

Администрация Сорочинского городского округа Оренбургской области

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 24.10.2019 № 1702-н

Об утверждении Положения об организации планирования, обеспечения и проведения эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях в муниципальном образовании Сорочинский городской округ Оренбургской области

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением администрации Оренбургской области от 08.11.2005 № 312-п «Об организации планирования и проведения эвакуационных мероприятий в Оренбургской области», руководствуясь статьями 32, 35, 40 Устава муниципального образования Сорочинский городской округ Оренбургской области, на основании протеста и.о. Сорочинского межрайонного прокурора от 22.04.2019 № 7-1-2019 «На постановление № 129-п от 05.02.2018», администрация Сорочинского городского округа Оренбургской области постановляет:

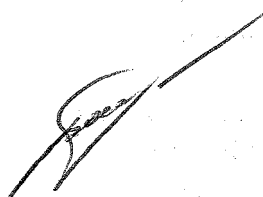
1. Утвердить положение об организации планирования, обеспечения и проведения эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях в муниципальном образовании Сорочинский городской округ Оренбургской области согласно приложению.

2. Признать утратившим силу постановление администрации Сорочинского городского округа Оренбургской области от 05.02.2018 № 129-п «Об утверждении положения об организации планирования, обеспечения и проведения эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях в муниципальном образовании Сорочинский городской округ Оренбургской области».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

4. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования в информационном бюллетене «Сорочинск официальный» и подлежит опубликованию на портале муниципального образования Сорочинский городской округ Оренбургской области в сети «Интернет» ([www.sorochinsk56.ru](http://www.sorochinsk56.ru)).

И.о. главы муниципального образования  
Сорочинский городской округ – первый  
заместитель главы администрации городского  
округа по оперативному управлению  
муниципальным хозяйством

  
А.А. Богданов

Приложение  
к постановлению администрации  
Сорочинского городского округа  
Оренбургской области  
от 24.10.2019 № 1702-н

Положение  
об организации планирования, обеспечения и проведения эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях в муниципальном образовании Сорочинский городской округ Оренбургской области

I. Общие положения

1. Настоящее Положение определяет порядок организации, планирования, обеспечения и проведения эвакуационных мероприятий на территории муниципального образования Сорочинский городской округ при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (далее - ЧС).

2. Термины, применяемые в настоящем Положении, используются в соответствии с действующим законодательством по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций

3. Основными элементами жизнеобеспечения эвакуируемого населения являются:

- обеспечение жильем;
- обеспечение водой;
- обеспечение продуктами питания;
- обеспечение предметами первой необходимости;
- обеспечение коммунально-бытовыми услугами;
- охрана общественного порядка;
- противопожарное обеспечение;
- медицинское обеспечение;
- инженерное обеспечение;
- транспортное обеспечение;
- психологическое обеспечение;
- информационное обеспечение;
- материально-техническое обеспечение.

4. Основными задачами эвакуационных мероприятий являются:  
сохранение жизни и здоровья населения;  
снижение возможных потерь среди населения и животных в зоне ЧС;  
сохранение материальных и культурных ценностей в зоне ЧС.

5. Эвакуационные мероприятия планируются заблаговременно и осуществляются при угрозе возникновения или в случае возникновения ЧС.

6. Источниками возникновения ЧС, при которых проводится эвакуация населения, являются опасное природное явление, авария или опасное техногенное происшествие, в результате которых произошла или может возникнуть ЧС.

7. Эвакуация планируется, организуется и осуществляется по территориально-производственному принципу.

8. Эвакуируемое население размещается в безопасных районах до особого распоряжения в зависимости от обстановки с предоставлением стационарных или временных жилых помещений (пункты временного размещения и пункты длительного проживания населения).

Под пункты временного размещения населения (далее - ПВР) отводятся служебно-бытовые помещения, гостиницы, дома культуры, пансионаты, медицинские организации, а также помещения дошкольных образовательных организаций, средних общеобразовательных организаций и организаций среднего профессионального образования.

Пункты длительного проживания населения (далее - ПДП) развертываются на базе оздоровительных лагерей, санаториев, профилакториев, домов отдыха и другое.

ПВР предназначены для приема, временного размещения, учета и первоочередного жизнеобеспечения населения, отселенного (эвакуированного) из зоны ЧС или вероятной ЧС.

Перечни учреждений, на базе которых развертываются ПВР и ПДП, утверждаются муниципальными нормативными правовыми актами.

9. Особенности проведения эвакуационных мероприятий определяются: характером ЧС (химическое заражение местности, подтопление (затопление) территории, гидродинамические аварии, землетрясение и другое);

масштабами распространения ЧС;

численностью выводимого (вывозимого) населения;

способом эвакуации (различные виды транспорта, пеший порядок, комбинированный способ);

охватом населения эвакуационными мероприятиями;

временем и срочностью проведения эвакуации (упреждающая (заблаговременная) и экстренная (безотлагательная));

длительностью проведения эвакуации (временная - с возвращением на постоянное место жительства в течение нескольких суток; среднесрочная - до 1 месяца; продолжительная - более 1 месяца).

Упреждающая (заблаговременная) эвакуация населения из зон возможных ЧС проводится при получении достоверных данных о высокой вероятности возникновения запроектной аварии на потенциально опасных объектах или стихийного бедствия с катастрофическими последствиями. Основанием для проведения упреждающей (заблаговременной) эвакуации является краткосрочный прогноз возникновения запроектной аварии или стихийного бедствия на период от нескольких десятков минут до нескольких суток.

Экстренная (безотлагательная) эвакуация населения проводится в случае возникновения ЧС. Вывоз (вывод) населения, материальных и культурных ценностей из зоны ЧС может осуществляться при малом времени упреждения и в условиях воздействия поражающих факторов источника ЧС. Необходимость введения подобной защитной меры, а также сроки ее осуществления определяются комиссиями по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (далее - КЧС и ОПБ) соответствующих уровней.

10. В муниципальном образовании Сорочинский городской округ при возникновении ЧС предусматривается локальная эвакуация.

Локальная эвакуация проводится в случае, если зона возможного воздействия поражающих факторов источника ЧС ограничена пределами отдельных городских микрорайонов города Сорочинска или сельских населенных пунктов Сорочинского городского округа Оренбургской области, либо города Сорочинска в целом, при этом численность эвакуируемого населения не превышает нескольких тысяч человек. В этом случае эвакуируемое население размещается, как правило, в примыкающих к зоне ЧС населенных пунктах или непострадавших районах города (вне зон действия поражающих факторов источника ЧС).

11. В зависимости от охвата эвакуационными мероприятиями населения, оказавшегося в зоне ЧС, проводится общая или частичная эвакуация.

Общая эвакуация предполагает вывоз (вывод) всех категорий населения из зоны ЧС.

Частичная эвакуация проводится при необходимости вывода из зоны ЧС нетрудоспособного населения, детей дошкольного возраста, учащихся средних и профессиональных образовательных организаций.

12. Право принятия решения о проведении эвакуации населения в ЧС принадлежит Главе муниципального образования Сорочинский городской округ при угрозе возникновения или в случае возникновения ЧС локального характера.

13. Эвакуируемое население размещается в безопасных районах до особого распоряжения, в зависимости от обстановки.

14. Эвакуация считается завершенной, когда все подлежащее эвакуации население, материальные ценности будут вывезены за границы зоны действия поражающих факторов источника ЧС в безопасные районы. По мере устранения опасности проводятся мероприятия по возвращению населения в места постоянного проживания.

## II. Эвакуационные органы, их структура и задачи

15. Общее руководство эвакуацией населения из зон возможных ЧС природного и техногенного характера в Сорочинском городском округе осуществляет руководитель гражданской обороны – Глава муниципального образования Сорочинский городской округ Оренбургской области, комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Сорочинского городского округа (далее - КЧС и ОПБ).

Планирование, организация и проведение эвакуации населения в случае ЧС возлагаются на эвакуационную комиссию Сорочинского городского округа Оренбургской области, эвакуационные комиссии организаций. Эвакуационные органы работают во взаимодействии с главным специалистом по ГО и ЧС администрации Сорочинского городского округа.

Эвакуационные органы совместно с КЧС и ОПБ несут ответственность за выполнение всего комплекса эвакуационных мероприятий.

16. В зависимости от обстановки на территории округа могут вводиться следующие режимы функционирования эвакуационных органов:

- режим повседневной деятельности – функционирование при нормальной радиационной, химической, пожарной, медицинской и гидрометеорологической обстановке;

- режим повышенной готовности – функционирование при угрозе возникновения ЧС;

- режим чрезвычайной ситуации – функционирование при возникновении и ликвидации ЧС.

17. Основными задачами эвакуационных комиссий являются:

- а) в режиме повседневной деятельности:

- а) в режиме повседневной деятельности:

- разработка плана эвакуации населения муниципального образования Сорочинский городской округ Оренбургской области, ежегодное уточнение плана совместно с главным специалистом по ГО и ЧС администрации Сорочинского городского округа Оренбургской области;

- оказание помощи организациям в разработке планов обеспечения эвакуационных мероприятий и мероприятий по подготовке к размещению эвакуируемого персонала в безопасных районах, контроль за выполнением этих мероприятий;

- создание базы данных по зонам возможной эвакуации;

- контроль за созданием, комплектованием и подготовкой подчиненных эвакуационных органов;

- периодическое проведение заседаний, на которых рассматриваются планы эвакуации населения, разработанные подчиненными эвакуационными органами, планы

приема и размещения эвакуируемого населения в безопасных районах результаты проверок состояния планирования эвакуационных мероприятий на объектах экономики;

- учет общественных площадей, используемых под пункты временного размещения, пункты длительного проживания на территории Сорочинского городского округа Оренбургской области;

- учет и распределение транспорта для обеспечения эвакуационных мероприятий;

- периодическое проведение штабных тренировок с подчиненными эвакуационными органами с целью проверки готовности их по назначению;

- разработка и учет документов по проведению эвакуационных мероприятий;

б) в режиме повышенной готовности:

- контроль за приведением в готовность подчиненных эвакуационных органов;

- уточнение категорий и численности населения, подлежащего эвакуации;

- уточнение плана эвакуации населения, контроль за проведением этой работы в подчиненных эвакуационных органах;

- контроль подготовки к эвакуации населения, пунктов посадки и высадки населения;

- контроль подготовки транспортных средств, для перевозки людей;

- уточнение совместно со службой инженерно-транспортного обеспечения порядка использования всех видов транспорта, выделяемого для вывоза населения из опасных районов в безопасные районы, в пункты временного размещения и пункты длительного проживания;

- осуществление контроля за приведением в готовность имеющихся защитных сооружений;

- уточнение с подчиненными и взаимодействующими эвакуационными комиссиями планов приема, размещения и обеспечения населения в безопасных районах;

в) в режиме чрезвычайной ситуации (при проведении эвакуационных мероприятий):

- поддержание связи с подчиненными эвакуационными органами и службой инженерно-транспортного обеспечения ликвидации чрезвычайных ситуаций;

- контроль хода оповещения населения и подачи транспорта в пункты посадки;

- руководство работой подчиненных эвакуационных органов по сбору эвакуируемого населения и отправке его в безопасные районы;

- информирование администраций пунктов временного размещения и пунктов длительного проживания о количестве выводимого (вывозимого) населения по времени и видам транспорта;

- сбор и обобщение данных о ходе эвакуации населения;

- организация первоочередного жизнеобеспечения и защиты населения.

### III. Организация планирования и проведения эвакуационных мероприятий

20. Порядок организации, проведения и обеспечения эвакуации населения в ЧС природного и техногенного характера определен в плане эвакуации населения муниципального образования Сорочинский городской округ в ЧС природного и техногенного характера (далее - план эвакуации населения).

21. Планы эвакуации населения с приложением расчетов, схем разрабатываются эвакуационными комиссиями совместно с отделом по ГО и ЧС администрации Сорочинского городского округа Оренбургской области.

Структура планов эвакуации населения определяется Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

Корректировка планов эвакуации и рассредоточения населения, материальных и культурных ценностей проводится ежегодно.

22. Эвакуация населения из зон возможных ЧС может проводиться пешим порядком, автомобильным транспортом или комбинированным способом.

23. Экстренная эвакуация населения из зон ЧС осуществляется, как правило, без развертывания СЭП. Их задачи в этих случаях возлагаются на оперативные группы, за которыми закрепляются соответствующие административно-территориальные единицы.

24. На внешней границе зоны ЧС размещаются ППЭ, обеспечивающие учет, перерегистрацию, химический контроль, санитарную обработку и отправку населения в безопасные районы.

25. Размещение населения, утратившего жилые помещения или нуждающегося в эвакуации (отселении) из зоны ЧС, проводится в безопасных районах за пределами действия поражающих факторов в ПВР (ПДП), а также не исключается возможность размещения на имеющейся жилой площади (подселение).

26. Основными задачами ПВР (ПДП) являются:

а) в режиме повседневной деятельности:

планирование и подготовка к осуществлению мероприятий по организованному приему населения, выводимого из зон возможных ЧС;

разработка необходимой документации ПВР (ПДП);

заблаговременная подготовка помещений, инвентаря и средств связи;

обучение администрации ПВР (ПДП) действиям по приему, учету и размещению населения при угрозе возникновения и возникновении ЧС;

практическая отработка вопросов оповещения, сбора и функционирования администрации ПВР (ПДП);

участие в учениях, тренировках и других мероприятиях, обеспечивающих подготовку администрации ПВР (ПДП) и приобретение практических навыков по развертыванию ПВР (ПДП);

б) при возникновении ЧС:

полное развертывание ПВР (ПДП) для эвакуируемого населения, подготовка к приему и размещению людей;

организация учета прибывающего населения и его размещения;

установление связи с КЧС и ОПБ органов местного самоуправления, ЕДДС муниципального образования Оренбургской области, организациями, участвующими в жизнеобеспечении эвакуируемого населения;

организация жизнеобеспечения эвакуируемого населения;

информирование населения, прибывающего в ПВР;

представление донесений о ходе приема и размещения населения в КЧС и ОПБ органов местного самоуправления;

подготовка пострадавшего населения к отправке в ПДП (при продолжительном периоде восстановительных работ);

организация персонального учета каждого прибывающего и осуществление паспортного режима (только для ПДП).

27. Проведение эвакуации населения из зоны ЧС в каждом конкретном случае определяется условиями возникновения и развития ЧС, характером и пространственно-временными параметрами воздействия поражающих факторов источника ЧС.

При получении достоверного прогноза о возникновении ЧС организуются и проводятся мероприятия, цель которых заключается в создании благоприятных условий для организованного вывода (вывоза) населения из зоны ЧС:

а) подготовительные мероприятия:

приведение в готовность эвакуационных органов и уточнение порядка их работы;

уточнение численности населения, подлежащего эвакуации пешим порядком и транспортом;

подготовка транспорта к обеспечению эвакуационных мероприятий;

подготовка маршрутов эвакуации населения, установка дорожных знаков и указателей, оборудование мест привалов;  
подготовка к развертыванию ПВР, ПДП и пунктов посадки (высадки);  
проверка готовности систем оповещения и связи;  
приведение при необходимости в готовность существующих защитных сооружений ГО;

б) организационные мероприятия (с получением распоряжения о проведении эвакуации населения):

оповещение населения о начале и порядке проведения эвакуации;

уточнение порядка проведения эвакуационных мероприятий с учетом сложившейся обстановки;

развертывание эвакуационных органов;

сбор и подготовка к отправке в безопасные районы населения, подлежащего эвакуации (отселению);

контроль за своевременностью подачи транспортных средств к пунктам посадки населения и организацией работы по выполнению эвакуоперевозок;

прием и размещение эвакуируемого населения в заблаговременно подготовленных безопасных районах;

организация первоочередного жизнеобеспечения населения.

28. В целях защиты населения от воздействия аварийно химически опасных веществ (далее - АХОВ) в зонах химического заражения проводится упреждающая (заблаговременная) или экстренная (безотлагательная) эвакуация.

В случае аварии на химически опасном объекте (далее - ХОО) проводится экстренный вывоз (вывод) населения, попадающего в зону заражения, за границы распространения облака АХОВ. Население, проживающее в непосредственной близости от ХОО, как правило, не выводится из опасной зоны, а укрывается в жилых (производственных и служебных) зданиях и сооружениях с проведением герметизации помещений на верхних или нижних этажах с использованием средств индивидуальной защиты органов дыхания. Вид средств индивидуальной защиты органов дыхания, а также места размещения населения (верхний или нижний этажи) зависят от типа и характера распространения АХОВ.

Очередность вывода (вывоза) населения планируется заблаговременно, маршруты движения определяются складывающейся химической обстановкой.

Размещение населения проводится в ПВР (ПДП).

Транспортное обеспечение и временное размещение населения осуществляется как по заранее отработанным планам, так и в оперативном порядке.

Отгон сельскохозяйственных животных производится в заранее спланированные места размещения.

Эвакуационные органы на период экстренного вывода населения, как правило, не развертываются. В случае аварии на ХОО, в результате которой потребуются вывод (вывоз) большого количества населения, мероприятия по экстренному выводу (вывозу) населения производятся с развертыванием эвакуационных органов.

При аварии на магистральном газопроводе население подлежит временному отселению за пределы зоны возможного заражения.

В зависимости от вида и масштабов аварии с выбросом АХОВ в окружающую среду и продолжительности действия поражающих факторов пребывание эвакуированного населения в районах временного размещения может составить от нескольких часов до нескольких суток.

Решение о проведении реэвакуации населения принимается после проведения работ по обеззараживанию территории и ликвидации последствий химического заражения.



Планирование эвакуации из зон возможного химического заражения осуществляется совместно с руководителями ХОО, расположенных в пределах территории муниципального образования Сорочинский городской округ.

29. Эвакуация населения из зон катастрофического затопления (наводнения) проводится при угрозе или в случае разрушения гидротехнических сооружений и повышения уровня воды в паводок в реках и других водоемах, а также при разрушении объектов жизнеобеспечения вследствие возникновения данного стихийного явления.

При наличии достоверного прогноза о прорыве гидротехнического сооружения (далее - ГТС) проводится упреждающая (заблаговременная) эвакуация:

а) при достаточном времени упреждения эвакуация проводится по производственно-территориальному принципу с развертыванием СЭП;

б) при небольшом периоде упреждения эвакуация проводится по территориальному принципу, как правило, без развертывания СЭП. Эвакуируемое население вывозится (выводится) в ППЭ, а затем доставляется в места временного размещения или вывозится (выводится) непосредственно в места временного размещения без развертывания ППЭ.

При угрозе прорыва ГТС проводится экстренная эвакуация из зоны возможного катастрофического затопления в пределах 4-часового добегания волны прорыва при разрушении ГТС. За пределами 4-часового добегания волны прорыва при разрушении ГТС эвакуация проводится исходя из прогнозируемой или реально сложившейся гидрологической обстановки.

При непосредственной угрозе катастрофического (природного или техногенного характера) затопления эвакуация проводится по территориальному принципу, без развертывания СЭП. При этом оперативные группы, сформированные из личного состава СЭП, организуют вывоз (вывод) эвакуируемого населения на границу зоны ЧС с последующей отправкой к местам временного размещения. Эвакуируемое население может размещаться в безопасном районе путем подселения в имеющийся жилой фонд.

Возвращение (реэвакуация) населения возможна только после проведения значительного объема восстановительных работ.

30. Вывод (вывоз) населения в период весеннего паводка планируется и проводится:

заблаговременно из тех домов и учреждений, которые могут подвергнуться затоплению в соответствии с прогнозом максимального уровня подъема воды в реках;

экстренно - при подтоплении (затоплении) домов.

31. При возникновении лесных (степных) пожаров, угрожающих жизни и здоровью населения и сельскохозяйственных животных, эвакуационные мероприятия зависят от скорости распространения пожара, метеоусловий и характера местности.

Вывод (вывоз) населения из населенных пунктов при угрозе распространения лесных (степных) пожаров проводится:

заблаговременно - из населенных пунктов, подверженных угрозе распространения лесных (степных) пожаров, при получении достоверного прогноза о возможности распространения лесного (степного) пожара на населенные пункты;

экстренно (при возникновении лесных (степных) пожаров) - из населенных пунктов, расположенных в непосредственной близости с лесным (степным) пожаром.

Эвакуационные органы на период вывода (вывоза) населения, как правило, не разворачиваются. Ответственность за проведение экстренного вывода (вывоза) населения возлагается на Главу муниципального образования Сорочинский городской округ.

32. В случае введения чрезвычайного положения на территории муниципального образования Сорочинский городской округ предусматриваются следующие меры:

временное отселение жителей в безопасные районы с обязательным предоставлением этим жителям стационарных или временных жилых помещений;

эвакуация материальных и культурных ценностей в безопасные районы в случае, если существует реальная угроза их уничтожения, похищения или повреждения в связи с чрезвычайными обстоятельствами.



33. Эвакуация считается завершенной с момента вывоза за границы зоны действия поражающих факторов источника ЧС в безопасные районы населения, материальных и культурных ценностей, подлежащих эвакуации.

Мероприятия по возвращению (реэвакуации) населения в места постоянного проживания проводятся после ликвидации последствий ЧС.

34. Решение о проведении реэвакуации населения принимает председатель КЧС и ОПБ после выполнения работ по ликвидации последствий ЧС.

#### IV. Обеспечение эвакуационных мероприятий

35. В целях создания условий для организованного проведения эвакуации населения планируются и осуществляются мероприятия по транспортному, медицинскому, инженерному и материально-техническому обеспечению, охране общественного порядка и безопасности дорожного движения, связи и оповещению, комплексной разведке и обеспечению коммунально-бытовыми услугами.

Организация и порядок подготовки к проведению мероприятий по видам обеспечения возлагаются на соответствующие службы Сорочинского окружного звена Оренбургской территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - РСЧС), а координацию действий осуществляет отдел по ГО и ЧС администрации Сорочинского городского округа Оренбургской области.

Созданные спасательные службы РСЧС Сорочинского городского округа Оренбургской области, распоряжением Главы Сорочинского городского округа и председателя КЧС и ОПБ могут привлекаться для обеспечения эвакуационных мероприятий в зависимости от сложившейся обстановки.

36. Транспортное обеспечение эвакуационных перевозок возлагается на силы и средства службы транспортного

К эвакуационным перевозкам привлекаются автотранспортные организации независимо от их форм собственности и ведомственной принадлежности и автотранспорт частных владельцев.

37. В ходе эвакуации доставка населения от мест жительства до мест размещения осуществляется общественным транспортом.

Для организованного осуществления эвакуационных перевозок и создания условий устойчивого управления ими на всех этапах эвакуации формируются автомобильные колонны от автотранспортных организаций, также в состав автомобильных колонн может включаться автотранспорт частных владельцев.

Мероприятия по автотранспортному обеспечению эвакуации населения предусматриваются в плане эвакуации населения.

38. Личный автотранспорт владельцев объединяется в группы (отряды) на договорной основе в случае добровольного согласия его владельцев. Транспортные средства личного пользования заблаговременно регистрируются, учитываются.

Органами Государственной инспекции безопасности дорожного движения осуществляются распорядительно-регулирующие действия на маршрутах следования автотранспорта из зоны эвакуации.

39. Медицинское обеспечение эвакуируемого населения возлагается на спасательную службу медицинской помощи населению, пострадавшему от чрезвычайных ситуаций.

Медицинское обеспечение эвакуации заключается в:

- проведении органами здравоохранения организационных, лечебных, санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий, направленных на охрану здоровья эвакуируемого населения;

- своевременное оказание медицинской помощи заболевшим и получившим травмы в ходе эвакуации;

- предупреждении возникновения и распространения массовых инфекционных заболеваний.

Комплекс медицинского обеспечения эвакуационных мероприятий планируется заблаговременно и осуществляется в период эвакуации.

Заблаговременно проводятся:

- планирование всего комплекса мероприятий по медицинскому обеспечению эвакуируемого населения;

- подготовка органов управления, медицинских формирований, учреждений здравоохранения к медицинскому обеспечению эвакуируемого населения;

- планирование обеспечения медицинским имуществом эвакуируемого населения и развертываемых медицинских учреждений и формирований;

- санитарно-просветительная работа среди населения.

При возникновении техногенных аварий и стихийных бедствий до начала эвакуации осуществляются:

- уточнение планов медико-санитарного обеспечения населения в ЧС;

- подготовка к развертыванию и развертывание при необходимости медицинских пунктов на СЭП, пунктах посадки, ППЭ, пунктах высадки, ПЭП, в пути следования;

- усиление контроля за соблюдением санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов в пунктах общественного питания, на объектах водоснабжения эвакуируемого населения, а также на СЭП, ППЭ, ПЭП и в пути следования.

При проведении эвакуации осуществляются следующие мероприятия:

- развертывание медицинских пунктов на пунктах временного размещения, пунктах длительного проживания, организация в них дежурства медицинского персонала для оказания медицинской помощи эвакуируемому населению;

- организация обслуживания нетранспортабельных больных;

- непрерывное наблюдение за противоэпидемической обстановкой, выявление инфекционных больных и выполнение других противоэпидемических мероприятий;

- снабжение медицинских пунктов, привлекаемых к обеспечению эвакуируемого населения, медицинским имуществом.

За своевременность развертывания медицинских пунктов в пунктах временного размещения, пунктах длительного проживания, их оснащение медицинским имуществом, качество медицинского обслуживания эвакуируемого населения в этих пунктах, в пути следования и в местах размещения отвечает медицинская спасательная служба на базе ГБУЗ «Городская больница» г. Сорочинска.

40. Охрана общественного порядка и обеспечение безопасности дорожного движения возлагается на службу обеспечения охраны общественного порядка и включает в себя следующие мероприятия:

- осуществление нарядами полиции пропускного режима (блокирование автомагистралей и пешеходных путей), предусматривающего пресечение проезда транспорта и прохода граждан, не занятых в проведении эвакуационных, спасательных и других неотложных мероприятий;

- проведение выборочного контроля технического состояния транспортных средств, предназначенных для эвакуационных перевозок;

- оказание содействия (при необходимости) должностным лицам, ответственным за проведение эвакуационных мероприятий, в мобилизации транзитного транспорта в целях обеспечения быстрого вывоза людей из зон ЧС;

- охрана порядка и обеспечение безопасности на эвакуационных объектах (пунктах временного размещения, пунктах длительного проживания, пунктах посадки и высадки, маршрутах эвакуации в населенных пунктах и в местах размещения эвакуированного населения, предупреждение паники и дезинформационных слухов;

- охрана объектов в установленном порядке на этот период;
- регулирование дорожного движения на внутригородских маршрутах эвакуации;
- сопровождение автоколонн с эвакуированным населением;
- обеспечение установленной очередности перевозок по автомобильным дорогам и режима допуска транспорта в зоны ЧС;
- организация регистрации эвакуированного населения и ведение адресно-справочной работы (создание банка данных о нахождении граждан, эвакуированных из зон ЧС).

41. Инженерное обеспечение создает необходимые условия для эвакуации населения из зоны ЧС путем обустройства объектов инженерной инфраструктуры в местах сбора и районах размещения эвакуируемого населения.

Инженерное обеспечение осуществляется силами и средствами службы инженерного обеспечения мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС ОП РСЧС.

Характер и объемы выполняемых задач инженерного обеспечения эвакуационных мероприятий зависят от характера ЧС, количества населения, подлежащего эвакуации, способа проведения эвакуации, наличия сил и средств для выполнения задач по инженерному обеспечению эвакуационных мероприятий.

Инженерное оборудование безопасных районов и мест размещения эвакуируемого населения включает в себя:

оборудование:

общественных зданий, сооружений и устройство временных сооружений для размещения эвакуируемого населения;

сооружений для временных торговых точек, медицинских пунктов, полевых хлебопекарен, бань и других объектов быта;

пунктов водоснабжения;

погрузочных (разгрузочных) площадок;

объездов разрушенных участков дорог;

очистку дорог от снега при эвакуации зимой.

42. Служба материально-технического обеспечения и обеспечения питанием и предметами первой необходимости в чрезвычайных ситуациях, организует обеспечение продуктами питания и предметами первой необходимости подвижные пункты питания, подвижные пункты продовольственного снабжения, подвижные пункты вещевого снабжения.

Материально-техническое обеспечение заключается в:

- организации технического обслуживания и ремонта транспортных средств в процессе эвакуации;

- снабжения транспортных средств горюче-смазочными материалами и запасными частями;

- обеспечение пострадавшего населения водой, продуктами питания, предметами первой необходимости и другим необходимым имуществом.

Суточные потребности пострадавшего населения в продуктах питания, воде, коммунально-бытовых услугах, бытовом топливе рассчитываются по его прогнозируемой численности и нормам обеспечения в условиях ЧС. Общая потребность в этих видах обеспечения рассчитывается путем умножения суточных потребностей на продолжительность периода первичного жизнеобеспечения. В расчетах рекомендуется принимать следующие продолжительности периода жизнеобеспечения:

- в местах временного отселения после аварии на пожароопасных объектах, с выбросом АХОВ – до 3-х суток;

- в местах сосредоточения отселенного населения из зон затопления при наводнениях – до 3–5 суток.

43. Обеспечение коммунально-бытовыми услугами осуществляется предприятиями коммунальной инфраструктуры и включает в себя:

- организацию и оборудование мест временного и длительного размещения;
- организацию обеспечения водо- и теплоснабжения, водоотведения в ПВР и ПДП;
- организацию оборудования временных и стационарных объектов и пунктов быта (бани, прачечные и другое).

Служба коммунально-технического обеспечения мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций создает необходимые условия для эвакуации населения из зон ЧС путем обустройства объектов инженерной инфраструктуры в местах сбора эвакуируемого населения и в районах размещения.

Служба энергообеспечения населения и аварийно-спасательных работ в чрезвычайных ситуациях предназначена для обеспечения электроэнергией мероприятий ГО, действий аварийно-спасательных формирований и проведения аварийно спасательных других неотложных работ (АСДНР) при ликвидации последствий ЧС.

Проведение мероприятий по эвакуации при ЧС на территории муниципального образования Сорочинский городской округ Оренбургской области является расходным обязательством муниципального образования Сорочинский городской округ Оренбургской области и финансируется за счет бюджета муниципального образования Сорочинский городской округ Оренбургской области.

Проведение организацией мероприятий по эвакуации при ЧС является расходным обязательством организации, и осуществляются за их счет.

44. Финансовое обеспечение мероприятий по эвакуации населения при ЧС в границах муниципального образования Сорочинский городской округ Оренбургской области является расходным обязательством администрации Сорочинского городского округа Оренбургской области.