- организовывать разработку и своевременную корректировку Плана действий по предупреждению, ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности и остальной документации комиссии;
- осуществлять руководство повседневной деятельностью комиссии в соответствии с годовым планом работы, не реже одного раза в квартал проводить её заседания;
- выявлять источники опасности на объекте, прогнозировать последствия возможных возникновения ЧС и пожаров, принимать меры по их предотвращению или снижению ущерба;
- организовывать контроль за реализацией мер, направленных на снижение опасности возникновения ЧС, пожаров в организации и повышению устойчивости её работы;
- организовывать и проводить лично подготовку членов комиссии, формирований и персонала организации по вопросам предупреждения, ликвидации ЧС и обеспечения пожарной безопасности в соответствии с действующими программами. Обеспечить их постоянную готовность к действиям при возникновении аварий, катастроф и стихийных бедствий.

При угрозе возникновения ЧС:

- с получением информации (распоряжения, сигнала) об угрозе или возникновении ЧС отдать распоряжение на оповещение и сбор членов объектовой комиссии, прибыть на рабочее место;
- уяснить и оценить обстановку, ввести в действие План действий по предупреждению, ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности, принять предварительное решение, поставить задачи членам комиссии по его выполнению, установить режим работы комиссии;
- принять решение (внести предложение руководителю организации) о назначении руководителя работ ликвидации ЧС и необходимости формирования оперативного штаба ликвидации ЧС организации;
- оценить характер возможного развития ЧС и, при необходимости, обратиться в комиссию ЧС и ОПБ городского округа о привлечении к ликвидации ЧС дополнительных сил и средств, не предусмотренных Планом... организации;
- лично через членов комиссии (через ОШ ЛЧС) осуществлять руководство и контроль за проведением АСДНР в зоне ЧС;
- информировать председателя комиссии ЧС и ОПБ городского округа и вышестоящих ведомственных комиссий об обстановке организации, принимаемых мерах и результатах работ по ликвидации ЧС, пожаров и их последствий.

2 Заместитель председателя комиссии (главный инженер) отвечает за практическую реализацию на объекте профилактических мероприятий, направленных на предупреждение ЧС и обеспечения пожарной безопасности, устойчивого функционирования объекта, а также за организацию и проведение АСДНР в случае возникновения ЧС и ликвидации их последствий.

Он обязан:

При повседневной деятельности:

- возглавлять работу технических служб объекта по прогнозированию возможных аварий (катастроф) на потенциально опасных участках производства и оценка возможных последствий;
- принимать участие в разработке Плана...объекта и планов служб;

- разрабатывать и вносить на рассмотрение комиссии мероприятия, направленные на повышение устойчивости работы объекта;
- планировать мероприятия, направленные на снижение опасности возникновения ЧС, выполнения предписаний органов, осуществляющих государственный надзор в области промышленной безопасности и осуществлять контроль за их практической реализацией;
- готовить производственный персонал технических служб и формирований к действиям в ЧС;
- в отсутствие председателя комиссии ЧСПБ выполнять его обязанности.

При угрозе и возникновении ЧС:

- с получением соответствующего распоряжения (сигнала) прибыть к месту работы комиссии;
- организовать сбор информации о характере и масштабе аварии (катастрофы, стихийного бедствия), нанесенном ущербе, поражениях производственного персонала;
- оценить обстановку, определить объем и характер АСДНР, потребное количество сил и средств, необходимость уточнения отдельных положений Плана;
- представить председателю объектовой комиссии предложения по принятию решения по организации АСДНР;
- организовать спасение людей, уникального оборудования, технической документации, материальных ценностей;
- возглавить руководство работами на наиболее ответственном участке;
- обеспечить безопасность выполнения работ в зоне аварии (катастрофы, стихийного бедствия);
- принять участие в работе комиссии по административному и техническому расследованию причин аварии (катастрофы).

3 Секретарь комиссии (уполномоченный по делам ГОЧС организации) отвечает за планирование мероприятий по предупреждению, ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности, своевременное приведение в готовность сил и средств для ведения АСДНР, обеспечению устойчивого управления в ЧС.

Он обязан:

При повседневной деятельности:

- принимать активное участие в разработке Плана... организации, обеспечить выполнение замысла и указаний председателя комиссии по его содержанию, отработке необходимых деталей по управлению АСДНР и всестороннему обеспечению;
- осуществлять корректировку плана в случае изменения обстановки в организации;
- составлять проекты планов работы комиссии ЧС и ОПБ (по указанию председателя);
- готовить материалы к очередным заседаниям комиссии и проекты решений (распоряжений);
- поддерживать в постоянной готовности пункт управления, систему связи и оповещения, периодически проводить тренировки по оповещению и сбору членов комиссии по распоряжению председателя;
- планировать занятия, учения и тренировки по подготовке руководящего состава объектового звена РСЧС, служб, руководителей и состава аварийно-спасательных формирований к действиям в ЧС;
- проводить систематическую работу по укомплектованию, оснащению и учету аварийно-спасательных формирований организации, поддержанию их в постоянной готовности к действиям в ЧС мирного и военного времени.
- вести документацию КЧС и ОПБ.

При угрозе и возникновении ЧС:

- с получением соответствующей информации (сигнала, распоряжения) прибыть на рабочее место, организовать контроль за прибытием членов комиссии, доложить председателю;
- оценить обстановку и подготовить предложения председателю комиссии для принятия решения;

- организовать постоянное дежурство членов комиссии на пункте управления (ПУ), поддержание связи с комиссией ЧС и ОПБ городского округа, и вышестоящими ведомственными комиссиями;

- организовать приведение в готовность служб, аварийно-спасательных формирований объекта и, с учетом Плана действий и решения председателя комиссии, их участие в проведении АСДНР;

- организовать разведку, наблюдение и контроль за изменением обстановки, выводы и предложения докладывать председателю комиссии;

- обеспечить управление формированиями объекта при ликвидации последствий ЧС и их взаимодействию в ходе работ;

- организовать доведение распоряжений комиссии ЧС и ОПБ до исполнителей и осуществлять контроль за их выполнением;

- обеспечить соблюдение необходимых мер безопасности при проведении работ;

- организовать защиту и укрытие личного состава формирований при угрозе заражения участков ведения работ радиоактивными веществами или АХОВ;

- осуществлять, при необходимости, взаимодействие в аварийно-технической службой и другими службами городского округа, службами ГО соседних объектов;

- возглавлять руководство (по распоряжению председателя комиссии) АСДНР на наиболее важных и сложных участках;

- докладывать председателю комиссии о ходе выполнения поставленных задач.

4 Член комиссии ЧС и ОПБ - начальник службы оповещения и связи отвечает за постоянную готовность подчиненных сил и средств (в т.ч. сил связи других формирований организации) к своевременному выполнению возложенных на службу задач.

Он обязан:

При повседневной деятельности:

- участвовать в разработке Плана действий по предупреждения, ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности;

- разрабатывать и корректировать план службы по обеспечению мероприятий предупреждения, ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности в мирное время;

- укомплектовывать формирования службы личным составом и оснащать их табельным имуществом;

- организовывать обучение личного состава формирований связи (в т.ч. и сил связи других формирований);

- разрабатывать и осуществлять мероприятия по повышению устойчивости работы средств связи и оповещения;

- проверять готовность службы к выполнению задач в ЧС.

При угрозе и возникновении ЧС:

- с получением соответствующей информации (распоряжения, сигнала) прибыть к месту сбора комиссии ЧСПБ, уяснить задачи службы;

- привести в готовность формирования службы;

- проконтролировать оповещение рабочих и служащих объекта;

- в соответствии с решением председателя комиссии организовывать и поддерживать связь, обеспечивающую управление структурными подразделениями и формированиями объекта, взаимодействие с комиссией ЧС и ОПБ городского округа, соседних комиссий, управлением ГОЧС городского округа;

- обеспечить личный состав службы средствами индивидуальной защиты;

- организовать укрытие личного состава службы в защитном сооружении на период выпадения радиоактивных веществ и при угрозе заражения объекта парами АХОВ;

- обеспечить ремонт аппаратуры и восстановление разрушенных линий связи в ходе АСДНР;

- обеспечить соблюдение мер безопасности при проведении ремонтно-восстановительных работ на линиях связи и оповещения;

- докладывать председателю комиссии о ходе проведения АСДНР.

5 Член комиссии ЧС и ОПБ - председатель эвакуационной комиссии организации отвечает за организацию подготовки и проведение эвако мероприятий в организации при ЧС.

Он обязан:

При повседневной деятельности:

- участвовать в разработке Плана действий по предупреждению, ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности;
- разрабатывать мероприятия по экстренной эвакуации рабочих, служащих с территории организации и населения ведомственного и жилого фонда в районе расположения организации;
- согласовывать с эвако комиссией городского округа безопасный район, места временного размещения эвакуируемых;
- решить в установленном порядке и детально разработать вопросы транспортного, медицинского и других видов обеспечения эвако мероприятий при возможных ЧС;
- организовать разработку документов объектовой эвако комиссии (ОЭК);
- организовать и проводить специальную подготовку членов ОЭК, а также подготовку персонала структурных подразделений организации к проведению эвако мероприятий.

При угрозе и возникновении ЧС:

- с получением соответствующей информации (распоряжения, сигнала) прибыть к месту сбора комиссии ЧС и ОПБ, уточнить обстановку и задачи ОЭК;
- при необходимости провести оповещение сбор членов ОЭК;
- с принятием решения председателя комиссии ЧС и ОПБ на эвакуацию персонала с территории объекта организовать оповещение и сбор рабочих и служащих в установленных местах;
- руководить работой ОЭК по отправке рабочих, служащих в районы (места) временного размещения;
- информировать председателя комиссии ЧС и ОПБ о ходе выполнения эвако мероприятий.

Примечание:

Функциональные обязанности других членов комиссии ЧС и ОПБ организации должны отражать сферу деятельности, ответственность и полномочия каждого из них с учетом штатной занимаемой должности и обязанностей по ГО.

В разделе «Обязанности при повседневной деятельности» предусматривается обязательное участие в разработке Плана действий..., обязанности по отработке других документов для выполнения конкретных мероприятий в целях успешного проведения предстоящих АСДНР.

В разделе «Обязанности при угрозе и возникновении ЧС» отражаются общие организационные функции и конкретные требования по организации деятельности соответствующих служб или структурных подразделений объекта при возможных ЧС с учетом Плана действий... и характерных особенностей выполнения поручаемых им АСДНР, а также вопросы взаимодействия с другими службами и подразделениями, вопросы обеспечения безопасности подчиненного личного состава и др.

План работы комиссии по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности

УТВЕРЖДЕН

На заседании КЧС и ОПБ _____ января 2023 года

Протокол № _____ от _____

ПЛАН (вариант) работы комиссии по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности на 20__ год.

№ п/п	Содержание мероприятий	Срок исполнения	Исполнители	Кто привлекается	Отметка о выполнении
На заседании комиссии ЧС ПБ рассмотреть вопросы:					
1.	Утверждение плана работы на 20__ год	январь	Председатель КЧС и ОПБ	Члены КЧС и ОПБ	
2.	О мерах по предупреждению чрезвычайных ситуаций на объектах в условиях возможных весенних паводков, вызванных таянием снега.	март	Председатель КЧС и ОПБ начальник технического отдела	Члены КЧС и ОПБ	
3.	О мерах по повышению готовности сил и средств _____ к пожароопасному периоду в лесах Приморского края.	апрель	Заместитель главного инженера, начальник штаба ГО.	Члены КЧС и ОПБ	
4.	О мерах по предупреждению чрезвычайных ситуаций на объектах _____ в условиях возможных наводнений в летне-осенний период 20__ г.	июль	Заместитель начальника по эксплуатации	Члены КЧС и ОПБ начальники цехов.	
5.	О ходе реализации Федерального закона N 35-ФЗ от 6 марта 2006 г. «О противодействии терроризму» и необходимости принятия дополнительных мер по усилению антитеррористической защищенности объектов.	сентябрь	Начальник штаба ГО.	Члены КЧС и ОПБ, начальники структурных подразделений.	
6.	О ходе подготовки сотрудников _____, личного состава нештатных аварийно-спасательных формирований и	ноябрь	Начальник штаба ГО	Члены КЧС и ОПБ	

	мерах по его совершенствованию.				
--	---------------------------------	--	--	--	--

Общие мероприятия:

А) участие в мероприятиях КЧС Приморского края (вышестоящий орган)

1.	Участие в ШТ «Работа органов управления филиала при угрозе и возникновении ЧС и при переводе ГО филиала с мирного на военное время.	май	Председатель КЧС и ОПБ, начальник штаба ГО	Члены КЧС и ОПБ	
2.	Участие в тренировке КЧС и ОПБ филиала «Действия КЧС и ОПБ при возникновении ЧС природного и техногенного характера»; «Действия КЧС и ОПБ при ликвидации последствий возможных террористических актов».	апрель октябрь	Председатель КЧС и ОПБ, начальник штаба ГО.	Члены КЧС и ОПБ.	
3.	Участие в штабной тренировке с комиссиями по ЧС ПБ Уссурийского городского округа	март апрель	Председатель КЧС и ОПБ.	Члены КЧС и ОПБ, руководител и структурных подразделен ий	
4.	Участие в штабной тренировке с КЧС и ОПБ субъектов РФ ДФО.	май	Начальник, Председатель КЧС и ОПБ	Члены КЧС и ОПБ, руководител и структурных подразделен ий.	
5.	Участие в подведении итогов работы функциональной подсистемы в 20__ г. и задачи на 20__ г.	декабрь	Председатель КЧС ПБ	Председател ь КЧС и ОПБ, начальник штаба ГО.	

Б) в (организации)

1	Штабная тренировка «Действие комиссии КЧС и ОПБ _____ при возникновении террористического акта на объекте _____».	октябрь	Председатель КЧС ОПБ, начальник штаба	Члены КЧС и ОПБ, руководител и структурных подразделен ий.	
2	Контроль выполнения решений КЧСПБ в структурных подразделениях _____	В течение года	Председатель КЧС ПБ, начальник штаба.	Члены КЧС ПБ.	

Председатель КЧС и ОПБ

Примечание: план КЧС ПБ составляется на основании:

- выписки из Плана основных мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС Уссурийского городского округа;
- выписки из Плана основных мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС вышестоящей организации;
- анализ возможных ЧС в организации.

Приложение 1,5

Протокол заседания комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности

ПРОТОКОЛ

№ 4

(вариант)

заседания комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Глубочанского сельского поселения
25 декабря 2014 г. х. Плотников

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ: - Глава Глубочанского сельского поселения - Э.Ю. Беседин

СЕКРЕТАРЬ: - уполномоченный специалист по вопросам ГО и ЧС - Г.Б. Атакулова.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: - члены КЧС и ПБ Глубочанского сельского поселения.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О мерах по обеспечению пожарной безопасности в период подготовки и проведения Новогодних и Рождественских праздников.
2. О мерах по обеспечению безопасности людей на водных объектах в осенне-зимний период. О мерах пожарной безопасности в быту в зимний период.
3. Подведение итогов работы КЧС и ПБ Глубочанского с/п за 2014 год.
4. Об утверждении комплексного плана по обучению неработающего населения в области гражданской защиты Глубочанского с/п.
5. Об итогах обучения населения Глубочанского сельского поселения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций в 2014 году и задачах на 2015 учебный год.
6. Утверждение плана работ КЧС и ПБ на 2015 год.

СЛУШАЛИ:

По первому вопросу слушали:

Главу Глубочанского с/п Э.Ю. Беседина:

В связи с приближением новогодних праздников ожидается проведение культурномассовых мероприятий и рождественские каникулы. Для осуществления контроля за работой жизненноважных организаций и поддержания общественного порядка на территории Глубочанского сельского поселения необходимо провести следующие мероприятия.

РЕШИЛИ:

1. Назначить дежурных по администрации Глубочанского сельского поселения из числа работников аппарата (график дежурства прилагается). Приложение 1.
2. Директору МУП ЖКХ Антоненко А.А. ежедневно держать на контроле вопрос водоснабжения населения х. Плотников, х. Глубокий, х. Прасковейский.
3. Рекомендовать руководителям ООО «Степной» Зайцеву В.И. СПК «Юбилейный» Разакову Ш.Г. разработать график дежурств на праздничные дни с назначением ответственных из числа специалистов, а также водителей, указать номера дежурных автомобилей и поддерживать в полной готовности дежурные автомобили.

4. Директорам средних школ №8 Алпатовой Л.Н.; №14 Дронь Г.С., директору СДК х. Глубокий Захаренко Е.И., заведующему СДК х. Плотников Кувакиной В.В. при проведении массовых мероприятий и новогодних бал-маскарадов строго соблюдать правила пожарной безопасности. Обеспечить исправное состояние пожарных сигнализаций. Дополнительно изучить ППБ, утвержденные ПП РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме» пп.106-114.

По второму вопросу слушали:

Уполномоченного специалиста по вопросам ГО ЧС Г.Б. Атакулову:

В целях предупреждения несчастных случаев на воде (льду) в зимний период на территории Глубочанского сельского поселения, в связи с участвовавшими случаями гибели детей на водоемах

РЕШИЛИ:

- активизировать работу среди населения по разъяснению правил поведения, мер безопасности на воде и на льду в осенне-зимний период, проводить разъяснительные профилактические мероприятия по предупреждению несчастных случаев на воде путем проведения встреч в дошкольных и школьных учреждениях, организациях, а также сходов граждан;

По четвертому вопросу слушали:

Главу Глубочанского с/п Э.Ю. Беседина:

Ознакомление с комплексным планом по обучению неработающего населения в области гражданской защиты Глубочанского с/п.

РЕШИЛИ:

Утвердить комплексный план по обучению неработающего населения в области гражданской защиты Глубочанского с/п на 2014 г. (Прилагается)

По пятому вопросу слушали:

Уполномоченного специалиста по вопросам ГО ЧС Г.Б. Атакулову:

В целом планы учебных мероприятий выполнены полностью и, в основном, в запланированные сроки.

На протяжении года совместно с районом проводились учения. Оценка проведенных тренировок удовлетворительно.

Пропаганда вопросов ГО и защиты от ЧС осуществлялась в ходе проведения занятий и в повседневной жизнедеятельности. Общее состояние пропаганды удовлетворительное.

Учебно-материальная база УКП для проведения занятий и уголок ГО в основном отвечают предъявляемым требованиям. В 2014 году приобретены стенды «Терроризм – угроза обществу» для самостоятельного изучения.

Решили:

Продолжить работу в данном направлении. Проработать планы на 2015 год.

По шестому вопросу:

Главу Глубочанского с/п Э.Ю. Беседина:

Ознакомил с планом работы КЧС и ПБ на 2015 год. Прилагается.

РЕШИЛИ:

Утвердить план работы КЧС и ПБ Глубочанского с/п на 2015 год.

Председатель Э.Ю. Беседин
Секретарь Г.Б. Атакулова

Оформление решений при ЧС комиссии ЧС и ОПБ

Решение комиссии ЧС и ОПБ при ЧС (вариант)

При повседневной деятельности комиссия ЧСПБ свои заседания оформляет протоколами.

При введении **режима ЧС комиссия ЧС и ОПБ принимает решения на своих заседаниях** и отдает распоряжения устно исполнителям, впоследствии (не позднее 2-х часов) оформляет свои решения письменно. Ведение протоколов заседания комиссии ЧСПБ и оформление ее решений возлагается на секретаря комиссии ЧСПБ. Устные распоряжения могут отдаваться председателем КЧСПБ, от его имени, секретарем комиссии- в полном объеме, членами комиссии в пределах их компетенции. Решения КЧСПБ обязательны для исполнения всем персоналом предприятия. При необходимости, если решения комиссии выходят за ее полномочия, а также требуется привлечение материальных и финансовых средств из резерва, решение комиссии ЧСПБ утверждаются приказом руководителя (вариант в приложении 16).

Примечание: при введении в действие оперативного штаба ликвидации ЧС (ОШ ЛЧС), оформляется решение ОШ ЛЧС, которое реализуется хранится также как решения ЧС и ОПБ

ПРОТОКОЛ № _____

Заседания комиссии по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной
безопасности _____ от _____ 20____ г.
(вариант)

Присутствовали:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____

Повестка дня:

О мерах по повышению готовности сил и средств _____ к пожароопасному периоду в 20____ г.

Слушали: председателя комиссии ЧС и ОПБ _____ А.И. Иванова

В связи с наступлением пожароопасного периода на территории Дальневосточного региона. В целях снижения риска возникновения ЧС на объектах _____ комиссия по чрезвычайным ситуациям ОАО «_____» (изложение выступления или приложение выступления)

Выступили:

1. _____
2. _____
3. _____ (Ф.И.О, должность)

Комиссия по ЧС и ОПБ _____ РЕШИЛА:

1. Обязать руководителей филиалов _____

1.1. Провести совещания с повесткой дня «О мерах по повышению готовности сил и средств к пожароопасному периоду на территории субъекта РФ»

1.2. Разработать планы проведения противопожарных мероприятий в охранных зонах линий и сооружений связи, прилегающих к землям лесотундрового фонда на 20____ год.

Копии планов представить _____ Генеральному директору, через КЧС и ОПБ ОАО «_____».

1.3. Усилить наблюдение за объектами и линиями связи, попадающим в пожароопасные районы территорий, используя для этого данные комплексной разведки сил и средств предприятия и ГОЧС

1.4. Организовать объектовые (точечные) работы по созданию вокруг объектов и линий связи полос безопасности, особенно в районе представляющих наибольшую пожарную опасность.

1.5. До__ провести занятия с работниками подразделений связи по действиям в особых случаях, при возникновении пожаров, угрожающих безопасности объектам и линиям связи, а также жизнедеятельности его персоналу.

1.6. До__ проверить готовность инженерной, специальной техники, медицинского, химического и противопожарного имущества к защите работников и объектов (линий) связи от природных пожаров.

1.7. До__ уточнить планы эвакуации (отселения) работников и членов их семей из пожароопасных районов.

1.8. До__ уточнить планы взаимодействия с органами управления РСЧС территорий, по совместным действиям в пожароопасный период.

2. Секретарю КЧС и ОПБ (Петров) довести решение комиссии по ЧС до руководителей

3. О готовности сил и средств филиалов _____ к борьбе с природными пожарами, доложить к _____ Генеральному директору, через _____

4. Контроль за исполнением данного решения возложить _____

Председатель КЧС и ОПБ ОАО « _____ »
Секретарь комиссии

А.В. Иванов
А.С. Петров

Комиссия по чрезвычайным ситуациям

РЕШЕНИЕ

(вариант)

№

"__" _____ 20__ г

г. Владивосток

О мерах по ликвидации последствий землетрясения
на объектах и линиях связи ОАО «Дальсвязь»

В _____ 20__ г. на территории _____.

_____ произошло землетрясение интенсивностью _____ баллов, с эпицентром _____ км
от _____.

В опасную зону землетрясения попали _____ объектов, _____ сотрудников и
_____ км линий связи.

В результате землетрясения разрушено (повреждено) _____ объектов, в которых могло
находиться до _____ человек и _____ км. линий связи.

По предварительным данным погибло _____ человек, ранено _____ человек, из них тяжело
_____ человек.

Общее число сотрудников и членов их семей, попавших в зону ЧС _____ чел. Оценив
обстановку, комиссия по чрезвычайным ситуациям Общества

РЕШИЛА:

1. Органы управления ФПСИ Генеральной дирекции и _____.

_____ филиалов Общества перевести на круглосуточное дежурство.

2. Ввести в действие «Планы действий по предупреждению и ликвидации ЧС...».

3. Назначить руководителя работ ликвидации ЧС _____, сформировать ОШ ЛЧС под руководством _____

3.1. Оповестить руководящий состав, органы управления ФПСИ Общества о сложившейся обстановке в зоне бедствия.

Организовать круглосуточное дежурство на пунктах управления _____ Общества силами _____.

3.2. Подготовить к отправке в зону бедствия оперативную группу №1 Общества.

Подготовить к работе оперативную группу № 2.

3.3. Привести в готовность силы и средства ФПСИ _____.

_____ филиалов Общества к развертыванию в район землетрясения - вывод сил и средства по особому указанию;

3.4. Организовать взаимодействие с отделом цунами территориального управления "Приморгидромет" и с институтом автоматики и процессов управления. ДВО РАН по вопросам оперативного обмена информацией о сейсмической опасности в Дальневосточной сейсмоактивной зоне;

3.5. Уточнить с органами управления ДВРЦ по силам и средствам выделяемым _____ филиалу для помощи в ликвидации последствий землетрясения. Организовать взаимодействие с силами наращивания выделяемых Обществу.

4. Директорам филиалов:

4.1. Ввести в действие Планы действий по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

4.2. Организовать проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ, отселение сотрудников и членов их семей в безопасные места.

4.3. Уточнить сложившуюся обстановку, определить общие объемы спасательных и неотложных работ и к _____ доложить в КЧС Общества.

4.4. Организовать оповещение и информирование сотрудников о последствиях землетрясения и их действиях в сложившейся ситуации.

4.5. Организовать обеспечение связью органов управления территориальной подсистемы РСЧС, в том числе путем совместного использования штатных средств связи и оперативной связи ТОФ, ДВО, ФПС.

4.6. По согласованию с территориальными органами ГОЧС эвакуировать сотрудников и членов их семей в безопасные районы, обеспечить их предметами первой необходимости и питанием через действующую сеть общественного питания, а личный состав сил, участвующих в ликвидации последствий землетрясения горячим питанием и сухими пайками.

4.7. Принять меры по восстановлению энергоснабжения объектов связи.

4.8. Организовать обеспечение материально-техническими средствами работ по ликвидации последствий землетрясения на объектах и линиях связи.

4.9. По согласованию с территориальными органами ГОЧС провести дегазацию местности и объектов, подвергшихся заражению АХОВ.

Доклады представлять через каждые 4 часа, а при резком изменении обстановки немедленно.

5. Управление силами и средствами ФПСИ на период ликвидации последствий землетрясения осуществлять из пункта управления Общества по действующим каналам и средствам связи.

6. Контроль за исполнением данного решения возложить на начальника _____ МПЧС.

Председатель КЧС ОАО «Дальсвязь»

Комиссия по чрезвычайным ситуациям

РЕШЕНИЕ

(вариант)

№ _____

« _____ » _____ 20__ г.

г. Уссурийск

О возникновении особоопасной инфекции и первоочередных мерах по ее локализации

В период с _____ по _____ 20__ года за медицинской помощью с жалобами обратилось _____ сотрудников. Всем обратившимся поставлен диагноз: _____, что является особо опасной инфекцией.

Источник инфекции в настоящее время не выявлен.

Заслушав информацию о вспышке особо опасной инфекции, комиссия по чрезвычайным ситуациям _____ а

РЕШИЛА:

1. Ситуацию, сложившуюся в _____ филиале, признать чрезвычайной.

2. Уполномоченному по делам ГОЧС _____ (Иванов):

Оповестить руководящий состав, органы управления _____ о сложившейся обстановке в зоне бедствия. Организовать сбор, обработку и анализ сложившейся обстановки в зоне бедствия. Подготовить к отправке в зону бедствия оперативную группу №1 _____. Подготовить к работе оперативную группу № 2.

3. Директору (начальнику) *имеется в виду нижестоящий орган*, председателю КЧС ПБ

3.1. Ввести в действие План действий по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

3.2. Совместно с территориальными органами ГОЧС организовать доставку больных в лечебные учреждения _____.

3.3. Провести вакцинацию всех сотрудников объектов связи проживающих на зараженной территории _____.

3.4. Ограничить временно выезд сотрудников объектов _____ за пределы карантинной зоны.

3.5. По согласованию с территориальными органами ГОЧС провести дезинфекцию объектов _____, находящихся на зараженной территории.

3.6. Уточнить сложившуюся обстановку, определить общие объемы и масштабы работ и к _____ доложить в КЧС ПБ *городского округа, вышестоящей организации*.

3.7. Организовать оповещение и информирование сотрудников о сложившейся обстановке и их действиях.

4. Управление силами и средствами _____ осуществлять из пункта управления _____ по действующим каналам и средствам связи. Доклады представлять согласно табеля донесений, а при резком изменении обстановки немедленно.

5. Контроль за исполнением данного решения возложить на уполномоченного по делам ГОЧС _____

Председатель КЧС ПБ ОАО «_____»

Приложение 1,7

ЖУРНАЛ

контроля доведения и выполнения решений КЧС и ОПБ

№ п/п	Решение КЧС и ОПБ, № протокола	Кому доведено	Исполнитель	Отчет о выполнении. Дело №, стр.	Отметка о снятии с контроля

Приложение 2.1

Приказ руководителя организации «О создании объектового звена краевой подсистемы РСЧС».

ПРИКАЗ № _____

руководителя организации _____

(наименование организации)

(вариант)

О создании объектового звена
краевой подсистемы РСЧС

В соответствии с требованиями Федеральных законов Российской Федерации 12 февраля 1998 года № 28 «О гражданской обороне», от 21.12.1994 года № 68 «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера», постановления Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 года № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» и других нормативно-правовых актов по защите населения и территорий от ЧС и последствий военных действий, в целях организации и выполнения мероприятий по гражданской обороне и защите населения и территории от ЧС природного и техногенного характера,

ПРИКАЗЫВАЮ:

Создать на базе «_____» объективное звено Единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС природного и техногенного характера (РСЧС) и систему гражданской обороны (ГО):

1. В состав объектового звена РСЧС включить:

1.1. Координационный орган управления - комиссию по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (КЧС и ОПБ) создать в составе: (заместители, руководители подразделений)

Председатель комиссии - должность, ФИО

Члены комиссии: - должность, ФИО

- должность, ФИО

- должность, ФИО

- должность, ФИО

1.2. Постоянно - действующий орган управления - уполномоченный на решение задач в области гражданской обороны и защиты в чрезвычайных ситуациях: - должность, ФИО

1.3. Орган повседневного управления - дежурно-диспетчерскую службу (ДДС организации) (функции дежурно-диспетчерской службы возложить на дежурных из техперсонала и ночных сторожей) создать в составе:

руководитель ДДС организации - должность, ФИО - например, бухгалтер

диспетчеры: - должность, ФИО

- должность, ФИО

1.4 Силы - аварийно-спасательное формирование (АСФ) создать в составе:

Руководитель АСФ - должность, ФИО

1) Звено связи и оповещения в составе:

- должность, ФИО

- должность, ФИО

Средства связи и оповещения: радиоузел, средства проводной и сотовой связи, радиостанции, телевизоры, радиоприемники и т.д.

2) Звено пожаротушения в составе в составе:

- должность, ФИО

- должность, ФИО

Средства пожаротушения: огнетушители, пожарные рукава, гидранты, лопаты, ломы, багры, песок, кошма, респираторы, противогазы, газодымозащитный комплект и т.д.

3) Санитарный пост в составе:

- должность, ФИО

- должность, ФИО

Средства: медицинские аптечки, носилки, термометр, тонометр, шины и перевязочные средства и т.д.

4) Звено охраны общественного порядка в составе:

- должность, ФИО

- должность, ФИО

Средства: телефон, тревожная кнопка, ключи от замков и т.д.

5) Эвакуационная группа в составе:

- должность, ФИО

- должность, ФИО

2. Бухгалтеру (ФИО) предусмотреть при составлении сметы расходов на очередной год обеспечение финансового и материального резерва на случай ЧС.

3. Председателю КЧС и ОПБ совместно с членами комиссии разработать необходимую документацию до 05.01.201__ г.

4. Систему гражданской обороны иметь в составе:

4.1 Руководитель гражданской обороны (РГО), обязанности которого возлагаю на себя.

4.2 Формирование гражданской обороны в составе: (могут быть те же люди)

1) Звено связи и оповещения в составе:

- должность, ФИО
- должность, ФИО

Средства связи и оповещения: радиоузел, средства проводной и сотовой связи, радиостанции, телевизоры, радиоприемники и т.д.

2) Звено пожаротушения в составе в составе:

- должность, ФИО
- должность, ФИО

Средства пожаротушения: огнетушители, пожарные рукава, гидранты, лопаты, ломы, багры, песок, кошма, респираторы, противогазы, газодымозащитный комплект и т.д.

3) Санитарный пост в составе:

- должность, ФИО
- должность, ФИО

Средства: медицинские аптечки, носилки, термометр, тонометр, шины и перевязочные средства и т.д.

4) Звено охраны общественного порядка в составе:

- должность, ФИО
- должность, ФИО

Средства: телефон, тревожная кнопка, ключи от замков и т.д.

5) Пост радиационно-химического наблюдения (РХН) в составе:

- должность, ФИО
- должность, ФИО

6) Эвакуационная группа в количестве ___ человек.

Командир группы:

- должность, ФИО

Члены группы:

- должность, ФИО

5. Специально уполномоченному на решение задач в области гражданской обороны разработать следующие документы:

- список должностных лиц руководящего и командно-начальствующего состава объектового звена РСЧС;

- документы по планированию в объектовом звене;

- функциональные обязанности личного состава ГОЧС.

6. С целью своевременного выполнения мероприятий по повышению устойчивости работы объекта назначить комиссию по повышению устойчивости работы объекта в составе:

а) председатель комиссии –

б) секретарь комиссии –

в) члены комиссии:

6.1 Председателю комиссии совместно с уполномоченным по делам ГО и ЧС разработать всю необходимую документацию и представить мне на утверждение до 05.01.201 ___ г.

7. Ответственный за проведение вводного инструктажа по ГО назначить _____

8. Контроль за исполнением приказа возложить на _____ (оставляю за собой)

Руководитель гражданской обороны _____

(подпись) (инициалы, фамилия)

Положение об объектовом звене краевой подсистемы РСЧС

Основание: Приказ МЧС РФ от 23.05.2017 года № 230 «Об утверждении положения об уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны структурных подразделениях (работниках) организаций»

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель — начальник ГО
объекта

(наименование предприятия,
организации, учреждения)

(подпись) (инициалы, фамилия)

ПОЛОЖЕНИЕ

об объектовом звене предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций
(РСЧС) и гражданской обороны (ГО)
(вариант)

1 ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1. Настоящее Положение определяет принципы построения, состав сил и средств, порядок выполнения задач, основы функционирования объектового звена предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны.

2. Разрабатывается оно на основании нормативных документов территориальной подсистемы (указывается, какого субъекта РФ или города, района), а также Федеральных законов 12 февраля 1998 года № 28 «О гражданской обороне», от 21.12.1994 года № 68 «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера», постановления Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 года № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».

3. Положение об объектовом звене должно быть на каждом объекте (предприятии, в учреждении, организации). Утверждает его директор (руководитель) объекта.

4. Вводится в действие приказом по предприятию.

2. Состав объектового звена РСЧС и ГО

1. В состав объектового звена РСЧС и ГО входят:

- директор (руководитель) объекта (предприятия, учреждения, организации)
- начальник гражданской обороны объекта (НТО), председатель комиссии по чрезвычайным ситуациям (КЧС и ОПБ);
- комиссия по чрезвычайным ситуациям (КЧС и ОПБ) - координирующий орган;
- штаб (отдел, сектор, специально назначенное лицо) по делам ГО и ЧС – постоянно действующий орган управления по делам ГО и ЧС;
- дежурная диспетчерская служба — орган повседневного управления;
- системы связи, оповещения, информационного обеспечения, силы и средства, резервы финансовых и материальных ресурсов;

- комиссия по повышению устойчивости функционирования (ПУФ) производства в ЧС и в военное время;
- эвакуационная комиссия;
- начальники служб ГО;
- главный инженер — председатель комиссии по ПУФ;
- начальники структурных подразделений объекта — члены КЧС и ОПБ;
- гражданские организации ГО (невоенизированные формирования);
- служба наблюдения и лабораторного контроля (охраны окружающей среды);
- другие составляющие — по необходимости и наличию возможностей.

3. Основные задачи объектового звена РСЧС и ГО

1. Участие в проведении единой государственной политики по предупреждению и ликвидации производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий на предприятии.

2. Защита жизни и здоровья рабочих, служащих и членов их семей, материальных ценностей и окружающей среды, уменьшение возможного ущерба от ЧС, прогнозирование и оценка экономических и социальных последствий ЧС, определение на основе прогноза потребностей в силах, материально-технических и финансовых ресурсах для ликвидации ЧС.

3. Создание и обеспечение постоянной готовности органов управления, средств связи и оповещения, защитных сооружений, сил и средств для ликвидации последствий ЧС.

4. Планирование, подготовка и осуществление мероприятий по предупреждению ЧС на предприятии, по повышению устойчивости функционирования производства от возможных производственных аварий, катастроф, стихийных бедствий и факторов (последствий) военных конфликтов.

5. Создание и использование резервных финансовых и материально-технических средств для ликвидации ЧС, приобретения средств индивидуальной защиты и имущества ГО, оплаты обучения рабочих, служащих и личного состава невоенизированных формирований.

6. Организация подготовки работников организаций способам защиты от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

7. Учет всех возможных потенциальных источников ЧС, в том числе за пределами объекта (в ближайшей периферии), определение степени их опасности для работников объекта и населения в зависимости от величины риска возникновения и тяжести последствий возможных ЧС.

8. Организация создания и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию локальных систем оповещения в организациях, эксплуатирующих опасные производственные объекты I и II классов опасности, особо радиационно-опасные и ядерно-опасные производства и объекты, гидротехнические сооружения чрезвычайно высокой опасности и гидротехнические сооружения высокой опасности.

9. Организация создания и поддержания в состоянии постоянной готовности нештатных аварийно-спасательных формирований в организациях, эксплуатирующих опасные производственные объекты I и II классов опасности, особо радиационно-опасные и ядерно-опасные производства и объекты, гидротехнические сооружения чрезвычайно высокой опасности и гидротехнические сооружения высокой опасности, а также организациях, эксплуатирующих опасные производственные объекты III класса опасности, отнесенных к категориям по гражданской обороне.

10. Организация создания и поддержания в состоянии постоянной готовности нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне в организациях, отнесенных к категориям по гражданской обороне.

4. Функционирование объектового звена РСЧС

1. В зависимости от обстановки для объектового звена РСЧС устанавливаются три режима функционирования: повседневной деятельности, повышенной готовности, чрезвычайной ситуации.

1.1 Режим повседневной деятельности - функционирование объектового звена РСЧС в мирное время при нормальной производственной, радиационной, химической, биологической, гидрометеорологической, сейсмической обстановке, при отсутствии эпидемий, эпизоотии, эпифитотий.

Осуществляются наблюдение и контроль за состоянием окружающей среды, выполняются целевые программы и превентивные меры по предупреждению и ликвидации ЧС, повышению безопасности и защиты рабочих, служащих, членов их семей, повышению устойчивости функционирования производства и сокращению материального ущерба от возможных ЧС мирного времени и факторов (последствий) военных действий.

Осуществляются мероприятия по поддержанию в высокой готовности органов управления, защитных сооружений, сил и средств к действиям в ЧС, по созданию и поддержанию чрезвычайных резервов финансовых, продовольственных, медицинских и материально-технических ресурсов.

1.2 Режим повышенной готовности - функционирование объектового звена РСЧС при угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций.

При режиме повышенной готовности непосредственное руководство объектовым звеном РСЧС осуществляет комиссия предприятия по чрезвычайным ситуациям (КЧС).

При необходимости из состава КЧС формируются оперативные группы для выявления причин ухудшения обстановки в структурных подразделениях, для выработки предложений по ее нормализации, усиливается дежурная диспетчерская служба, наблюдение и контроль за окружающей средой, осуществляется прогнозирование возможности возникновения ЧС, их масштабов и последствий.

Принимаются меры по защите рабочих и служащих, членов их семей, запасов материально-технических средств, по повышению устойчивости функционирования производства.

Приводятся в повышенную готовность невоенизированные формирования, предназначенные для ликвидации ЧС, уточняются планы их действий и, при необходимости, осуществляется выдвижение их в район предполагаемых действий.

1.3 Режим чрезвычайной ситуации — функционирование объектового звена РСЧС при возникновении и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

При чрезвычайном режиме принимаются меры по защите рабочих, служащих, членов их семей.

В район ЧС выдвигаются органы управления для организации разведки, оценки обстановки и непосредственного руководства работами по ликвидации ЧС, направляются силы и средства для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ; принимаются меры по жизнеобеспечению пострадавших, усиливается постоянный контроль за окружающей средой в районе ЧС, приводятся в готовность защитные сооружения для приема укрываемых.

Осуществляется информирование (доклад) вышестоящего органа управления об обстановке и возможном ее развитии, о ходе ликвидации ЧС, о целесообразности привлечения дополнительных сил и средств.

1.4 Для ликвидации ЧС создаются или привлекаются ведомственные и объектовые резервы финансовых и материальных ресурсов.

1.5 Решение о введении режимов функционирования объектового звена РСЧС принимает территориальная или ведомственная комиссия по чрезвычайным ситуациям с учетом конкретной обстановки, сложившейся на предприятии или вблизи него (при угрозе или возникновении чрезвычайной ситуации).

2. Объектовое звено РСЧС в своей деятельности по вопросам предупреждения и ликвидации ЧС взаимодействует с органами местной исполнительной власти, КЧС, управлением ГО и ЧС города (района), воинскими частями гарнизона, ведомственными органами управления.

В случае недостатка собственных сил и средств для локализации и ликвидации ЧС комиссия предприятия по чрезвычайным ситуациям обращается за помощью к взаимодействующим органам.

Порядок обмена информацией о ЧС, представления донесений о возникновении, развитии и ликвидации ЧС с взаимодействующими органами определяется инструкцией о порядке обмена информацией и табелем срочных донесений.

3. Состав, задачи, полномочия и организация работы комиссии по чрезвычайным ситуациям, комиссии по повышению устойчивости функционирования производства, штаба ГО, служб ГО, дежурной диспетчерской службы, службы наблюдения и лабораторного контроля, должностных лиц объектового звена РСЧС определяются приказами по предприятию, положениями, инструкциями и функциональными обязанностями, утверждаемыми руководителем предприятия — начальником ГО.

Председатель КЧС и ПБ организации _____
(подпись) (инициалы, фамилия)

Объектовое звено РП РСЧС (схема).
(вариант)



Методические рекомендации по планированию действий в рамках единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на региональном, муниципальном и объектовом уровнях

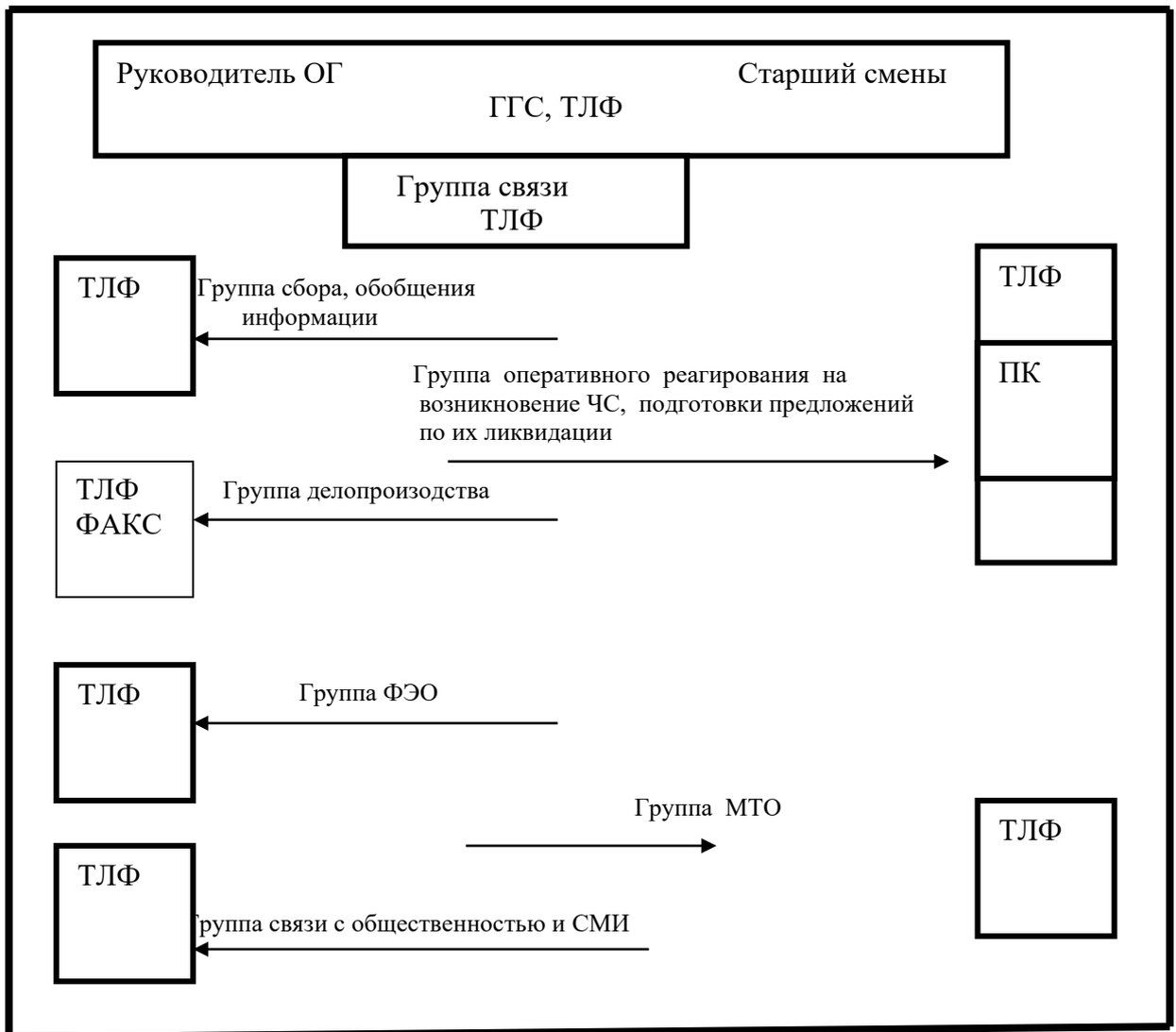
См. Методическими рекомендациями МЧС РФ от 15.03.2021 года «По планированию действий в рамках единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на региональном, муниципальном и объектовом уровнях».

	специальной разведки						
7	Общая оценка КЧС и ПБ создавшейся обстановки, отдача председателем предварительных распоряжений	20 мин	→				
8	Оценка обстановки членами КЧС и ПБ по закрепленным направлениям и доклады предложений по ликвидации ЧС, защите персонала и населения, обеспечению устойчивости работы предприятия	15 мин		→			
9	Выработка решения и постановка задач председателем КЧС и ПБ руководителям служб и АСФ объекта	15 мин	→				
10	Поддержание постоянной связи и обмен информацией с КЧС и ПБ города (района) и вышестоящими ведомственными комиссиями	непрерывно	→				
11	Всестороннее обеспеч. действий по ликвидации ЧС	непрерывно	→				
12	Оценка причиненного ущерба и представление донесений вышестоящим органам						→

Работник, уполномоченный на решение задач в области ГО и защиты от ЧС _____

(подпись) (инициалы, фамилия)

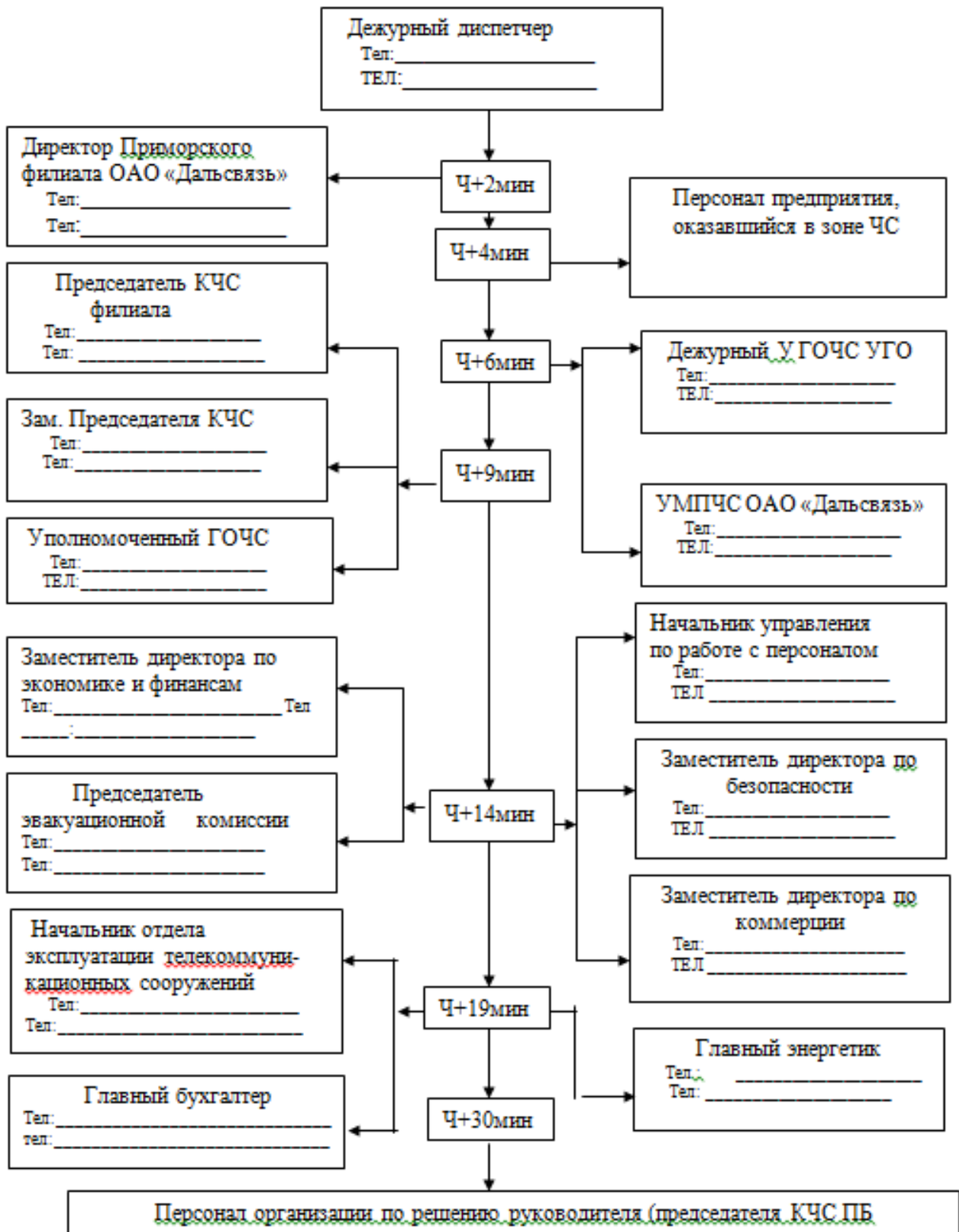
СХЕМА
(вариант)
размещения ОГ № 2 в пункте постоянной дислокации



Уполномоченный ГОЧС _____ Петров

Примечание: Аналогичная схема размещения создается для оперативного штаба ликвидации ЧС с учетом автоматизированных рабочих мест (АРМ)

**ОРГАНИЗАЦИЯ ОПОВЕЩЕНИЯ
ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ И СИЛ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ПОДСИСТЕМЫ
СВЯЗИ И ОПОВЕЩЕНИЯ
Приморского филиала ОАО «Дальсвязь» (вариант)**



Алгоритм работы председателя КЧС и ОПБ в режиме ЧС (вариант)

1.1 Получив доклад о начале ЧС, председатель КЧС ПБ отдает распоряжение на сбор членов комиссии и приведение в готовность сил и средств, предназначенных для ликвидации последствий ЧС.

1.2 Он докладывает в вышестоящую КЧС ПБ о ЧС и направляет в район ЧС оперативную группу.

1.3 Опираясь на данные оперативной группы, председатель КЧС ПБ с рабочим органом (ОУ по делам ГОЧС) осуществляет предварительную оценку обстановки в районе ЧС и определяет:

1.3.1 место и время возникновения ЧС;

1.3.2 масштабы прогнозируемого развития ЧС, её последствия и оценивает опасность поражения людей;

1.3.3 прогнозирует возможный ущерб хозяйству.

1.4 После анализа полученных данных определяет, что необходимо сделать немедленно и отдает предварительное распоряжение, в котором указывает:

1.4.1 какие силы и куда направить в первую очередь,

1.4.2 к какому сроку представить донесения,

1.4.3 какие материальные средства направить в район аварии,

1.4.4 каких специалистов вызвать дополнительно для решения задач по обеспечению проведения АСДНР.

В распоряжении председателя КЧС и ОПБ определяется:

1. замысел действий:
 - главная цель, порядок её достижения,
 - объем предстоящих АСДНР,
 - направление сосредоточения основных усилий органов управления и сил,
 - последовательность выполнения работ,
 - распределение сил, их построение, возможность маневра;
2. мероприятия по материальному, техническому и др. видам обеспечения;
3. организация управления АСДНР, задачи органам управления и членам КЧС и ОПБ.

Перечень распоряжений по видам обеспечения при организации работ по ликвидации последствий ЧС:

разведка;
 обеспечение радиационной, химической и биологической защиты;
 инженерное;
 противопожарное;
 дорожное;
 гидрометеорологическое;
 техническое;
 метеорологическое;
 материальное;
 медицинское;
 транспортное обеспечение;
 комендантская служба и охрана общественного порядка.

Примечание: распоряжения готовятся для формирований и служб, созданных в организации.

Руководителю звена связи и разведки
 Руководителю поста РХН

РАСПОРЯЖЕНИЕ ПО РАЗВЕДКЕ

(вариант)

1. В результате бури на территории организации произошли разрушения зданий. Вся территория находится в зоне химического заражения (хлор), возникли очаги пожаров.

2. Разведку проводить силами звена связи и разведки сводной группы и поста РХН (подвижный).

Звену связи и разведки определить:

- степень разрушения зданий;
- местонахождение разрушенных участков КЭС и характер разрушений;
- очаги пожаров и направления их распространения.

При обнаружении пострадавших оказывать им первую медицинскую помощь и по возможности эвакуировать из зон поражения.

Посту РХН (подвижный):

- контролировать наличие и концентрацию хлора на территории организации;
- участки с опасными концентрациями обозначить знаками ограждения;
- отыскивать и обозначать проезды и переходы для выдвижения основных сил;
- особое внимание уделить химическому контролю ПРУ, подвальных и полуподвальных помещений;

3. Время начала разведки _____ окончания _____

4. Связь с ПУ – по радио, в случае прекращения радиосвязи – посыльными.

5. Доклады представлять:

- руководителю звена связи и разведки – через каждые 15 минут;
- руководителю поста РХН – через каждые 10 минут;
- в случае внезапного изменения обстановки – немедленно

Председатель КЧС и ОПБ _____

Приложение 3.5

Предложения должностных лиц организации

Председателю комиссии ЧС и ОПБ

(наименование объекта)

Предложения начальника службы убежищ и укрытий на проведение мероприятий по защите рабочих и служащих при угрозе радиоактивного загрязнения.

С целью организации защиты рабочих и служащих в условиях радиоактивного загрязнения местности предлагаю провести следующие основные мероприятия:

- к 12.00 сегодня привести в готовность формирование службы;
- к 10.40 цехам, где расположены защитные сооружения ГО, заводоуправлению выделить группы рабочих, по 20 человек каждая, для освобождения их от имущества и оборудования, размещенного там по мирному времени;
- к 10.40 начальникам электроцеха и механического цеха выделить группы рабочих по 35 человек каждая для освобождения подвальных помещений в корпусах № 13 и 14;
- начальнику службы МТО решить вопрос размещения имущества, находящегося в подвальных помещениях корпусов № 13 и 14;
- к 12.30 привести в готовность все 4 убежища и 2 подвальных помещения к приему укрываемых по графику ускоренного приведения ЗС ГО в готовность;

- руководителям всех цехов и участков произвести герметизацию своих помещений, зданий, сооружений. Машины, механизмы. А также открытое хранилище инертных материалов накрыть пленочным материалом;

- создать максимальные запасы чистой воды на участках работ.

Начальник службы убежищ и укрытий

И.В. Иванов

ПРЕДЛОЖЕНИЯ разрабатываются каждым начальником службы по всем видам ЧС (характерных для предприятия и местности) мирного и военного времени.

ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ РАСПОРЯЖЕНИЕ председателя комиссии ЧС и ОПБ

(наименование организации)

на ликвидацию последствий аварии с выбросом АХОВ.

В случае возникновения аварии с аммиаком на заводе, в связи с быстротечным развитием аварии, устанавливаю следующий порядок действий.

1 Оповещение об аварии возлагается на дежурного оператора хранилища аммиака, дублирует сигнал дежурный диспетчер завода. Контроль за оповещением осуществляет начальник службы оповещения и связи.

2 Поступление сигнала_ основание для комиссии ЧСПБ, руководителей структурных подразделений, командиров аварийно-спасательных формирований на ввод в действие Плана действий по предупреждению, ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности по разделу 2 Б, пункту «Авария с выбросом АХОВ на заводе».

3 Органы управления завода, руководители структурных подразделений с поступлением сигнала немедленно приступают к оперативному управлению мероприятиями, предусмотренными Планом действий завода и своими планами, не ожидая дополнительных моих распоряжений и комиссии ЧСПБ.

Общий сбор всех членов комиссии и остального руководящего состава не проводится.

4 Управление силами, привлекаемыми для проведения АСДНР непосредственно на участке работ, осуществляет оперативная группа комиссии ЧС и ОПБ в составе:

- главный механик;
- начальник аварийно-технической службы;
- начальник противопожарной службы.

Группа разворачивает ПУ на участке работ в районе корпусов № 1 или КПП северных ворот (в зависимости от направления ветра).

На оперативную группу возлагаю решение следующих задач:

- организация разведки района аварии и обозначения границ очага заражения;
- организация комендантской службы в районе аварии;
 - руководство проведением аварийно- восстановительных (аварийно-спасательных) * работ по ликвидации (локализации) аварии;
 - управление проведением АСДНР.

5 Район сбора формирований постоянной готовности, привлекаемых для ликвидации последствий аварии, - площадку корпуса № 12.

6 Мое место: до завершения эвакуации – ПУ завода, затем ПУ на участке работ.

Мои заместители: заместитель директора, уполномоченный по делам ГОЧС завода.

Председатель комиссии ЧС и ОПБ

И.С. Сидоров

ПРИКАЗ
директора-председателя комиссии ЧС и ОПБ*

(наименование организации)

«___» _____ 20___ г.

г.

Уссурийск

**О проведении мероприятий по
защите персонала и территории
завода в условиях радиоактивного
загрязнения. ***

9.00.

Сегодня в 7.00 __ апреля 20__ г. в районе ЗАТО Фокино произошла авария с разрушением ядерного реактора и выбросом радиоактивных веществ на высоту до 2-х км. С 13.00 возможно выпадение радиоактивных веществ на территории завода.

В целях организации защиты рабочих и служащих завода в условиях радиоактивного загрязнения территории,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1 Ввести План действий по предупреждению и ликвидации ЧС по разделу «Авария на радиационно опасном объекте».

2 Провести следующие мероприятия:

Уполномоченному ГОЧС завода:

- развернуть ПУ ГО завода и организовать с 12.30 сегодня работу расчета в полном составе;
- к 12.00 привести в готовность аварийно-спасательные и формирования служб завода;
- организовать устойчивый прием информации от управления ГОЧС города.

Начальнику службы РХЗ:

- к 11.00 сегодня развернуть пост РХН и организовать наблюдение за окружающей средой;
- ввести в действие систему группового дозиметрического контроля в структурных подразделениях.

Главному инженеру:

к 12.30 подготовить оборудование завода к безаварийной обстановке, а в случае необходимости, полной остановки предприятия по условиям радиоактивного загрязнения.

Начальнику службы оповещения и связи:

- привести в полную готовность систему оповещения и связи;
- перевести радионет завода на круглосуточную работу;
- довести до руководителей, рабочих и служащих сигналы управления.

Начальнику службы убежищ и укрытий:

- к 12.30 сегодня подготовить защитные сооружения к приему рабочих и служащих, находящихся на заводе;
- уточнить план укрытия рабочих и служащих в защитных сооружениях и довести изменения до руководителей структурных подразделений.

Начальнику медицинской службы:

- провести йодную профилактику рабочих и служащих;
- совместно с начальником службы РХЗ подготовить силы и средства для проведения санитарной обработки.

Заместителю директора по МТО:

- принять меры по защите продуктов питания, водоисточников, столовых, складов готовой продукции;
- обеспечить структурные подразделения необходимым имуществом для герметизации помещений.;

- с 9.00 до 11.00 произвести выдачу имущества, предназначенного для экипировки аварийно-спасательных и формирований ГО;

- организовать питание рабочих и служащих в условиях радиоактивного загрязнения.

Председателю эвакуо комиссии:

- сверить План эвакуации предприятия;
- уточнить в управлении ГОЧС города вопросы эвакуации персонала завода и членов их семей незадействованных в производственном процессе и частичной эвакуации имущества;
- совместно с начальником автотранспортного цеха проверить готовность автомобильного транспорта для проведения эвакуации. Изменения довести до руководителей структурных подразделений.

Начальникам цехов, отделов и служб:

- приступить к герметизации служебных и производственных помещений;
- ограничить перемещение рабочих и служащих по территории завода;
- начальникам сборочного, прессового и ремонтного цехов выделить в распоряжение начальника службы убежищ и укрытий к 9.30 сегодня группы рабочих, по 20 человек каждая, для освобождения убежищ, а начальникам электро и механического цехов подготовить подвалы для укрытия в корпусах №13 и 14.

3 О выполнении мероприятий докладывать в комиссию ЧСПБ завода немедленно, а также к 6.00 и 18.00 ежедневно до окончания ликвидации последствий.

4 О готовности завода к действиям в условиях радиоактивного загрязнения заместители директора и руководители структурных подразделений докладывают письменно в комиссию ЧСПБ на имя директора. Общая готовность завода в 12.30 сегодня.

5 Место нахождения директора завода, комиссии ЧСПБ на пункте управления ГО завода в защитном сооружении № 1.

6 Мои заместители: главный инженер, уполномоченный по делам ГОЧС завода.

7 Приказ довести до заместителей, начальников служб, руководителей структурных подразделений под роспись.

Директор-председатель комиссии ЧС и ОПБ* _____ **И.А. Петров**

ПРИМЕЧАНИЕ: при уровне реагирования на ЧС **местный и выше**, директор предприятия может возложить на себя руководство комиссией ЧС и ОПБ, если таковым не являлся. При этом, председатель комиссии ЧС и ОПБ становится первым заместителем.

* директор -председатель комиссии ЧС и ОПБ;

Приложение 3.6

ЖУРНАЛ
учета аварий и чрезвычайных происшествий
(вариант)

(наименование организации)

№ п\п	Дата, время	Место	Характер аварии (происшествия)	Краткое описание обстоятельств	Когда и кому сообщено	Сведения о принятых мерах и время восстановления нормального функционирования участка (объекта)
1	2	3	4	5	6	7

Табель срочных донесений

Основание: Приказ МЧС России от 11.01.2021 года № 2 «Об утверждении Инструкции о сроках и формах представления информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

Сроки и формы представления информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

№ п\п	Наименования информации (донесения), № формы донесения	Наименование органов, организаций, структурных подразделений органов (организаций), представляющих информацию о ЧС	Наименование органов, организаций, структурных подразделений органов (организаций), которым представляют информацию о ЧС	Периодичность и сроки предоставления
1	2	3	4	5
1	Донесение об угрозе (прогнозе) чрезвычайной ситуации, форма 1/ЧС	Организациями (подразделениями), обеспечивающими деятельность ФОИВ, госкорпораций, ОИВ и ОМСУ в области защиты населения и территорий от ЧС, управление силами и средствами, предназначенными и привлекаемыми для предупреждения и ликвидации ЧС (ДДС объекта)	ОМСУ через ЕДДС муниципальных образований Подведомственным и территориальным подразделениям ФОИВ по подчиненности, госкорпорациям по принадлежности	Незамедлительно, по любым из имеющихся средств связи, с последующим подтверждением путем представления формы 1/ЧС в течение одного часа с момента получения данной информации. В дальнейшем, при резком изменении обстановки - незамедлительно
		ЕДДС муниципальных образований	ДДС экстренных оперативных служб	
			ЦУКС ТО МЧС России	
			Председателю КЧС муниципального образования ДДС организаций, которые могут попасть в зону ЧС	
2	Донесение о факте и основных параметрах чрезвычайной ситуации, форма 2/ЧС	Организациями (подразделениями), Обеспечивающими деятельность ФОИВ, госкорпораций, ОИВ и ОМСУ в области защиты населения и территорий от ЧС, управление силами и средствами,	ОМСУ через ЕДДС муниципальных образований Подведомственным и территориальным подразделениям ФОИВ по подчиненности, госкорпорациям по	Незамедлительно, по любым из имеющихся средств связи, с последующим подтверждением путем представления формы 2/ЧС в течение двух часов с момента

		предназначенными и привлекаемыми для предупреждения и ликвидации ЧС (ДДС объекта)	принадлежности	возникновения ЧС. Уточнение обстановки ежедневно к 7.00 МСК и 19.00 МСК по состоянию на 6.00 МСК и 18.00 МСК соответственно
		ЕДДС муниципальных образований	ДДС экстренных оперативных служб	
			ЦУКС ТО МЧС России	
			Председателю КЧС муниципального образования	
			ДДС организаций, которые могут попасть в зону ЧС	
3	Донесение о мерах по защите населения и территорий, ведении аварийно - спасательных и других неотложных работ, форма 3/ЧС	Организациями (подразделениями), Обеспечивающими деятельность ФОИВ, госкорпораций, ОИВ и ОМСУ в области защиты населения и территорий от ЧС, управление силами и средствами, предназначенными и привлекаемыми для предупреждения и ликвидации ЧС (ДДС объекта)	ОМСУ через ЕДДС муниципальных образований	В течение двух часов с момента возникновения ЧС по любым из имеющихся средств связи, с последующим подтверждением путем представления формы 3/ЧС. Уточнение обстановки ежедневно к 7.00 МСК и 19.00 МСК по состоянию на 6.00 МСК и 18.00 МСК соответственно
		ЕДДС муниципальных образований	Подведомственным и территориальным подразделениям ФОИВ по подчиненности, госкорпорациям по принадлежности	
			ДДС экстренных оперативных служб	
			ЦУКС ТО МЧС России	
			Председателю КЧС муниципального образования	
		ДДС организаций, которые могут попасть в зону ЧС		
4	Донесение о силах и средствах, задействованных для ликвидации чрезвычайной ситуации, Форма 4/ЧС	Организациями (подразделениями), обеспечивающими деятельность ФОИВ, госкорпораций, ОИВ и ОМСУ в области защиты населения и территорий от ЧС, управление силами и средствами, предназначенными и привлекаемыми для предупреждения и ликвидации ЧС (ДДС объекта)	ОМСУ через ЕДДС муниципальных образований	В течение двух часов с момента возникновения ЧС по любым из имеющихся средств связи, с последующим подтверждением путем представления формы 4/ЧС. Уточнение обстановки ежедневно к 7.00 МСК и 19.00 МСК по состоянию на 6.00
			Подведомственным и территориальным подразделениям ФОИВ по подчиненности, госкорпорациям по принадлежности	

		ЕДДС муниципальных образований	ДДС экстренных оперативных служб ЦУКС ТО МЧС России Председателю КЧС муниципального образования ДДС организаций, которые могут попасть в зону ЧС	МСК и 18.00 МСК соответственно
5	Итоговое донесение о чрезвычайной ситуации, форма 5/ЧС	Организациями (подразделениями), обеспечивающими деятельность ФОИВ, госкорпораций, ОИВ и ОМСУ в области защиты населения и территорий от ЧС, управление силами и средствами, предназначенными и привлекаемыми для предупреждения и ликвидации ЧС (ДДС объекта)	ОМСУ через ЕДДС муниципальных образований	Путем представления информация по форме 5/ЧС не позднее 25 суток после завершения ликвидации последствий ЧС
		ЕДДС муниципальных образований	ЦУКС ТО МЧС России	

Приложение 3.7.1
Форма 1/ЧС

**Донесение
об угрозе (прогнозе) чрезвычайной ситуации**

№ п\п	Показатели	Содержание донесения
1	Наименование прогнозируемой ЧС	
2	Прогнозируемая зона (объект) ЧС:	
2.1	Федеральный округ	
2.2	Субъект Российской Федерации	
2.3	Муниципальное(аи) образование(я)	
2.4	Населенный(е) пункт(ы)	
2.5	Объект(ы) (наименование)	
2.6	Форма собственности	
2.7	Принадлежность (федеральному органу исполнительной власти, госкорпорации, субъекту РФ, муниципальному образованию, организации)	
3	Метеоусловия:	
3.1	Температура (воздуха, почвы, воды) (°С)	
3.2	Направление и скорость среднего ветра (град., м/с)	

3.3	Осадки: вид, количество (мм)	
3.4	Видимость (м)	
4	Прогноз масштабов ЧС:	
4.1	Количество населения, которое может попасть в зону ЧС (чел.)	
4.2	Количество населенных пунктов, которые могут попасть в зону ЧС (ед.)	
4.4	Количество жилых домов, которые могут попасть в зону ЧС (ед.)	
4.5	Количество административных и социально значимых объектов, которые могут попасть в зону ЧС (ед.)	
5	Другие данные	
6	Организация, подготовившая прогноз, или другие источники прогноза	
7	Предпринимаемые меры по недопущению развития ЧС (по уменьшению возможных последствий и ущерба)	
8	Дополнительная текстовая информация	

(должность, (подпись), (инициалы, фамилия))

Приложение 3.7.2
Форма 2/ЧС

**Донесение
о факте и основных параметрах чрезвычайной ситуации**

№п/п	Показатели	Содержание донесения
1	Общие данные	
1.1	Наименование ЧС	
1.2	Классификация ЧС	
1.3	Источник ЧС	
1.4	Дата и время возникновения ЧС МСК (час, мин.)	
1.5	Дата и время возникновения ЧС МСТ (час, мин.)	
1.6	Наименование федерального округа	
1.7	Субъект РФ	
1.8	Муниципальное(аи) образование(я)	
1.9	Населенный(е) пункт(ы)	
1.10	Площадь зоны ЧС (га)	
1.11	Объект(ы) (наименование)	
1.12	Форма собственности	
1.13	Принадлежность (федеральному органу исполнительной власти, госкорпорации, субъекту РФ, муниципальному образованию, организации)	
1.14	Дополнительная информация	
2	Методические данные	

2.1	Температура воздуха (°С)	
2.2	Направление и скорость среднего ветра (град., м/с)	
2.3	Осадки: вид, количество (мм)	
2.4	Видимость (м)	
3	Пострадало	
3.1	Всего (чел.)	
3.1.1	В том числе дети (чел.)	
3.2	Погибло (чел.)	
3.2.1	В том числе дети (чел.)	
3.3	Госпитализировано (чел.)	
3.3.1	В том числе дети (чел.)	
3.4	Медицинская помощь оказана в амбулаторных условиях (чел.)	
3.4.1	В том числе дети (чел.)	
3.5	Дополнительная информация	
4	Основные характеристики чрезвычайной ситуации (в зависимости от источника чрезвычайной ситуации)	
5	Дополнительные данные	

(должность, (подпись), (инициалы, фамилия))

Приложение 3.7.3
Форма 3/ЧС

Донесение
о мерах по защите населения и территорий, ведении аварийно-спасательных и других неотложных работ

№ п\п	Показатели	Содержание донесения
1	Общие данные	
1.1	Наименование ЧС	
2	Население	
2.1	Всего в зоне ЧС (чел.)	
2.2	в том числе дети (чел.)	
3	Пострадало	
3.1	Всего (чел.)	
3.1.1	в том числе дети (чел.)	
3.2	Из них погибло, всего (чел.)	
3.2.1	в том числе дети (чел.)	
3.3	Получили ущерб здоровью (чел.)	
3.3.1	в том числе дети (чел.)	

3.4	Количество людей с нарушением условий жизнедеятельности (чел.)	
3.4.1	в том числе дети (чел.)	
3.5	Дополнительная текстовая информация	
4	Наименование и объем мер по защите населения и территорий, ведении аварийно - спасательных и других неотложных работ	
4.1	Наименование меры по защите населения и территорий от ЧС	
4.2	Наименование аварийно-спасательных и других неотложных работ	
5	Дополнительные меры	

(должность, (подпись), (инициалы, фамилия))

Приложение 3.7.4
Форма 4/ЧС

**Донесение
о силах и средствах, задействованных для ликвидации чрезвычайной ситуации**

№ п\п		Личный состав	Техника	Должность, фамилия, имя, отчество (при наличии) и телефон ответственного лица
1	Силы и средства первого эшелона			
1.1	от МЧС России			
	Итого от МЧС России			
1.2	Другие ФОИВ, госкорпорации, ОИВ, ОМСУ и организации			
	Итого от других ФОИВ, госкорпораций, ОИВ, ОМСУ и организаций			
2	Силы и средства второго эшелона			
2.1	от МЧС России			
	Итого от МЧС России			
2.2	Другие ФОИВ, госкорпорации, ОИВ, ОМСУ и организации			
	Итого от других ФОИВ, госкорпораций, ОИВ, ОМСУ и организаций			
3	Итого силы и средства первого и второго эшелонов			
3.1	Итого от МЧС России			
3.2	Итого от РСЧС			
4	Силы и средства резерва			

4.1	от МЧС России			
	Итого от МЧС России			
4.2	Другие ФОИВ, госкорпорации, ОИВ, ОМСУ и организации			
	Итого от других ФОИВ, госкорпораций, ОИВ, ОМСУ и организаций			
5	Итого силы и средства задействованные для ликвидации ЧС			
5.1	Всего от МЧС России (с резервом)			
5.2	Всего от РСЧС (с резервом)			

(должность, (подпись), (инициалы, фамилия))

Приложение 3.7.5
Форма 5/ЧС

Итоговое донесение о чрезвычайной ситуации

№ п\п	Показатели	Содержание донесения
1	Наименование ЧС	
2	Вид ЧС	
3	Классификация ЧС	
4	Источник ЧС	
5	Дата возникновения ЧС	
5.1	МСК возникновения ЧС	
5.2	МСТ возникновения ЧС	
6	Дата ликвидации ЧС	
6.1	МСК ликвидации ЧС	
6.2	МСТ ликвидации ЧС	
7	Место возникновения источника ЧС (координаты)	
7.1	Страна	
7.2	Субъект Российской Федерации (акватория)	
7.3	Муниципальное образование	
7.4	Населенный пункт	
8	Местонахождение зоны ЧС (координаты)	
8.1	Субъект Российской Федерации (акватория)	
8.2	Муниципальное образование	
8.3	Населенный пункт	
9	Общая характеристика зоны ЧС:	
9.1	Площадь зоны ЧС (га)	
9.2	Количество других населенных пунктов в зоне ЧС (ед.)	

9.3	Численность населения, попавшего в зону ЧС (чел.)	
9.3.1	В том числе: детей (чел.)	
9.3.2	Персонал организаций (чел.)	
9.3.3	Количество эвакуируемых (чел.)	
9.4	Количество сельскохозяйственных животных в зоне ЧС (ед.)	
9.5	Площадь сельскохозяйственных угодий в зоне ЧС (га)	
9.6	Площадь посевов сельскохозяйственных культур в зоне ЧС (га)	
9.7	Площадь лесного фонда в зоне ЧС (га)	
10	Характеристика объекта недвижимого имущества, в том числе здания, сооружения, на котором возник источник ЧС:	
10.1	Наименование	
10.2	Тип	
10.3	Отрасль (вид экономической деятельности)	
10.4	ФОИВ (госкорпорации)	
10.5	Форма собственности	
10.6	Номер лицензии в отношении вида осуществляемой деятельности (дата и наименование органа, выдавшего лицензию)	
10.7	Дата утверждения документа, характеризующего безопасность объекта (декларация безопасности, паспорт, сертификат, орган утвердивший), реквизиты договора страхования, (дата и наименование организации, с которой заключен договор страхования)	
11	Метеоданные на момент возникновения ЧС:	
11.1	Температура (воздуха, почвы, воды) (°С)	
11.2	Направление и скорость среднего ветра (град., м/с)	
11.3	Осадки: вид, количество (мм)	
12	Причины возникновения ЧС (с выделением основной причины)	
13	Поражающие факторы источника ЧС (выделяются основные поражающие факторы, оказывающие негативное влияние на жизнь, здоровье людей, сельскохозяйственных животных, растения, объекты недвижимого имущества, в том числе здания, сооружения и окружающую природную среду)	
14	Пострадало населения всего (чел.)	
14.1	В том числе дети (чел.)	
15	Погибло населения всего (чел.)	
15.1	В том числе дети (чел.)	
16	Получили ущерб здоровью (чел.)	
16.1	В том числе дети (чел.)	
16.2	Из них госпитализировано (чел.)	
16.2.1	В том числе дети (чел.)	

17	Пропало без вести (чел.)	
17.1	В том числе дети (чел.)	
18	Количество людей с нарушением условий жизнедеятельности (чел.)	
18.1	В том числе дети (чел.)	
19	Спасено (чел.)	
19.1	В том числе дети (чел.)	
20	Ущерб от ЧС, всего (тыс. руб.)	
20.1	Размер ущерба жизни и здоровью людей, имуществу физических лиц в части имущества первой необходимости (тыс. руб.)	
20.2	Размер ущерба имуществу физических лиц в части недвижимого имущества (тыс. руб.)	
20.3	Размер ущерба имуществу юридических лиц, государственному или муниципальному имуществу (тыс. руб.)	
20.4	Размер ущерба окружающей среде, жизни или здоровью животных и растений (тыс. руб.)	
Мероприятия по ликвидации ЧС		
21	Мероприятия по защите населения	
Привлекаемые силы и средства		
22	Наименование ФОИВ, госкорпорации, ОИВ, ОМСУ и организаций, входящих в РСЧС:	
22.1	Функциональных подсистем:	
22.1.1	Личный состав сил, всего (чел.)	
22.1.2	Количество задействованной техники, всего (ед.)	
22.2	Территориальной подсистемы:	
22.2.1	Личный состав сил, всего (чел.)	
22.2.2	Количество задействованной техники, всего (ед.)	
22.3	Итого за РСЧС:	
22.3.1	Личный состав сил, всего (чел.)	
22.3.2	Количество задействованной техники, всего (ед.)	
23	Наименование ФОИВ, госкорпорации, организаций и общественных объединений, не входящих в РСЧС:	
23.1	Личный состав сил, всего (чел.)	
23.2	Количество задействованной техники, всего (ед.)	
24	Итого привлекалось к ликвидации ЧС:	
24.1	Личный состав сил, всего (чел.)	
24.2	Количество задействованной техники, всего (ед.)	

(должность, (подпись), (инициалы, фамилия))

Справочные документы

Карты района расположения объектов.

Справочник оперативных телефонов.

Ведомости, таблицы, графики, схемы, справки, описания объектов организации.

Копии технологических документов безаварийной остановки производства при угрозе аварийно ситуации и другие документы, позволяющие принять обоснованное решение на ликвидацию ЧС. *Форма произвольная.*

**Макет доклада председателя КЧС и ОПБ
выводов из оценки обстановки при возникновении ЧС природного и
техногенного характера**

(по обстановке на _____ 20__ г.)
(вариант)

1. О факте ЧС и основных параметрах ЧС.

По докладам дежурных филиалов (цехов) организации в:

1.1. Произошло _____

1.2. В результате _____

2. Возможные последствия ЧС:

Об

угрозе безопасности и жизнедеятельности сотрудников организации в результате химического и радиоактивного заражения (загрязнения) местности:

В зоне ЧС могут оказаться промышленные предприятия, имеющие и использующие аварийные химические, радиоактивные, пожароопасные и взрывоопасные вещества, расположенные в _____

Выводы: при возникновении ЧС природного характера на территории организации и _____ объектах филиалов Общества может возникнуть сложная радиационная, химическая, пожарная, и биологическая обстановка, в результате которой возможно снижение эффективности управления Общества на _____ % от расчетной. Могут возникнуть трудности в обеспечения органов управления субъектов РФ средствами связи и проведении АСДНР особенно в районах:

3. Краткая оценка своих сил _____.

Время занятия

готовности формирований к проведению АСДНР в _____

Время готовности к работе ОГ № 2 в _____

Председатель КЧС и ОПБ

А.В. Петров

Доклад

главного инженера - председателя комиссии по ликвидации чрезвычайных ситуации в Уссурийском _____ (вариант)

1. Возможная обстановка на территории _____ (предприятие)

1.1. Деятельность _____ (предприятие) производится на территории Уссурийского, Михайловского, Пограничного, Ханкайского, Октябрьского, Хорольского районов Приморского края.

Общая площадь районов составляет 7129 кв. км. На этой территории размещен 121 объект. _____ (предприятие)

В _____ (предприятие) трудится ----- человека, из них в Уссурийском районе – чел., Ханкайском – чел., и т. д.

На территории _____ (предприятие) имеется __ **потенциально опасных объектов**. Из них на территории г. Уссурийска и Уссурийского района 2 ж.д. станции, 4 предприятия с АХОВ, __ предприятий с ЛВЖ __ объектов МО, Раковское водохранилище.

На территории Хорольского района – __ ЛВЖ __ объект МО.

На территории Пограничного района __ ЛВЖ __ объекта МО, 1 ж.д. станция

На территории Ханкайского района __ ЛВЖ __ объекта МО.

На территории Октябрьского района __ объектов ЛВЖ - __ объекта с ВВ, __ объекта МО.

На территории Михайловского района __ ЛВЖ __ объекта МО, 2 ж.д. станция.

Объекты МО и ж.д. станции относятся к взрыво – пожароопасным объектам.

Наиболее опасными из них являются следующие объекты:

В г. Уссурийске и Уссурийском районе:

- молочный завод - АХОВ аммиак _____ тонн
- водоканал – АХОВ хлор __ т.
- нефтебазы __ шт. и АЗС __ шт. в черте города Уссурийска
- мебельная фабрика
- объекты МО – __ шт. (авиабаза Воздвиженка, Северный городок, н.п. Партизан)
- Раковское водохранилище

Итого предприятий, представляющих непосредственную угрозу на территории, на которой обеспечивает свою деятельность _____ (предприятие):

- объектов экономики, применяющих в технологическом цикле АХОВ – __

1.2 Число работников, которые могут пострадать от деятельности этих предприятий – _____ человек.

- объектов экономики, применяющих ЛВЖ – _____. Они представляют угрозу _____ работникам предприятия, _____ /в т.ч. материальных средств _____ Материальный ущерб может составить _____ тыс. руб.

- Раковское водохранилище, в результате прорыва плотины которой затоплению могут подвергнуться __, __ км. Материальный ущерб может составить _____ тыс. руб.

К техногенным авариям можно отнести также следующие аварии:

- **пожары** в _____. В декабре 20__ года в результате пожара _____ (предприятие). Ущерб составил более 150 тыс. рублей.

- **аварии на сетях “Дальэнерго”**. Для уменьшения этих аварий _____ установлены стационарные дизеля с запасом топлива на срок не менее суток. На всех остальных _____ имеются аккумуляторные батареи с ресурсом работы от 4 до 12 часов. Имеется 3 передвижные дизель – генераторные установки мощностью 30 Квт – 2 шт., 8 Квт - 1 шт., 3 переносных бензиновых генератора мощностью от 2 до 4 Квт.

На территории _____ (объект, организация) могут возникнуть следующие **природные явления**, которые могут привести к возникновению ЧС:

А). Землетрясения.

К сейсмически опасной зоне относится вся территория Приморского края, на которой могут быть землетрясения силой до 7 баллов. В зону возможных землетрясений попадают _____, _____

работника, могут быть выведены из строя ____ км ____ Материальный ущерб может составить ____ млн. руб.

Б). Природные пожары

85 % территории Приморского края, в том числе территория, на которой осуществляет свою деятельность _____ (предприятие), подвержена лесным пожарам. Наиболее пожароопасные направления связи:

- Хороль – Лукашовка – 8 км,
- Вознесенка – Дальзаводское - 2 км
- Ивановка – Николаевка – 9 км

В опасной зоне могут оказаться ____ . Материальный ущерб может составить ____ тыс. руб.

В). Наводнения.

При разливах рек в результате продолжительных дождей затоплению подвержены территории Уссурийского, Михайловского, Пограничного, Октябрьского районов. В результате затопления в опасной зоне могут оказаться подвергнуться _____:

- Кондратеновка – Каменушка при разливе реки Кондратеновка,
- Камень – Рыболов – Комиссарово – Дворянка при разливе пеки Комиссаровка,
- Покровка – Синельниково и Покровка – Заречное при разливе реки Раздольная,
- Пограничный – Духовское – Барабаш – Левада и направление Пограничный – Жариково –

Рубиновка при разливе реки Студеная,

- Пограничный – Нестеровка при разливе реки Нестеровка.

. Материальный ущерб может составить до ____ тыс. руб.

Г). Ураганы, тайфуны, снежные заносы.

Этому природному явлению подвержена вся территория Приморского края. В результате разгула стихии могут быть повреждены ____ . Материальный ущерб может составить ____ тыс. руб.

Д) Грозы

Грозы в весеннее – летний период бывают на всей территории _____ (предприятие) От молний могут выйти строя _____ а также здания, сооружения, ТП.

Наиболее сильно грозовым явлениям подвержены Пограничный, Ханкайский, Михайловские районы. В результате гроз могут выйти из строя до ____, ____ Материальный ущерб может составить ____ тыс. руб.

Структура объектового звена РСЧС

(вариант)

В соответствии с Федеральным законом от 12.12.94 г. № 68-ФЗ «О защите населения, территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Постановления Правительства РФ от 30.12.03 № 794 г. «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», и других нормативных правовых актов, регламентирующих решение вопросов по защите населения и территорий в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, в _____ (организации) создана функциональная подсистема (если создается)

Функционирование объектового звена РСЧС обеспечивается:

• постоянно действующими органами управления в лице начальника штаба ГО (Уполномоченного ГОЧС) _____:

- повседневного управления:
 - в Уссурийске – диспетчер системы связи
 - в цехах – дежурный персонал.

Для проведения спасательных и других неотложных работ (АСДНР) создано ____ нештатных формирований, в количестве ____ человек.

Координация действий органов управления и сил НАСФ (АВК) _____ в _____

(организации) осуществляется комиссией по чрезвычайным ситуациям (КЧС ПБ), созданными в _____ (организации) и комиссиями по чрезвычайным ситуациям,

созданными в ____ (структурных подразделениях). Председателем КЧСПБ является главный инженер

Организация повседневной работы КЧС и ОПБ

Основные усилия руководства КЧС и ОПБ _____ (организация) в 20__ году были сосредоточены на решение главной задачи – совершенствование навыков и умений органов управления, сил _____ (организации) по экстренному реагированию на возникающие ЧС, снижение рисков и смягчению последствий ЧС в мирное время, эффективному использованию резервов финансовых, материальных и информатизационных ресурсов для ликвидации ЧС, создание и поддержание необходимых условий для сохранения жизни и здоровья пострадавших сотрудников, в интересах социальной и экономической стабильности, повышения уровня защищенности критически важных для государства объектов инфраструктуры.

Для полноты реализации главной задачи года в _____ (организации) разработаны планы действий по предупреждению и ликвидации ЧС природного и техногенного характера. Изданы приказы о создании комиссий, разработаны планы работ комиссий на 20__ год, положения о КЧС и ОПБ, утверждены составы и функциональные обязанности членов комиссий.

В _____ (организации) создана система мониторинга наблюдения за состоянием обстановки в зоне ответственности _____, на объектах _____. Эта система позволяет в реальном масштабе времени осуществлять сбор, обработку и анализ информации на объектовом и территориальном уровнях. Время реакции на угрозу возможной ЧС в среднем составляет около суток, что позволяет заблаговременно провести комплекс подготовительных мероприятий. В соответствии с планами _____ (вышестоящая организация) работа по дальнейшему совершенствованию системы мониторинга _____ (организации) будет продолжена, поэтапно:

- 1 этап - до 2008 года основной упор будет сделан на дальнейшее совершенствование системы мониторинга на территориальном уровне (корректурa нормативной базы, совершенствование системы управления, связи и оповещения, уточнение резервов финансовых и материальных ресурсов);

- 2 этап - до 201__ года - отладка системы мониторинга на объектовом уровне (создание нормативной базы, совершенствование состава и способов применения формирований, системы защиты сотрудников от ЧС различного характера); за прошедший период года спланированные мероприятия **проводились своевременно и с соответствующим качеством. Срывов и переносов мероприятий не было.**

Характеристика системы управления, связи и оповещения.

Управление _____ (организации) осуществляет директор (начальник) _____ (организации) через координирующий орган управления – КЧСПБ, через систему дежурного персонала, расположенного в местах постоянной дислокации, в помещениях оборудованных необходимыми средствами связи.

Пункты управления _____ (организации) – **соответствует предъявляемым требованиям.**

Система связи создана на базе телефонно-телеграфной связи, а также на базе сети радиостанций _____. Система централизованного оповещения в _____ (организации) создана на базе аппаратуры _____.

Охват органов управления _____ (организации) и сотрудников объектов _____ различными средствами оповещения в различных условиях обстановки составляет в рабочее время

За 5 минут- 50 %, в том числе: - органов управления – 75%;

- сотрудников 35%.

За 30 минут – 100 %, в том числе: - органов управления – 100%;

- сотрудников 100 %.

Оповещение сотрудников _____ (предприятие) об угрозе и возникновении ЧС производится в общей системе оповещения населения края, с дублированием сигналов по телефонным и телеграфным каналам связи, с повседневных пунктов управления дежурными (УП), с использованием локальных систем оповещения. Система оповещения

в _____ (организации), морально и физически устарела, работает неустойчиво, требует замены на более современную. Работа в этом направлении из-за недостаточного финансирования, приостановлена.

Для повышения оперативности оповещения сотрудников предприятий связи в рабочее время в пунктах их постоянной дислокации ведутся работы по созданию локальных систем оповещения. В Уссурийске на базе _____ сформировано две схемы оповещения:

- оповещение персонала в здании _____ в целях его экстренной эвакуации;
- оповещение руководящего состава _____ (организации) в нерабочее время при ЧС

Внедрение локальных систем оповещения на объектах связи позволит сократить время оповещения сотрудников с 30 минут до 5 минут.

В целом система связи и оповещения _____ (организации) соответствует предъявляемым требованиям и готова к передаче и доведению до населения сигналов и речевой информации об опасностях природного и техногенного характера.

Работа по предупреждению чрезвычайных ситуаций (вариант)

Основные усилия _____ (предприятие) в предупреждении чрезвычайных ситуаций в 20__ году были сосредоточены на:

- выявлении причин возникновения чрезвычайных ситуаций, разработке рекомендаций по их предотвращению;
- повышении готовности к работе системы оповещения, изыскании способов сокращения сроков приведения в готовность органов управления и сил к действиям по предназначению;
- поддержании и повышении уровня подготовки органов управления и АСФ к решению свойственных им задач в различных условиях обстановки;
- повышении уровня обеспечения сотрудников всеми видами довольствия и надежности системы их защиты;
- создании резервов материальных и информационных ресурсов, достаточных для ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- повышении качества обучения рабочих и служащих способам защиты от чрезвычайных ситуаций.

Важное место в работе КЧС и ОПБ в 20__-20__ годах было уделено причинам возникновения пожаров природного и техногенного характера, в целях снижения риска их возникновения.

На объектах _____ (организации) был разработан комплекс мероприятий, направленный на ограничение доступа посторонних лиц к объектам _____ и усилению системы их охраны.

Усилены меры противопожарной защиты объектов _____, с этой целью в создано _____ противопожарных формирований общей численностью _____ человека.

На профилактику по предупреждению пожаров в 20__ г. было выделено _____ тыс. рублей, в 2009__ году спланировано _____ тыс. руб. Оснащенность объектов _____ (предприятие) первичными средствами пожаротушения составила _____%, автоматическими системами обнаружения пожаров - _____%.

Для повышения надежности работы объектов _____ (предприятие) в различных условиях обстановки предусмотрены _____

Выполнен комплекс подготовительных мероприятий и по подготовке объектов _____ к весенним и осенним паводкам (наводнениям),

В 20__ г. _____ (организации) _____. Результаты тренировок показали готовность органов управления и сил решать свойственные им задачи в различных условиях обстановки. Кроме того, _____ (организации) принимал участие в 3-х командно – штабных учениях под руководством органов управления РСЧС Приморского края и

муниципальных образований. В целом, по заключению руководителей учений органы управления и силы _____ (предприятие) с поставленными задачами справились с общей оценкой «хорошо».

Силы и средства _____ (предприятие)

_____ (предприятие) в своем составе имеет ____ формирования, ____ чел. и ____ ед. техники.

Организационно группировка состоит из 2 эшелонов и резерва:

- 1 эшелон ____ формирования, ____ чел. и ____ ед. техники;

- 2 эшелон ____ формирование, ____ чел. и ____ ед. техники;

- резерв ____ формирование, ____ чел. и ____ ед. техники

В целом силы и средства _____ (организации) созданы и готовы к выполнению свойственных им задач в мирное время, в различных условиях обстановки.

Состояние защиты сотрудников _____ (организации)

Инженерная защита.

Для защиты ____ работников объектов _____ (организации) имеется ____ ЗС ГО, общей вместимостью ____ чел, в том числе:

- убежище вместимостью ____ чел.

- ПРУ вместимостью ____ чел

- укрытия вместимостью ____ чел

В целях поддержания защитных сооружений в постоянной готовности к приему укрываемых была проведена их ревизия, определено их фактическое состояние и масштабы ремонтных работ. В 3-м квартале 20__ года на ремонт ЗС запланировано ____ тыс. руб.

Радиационная и химическая защита.

В связи с отсутствием в _____ (организации) средств для ведения РХБЗ разведки информацию о заражении местности формирования _____ (предприятие) будут получать от служб и аварийно-спасательных формирований Уссурийского городского округа.

Обеспеченность работающего персонала узла на 01.06.08 г. составляет ____ % средствами индивидуальной защиты (СИЗ)

Медицинская защита (вариант)

Медицинская защита сотрудников предприятий _____ организована на договорной основе по территориальному признаку.

Для оказания первой доврачебной помощи, в структурных подразделениях связи Филиала создано 6 санитарных постов, общей численностью ____ человек.

Обеспеченность санитарных постов медицинскими средствами индивидуальной защиты составляет 100 %.

Эвакуационные мероприятия.

Эвакуация сотрудников и членов их семей _____ (организации) в безопасную зону будет выполнена в период Ч+ ____ до Ч+ ____ в соответствии с планами ГО УГО. Эвакуации подлежит ____ человек, в том числе ____ сотрудников и ____ членов их семей. Для этого выделяется ____ единиц автотранспорта муниципального образования, ____ автомобилей предприятия.

В течение 20__ и 20__ годов проделана определенная работа по созданию нормативной правовой базы, подготовке эвако органов к действиям по предназначению, изучению безопасных зон, по оценке их возможности к временному размещению эвакуируемых и их жизнеобеспечению

Готовность эвако органов _____ (организации) к действиям по предназначению в условиях ЧС мирного времени проверена в июле месяце 20__ г. в ходе проведения штабной тренировки.

**Состояние страховой защиты сотрудников и объектов от ЧС природного
и техногенного характера**
(вариант)

Меры социальной страховой защиты сотрудников _____ (организации) предусмотрены в коллективном договоре и соответствуют требованиям Федерального закона "Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний". Более 70 % объектов и оборудования _____ (организации) и застрахованы от вывода из строя в результате чрезвычайных ситуаций.

В 20__-20__ годах пострадавших сотрудников от ЧС природного и техногенного характера в организации не было.

Защита сотрудников _____ (организации) в мирное время ограничено соответствует предъявляемым требованиям (из-за не укомплектованности СИЗ)

Подготовка руководящего состава сотрудников действиям в ЧС
(вариант)

Подготовка руководящего состава _____ (организации) в 20__-20__ годах проводилась на курсах ГО г. Уссурийска в соответствии с утвержденными планами (в 20__ - обучено 3 человека, в 20__ - 2 человека).

Кроме этого, руководящий состав обучается в ходе проведения КШУ и ШТ, проводимых органами ГОЧС Уссурийского городского округа.

Подготовка личного состава формирований, рабочих и служащих _____ (предприятие) проводится в соответствии с установленной тематикой по примерным программам, утвержденным МЧС РФ, в следующем объеме:

- личный состав формирований - 20 часов в год (14 часов базовой подготовки, 6 часов - специальной);

- рабочие и служащие, не входящие в НАСФ и АВК - 19 часов в год.

Во всех мероприятиях, проводимых органами РСЧС городского округа органы управления _____ (организации) получили оценку «хорошо».

Вывод:

1. Силы и средства _____ (организации) готова к выполнению возложенных на нее задач.

2. _____ (организации) способен в мирное время в условиях ЧС, обеспечить органы федеральной государственной власти, органы власти местного самоуправления, территориальные органы РСЧС, объекты экономики, юридических и физических лиц в полосе ответственности _____ (организации)

3. Работу органов КЧС и ОПБ _____ (организации) по организации и осуществлению мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС в зоне ответственности _____ (организации) оцениваю - « готовы к выполнению задач по предназначению ».

Главный инженер _____ (организации) - председатель комиссии ЧС и ОПБ

Начальник ССОП «Курсы ГО



В.С. Попов