



ПЕРВООЧЕРЕДНОЕ ЖИЗНЕОБЕСПЕЧЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ, ПОСТРАДАВШЕГО ПРИ ВОЕННЫХ КОНФЛИКТАХ ИЛИ ВСЛЕДСТВИЕ ЭТИХ КОНФЛИКТОВ, А ТАКЖЕ ПРИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА

- Федеральный закон от 29 декабря 1994 г. № 79-ФЗ «О государственном материальном резерве»;
- Федеральный закон от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 26 ноября 2007 г. № 804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 27 апреля 2000 г. № 379 «О накоплении, хранении и использовании в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных материальных и иных средств»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 13 октября 2008 г. № 750 «О порядке выделения бюджетных ассигнований из резервного фонда Правительства Российской Федерации по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и последствий стихийных бедствий»;
- Приказ МЧС России от 14 ноября 2008 г. № 687 «Об утверждении Положения об организации и ведении гражданской обороны в муниципальных образованиях и организациях».

ЖИЗНЕОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОСТРАДАВШЕГО НАСЕЛЕНИЯ – совокупность согласованных и взаимосвязанных по цели, задачам, месту и времени действий территориальных и ведомственных органов управления, сил, средств и соответствующих служб, направленных на создание условий, необходимых для сохранения жизни и поддержания здоровья людей в зоне ЧС, на маршрутах эвакуации и в местах размещения пострадавшего населения.

Первоочередное жизнеобеспечение пострадавшего в чрезвычайных ситуациях населения осуществляется силами и средствами организаций, учреждений, предприятий (независимо от форм собственности), в обязанности которых входит решение вопросов жизнеобеспечения населения, и осуществляющих свою деятельность на территории субъекта Российской Федерации.





ВИДЫ ЖИЗНЕОБЕСПЕЧЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ

К населению, пострадавшему при ведении военных действий или вследствие этих действий (далее – пострадавшее население), а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, относится население, подвергшееся воздействию поражающих факторов, а также лишившееся необходимых средств для существования и жизнедеятельности.

Первоочередное жизнеобеспечение включает: снабжение населения жизненно важными материальными средствами, коммунально-бытовыми услугами, предметами первой необходимости, оказание первой помощи, информационно-психологическую поддержку.

Медицинское обеспечение пострадавшего населения включает:

- своевременное оказание медицинской помощи;
- проведение противоэпидемиологических мероприятий;
- наблюдение и лабораторный контроль за внешней средой, водосточниками;
- санитарно-просветительную работу среди населения;
- дополнительное развертывание лечебной базы.



Обеспечение жильем пострадавшего населения включает:

- использование (после проведения инвентаризации) и оценка состояния сохранившегося жилого фонда;
- использование зданий и сооружений лечебно-оздоровительной базы, баз отдыха (санатории, дома отдыха и т.д.);
- развертывание временных жилищ (передвижных и сборных домиков, палаток, юрт, землянок и др.);
- временное подселение пострадавшего населения на площади сохранившегося жилого фонда.



Обеспечение продуктами питания пострадавшего населения включает:

- использование запасов продовольствия на складах резерва и текущего довольствия;
- повышение производительности сохранившихся мощностей по производству продуктов питания;
- подвоз продовольствия из непострадавших районов;
- развертывание временных пунктов питания с использованием подвижных кухонь, хлебопекарен и др. мобильных технических средств;
- определение порядка и организация обеспечения населения продуктами питания (списки, талоны, очередность, нормы отпуска и т.д.);
- организацию взаимодействия с органами военного командования и силовых ведомств по возможности использования их ресурсов.



Обеспечение водой пострадавшего населения включает:

- восстановление магистральных водопроводов;
- контроль за качеством воды;
- доставку воды емкостями на передвижных средствах;
- опреснение, очистку и обеззараживание воды (в случае необходимости);
- использование защищенных мощностей водопроводов, артезианских скважин, резервуаров.



Обеспечение населения предметами первой необходимости (одеждой, обувью, предметами личной гигиены и т.д.) включает:

- использование предметов первой необходимости из резерва, а также из поврежденных и разрушенных складов;
- сбор и перераспределение предметов первой необходимости среди населения;
- организацию выдачи предметов первой необходимости;
- использование текущих запасов торговли по долговым распискам.



Информационное обеспечение пострадавшего населения включает:

- организацию оперативного информирования населения с использованием стационарных и подвижных средств;
- проведение обходов мест проживания и нахождения людей;
- создание справочно-информационной службы для информирования людей о местах нахождения эвакуируемых;
- создание бригад психологической поддержки из специалистов.





ОКАЗАНИЕ ЭКСТРЕННОЙ ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

Экстренная психологическая помощь людям, пострадавшим в чрезвычайных ситуациях, стихийных бедствиях и катастрофах в Российской Федерации является государственной функцией и осуществляется специально созданной службой, которая позволяет в короткие сроки и с высокой эффективностью оказывать помощь пострадавшим при чрезвычайных ситуациях любых масштабов – от локальных до международных.

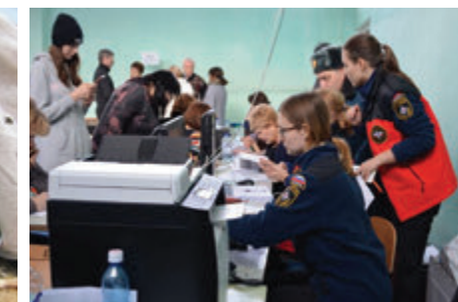
ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ПСИХОЛОГОВ

- создание психологической обстановки, обеспечивающей оптимальные условия для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ;
- экспертная работа при организации мероприятий с участием пострадавших;
- снижение интенсивности острых реакций на стресс у пострадавших, а также у родственников и близких погибших, оптимизация их актуального психического состояния;
- снижение риска возникновения массовых негативных реакций;
- профилактика возникновения у пострадавших, а также у родственников и близких погибших отдаленных психических последствий в результате воздействия травмирующего события.



УЧАСТКИ РАБОТЫ:

- оказание экстренной психологической помощи пострадавшим на месте проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ;
- оперативный штаб;
- телефон «Горячая линия»;
- психологическое сопровождение массовых мероприятий;
- психологическое сопровождение следственных мероприятий;
- взаимодействие с психологами РСЧС при оказании экстренной психологической помощи.



ПУНКТЫ ВРЕМЕННОГО РАЗМЕЩЕНИЯ

ПУНКТ ВРЕМЕННОГО РАЗМЕЩЕНИЯ (ПВР) предназначен для приема, временного размещения, учета и первоочередного жизнеобеспечения населения, отселенного (эвакуированного) из зоны чрезвычайной ситуации или вероятной чрезвычайной ситуации.

ПВР по способу развертывания подразделяются на типы:	ПВР по вместимости подразделяются на классы:	ПВР подразделяются по исполнению:
<ul style="list-style-type: none"> • мобильные, развертываемые на базе палаток каркасных (пневмокаркасных) и зданий сооружений мобильных; • стационарные, развертываемые на базе общественных зданий и сооружений. 	<ul style="list-style-type: none"> • малой вместимости (до 125 чел.); • средней вместимости (до 125 до 250 чел.); • большой вместимости (более 250 чел.). 	<ul style="list-style-type: none"> • на стандартные (умеренный климат); • северные (холодный климат); • арктические (арктический климат); • тропические (субтропический, тропический).



Мобильный ПВР на 125 чел.



Стационарный ПВР

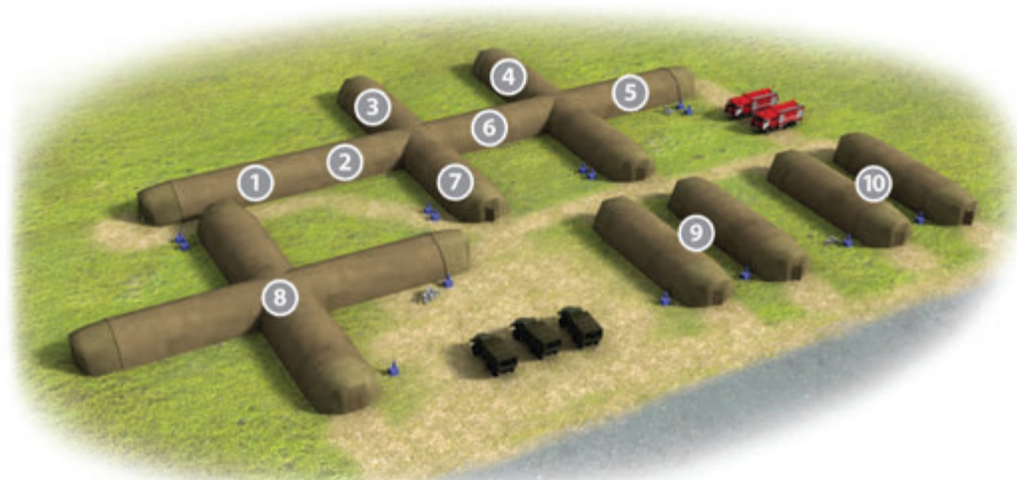


Срок размещения пострадавшего населения в ПВР должен быть, как правило, не более 6 месяцев!



МОБИЛЬНЫЙ ГОСПИТАЛЬ

Мобильный госпиталь используется для оказания первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в экстренной и неотложных формах, а также подготовки к дальнейшей эвакуации людей, которые пострадали в результате различных катастроф (природных, техногенных), стихийных бедствий.



Пропускная способность госпиталя	100-120 чел./сутки
Единовременная госпитализация пострадавших	52 койко-места
Медицинский персонал	38 чел.
Инженерно-технический персонал	17 чел.
Автономная работа госпиталя	до 14 суток



1 – ОПЕРАЦИОННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ	2 – ПРЕДОПЕРАЦИОННАЯ	3 – ЛАБОРАТОРИЯ ЭКГ И КРОВИ	4 – ОПЕРАЦИОННО-ПЕРЕВЯЗОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ	5 – СОРТИРОВОЧНАЯ
1 операционный стол, 2 столика для медицинских инструментов	1 металлический стол, носилки, очиститель воздуха	Лабораторное оборудование (медицинские приборы, микроскоп), 2 металлических стола	1 столик для медицинских инструментов, 1 стол операционно-перевязочный, рентген-аппарат	2 стола, подставка под носилки, вентилятор
6 – КОНСУЛЬТАЦИОННО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ	7 – РЕАНИМАЦИОННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ	8 – ГОСПИТАЛЬНЫЙ БЛОК	9 – ЖИЛОЙ БЛОК	10 – БЛОК ВОДООБЕСПЕЧЕНИЯ
Рентгеновский аппарат, аппарат УЗИ	4 кровати, кислородный ингалятор, аппарат ИВЛ	24 кровати, стеллаж с 4-мя носилками, вентилятор, электрокардиограф, измеритель давления, дефибриллятор	16 кроватей, стеллаж с 4-мя носилками	Водонагреватель с насосом, фильтр для очистки воды, душевая комната. Сливная яма с дренажным насосом



КОМПЛЕКС ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПЕРВООЧЕРЕДНОГО ЖИЗНЕОБЕСПЕЧЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ

АВТОМОБИЛЬ КАМАЗ-43118-1048-10
СО СПЕЦИАЛЬНЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ



Автомобиль предназначен для обеспечения оперативной связи и управления, работы и отдыха расчета, перевозки расчета из 7 человек, перевозки специального оборудования и инструмента, буксировки прицепа с оборудованием для первоочередного обеспечения пострадавшего населения при возникновении чрезвычайных ситуаций.

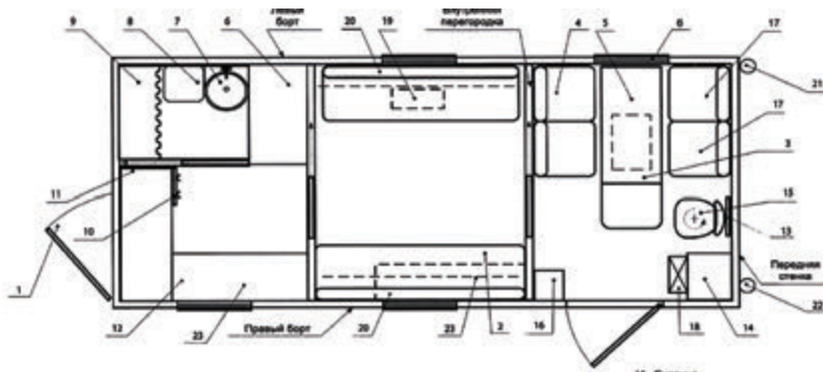
ПРИЦЕП БОРТОВОЙ СЗАП-8Э57А



Основной отсек предназначен для проведения заседаний комиссии по ЧС, для отдыха 4-х человек, размещения специального и бытового оборудования, документации, а также для временного размещения пострадавших с малолетними (грудными) детьми.



Оперативный отсек предназначен для работы оперативной группы в количестве до 4-х человек, обеспечения приема и учета пострадавшего населения, размещения средств связи и оповещения, оргтехники и другого оборудования.



ПЛАН ПЛАН КУЗОВА

- | | | |
|---|-----------------------------------|-------------------------------------|
| 1. Дверь технического отсека | 8. Биотуалет | 16. Шкаф для одежды |
| 2. Диван | 9. Душевая | 17. Стойка для оборудования большая |
| 3. Антресоль для документов | 10. Вешалка | 18. Электрошкаф |
| 4. Сдвоенное сиденье | 11. Технический отсек | 19. Отопитель |
| 5. Стол с откидной крышкой и метал. ящиком для документов | 12. Кухня с принадлежностями | 20. Верхнее спальное место |
| 6. Шкаф | 13. Телевизор | 21. Мачта антенная |
| 7. Умывальник | 14. Стойка для оборудования малая | 22. Мачта осветительная |
| | 15. Сиденье | 23. Бак для воды |