

<b>Модуль V</b>	<b>Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС</b>
<b>Тема № 6</b>	<b>Организация всестороннего обеспечения сил ГО и РСЧС и взаимодействия между ними в ходе выполнения АСДНР</b>

**Всестороннее обеспечение АСДНР – это комплекс мероприятий, организуемых и осуществляемых в целях создания условий для успешного выполнения задач созданной группировкой сил.**

К основным видам обеспечения относятся: разведка; инженерное обеспечение; химическое обеспечение; медицинское обеспечение; техническое обеспечение; транспортное обеспечение; противопожарное обеспечение; дорожное обеспечение; гидрометеорологическое обеспечение; метрологическое обеспечение; материальное обеспечение; комендантская служба; обеспечение общественного порядка.

Организация и проведение всестороннего обеспечения АСДНР возлагается на руководителей муниципальных образований, организаций, начальников спасательных служб и командиров аварийно-спасательных формирований.

**Разведка** – комплекс мероприятий, проводимый органами управления ГО и ЧС по сбору, обобщению, изучению данных о состоянии природной среды и обстановки в районах аварий, катастроф, стихийных бедствий, а также на участках и объектах проведения АСДНР.

**Инженерное обеспечение** включает: инженерную разведку объектов и местности в районе действий; оборудование районов, занимаемых силами ликвидации чрезвычайных ситуаций; устройство и содержание путей движения, подвоза и эвакуации; оборудование и содержание переправ через водные преграды; обеспечение ввода сил ликвидации чрезвычайных ситуаций в зону ЧС; инженерные мероприятия по преодолению разрушений, затоплений; оборудование пунктов водоснабжения, освещение участков работ.

**Обеспечение радиационной, химической и биологической защиты** – комплекс мероприятий по созданию условий для успешных действий сил по ликвидации ЧС в обстановке радиоактивного, химического и бактериологического заражения и обеспечения их радиационной безопасности. Оно включает: радиационную, химическую и неспецифическую бактериологическую разведку; своевременное и умелое использование средств индивидуальной и коллективной защиты; дозиметрический и химический контроль; специальную обработку личного состава и техники, а также дегазацию и дезинфекцию участков местности, дорог и сооружений.

**Медицинское обеспечение** организуется и осуществляется в целях сохранения здоровья и работоспособности личного состава, участвующего в ликвидации последствий чрезвычайной ситуации, своевременного оказания помощи пораженным и больным, их эвакуации, лечения и быстреего возвращения в строй, предупреждения возникновения и распространения среди личного состава инфекционных заболеваний.

**Техническое обеспечение** организуется с целью поддержания в рабочем состоянии всех видов транспорта, инженерной и другой специальной техники,

используемой при ликвидации ЧС. Оно заключается в организации и осуществлении технически правильного использования, обслуживания, ремонта и эвакуации техники, состоящей на оснащении сил РСЧС, для проведения АСДНР.

**Транспортное обеспечение** имеет своей целью вывоз эвакуируемого населения, доставку сил ГО и РСЧС и их рабочих смен к местам работ, вывоз из зоны ЧС материальных ценностей, а также доставку материальных средств, необходимых для проведения АСДНР.

**Противопожарное обеспечение** организуется и осуществляется в целях создания условий для выполнения АСДНР при ЧС, сопровождаемых пожарами, и включает:

- организацию и ведение пожарной разведки;
- обеспечение вывода АСФ на объекты, участки ведения работ путем локализации и тушения пожаров на маршрутах ввода и в районе ведения АСДНР;
- спасение людей, находящихся в горящих, загазованных и задымленных зданиях и сооружениях;
- тушение пожаров в местах развертывания пунктов управления, на маршрутах эвакуации населения и в районах его расположения.

**Дорожное обеспечение** направлено на создание условий для беспрепятственного маневра силами и средствами, эвакуации, своевременного подвоза необходимых материально-технических ресурсов путем поддержания дорог и дорожных сооружений в проезжем состоянии, строительства новых дорог, оборудования колонных путей и переправ, технического прикрытия перевозок.

**Гидрометеорологическое обеспечение** организуется в целях всесторонней оценки элементов погоды, своевременного выявления опасных метеорологических и гидрометеорологических явлений и процессов, оценки их возможного влияния на действия сил ГО и РСЧС и проведения мероприятий по защите населения.

**Метрологическое обеспечение** направлено на поддержание в готовности техники, аппаратуры, приборов, состоящих на оснащении РСЧС. Оно состоит в организации правильного применения и содержания измерительных приборов, создании их обменного фонда и резерва, обеспечении органов управления и сил ГО и РСЧС средствами измерений и т.д.

**Противоэпидемическое обеспечение** – выполнение санитарно-гигиенических и противоэпидемиологических мероприятий.

Всесторонне обеспечение действий аварийно-спасательных формирований является одним из решающих условий успешного проведения АСДНР и важнейшей обязанностью должностных лиц ГО и РСЧС.

### **Особенности организации материально-технического обеспечения при проведении АСДНР**

**Организация материально-технического обеспечения** – это комплекс мероприятий по планированию, производству, заготовке, хранению, подвозу и защите материальных средств. Оно заключается в бесперебойном снабжении материальными средствами, необходимыми для проведения АСДНР.

Основные усилия органов материального обеспечения сосредоточиваются на обеспечении выдвижения АСФ к очагам поражения и их действий при ведении АСДНР, а также оказании всесторонней помощи пораженному населению.

Органы материального обеспечения ГОЧС обеспечивают устойчивое снабжение материальными средствами, контролируют наличие запасов материальных средств на базах, складах, принимают меры по их своевременному пополнению, организуют подвоз материальных средств на базы и склады для обеспечения АСФ, подвижных заправочных станций, сети магазинов, предприятий общественного питания, сохранившихся в местах ведения аварийно-спасательных и других неотложных работ.

Обеспечение личного состава горячей пищей, как правило, осуществляется до выдвижения в очаг поражения (в район расположения) и после выхода их очага поражения и прохождения специальной обработки (в районе отдыха). Для этого используются стационарные предприятия общественного питания, имеющиеся в районе расположения.

При отсутствии или недостаточной мощности стационарных предприятий развертываются подвижные пункты питания или продовольственного снабжения в непосредственной близости от маршрутов выдвижения к очагу поражения, а также в районе отдыха аварийно-спасательных формирований

Замена личному составу АСФ одежды, зараженной сверх допустимых норм или пришедшей в негодность, осуществляется на санитарно-обмывочных пунктах и в отрядах медицинской помощи, куда подвижные пункты вещевого снабжения по распоряжению управлений ГО организуют доставку обменной одежды, белья и обуви.

Заправка горючим и смазочными материалами автотранспорта и техники, привлекаемых для выполнения задач ГО, организуется распоряжениями начальника службы снабжения и осуществляется на маршрутах рассредоточения и эвакуации населения, а также подвоза работающих смен к очагам поражения через сеть стационарных автозаправочных станций по специальным талонам.

При недостаточно развитой сети этих станций привлекаются передвижные автозаправочные станции.

### **Основы взаимодействия при проведении АСДНР**

Успешное выполнение в установленные сроки АСДНР может быть достигнуто только совместными усилиями и согласованными действиями всех органов управления, сил и средств, выделенных для ведения таких работ.

Оперативное взаимодействие между подразделениями, составляющими группировку сил, организуется с началом АСДНР руководителем муниципального образования, организации (председателем КЧС). В ходе работ поддержание взаимодействия достигается единым оперативным планированием, постановкой и уточнением задач с учетом хода работ и изменений обстановки, отдачей согласованных по содержанию распоряжений, непрерывной координацией действий, контролем их результатов.

**Сущность взаимодействия** заключается в согласовании действий по цели (задаче), месту и времени и во взаимной помощи для успешного выполнения

поставленных задач. Оно организуется в интересах формирований, выполняющих главные задачи: спасение пораженных и локализацию источника поражения.

Сущность взаимодействия **по цели** заключается в постановке таких задач формированиям, выполнение которых позволило бы осуществить АСДНР в короткие сроки. Для этого необходимо твердо знать задачи и способы выполнения их всеми взаимодействующими силами.

Согласование **по месту** заключается в том, чтобы командир, организующий эти работы, четко определил место (объект) работы каждому формированию. Тем самым достигается проведение работ на широком фронте, что в свою очередь позволит осуществлять маневр силами и средствами и полнее использовать возможности формирований.

Согласование усилий **по времени** заключается в том, что при определении последовательности решаемых задач указывается время их выполнения конкретно для каждого формирования.

Требования, предъявляемые к взаимодействию: непрерывность, надежность.

**Непрерывность** взаимодействия достигается постоянным поддержанием связи между взаимодействующими формированиями и постоянным контролем со стороны командиров и штабов за выполнением задач подчиненными и приданными формированиями, уточнением этих задач и информированием о них взаимодействующих формирований.

**Надежность** взаимодействия достигается единым пониманием и твердым знанием целей, задач и порядка их выполнения, согласованием действий и взаимной помощью в ходе работ, наличием бесперебойно действующей связи, натренированностью личного состава формирований в совместных действиях.

Взаимодействие планируется и организуется заблаговременно при разработке и согласовании планов действия, которые уточняются ежегодно, а также – при угрозе и возникновении ЧС и в ходе проведения АСДНР.

Взаимодействующие органы управления, АСС и АСФ, решая совместные задачи, должны:

- знать обстановку в районе ЧС и постоянно уточнять данные о ней;
- правильно понимать замысел начальника и задачи совместно проводимых мероприятий;
- поддерживать между собой непрерывную связь и осуществлять взаимную информацию;
- организовывать совместную подготовку и планирование проводимых мероприятий;
- согласовывать вопросы управления, разведки и всех видов обеспечения.

Решение об организации взаимодействия между подразделениями формирования и самими формированиями оформляется на рабочей карте (плане, схеме) руководителя формирования.

Сведения, которые невозможно изобразить графически, отображаются на карте текстуально в виде легенды.

Обстановку на карте наносят условными обозначениями и знаками. Условные обозначения и знаки подразделяют на масштабные и немасштабные.

К масштабным обозначениям относят зоны ЧС (заражения, затопления, пожаров, загрязнения), а также линейные замкнутые и полузамкнутые знаки.

К немасштабным обозначениям относят объекты (АЭС, ХОО, заводы, др.), а также условные знаки, состоящие из сочетания линий и фигур, представляющих собой точечные объекты.

В случаях применения непредусмотренных стандартом обозначений и знаков их значение должно быть расшифровано в таблице «Условные знаки и обозначения», прилагаемой к карте.

### **Литература:**

1. Захаркин В.П. Организация и технология ведения АСДНР. М., 2008.
2. Материально-техническое обеспечение мероприятий ГО и РСЧС /Учебное пособие, под редакцией Радоуцкого В.Ю., Белгород, 2011.
3. Организация и ведение гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера / Учебное пособие, под редакцией Кирилова Г.Н., - ИРБ, М., 2013.