



ТЕМА № 2.

Силы и средства ГСЧС и ГО,
управление ими

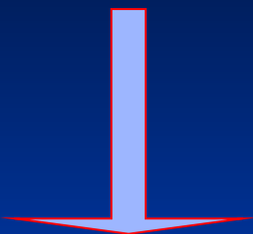
Учебные вопросы

1. Цель создания ГСЧС, ее основные задачи, принципы построения, уровни.
2. Организационно-управленческая структура ГСЧС. Территориальные и отраслевые подсистемы ГСЧС и их звенья.
3. Силы и средства ГСЧС: силы и средства ликвидации ЧС, система мониторинга и прогнозирования ЧС природного и техногенного характера. Порядок применения сил и средств ГСЧС.

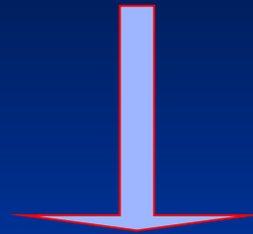
НПА

- 1. Закон Республики Беларусь от 5 мая 1998 года N 141-З «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»
- 2. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 10.04.2001гг № 495 «О государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций »
- 3. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 08.02.2002 г № 181 «Об утверждении перечня республиканских органов гос управления и иных государственных организаций, подчиненных Правительству РБ, в которых создаются отраслевые подсистемы ГСПиЛЧС»
- 4. .Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 08.02.2002 г № 182 «Об утверждении перечня организаций, которые в обязательном порядке создают аварийно-спасательные службы»
- 5. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 27.03.2002 г № 377 «Об утверждении положения о комиссии по чрезвычайным ситуациям при Совете Министров Республики Беларусь и её рабочем органе, а также состава указанной комиссии»
- 6. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 19.11.2004 г № 1466 «Об утверждении положения о системе мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»

Состав сил и средств ГСЧС



Силы и средства
ликвидации ЧС



Система мониторинга
и прогнозирования
ЧС

Силы и средства ликвидации ЧС

Подразделения по ЧС

Организации ветеринарной службы и станций защиты растений
Минсельхозпрода

Территориальные и объектовые гражданские формирования ГО

Территориальные и объектовые аварийно-спасательные службы

Организации здравоохранения и медицинские формирования

Специализированные подразделения, создаваемые на базе объединений, организаций строительного комплекса

Аварийно-спасательные службы, республиканских органов государственного управления, объединений (учреждений), подчинённых Правительству РБ

К средствам ликвидации ЧС относятся: средства связи и управления, аварийно-спасательная техника оборудование, инструменты, СИЗ и тд.

Задачи сил ГСЧС



Осуществление мониторинга, наблюдения и лабораторного контроля за состоянием окружающей среды и ПОО



Проведение АСиДНР



Проведение эвакуационных мероприятий



Восстановление и поддержание общественного порядка



Поддержание личного состава сил ГСЧС в готовности



Разработка предложений по совершенствованию действий сил ГСЧС

ПСМ от 8 февраля 2002 года №182

*«ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ
ОРГАНИЗАЦИЙ, КОТОРЫЕ В ОБЯЗАТЕЛЬНОМ
ПОРЯДКЕ СОЗДАЮТ АВАРИЙНО-
СПАСАТЕЛЬНЫЕ СЛУЖБЫ»*

Классификация технических средств для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ по группам

- **1. Поисково-спасательные средства** - поисково-спасательные машины; приборы поиска пострадавших; приборы ночного видения
- **2. Аварийно-спасательные средства** - аварийно-спасательные автомобили; аварийно-спасательный инструмент и оборудование
- **3. Средства преодоления препятствий** - машины разграждения; Путепрокладчики; мостостроительные установки и комплекты; механизированные мосты и понтонно-мостовые парки; плавающие гусеничные транспортеры
- **4. Дорожно-землеройные средства** - экскаваторы; бульдозеры; грейдеры; землеройные машины; коммунальные машины
- **5. Средства грузоподъемные** – краны; манипуляторы; подъемники; погрузчики
- **6. Средства энергоснабжения** - электростанции; электроагрегаты; компрессорные станции
- **7. Средства водоснабжения** - установки добычи грунтовых вод; станции очистки воды
- **8. Средства малой механизации** – бетоноломы; отбойные молотки; перфораторы; резаки; мотопилы; мотопомпы

Средства малой механизации ,аварийно-спасательный инструмент и оборудование также целесообразно классифицировать по назначению

- немеханизированный инструмент и пожарный инвентарь;
- механизированный инструмент;
- оборудование для сбора и перекачки жидкостей;
- пневматический, гидравлический, электрифицированный инструмент.
- Номенклатуру средств ликвидации ЧС определяют в зависимости от вида и перечня АСДНР, выполняемых службами.

Система мониторинга и прогнозирования ЧС природного и техногенного характера

- представляет собой совокупность систем наблюдения, анализа и оценки состояния и изменения выявленных и потенциальных источников ЧС и прогнозирования ЧС, влияющих на безопасность населения, организаций и окружающей среды, в целях разработки и реализации мер по предупреждению и ликвидации ЧС, минимизации их социально-экономических и экологических последствий.

Объектами наблюдения являются источники ЧС

Система мониторинга и прогнозирования функционирует на:

- **республиканском** - функции по сбору, хранению, обработке информации о ЧС и их прогнозирование осуществляет МЧС
- **территориальном и местном уровнях** - сбор, хранение, обработку информации о ЧС и их прогнозирование осуществляют областные и Минское городское управление МЧС и районные отделы по ЧС

Республиканские органы осуществляющие проведение наблюдения и анализа

Органы государственного управления и иные государственные организации, подчиненные	Источники ЧС
МЧС Министерство транспорта и коммуникаций Белорусская железная дорога Министерство энергетики Белорусский государственный концерн по нефти и химии	Транспортные аварии с опасными грузами
МЧС Министерство промышленности Министерство энергетики Белорусский государственный концерн по нефти и химии Министерство сельского хозяйства и про довольствия	Пожары и взрывы на опасных производственных объектах

<p>МЧС Министерство жилищно-коммунального хозяйства Министерство сельского хозяйства и продовольствия</p>	<p>Аварии с выбросом сильнодействующих ядовитых веществ на объектах</p>
<p>МЧС Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Министерство энергетики</p>	<p>Аварии с выбросом (угрозой выброса) радиоактивных веществ и загрязнением окружающей среды Аварии электроэнергетических систем</p>
<p>Министерство жилищно-коммунального хозяйства Министерство энергетики Министерство здравоохранения</p>	<p>Аварии на системах жизнеобеспечения</p>
<p>Министерство жилищно-коммунального хозяйства Министерство промышленности Министерство сельского хозяйства и продовольствия</p>	<p>Аварии на очистных сооружениях</p>
<p>Министерство жилищно-коммунального хозяйства Министерство энергетики Министерство сельского хозяйства и продовольствия</p>	<p>Гидродинамические аварии</p>
<p>Национальная академия наук Беларуси</p>	<p>Опасные геологические явления</p>

Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды	Опасные метеорологические явления
<p>МЧС Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Министерство сельского хозяйства и продовольствия</p>	<p>Опасные гидрологические явления</p>
<p>МЧС Министерство энергетики Министерство лесного хозяйства Министерство сельского хозяйства и продовольствия</p>	<p>Пожары в природных экосистемах</p>
<p>Министерство здравоохранения</p>	<p>Инфекционные заболевания людей и эпидемии</p>
<p>Министерство сельского хозяйства и продовольствия</p>	<p>эпизоотии</p>
<p>Министерство сельского хозяйства и продовольствия Министерство лесного хозяйства</p>	<p>Поражение сельскохозяйственных растений и лесных массивов болезнями и вредителями</p>

Силы гражданской обороны состоят :



из служб гражданской обороны:

1. Медицинская.
2. Пожарная аварийно-спасательная.
3. Инженерно-техническая.
4. Коммунально-техническая.
5. Охраны общественного порядка.
6. Защиты сельхоз. животных и растений.
7. Передача и распространение информации.
8. Связи.
9. Торговли и питания.
10. Транспортного обеспечения.
11. Энергоснабжения.
12. Обеспечения ГСМ.

из гражданских формирования ГО

из сети наблюдения и лабораторного контроля гражданской обороны.

(для наблюдения и лабораторного контроля за загрязнением (заражением) окружающей среды (открытых водоемов, воздуха, почвы)

Порядок создания и деятельности, виды и предназначение гражданских формирований гражданской обороны устанавливаются в соответствии с

 «ПОЛОЖЕНИЕМ О ПОРЯДКЕ СОЗДАНИЯ И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГРАЖДАНСКИХ ФОРМИРОВАНИЙ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ», утвержденным Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 19.03.2008 № 413;

 «ТИПОВЫМ ПОЛОЖЕНИЕМ О САНИТАРНЫХ ФОРМИРОВАНИЯХ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ», утвержденным Постановлением Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь от 12.05.2008 № 39.

Гражданские формирования ГО

- - это формирования, создаваемые по административно-территориальному и отраслевому принципам на базе организаций независимо от их организационно-правовой формы собственности, в целях проведения АСР при ЧС мирного и военного времени.

Деятельность формирований осуществляется

- по планам защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера,
- планами предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций,
- планами ГО.

Формирования применяются в соответствии со своим предназначением и сроками готовности

Гражданские формирования ГО
создаются в мирное время (ст.17
Закона РБ «О ГО»)



ПОО и эксплуатирующие их или имеющие важное оборонное значение и (или) экономическое значение

В организациях, подлежащих переводу на работу в условиях военного времени



По решению начальника ГО административно-территориальной единицы

По административно-территориальному принципу в целях проведения АСДНР при ЧС мирного и военного времени



ГФ ГО
ПОДРАЗДЕЛЯЮТСЯ

ПО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЮ

ГФ ОБЩЕГО
НАЗНАЧЕНИЯ
(сводные отряды,
команды, группы)

ГФ
СПЕЦИАЛЬНОГО
НАЗНАЧЕНИЯ

ПО ПОДЧИНЕННОСТИ

ГФ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ
(ОБЛАСТНЫЕ, ГОРОДСКИЕ,
РАЙОННЫЕ)

Создаются по решению НГО
территориально-
административных единиц в
подчиненных организ., а также в
орган. подчин. РОГУ по
согласованию с этими органами.

ГФ ОБЪЕКТОВЫЕ

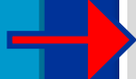
Создаются решением НГО
организ. и предназначены
для проведения АСиДНР в
организации.

**ГФ ОБЩЕГО
НАЗНАЧЕНИЯ**
(сводные отряды,
команды, группы)



Создаются для проведения АСиДНР общего характера (расчистка и вскрытие завалов, поврежденных убежищ и укрытий, розыск и извлечение пострадавших, оказание пострадавшим первой медицинской помощи, организация их транспортировки в учреждения здравоохранения, другие работы).

**ГФ
СПЕЦИАЛЬНОГО
НАЗНАЧЕНИЯ**



Создаются для выполнения спец. мероприятий (ведение разведки, обеспечения связи, оказание мед. помощи, локализация и тушение пожаров, охрана общественного порядка, проведение и материально-техническое обеспечение противорадиационных, противохимических, санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий и другие в ходе АСиДНР.

Общая численность состава ГФ должна составлять не менее 20% от штатной численности работников организации на военное время.



В состав ГФ не зачисляются: военнообязанные; имеющие мобилизационные предписания; зачисленные в состав воинских формирований.



При зачислении работников организаций в состав ГФ учитывается: возраст; состояние здоровья; наличие несовершеннолетних детей, детей-инвалидов и др. находящихся на их иждивении родственников.

Обязанности
командира
формирования
определяются для
каждого
формирования с
учетом особенностей
выполнения задач по
предназначению

**Командир
гражданского
формирования**

является прямым
начальником
всего личного
состава
формирования

отвечает за
подготовку личного
состава,
поддержание
постоянной
готовности
формирования к
выполнению задач

**** Организационная структура ГФ ГО определяется начальником ГСЧС и ГО объекта в соответствии с требованиями Постановления МЧС от 23.08.2018 года №49 « Об утверждении примерных организационно-штатных структур , табеля оснащения средствами ГО, и расчета создания ГФ ГО.

Территориальные формирования

- создаются по решению начальников ГО административно-территориальных единиц в подчиненных организациях, а также в организациях, подчиненных республиканским органам государственного управления, по согласованию с этими органами.
- Они предназначены для выполнения мероприятий ГО в интересах соответствующих административно-территориальных единиц, сосредоточении сил ГО при проведении АС и ДНР на наиболее важных участках и подчиняются соответствующим начальникам ГО.

Объектовые формирования

- Объектовые формирования создаются по решению начальников ГО организаций и предназначены для проведения АС и ДНР, как правило, в тех организациях, в которых они созданы.
- Объектовые формирования подчиняются соответствующим начальникам ГО организаций. По решению местных исполнительных и распорядительных органов, на территории которых расположены данные организации, объектовые формирования могут привлекаться для ведения АС и ДНР на территориальном уровне

Задачи, организация и деятельность служб гражданской обороны

- Для обеспечения и выполнения гидрометеорологических, инженерно-технических, медицинских и других мероприятий гражданской обороны создаются службы гражданской обороны. (Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 12 августа 2008 г. N 1151 «О службах гражданской обороны»)
- Службы ГО подразделяются на республиканские, областные, районные, городские, и службы организаций
- Службы гражданской обороны создаются решением Совета Министров Республики Беларусь, местных исполнительных и распорядительных органов, руководителей других организаций, подлежащих переводу на работу в условиях военного времени, и подразделяются на республиканские, областные, районные, городские и службы организаций.



- Непосредственное руководство службами гражданской обороны осуществляют начальники этих служб, назначаемые соответствующими начальниками гражданской обороны.
- Перечень служб гражданской обороны определяется соответственно Советом Министров Республики Беларусь, местными исполнительными и распорядительными органами, руководителями других организаций, подлежащих переводу на работу в условиях военного времени.
- Положения о службах гражданской обороны утверждаются соответствующими начальниками гражданской обороны.

Предназначение, состав и порядок деятельности сети наблюдения и лабораторного контроля

- Для наблюдения и лабораторного контроля за загрязнением (заражением) окружающей среды (открытых водоемов, воздуха, почвы и растительности), продуктов питания, пищевого сырья, фуража и воды радиоактивными, отравляющими и сильнодействующими ядовитыми веществами, биологическими (бактериологическими) и другими средствами, а также для контроля за возникновением эпидемий, эпизоотий, эпифитотий и других инфекционных заболеваний создается сеть наблюдения и лабораторного контроля гражданской обороны.
- В состав сети наблюдения и лабораторного контроля гражданской обороны входят центры гигиены и эпидемиологии, ветеринарные лаборатории и станции, агрохимические лаборатории, лаборатории по аналитическому контролю окружающей среды, посты радиационного и химического наблюдения, а также объектовые лаборатории и другие организации.
- Порядок создания и деятельности сети наблюдения и лабораторного контроля гражданской обороны определяется Советом Министров Республики Беларусь.

