**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«ТРЕХПРОТОКСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ»**

ПРИВОЛЖСКОГО РАЙОНА АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

**от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2011 года** **№\_\_\_\_\_\_**

с. Три Протока

Об утверждении Плана гражданской обороны и защиты населения

В целях защиты населения и территории муниципального образования «Трехпротокский сельсовет», и организации и осуществления мероприятий по гражданской обороне, в соответствии с п. 24 ст. 8 Устава муниципального образования «Трехпротокский сельсовет», администрация МО «Трехпротокский сельсовет»

ПОСТАНОВЛЯЕТ

1. Утвердить План гражданкой обороны и защиты населения согласно приложению.

2. Обнародовать настоящее постановление путем:

- размещения на стенде в здании администрации;

- размещения на сайте администрации.

3. Данное постановление вступает в силу со дня его подписания.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава администрации МО

«Трехпротокский сельсовет» Р.Р. Мухаримов

УТВЕРЖДЕНО

Постановлением администрации МО «Трехпротокский сельсовет»

## от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

## ПЛАН

**гражданской обороны и защиты населения**

Краткая характеристика возможной обстановки на

территории муниципального образования «Трехпротокский сельсовет»

после нападения противника.

Физико-географические и экономические особенности МО

Муниципальное образование «Трехпротокский сельсовет» расположено на территории Приволжского района Астраханской области.

Климат умеренно-континентальный, засушливый, и относится к категории полупустынного. Рельеф плоскоравнинный, с отдельными небольшими буграми относительной высотой 5-15 м.

Имеющаяся дорожная сеть обеспечивает перевозку эвакопринимаемого населения к местам расселения, а также маневр силами и средствами ГО для спасательных и неотложных аварийно-восстановительных работ в очагах поражения (заражения).

По территории МО «Трехпротокский сельсовет» проходит трасса «Астрахань – Три Протока – Началово».

На территории МО «Трехпротокский сельсовет» расположены:

- населенные пункты - 4

- школа - 1

- библиотека – 1

- амбулатория - 1

- фельдшерско-акушерский пункт - 1

Электроснабжение предприятий, организаций, учреждений и жилого сектора осуществляет ООО «Астраханские электрические сети».

На территории МО «Трехпротокский сельсовет» проживает 4175 человек.

Территория МО «Трехпротокский сельсовет» не сейсмоопасная, лесные массивы отсутствуют

**Раздел I. Краткая оценка возможной обстановки на территории МО «Трехпротокский сельсовет» после нападения противника.**

**1.1 В условиях крупномасштабной войны:**

***А) С применением оружия массового поражения***

Непосредственное нанесение противником ядерных ударов по объектам экономики и населенным пунктам МО «Трехпротокский сельсовет» маловероятно. Вероятнее всего удары будут нанесены по объектам МО «Город Астрахань», что влечет за собой, вследствие близкой расположенности к МО «Город Астрахань», к радиоактивной загрязненности МО «Трехпротокский сельсовет» и возможной гибели населения от ударной волны и облучения.

Выводы:

При нанесении ядерных ударов по МО «Город Астрахань» необходимо обеспечить эвакуацию населения из МО «Трехпротокский сельсовет» и разместить его на территории не входящей в зону радиоактивной загрязненности.

Исходя из этого, основные усилия будут направлены на:

- специальную обработку людей и техники, территории;

- эвакуацию населения.

Для уменьшения возможных потерь населения и основного производства повышения готовности ГО необходимо обеспечить 100% укрытие рабочих и служащих, содержать запасные пункты управления администрации МО «Трехпротокский сельсовет» в полной готовности.

Добиться полного обеспечения индивидуальными средствами защиты органов дыхания и кожи населения поселения. Оснастить МО «Трехпротокский сельсовет» необходимой техникой и имуществом.

Группировка сил и средств ГО поселения сохраняется полностью. Исходя из сложившейся обстановки, все силы ГО будут переведены на круглосуточное дежурство с повышенной готовностью.

***Б) С применением обычных средств поражения и при действиях диверсионно-разведывательных подразделений.***

При нанесении противником ракетно-бомбовых ударов, с использованием высокоточных средств наведения, они будут направлены на поражение объектов управления, транспорта, коммуникаций, энергетики, промышленности и жизнеобеспечения.

Вероятным объектом для поражения является ТЭЦ-2, в результате его разрушения произойдет отключение электроэнергии в городе Астрахани и ряде населенных пунктов Астраханской области.

*Ориентировочные потери населения от воздействия противника*

В связи с отсутствием прямого огневого воздействия противника, при нанесении ракетно-бомбовых ударов, вероятность поражения объектов составляет 30%. Потери открыто-расположенного населения до 25%, из них: безвозвратные: 5%, тяжелые и средней тяжести: 8%, легкие: 12%.

**Особенности, влияющие на организацию и проведение мероприятий ГО.**

По трассе «Астрахань – Три Протока – Началово» проходят автомобили с легковоспламеняющимися, взрывоопасными и другими грузами.

В результате аварий, возможно их возгорание, взрывы, утечка. Жилая зона находится рядом с автодорогой, что создает реальную угрозу для жителей МО «Трехпротокский сельсовет», расположенных вблизи автодороги.

**1.2 В условиях локальной войны**

**1.2.1. С применением оружия массового поражения**

При нанесении противником ядерных ударов по категорированным городам и объектам Астраханской области возможно полное разрушение населенных пунктов МО «Трехпротокский сельсовет», так как они находятся в зоне действия ударной волны, светового излучения и проникающей радиации. В связи с чем необходимо обеспечить укрытие населения в специальных укрытиях, а затем их эвакуация и санитарная обработка.

Система управления оповещения и связи в поселении не сохранятся.

Вывод: в следствии близкой расположенности к городу, возможно полной разрушение поселений МО «Трехпротокский сельсовет», что приведет к затруднению в проведении мероприятий по ГО.

**1.2.2. С применением обычных средств поражения и действий**

**диверсионных разведывательных групп.**

Вероятными объектами нападения противника и действий ДРТ на территории поселения могут быть:

ТЭЦ-2, АЗС, АГС, линии связи.

В результате нападения и действий ДРГ могут возникнуть пожары, выход из строя телефонной и радиосвязи.

Для ликвидации последствий нападения противника и действий ДРГ предполагается выполнить следующий объем работ:

* ликвидация очагов пожаров;
* восстановление линий связи.

Вывод: После применения противником обычных средств поражения и действий ДРГ силы и средства ГО поселения сохраняются и будут способны выполнять поставленные задачи. Для предупреждения действий ДРГ необходимо заблаговременно усилить охрану вероятных объектов нападения. Держать в постоянной готовности формирования ГО. Проводить обучение рабочих и служащих к действиям в экстремальных условиях.

**РАЗДЕЛ II.**

**ВЫПОЛНЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ**

**ПРИ ПЛАНОМЕРНОМ ПЕРЕВОДЕ С МИРНОГО НА**

**ВОЕННОЕ ВРЕМЯ.**

1. **Порядок перевода ГО МО «Трехпротокский сельсовет» с мирного на военное время.**

Планомерное приведение системы ГО поселения с мирного на военное время осуществляется с введением готовности ГО.

* первоочередные мероприятия 1 группы готовности (ПМ-1);
* первоочередные мероприятия 2 группы готовности (ПМ-2);
* общая готовность.

Главные усилия при переводе гражданской обороны с мирного на военное время направлены на обеспечение защиты населения от применения противником ядерного оружия, радиоактивного, химического и бактериологического заражения, а также на обеспечение устойчивой работы ОЭ И С/Х.

.

###### С введением первоочередных мероприятий 1-й группы

С получением сигнала ГО на проведение первоочередных мероприятий 1-й группы необходимо выполнить:

* к Ч+\_2\_\_\_ - оповестить и собрать руководящий состав;
* к Ч+\_\_2,5\_\_ - довести обстановку и поставить задачу;
* к Ч+\_\_4\_\_ - проверить готовность системы управления, оповещения и связи;
* к Ч+\_24\_\_\_ - выполнить подготовительные мероприятия по введению режима светомаскировки, усилению охраны и противопожарной защиты на с\х предприятиях;
* к Ч+\_6\_\_\_ - уточнить план ГО на военное время;
* к Ч+\_\_16\_\_ - вывезти на пункты выдачи со складов мобрезерва противогазы, КЗД, приборы радиационной, химической разведки и дозиметрического контроля, ИПП;
* выдать СИЗ, ИПП и приборы населению (по особому распоряжению);
* к Ч+\_24\_\_\_ - подготовить животноводческие помещения для защиты животных и создать в них 5-7 дневный запас кормов и воды.

*С введением первоочередных мероприятий 2-й группы.*

С получением сигнала ГО на проведение первоочередных мероприятий 2-й группы необходимо:

Выполнить мероприятия 1 группы, если они не введены.

* к Ч+\_\_2\_\_ - перевести руководящий состав на круглосуточный режим работы (по сменам боевого расчета);
* к Ч+\_\_5\_\_ - привести систему управления, связи и оповещения в полную готовность;
* к Ч+\_\_12\_\_ - привести в готовность к укрытию населения все защитные сооружения, подвалы и другие заглубленные помещения;
* к Ч+\_\_\_6\_ - привести в готовность в ППД без прекращения работы все АСФ и НАСФ повышенной готовности;
* к Ч+\_\_24\_\_ - подготовить к развертыванию больничные базы;
* к Ч+\_4\_\_\_ - перевести посты РХН и СНЛК на круглосуточное дежурство;
* к Ч+\_\_24\_\_ - завершить изготовление простейших СИЗ;
* к Ч+\_\_24\_\_ - провести неотложные мероприятия по повышению устойчивости функционирования ОЭ И С/Х в военное время и безаварийной остановке по сигналам ГО;
* к Ч+\_\_24\_\_ - выполнить противопожарные мероприятия на ОЭ И С/Х;
* к Ч+\_8\_\_\_ - уточнить порядок использования транспорта для приема и вывоза эваконаселения.
* к Ч+\_\_6\_\_ - усилить охрану важнейших ОЭ И С/Х и общественного порядка.

Общая готовность.

С получением сигнала ГО на проведение мероприятий общей готовности вводится в действие план ГО на военное время в полном объеме.

Основные усилия сосредотачиваются на обеспечении населения защитными сооружениями и переводе с\х предприятий на режим работы военного времени.

При этом:

Выполнить мероприятия 1 и 2 группы

* к Ч+\_\_24\_\_ - выдать СИЗ всему населению (с получением распоряжения Главы Администрации МО «Трехпротокский сельсовет»);
* к Ч+\_\_24\_\_ - привести в готовность в ППД АСЗ;
* к Ч+\_\_4\_\_ - подготовить транспорт, уточнить расчеты на эвакомероприятия;
* к Ч+\_\_24\_\_ - провести мероприятия по защите запасов материальных средств, источников водоснабжения, животных и растений;
* к Ч+\_\_12\_\_ - выполнить мероприятия по обеспечению светомаскировки;
* к Ч+\_24\_\_\_ - выполнить мероприятия по повышению устойчивости функционирования с\х предприятий.

**2. Защита персонала и членов их семей.**

После выполнения первоочередных мероприятий 1-й и 2-й групп, а также мероприятий общей готовности, осуществить укрытие населения МО «Трехпротокский сельсовет» в защитных сооружениях.

Прием и размещение эваконаселения начинается через Ч+19

Управление приемом и размещением населения осуществляется Главой администрации. Выдача средств индивидуальной защиты населению поселения осуществляется в здании администрации.

**3.Организация управления.**

Оповещение руководящего состава ГО поселения осуществляется в течении 1 часа.

Сбор производится в течении Ч + 2

Для обеспечения устойчивого руководства проведением мероприятий ГО в МО «Трехпротокский сельсовет» организуется защищенный пункт управления поселения.

Пункты управления приводятся в готовность:

* с получением распоряжения на проведение первоочередных мероприятий 1-й группы вводится круглосуточное дежурство руководящего состава поселения и с/х предприятий;
* с получением распоряжения на проведение первоочередных мероприятий 2-й группы руководящий состав переходит на круглосуточный режим работы;
* с введением общей готовности ГО основной состав органов ГО поселения занимает ПУ.

Готовность ПУ к работе Ч+\_\_3\_\_ часа.

Сроки прибытия на пункт управления:

* руководящего состава – Ч+\_\_2\_\_ после введения степени готовности ГО ПМ-1;
* личного состава штаба – Ч+\_\_2\_\_ после введения степени готовности ГО ПМ-2.

К Ч+\_\_10\_\_ выявляются и оцениваются последствия применения противником ОМП.

Для обеспечения управления мероприятиями ГО связь осуществляется:

а) со штабом ГО района:

б) с населенными пунктами и с\х предприятиями:

Обеспечивается охрана и пропускной режим на ПУ ГО поселения.

Особенности выполнения мероприятий ГО поселения при ведении войны с применением обычных средств поражения.

1. Перевод ГО с мирного на военное положение осуществляется по установленным степеням готовности ГО в течение нескольких суток.

Приведение в готовность формирований ГО поселения проводится (без прекращения работы) по особому распоряжению начальника ГО РФ.

2. Управление и контроль за ходом выполнения мероприятий ГО осуществляется с защищенного ПУ ГО поселения с использованием действующих каналов связи.

3. Радиационная и химическая защита обеспечивается накопленными в мирное время и находящимися на с\х предприятиях средствами индивидуальной защиты:

Недостающее количество СИЗ восполняется за счет изготовления простейших СИЗ силами населения. Выдача СИЗ производится в течение Ч+ 24\_\_\_ час.

Медицинская защита обеспечивается путем выдачи населению индивидуальных аптечек, индивидуальных противохимических и перевязочных пакетов в течение Ч+\_\_\_24\_\_\_\_ час, а также изготовление своими силами семейных аптечек. Медицинская защита осуществляется силами ФАПов поселения.

4. С получением сигнала «Воздушная тревога» в течение \_\_Ч+15\_\_\_\_ минут оповещается население поселения.

Местное население укрываются в защитных сооружениях. Эваконаселение на промежуточных пунктах эвакуации, на маршрутах пешей эвакуации укрываются в близлежащих укрытиях, заглубленных помещениях Личный состав ПУ укрывается в подвалах и погребах.

Для безаварийной остановки производства на всех рабочих местах и участках для рабочих, служащих и колхозников разрабатываются технологические карточки, инструкции и памятки по безаварийной остановке производства и светомаскировки, контроль за выполнением мероприятий по безаварийной остановке производства и светомаскировке возлагается на непосредственных начальников на местах и начальников соответствующих служб ГО. Проводятся мероприятия по предотвращению взрывов и пожаров. Срок безаварийной остановки Ч+\_\_10\_\_\_\_ минут, светомаскировки Ч+\_\_\_\_10\_\_\_ минут. Укрытия рабочих и служащих в ЗС Ч+ \_\_\_10\_\_\_\_\_\_

5. Основные виды обеспечения мероприятий ГО и действий сил гражданской обороны организуются и осуществляются согласно плану и в сроки установленные Календарным планом перевода ГО поселения с мирного на военное время.

6. Аварийно-спасательные и другие неотложные работы планируется проводить на объектах, являющихся наиболее вероятными целями поражения силами объектовых формирований поселения.

Основными задачами АС и ДНР являются:

* отыскание пораженных людей, извлечение их из разрушенных или горящих зданий, заваленных убежищ и других сооружений, оказание им первой медицинской помощи, вынос (вывоз) из очагов поражения в медицинские формирования и учреждения для оказания первой врачебной помощи;
* ведение разведки очагов поражения;
* локализация и тушение пожаров;
* вскрытие разрушенных, поврежденных и заваленных убежищ и укрытий;
* проведение санитарной обработки и обеззараживание одежды, дегазации и дезактивации техники, обеззараживание территории и сооружений, продовольствия пищевого сырья, воды и фуража;
* обеспечение необходимых условий для восстановления деятельности объектов экономики, функционирования инженерных и транспортных сетей и сооружений.

Исходные рубежи, сроки выхода на них и маршруты выдвижения группировки сил ГО для ведения АС и ДНР в каждом конкретном случае будут определятся распоряжениями Главы администрации МО «Трехпротокский сельсовет», исходя из складывающейся обстановки.

**4. Создание группировки сил ГО для ведения АС и ДНР**

Восстановление готовности сил ГО осуществляется за счет трудоспособного населения, не подлежащего призыву в Вооруженные Силы, а пополнение автотранспортом и инженерной техникой – высвободившимися после эвакуации, а также после обеззараживания и ремонта действующих в составе группировки.

Время начала и продолжительности ведения АС и ДНР на объектах, подвергшихся ядерным ударам, устанавливается с учетом конкретной радиационной обстановки, не допуская при этом получения личным составом доз внешнего облучения более 50 рад. одновременно (за 1-4 суток) или 100 рад. за 10-30 суток.

Исходные рубежи, сроки вывода на них и маршруты выдвижения группировки сил ГО для ведения АС и ДНР в каждом конкретном случае будут определятся распоряжениями Главы администрации, исходя из складывающейся обстановки.

**5. Организация основных видов обеспечения мероприятий ГО**

**и действий сил гражданской обороны.**

Оперативная маскировка

а) При вводе готовности ГО ПМ-1:

* сохраняется повседневный режим деятельности штаба ГО и режим работы средств связи, прекращается ведение служебных переговоров по открытым каналам связи;
* все мероприятия проводятся под видом учебных сборов и учений;
* для маскировки используются штатные табельные и подручные средства.

б) При вводе готовности ГО ПМ-2 дополнительно обеспечиваются:

* строгое соблюдение светомаскировки;
* работа средств радиосвязи только на прием и организацию контроля за переговорами по техническим средствам;
* управление штабами ГО и подразделениями по проводным средствам связи, подвижными средствами и личным общением.

в) При вводе готовности ГО общая необходимо:

* работу средств связи вести только в УКВ диапазоне радиостанций малой мощности.

Материальное обеспечение

Организуется с целью создания условий всестороннего обеспечения сил ГО, местного населения и прибывающего эваконаселения, для чего используются: предприятия торговли, АЗС, столовая в здании школы. Возможности обеспечить горячим питанием:

- на маршрутах движения эваконаселения;

- в местах проведения АС и ДНР.

При недостатке времени для приготовления горячей пищи для личного состава ГО выдаются сухие пайки вблизи места отдыха.

При вводе готовности ГО ПМ-2 для всего населения заготавливается суточный запас продовольствия.

Питание эваконаселения будет осуществляться через столовую в здании школы.

В ходе эвакомероприятий планируется обеспечить вывоз из категорированных городов в поселение запасов продовольствия, промтоваров, ГСМ.

Транспортное обеспечение.

Для транспортного обеспечения мероприятий ГО в поселении привлекается автомобили всех марок, трактора, которые останутся после поставки транспорта в Вооруженные Силы.

Противопожарное обеспечение.

Для выполнения задач по ликвидации пожаров в поселении имеется добровольная пожарная дружина и спец техника.

Медицинское обеспечение

Организуется и осуществляется в целях сохранения работоспособности и здоровья личного состава сил ГО и населения, своевременного оказания медицинской помощи пораженным и больным, их эвакуации, лечения и быстрейшего возвращения в строй, предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний.

Медицинское обеспечение осуществляется амбулаторией и ФАПом МО.

Оснащение медицинских формирований и учреждений остальным медимуществом, перевязочными материалами, лекарствами и медикаментами осуществляется медперсоналом.

Управление мероприятиями медицинского обеспечения осуществляется централизовано с ПУ ГО поселения.

Охрана общественного порядка.

Для обеспечения охраны общественного порядка, организации комендантской службы, регулирования движения на маршрутах при выполнении мероприятий ГО привлекается группы охраны общественного порядка и автомобильная техника.

Охрана общественного порядка на маршрутах движения эваконаселения осуществляется за счет населения МО.

Для предотвращения массовых беспорядков, паники и выявления действий диверсионных групп противника будет создана группа быстрого реагирования в составе 3 человек.

**6. Организация взаимодействия с отделением Астраханского Областного ВК и соседними органами управления ГО ЧС**

Взаимодействие осуществляется по вопросам:

* взаимного оповещения по сигналам ГО;
* взаимного использования каналов связи и дорожной сети;
* обеспечения призываемых граждан СИЗ;
* совместного использования сил и средств при проведении АС и ДНР.

После нападения противника взаимодействие осуществляется по вопросам:

* информации о времени, месте, масштабах применения противником обычных средств и ОМП, сложившейся радиационной, химической, бактериологической, инженерной, пожарной и медицинской обстановки;
* оказания помощи органам ГО в проведении АС и ДНР;

- восстановление сил ГО и нарушенного управления.

**РАЗДЕЛ III.**

**ВЫПОЛНЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ**

**ПРИ ВНЕЗАПНОМ НАПАДЕНИИ ПРОТИВНИКА.**

1. Население поселения и силы ГО о воздушной опасности радиационной и химической обстановке оповещается в течение 15 минут путем передачи сигнала по всей территории поселения через систему централизованного оповещения и дублированием всеми имеющимися средствами связи.

2. Защита населения.

а) с получением сигнала «Воздушная тревога» (ВТ) проводятся следующие мероприятия:

* население поселения по месту работы и жительства к Ч+\_\_\_20\_\_ мин., укрывается в подвалах, погребах и других заглубленных помещениях;

б) к Ч+\_\_\_10\_\_\_\_ мин. прекращается работа предприятий, организаций и учреждений, производится безаварийная остановка производства на С/Х предприятиях; прекращается движение всех видов транспорта; вводится режим полного затемнения.

После нападения противника по сигналу «Отбой воздушной тревоги» или по распоряжению начальника ГО поселения силами разведформирований организуется сбор информации об обстановке и состоянии сил, входящих в группировку ГО поселения.

В местах дислокации проводится сбор и приводятся в готовность к выполнению задач формирования:

3. Управление мероприятиями ГО осуществляется из защищенного ПУ ГО поселения основным составом боевого расчета по имеющимся каналам связи. В случае выхода из строя восстановление связи и управление производится силами службы оповещения и связи поселения.

4. Приведение в готовность сил и средств ГО, в том числе выделенных для проведения АС и ДНР вМО «Трехпротокский сельсовет.

После нападения противника и получения сигнала «ОВТ» к Ч+\_\_\_\_2\_ час. приводятся в готовность все формирования ГО поселения и выводятся в пункты сбора.

К Ч+\_\_4\_\_\_\_ создается группировки сил ГО.

Основные усилия при ведении АС и ДНР сосредотачиваются на оказании помощи пострадавшим.

Время начала АС и ДНР, маршруты выдвижения, исходные рубежи, сроки выхода на них и рубеж ввода сил ГО в очаг поражения и другие мероприятия в каждом конкретном случае будут определяться распоряжениями главы администрации МО, исходя из сложившейся обстановки.

5. Восстановление боеспособности группировки сил ГО осуществляется за счет:

* пополнения формирований личным составом и техникой за счет сохранившихся сил и средств поселения и трудоспособного эваконаселения;
* приведения в готовность сменившихся формирований ГО;
* ускоренного ремонта и восстановления транспорта и техники, вышедшей из строя в ходе ведения АС и ДНР.

6. Основные виды обеспечения мероприятий ГО по защите населения и действий сил ГО в период проведения АС и ДНР:

***а) Разведка***

Основная задача – своевременное обеспечение необходимыми данными штаба ГО для принятия решения на проведение АС и ДНР в очагах поражения и защита личного состава сил ГО и населения.

***б) Оперативная маскировка***

Осуществляется с целью дезинформации противника об обстановке, сложившейся после его нападения, а также с целью противодействия получению им данных о состоянии и деятельности сил ГО по ликвидации последствий нападения.

***в) Транспортное обеспечение***

Главной задачей являются своевременный подвоз сил и средств ГО к очагам поражения и эвакуация пораженных в больничные базы, а также доставка материальных средств, необходимых для проведения АС и ДНР.

***г) Техническое обеспечение***

Заключается в организации и осуществлении технически правильного использования, обслуживания, ремонта и эвакуации техники, состоящей на оснащении сил ГО для проведения АС и ДНР.

***д) Материальное обеспечение***

Организуется с целью бесперебойного снабжения техникой, СИЗ, ГСМ, медикаментами, продовольствием, стройматериалами и другими материальными и техническими средствами для проведения АС и ДНР.

***е) Гидрометеорологическое обеспечение***

Проводится в целях всестороннего учета элементов погоды и опасных метеорологических и гидрометеорологических явлений при организации выполнения мероприятий ГО, а также при ведении АС и ДНР.

***ж) Инженерное обеспечение***

Организуется с целью строительства недостающих простейших сооружений, а также обеспечения маршрутов для прохождения сил ГО в очаги поражения и к объектам спасательных работ.

***з) Медицинское обеспечение***

Организуется и осуществляется в целях сохранения работоспособности и здоровья личного состава сил ГО, своевременного оказания медицинской помощи пораженным и больным, их эвакуации, лечения и быстрейшего возвращения в строй, предупреждения возникновения и распространения среди личного состава сил инфекционных заболеваний.

**7. Особенности проведения АС и ДНР**

В случае внезапного нападения противника при увеличении объема АС и ДНР уменьшаются возможности по созданию нужной группировки сил.