



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Администрации города Заволжья Городецкого муниципального района Нижегородской области

20.01.2017

№ 24

Об утверждении Положения о порядке проведения эвакуационных мероприятий на территории города Заволжья в чрезвычайных ситуациях

В соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Законом Нижегородской области от 4 января 1996 года №17-3 «О защите населения и территорий Нижегородской области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлением Правительства Нижегородской области от 14 марта 2006 года №75 «Об утверждении Положения о порядке проведения эвакуационных мероприятий на территории Нижегородской области в чрезвычайных ситуациях», постановлением администрации Городецкого муниципального района от 18 января 2017 года № 84 «Об утверждении Положения о порядке проведения эвакуационных мероприятий на территории Городецкого района в чрезвычайных ситуациях» и с целью своевременного проведения эвакуационных мероприятий Администрация города Заволжья **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемое Положение о порядке проведения эвакуационных мероприятий на территории города Заволжья в чрезвычайных ситуациях (приложение 1).

2. Рекомендовать руководителям предприятий и организаций города Заволжья привести документы по организации и проведению эвакуационных

мероприятий в соответствии с Положением о порядке проведения эвакуационных мероприятий на территории города Заволжья в чрезвычайных ситуациях.

3. Признать утратившим силу постановление администрации города Заволжья от 27 июля 2010 года № 367 «Об утверждении Положения о порядке проведения эвакуационных мероприятий на территории города Заволжья в чрезвычайных ситуациях».

4. Отделу по общим вопросам Администрации города Заволжья обеспечить опубликование настоящего постановления в газете «Новости Заволжья» и на официальном сайте Администрации города Заволжья www.zavnpov.ru.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы Администрации города Заволжья Ганичева О.В.

Глава Администрации

О.Н. Жесткова

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Администрации
города Заволжья
от 20.04.2017 № 24

ПОЛОЖЕНИЕ
о порядке проведения эвакуационных мероприятий на территории
города Заволжья в чрезвычайных ситуациях
(далее — Положение)

Настоящее Положение определяет основные задачи и порядок организации планирования, проведения и обеспечения эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в чрезвычайных ситуациях (далее - ЧС) на территории города Заволжья.

1. Организация эвакуации населения.

1.1. Эвакуация населения включает комплекс мероприятий по организованному вывозу (выводу) населения из зоны чрезвычайной ситуации или вероятной ЧС природного и техногенного характера на безопасные территории (вне зон действия поражающих факторов источника ЧС), а также жизнеобеспечение эвакуируемых на территории размещения.

1.2. Эвакуация населения осуществляется по производственно-территориальному принципу, путем вывоза основной части населения всеми видами транспорта и вывода остальной части пешим порядком.

В зависимости от времени и сроков проведения предполагаются следующие варианты эвакуации населения: **упреждающая** (заблаговременная) и **экстренная** (безотлагательная).

1.3. При получении достоверных сведений о высокой вероятности возникновения чрезвычайных ситуаций (аварий) на потенциально опасных объектах или стихийного бедствия с опасных территорий города Заволжья проводится упреждающая эвакуация населения. Население должно быть удалено с территории возможного действия поражающих факторов до возникновения ЧС. Основанием для введения данной меры защиты является краткосрочный прогноз возникновения ЧС, который выдается на период от нескольких десятков минут до нескольких суток и может уточняться в течение этого срока.

1.4. При возникновении чрезвычайной ситуации проводится экстренная эвакуация населения с опасных территорий. Вывоз (вывод) населения с опасных территорий может завершаться при малом времени упреждения и в условиях воздействия на людей поражающих факторов.

Необходимость введения подобной защитной меры, а также сроки ее осуществления определяют соответствующие комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (далее — КЧС и ОПБ). Эвакуация проводится с территории города Заволжья,

других мест размещения населения, если не представляется возможным обеспечить удовлетворение основных жизненных потребностей людей в местах постоянного проживания.

1.5. В зависимости от характера развития ЧС и численности вывозимого (выводимого) из зоны ЧС населения возможны следующие варианты эвакуации: локальная, местная и региональная.

1.6. **Локальная эвакуация** проводится в том случае, если зона возможного воздействия поражающих факторов источника ЧС ограничена границами территорий объектов экономики, при этом численность эвакуируемого населения не превышает сотни человек. В этом случае эвакуированные размещаются, как правило, на пунктах временного размещения (далее – ПВР) в примыкающих к опасной зоне территории города Заволжья или на не пострадавшей территории города Заволжья (вне территорий действия поражающих факторов источника ЧС).

1.7. **Местная эвакуация** проводится в том случае, если в зону ЧС попадает город Заволжье. При этом численность эвакуируемого населения может составить от нескольких сотен до нескольких тысяч человек. При проведении местной эвакуации вывозимое (выводимое) население размещается, как правило на ПВР в безопасных районах Городецкого муниципального района.

1.8. **Региональная эвакуация** осуществляется при условии распространения воздействия поражающих факторов на значительные площади, охватывающие территории с высокой плотностью населения, включающие городские поселения, в том числе категорированные. При этом вывозимое (выводимое) из зоны ЧС население может быть эвакуировано на значительное расстояние от постоянного места проживания, в пределах области.

1.9. Решение на осуществление экстренной эвакуации, носящей локальный характер, может объявляться по указанию диспетчера в организациях, имеющих потенциально опасные производственные объекты и эксплуатирующие их.

Решение на осуществление упреждающей и экстренной эвакуации, носящей локальный характер на территории города Заволжья, принимается главой Администрации города Заволжья.

Решение о проведении эвакуационных мероприятий носящий местный характер принимается главой Администрации города Заволжья.

1.10. Общее руководство проведением эвакуации осуществляется комиссией по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности города Заволжья через эвакуационную комиссию города Заволжья, и объектовые эвакуационные органы, а также руководителей организаций, которые привлекаются для обеспечения эвакуационных мероприятий.

1.11. Планирование, организация и проведение эвакуации населения непосредственно возлагается на эвакуационные органы (далее - эвакоорганы). К ним относятся:

- эвакуационные комиссии;
- приемные эвакуационные комиссии;
- сборные эвакуационные пункты (далее - СЭП);

- места сбора (посадки) для вывоза (вывода) населения в безопасные районы;
- приемные эвакуационные пункты (далее - ПЭП);
- пункты временного размещения (далее - ПВР);
- оперативные группы (старшие) по вывозу (выводу) населения в безопасные районы.

1.12. Эвакуационные органы создаются в городе Заволжье, во всех организациях города Заволжья имеющих потенциально опасные объекты и на объектах попадающих в зону катастрофического затопления.

Организация, состав, порядок работы эвакуационной комиссии города Заволжья, перечень решаемых ею задач определяется постановлением Администрации города Заволжья, эвакуационной комиссии организаций - приказами руководителей организаций.

1.13. Приемные эвакуационные комиссии создаются в Тимирязевском, Федуринском, Бриляковском, Смиркинском, Зиняковском, Смольковском, Кумохинском, Николо-Погостинском сельсоветах, для организации непосредственного приема, размещения и обеспечения эвакуированного из зон ЧС населения. При планировании на этих территориях эвакуации населения в случае возникновения ЧС, указанные комиссии выполняют функции эвакуационных комиссий.

1.14. Сборные эвакуационные пункты предназначаются для сбора и регистрации эвакуируемого населения, формирования эвакуационных колонн, посадки на автотранспорт и отправки эвакуируемого населения в безопасные районы.

Для обеспечения работы СЭП назначается рабочий аппарат из числа сотрудников учреждений и организаций, на базе которых развертывается СЭП.

В отдельных случаях (экстренная эвакуация населения) СЭП может не развертываться.

Разворачиваются места сбора (посадки) для вывоза (вывода) населения в безопасные районы (Площадь Ленина, Призаводская площадь ПАО «ЗМЗ», Остановка «Хлебозавод», Остановка «Рождественская»). При этом формируются оперативные группы, усиленные сотрудниками органов внутренних дел для организованного вывоза (вывода) из зон ЧС в безопасные районы эвакуируемого населения.

1.15. Приемные эвакуационные пункты развертываются в пунктах высадки эвакуируемого населения и предназначаются для встречи и отправки эвакуируемых в места последующего размещения.

1.16. В наиболее сложный, в организационном отношении период, после возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, для пострадавшего населения в чрезвычайных ситуациях создаются пункты временного размещения пострадавшего в ЧС населения для сохранения жизни и здоровья людей.

1.17. Задачи ПВР, места из развёртывания, оснащение необходимыми материальными, медицинскими и другими средствами жизнеобеспечения определяется постановлением Администрации города Заволжья.

1.18. При перевозке населения автомобильным транспортом администрацией СЭП назначаются старшие автомобильных колонн.

2. Планирование эвакуации населения.

2.1. План проведения эвакуации населения разрабатывается заблаговременно. План эвакуации населения может разрабатываться в виде раздела плана действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций. В городе Заволжье разрабатывается План эвакуации населения, материальных и культурных ценностей при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (далее - План). План состоит из текстовой части (пояснительной записки) и приложений в виде карт, схем.

В текстовой части плана должно быть отражено:

1. Перечень потенциально опасных, критически важных, радиационно, химически и пожароопасных объектов, имеющих аварийно химически опасные вещества, взрыво и пожароопасные вещества;

2. Перечень гидротехнических сооружений (далее - ГТС).

3. Краткая оценка возможной обстановки на территории города Заволжья и объектах при возникновении крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий:

-при авариях на объектах экономики;

-при взрывах с выбросом аварийно химически опасных веществ (далее - АХОВ);

-при пожарах;

-при катастрофических затоплениях;

-при массовых инфекционных заболеваниях людей и животных;

4. Численность эвакуируемого населения, проживающего в опасной зоне с разбивкой по категориям;

5. Привлекаемые для эвакуации силы и средства (транспорт, полиция, медицина и др.);

6. Порядок приведения эвакуационной комиссии в готовность;

7. Планируемые для эвакуации транспортные средства и маршруты вывоза (вывода) населения;

8. Порядок оповещения и информирования населения о начале эвакуации;

9. Порядок сбора населения;

10. Обеспечение охраны общественного порядка и безопасности дорожного движения при эвакуационных перевозках;

11. Порядок развертывания ПВР, СЭП, мест сбора и посадки, их пропускная способность, закрепленные за ними объекты экономики и население;

12. Порядок вывоза населения, материальных и культурных ценностей транспортом из зон ЧС природного и техногенного характера;

13. Пункты посадки населения на транспорт и пункты высадки в безопасных районах;

14. График вывоза (вывода) населения из опасных территорий;

15. Порядок эвакуации сельскохозяйственных животных и материальных ценностей (объем и сроки);

16. Населенные пункты, предназначенные для размещения эвакуируемого населения;

К текстовой части плана разрабатываются приложения в виде карты (схемы). На карте отображается:

-расчет на эвакуацию населения, сельскохозяйственных животных и материальных и культурных ценностей (в виде таблиц);

-местоположение СЭП, ПВР, места сбора и посадки, исходных пунктов эвакуации пешим порядком, пунктов посадки и высадки населения;

-расчет транспортных средств для проведения эвакуационных мероприятий (в виде таблиц);

-схемы управления, оповещения и связи;

-места размещения эвакуированного населения;

-состав эвакуационных органов и сроки их приведения в готовность.

3. Эвакуация материальных и культурных ценностей.

3.1. К материальным ценностям, подлежащим эвакуации, относятся:

-государственные ценности (золотовалютные резервы, банковские активы, ценные бумаги, эталоны измерения, запасы драгоценных камней и металлов, документы текущего делопроизводства и ведомственные архивы государственных органов и организаций, электронно-вычислительные системы и базы данных);

-производственные и научные ценности (особо ценное научное и производственное оборудование, страховой фонд технической документации, особо ценная научная документация, базы данных на электронных носителях, научные собрания и фонды организаций);

-запасы продовольствия, медицинское оборудование объектов инфраструктуры в сфере здравоохранения, оборудование объектов водоснабжения, запасы медицинского имущества и запасы материальных средств, необходимые для первоочередного жизнеобеспечения населения;

-сельскохозяйственные животные, запасы зерновых культур, семенные и фуражные запасы;

-запасы материальных средств для обеспечения проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ.

3.2. К культурным ценностям, подлежащим эвакуации, относятся:

-культурные ценности мирового значения;

-российский страховой фонд документов библиотечных фондов;

-культурные ценности федерального (общероссийского) значения;

-электронные информационные ресурсы на жестких носителях;

-культурные ценности, имеющие исключительное значение для культуры народов Российской Федерации.

3.3. Основанием для отнесения к материальным и культурным ценностям, подлежащим эвакуации, является экспертная оценка, проводимая соответствующими специалистами федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Нижегородской области, органов местного самоуправления Городецкого района, города Заволжья и соответствующих организаций.

3.4. Эвакуационные перевозки материальных и культурных ценностей производятся только тех видов номенклатуры, которые определены решениями органов местного города Заволжья и соответствующих организаций.

Вывоз материальных и культурных ценностей осуществляется по завершению эвакуации населения.

3.5. Планирование перевозок материальных и культурных ценностей осуществляется эвакуационными органами города Заволжья и руководителями организаций, которое включает в себя:

- наименование вывозимых материальных и культурных ценностей;
- отправитель и получатель;
- место погрузки и выгрузки;
- срок выполнения перевозок.

3.6. В первую очередь перевозке подлежат музейные и банковские ценности, уникальное оборудование, архивные материалы, а также продовольствие, медицинское имущество, промышленные товары и другие грузы, необходимые для обеспечения эвакуируемого населения.

3.7. Погрузку и выгрузку материальных ценностей обеспечивают отправители и получатели грузов соответственно.

В соответствии с планом перевозок эвакуационные органы сообщают отправителям и получателям грузов время и место подачи автотранспорта, его количество.

4. Проведение эвакуации населения.

4.1. Особенности эвакуации населения из зон возможного химического заражения при авариях с выбросом аварийно химически опасных веществ.

4.1.1. В зависимости от масштабов и степени заражения местности эвакуация населения в случае аварии с выбросом АХОВ может носить локальный или местный характер, а в зависимости от времени и сроков проведения эвакуация может быть упреждающей или экстренной.

4.1.2. Упреждающая эвакуация планируется в круговой зоне ЧС вокруг химически опасных предприятий. Ее радиус принимается равным глубине зоны возможного химического заражения, определяемой в зависимости от вида и объема используемого или хранимого на предприятии АХОВ. Как правило упреждающая эвакуация планируется многовариантной, по секторам в зависимости от метеорологических условий и особенностей расселения населения. Сектор - это участок территории планируемой эвакуации, подвергшийся химическому заражению при определенном направлении ветра.

4.1.3. Экстренная эвакуация проводится с территорий, размещенных вокруг химически опасных предприятий. В этом случае экстренная эвакуация планируется для круговой территории вокруг источника опасности, радиус которой равен глубине возможного заражения местности. В случае аварии произошедшей при транспортировке АХОВ - планирование осуществляется для полосы вдоль дороги, ширина которой равна глубине зоны возможного заражения для самого опасного из транспортируемых АХОВ при наибольшей интенсивности его перевозки.

4.2. Особенности эвакуации населения с территорий возможного катастрофического затопления.

4.2.1. Эвакуация населения с территорий возможного катастрофического затопления (наводнения) может проводиться при угрозе возникновения прорыва плотин гидротехнических сооружений, при прорыве в период добегающей волны прорыва до населенного пункта, а также, при необходимости, по прекращению действия волны прорыва.

4.2.2. При угрозе возникновения прорыва плотин гидротехнических сооружений проводится упреждающая эвакуация населения. Сроки завершения мероприятий по удалению населения за границы зон возможных ЧС определяются на основе краткосрочного прогноза возникновения опасности прорыва.

4.2.3. При прорыве плотин гидротехнических сооружений проводится экстренная эвакуация населения. В этом случае, население самостоятельно выходит за границы опасных территорий. Экстренность проведения эвакуации определяется оперативным прогнозом времени добегания волны прорыва до защищаемого объекта (населенного пункта, жилого массива и т.д.). Проведение экстренной эвакуации предполагает удаление населения с территорий возможного добегания волны прорыва. За пределами этой территории эвакуация населения проводится по мере возникновения реальной угрозы.

4.2.4. При упреждающей и экстренной эвакуации население удаляется с пути возможного продвижения волны прорыва (территории, которая может служить руслом водного потока и подвергнется непосредственному воздействию волны прорыва). При этом масштабы эвакуационных мероприятий могут носить локальный, местный и региональный характер.

4.2.5. Экстренная эвакуация проводится по территориальному принципу в два этапа без развертывания СЭП на территории возможного катастрофического затопления. На первом этапе население самостоятельно по заранее установленным маршрутам выходит за границы этих территорий. На втором этапе, в случае разрушения волной прорыва покинутых населенных пунктов, проводится сбор и перебазирование населения к местам временного размещения в безопасных районах.

4.2.6. Упреждающая эвакуация при угрозе катастрофического затопления обычно проводится в один этап по территориальному принципу с развертыванием СЭП или мест сбора и посадки для вывоза населения в безопасные районы в зависимости от возможностей автотранспортного хозяйства города Заволжья и дорожной сети территории возможного катастрофического затопления. При упреждающей эвакуации производится частичное удаление населения за пределы опасных территорий. Эвакуации подлежит постоянный и переменный состав лечебно-оздоровительных, дошкольных образовательных и общеобразовательных организаций, проживающий в этих организациях.

4.2.7. Решение на проведение упреждающей эвакуации с территории города Заволжья, зоны возможного катастрофического затопления, принимается главой администрации Городецкого района или главой Администрации города Заволжья. Экстренная эвакуация населения из зоны добегания волны прорыва объявляется по сетям радио- и телевидения. Организация эвакуации населения, а также проведение экстренной эвакуации возлагается на председателя комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС и ОПБ города Заволжья.

4.3. Особенности эвакуации населения из населённых пунктов, подверженных угрозе лесных пожаров.

4.3.1. При угрозе распространения лесного пожара на населённый пункт проводится упреждающая эвакуация населения. Сроки завершения мероприятий по удалению населения за границы зон возможного

распространения пожара определяются на основе краткосрочного прогноза возникновения опасности.

4.3.2. В случае непосредственной угрозы распространения огня на населённый пункт (ограниченного времени) проводится экстренная эвакуация населения из населённого пункта. Население самостоятельно эвакуируется в безопасные районы.

4.3.3. Решение на проведение упреждающей эвакуации из города Заволжья, при угрозе лесного пожара, принимается главой администрации Городецкого района или главой Администрации города Заволжья.

4.3.4. Для размещения пострадавшего населения и обеспечения его средствами первой необходимости разворачиваются ПВР в безопасных районах города Заволжья.

5. Обеспечение эвакуации населения

Основными видами обеспечения эвакуации населения являются: транспортное, медицинское, материально-техническое, финансовое.

5.1. Транспортное обеспечение.

5.1.1. Транспортное обеспечение эвакуации населения из зон чрезвычайных ситуаций включает комплекс мероприятий по подготовке, распределению и эксплуатации транспортных средств, предназначенных для выполнения эвакуационных перевозок. Транспортное обеспечение организуется в целях своевременного вывоза эвакуируемого населения, материальных и культурных ценностей из зон ЧС. Эвакуация населения производится, как правило, в один этап. Перевозка с мест сбора на конечные пункты эвакуации. Может проводиться комбинированным способом.

5.1.2. Использование транспортных средств при комбинированном способе эвакуации предусматривает два варианта проведения эвакуации:

- первоначальное использование транспорта с последующим выводом пешим порядком на конечные пункты эвакуации к местам размещения;
- вывод эвакуируемого населения пешим порядком с опасных территорий с последующей посадкой на транспортные средства и вывозом на конечные пункты к местам размещения в безопасных районах.

5.1.3. Работа автомобильного транспорта в ходе эвакуации населения предполагает различные схемы его возможного использования:

- доставка эвакуируемых от места жительства к СЭП (местам сбора и посадки), ПВР;
- доставка эвакуируемых от места жительства (мест сбора и посадки) до мест размещения;
- вывоз эвакуируемых из зоны ЧС в безопасные районы.

Необходимым условием организации работы общественного транспорта при эвакуации является уплотнение графиков движения транспортных средств, перераспределение транспортных средств по маршрутам эвакуационных перевозок, назначение дополнительных (запасных) маршрутов.

5.1.4. Обеспечение эвакуационных перевозок автомобильным транспортом.

5.1.4.1. Эвакуация населения автомобильным транспортом может осуществляться двумя способами:

- прямой перевозкой людей из зоны ЧС непосредственно в конечные пункты эвакуации;

- поэтапной перевозкой людей с пересадкой их в промежуточных пунктах.

5.1.4.2. Эвакуационные органы разрабатывают планы эвакуации населения, материальных и культурных ценностей из зон ЧС, планируют и распределяют совместно с соответствующими дорожно-транспортными организациями автотранспортные средства на выполнение эвакуационных мероприятий.

5.1.4.3. При планировании эвакуационных перевозок автомобильным транспортом предусматривается использование технически исправных автомобилей независимо от их ведомственной принадлежности и форм собственности, пригодных для перевозки людей. Разрабатываются мероприятия по обеспечению автотранспорта двумя сменами водителей и по оборудованию грузовых автомобилей сиденьями для перевозки людей. Переоборудование или дооборудование транспортных средств производятся силами и средствами организаций предоставивших транспортные средства. С владельцами личного автотранспорта заключается соглашение-обязательство, об использовании личного автотранспорта на участие в эвакуационных мероприятиях с возмещением расходов при выполнении в этот период общественно-значимых транспортных задач.

5.1.4.4. В целях централизованного управления перевозками, транспортных организациях, в соответствии с постановлением суженного заседания, создаются автомобильные колонны, а где по количеству автотранспортных средств не могут быть созданы автоколонны, автотранспортные средства сводятся в объединенные автомобильные колонны.

5.1.4.5. Каждая автомобильная колонна осуществляет перевозки на закрепленном за ней маршруте. Автотранспорт безопасных районов, используется для вывоза эвакуируемого населения с СЭП, ПЭП и пунктов высадки к местам его расселения. Эвакуационные органы совместно с соответствующими дорожно-транспортными организациями организуют формирование автомобильных колонн. Каждой колонне присваивается номер и она «приписывается» к определенному СЭП и маршруту эвакуации.

5.1.4.6. В случае вывоза населения из города автомобильные колонны прибывают в места сбора и посадки, удобные для сосредоточения: (Площадь Ленина, Призаводская площадь ПАО «ЗМЗ», Остановка «Хлебозавод», Остановка «Рождественская»). Население прибывает к местам сбора и посадки личным транспортом, а из ближайших мест проживания пешим порядком. Расчет на посадку людей и погрузку материальных ценностей, исходя из конкретно складывающейся обстановки на СЭП (мест сбора и посадки), осуществляют члены эвакуационной комиссии (оперативные группы, старшие).

5.2. Медицинское обеспечение.

5.2.1. Медицинской спасательной службой района, соответствующими медицинскими организациями, независимо от организационно-правовых форм, проводятся организационные, лечебные, санитарно-гигиенические и противоэпидемические мероприятия, направленные на охрану здоровья эвакуируемого населения, своевременное оказание медицинской помощи заболевшим и получившим травмы в ходе эвакуации, а также предупреждения возникновения и распространения массовых инфекционных болезней.

5.2.2. При возникновении чрезвычайной ситуации до начала эвакуации:

- медицинские пункты развертываются на СЭП, ПЭП, ПВР, и в пути следования с привлечением для этих целей медперсонала лечебных учреждений;

- медицинские организации готовятся к эвакуации из зон ЧС (уточняется количество нетранспортабельных и подлежащих выписке больных, эвакуируемого персонала и вывозимого имущества, порядок получения транспорта и др.);

- усиливается контроль за соблюдением санитарно-гигиенических, противоэпидемических требований на пунктах общественного питания, водоснабжения и банно-прачечного обслуживания эвакуируемого населения, а также СЭП, ПЭП, ПВР и в пути следования.

5.2.3. При проведении эвакуации:

- организуется круглосуточное дежурство медицинского персонала на медицинских пунктах СЭП, ПЭП, ПВР и в пути следования;

- медицинские организации эвакуируются (в т.ч. транспортабельные больные, медицинский персонал, члены их семей и медицинское имущество);

- организуется медицинское обслуживание нетранспортабельных больных; осуществляется контроль за санитарным состоянием мест временного пребывания и постоянного размещения эвакуируемого населения;

- ведется непрерывное наблюдение за эпидемической обстановкой, выявляются инфекционные больные и выполняются другие противоэпидемические мероприятия;

- медицинские организации, привлекаемые к обеспечению эвакуируемого населения, обеспечиваются медицинским оборудованием и лекарственными средствами.

5.2.4. Медицинское обеспечение эвакуируемого населения организуется по территориально-производственному принципу. Руководство медицинским обеспечением осуществляет медицинская спасательная служба района.

За своевременное развертывание медицинских пунктов на СЭП, ПЭП, ПВР их оснащение (дооснащение) медицинским имуществом, качественное медицинское обслуживание эвакуируемого населения на этих пунктах, в пути следования и в местах размещения непосредственную ответственность несут руководители конкретных медицинских организаций в соответствии с разработанными планами медицинского обеспечения.

5.3. Материально-техническое обеспечение.

5.3.1. Материально-техническое обеспечение эвакуации заключается в полном и своевременном обеспечении эвакуационных органов материальными средствами (вещевым, медицинским имуществом, продовольствием, горюче-смазочными материалами, медикаментами, водой и др.), а также в организации технического обслуживания и ремонта транспортных средств в процессе эвакуации.

5.3.2. Заблаговременно, в местах развертывания эвакуационных органов, создаются необходимые запасы материальных средств для проведения эвакуационных мероприятий. В соответствии с установленными сроками хранения запасы материальных средств периодически освежаются.

5.3.3. В ходе эвакуации основные усилия материально-технического обеспечения сосредотачиваются на обеспечении автоколонн горюче-смазочными материалами и запасными частями.

5.3.4. В районах размещения эвакуируемого населения на ПВР организуется питание населения с использованием имеющихся там организаций общественного питания или подвижных пунктов питания, а также обеспечение продовольствием, питьевой водой и промышленными товарами.

5.4. Финансовое обеспечение.

5.4.1. Финансирование эвакуационных мероприятий осуществляется за счет средств соответствующих бюджетов, за счет средств организаций, находящихся в зонах ЧС, а так же страховых фондов и других источников.

Выделение средств на финансирование эвакуационных мероприятий из целевого финансового резерва для ликвидации чрезвычайных ситуаций и последствий стихийных бедствий, создаваемого в городе Заволжье, осуществляется в порядке, определенном главой Администрации города Заволжья.

Начальник отдела по делам ГО и ЧС
76896

И.П. Ковалев

Начальник отдела по
общим вопросам
7-81-81

Л.Н. Астраптова

Начальник юридического отдела
6-87-29

Е.В. Кокнаева