

КУРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ



КАТАЙСКИЙ РАЙОН

АДМИНИСТРАЦИЯ КАТАЙСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 01.03.2022г. № 89

г. Катайск

О внесении изменений в постановление Администрации Катайского района от 13.06.2017 года № 277 «О проведении эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях на территории Катайского района»

В соответствии с Федеральными законами от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", от 21.12.1994 г. № 68-ФЗ "О защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", постановлением Правительства РФ от 30.12.2003 г. № 794 "О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций", в целях совершенствования координации деятельности эвакуационных органов Катайского района на случай чрезвычайных ситуаций,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Приложение к постановлению Администрации Катайского района от 13.06.2017 года № 277 «О проведении эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях на территории Катайского района» изложить в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Постановление вступает в силу с даты его подписания и подлежит размещению на официальном сайте Администрации Катайского района в сети Интернет.

3. Контроль над выполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы Катайского района.

Глава Катайского района

Г.М. Морозов

Поткина Елена Геннадьевна +7(35251)21771

Лист согласования

**к постановлению Администрации Катайского района от
01.03.2022 г. № 89 «О внесении изменений в постановление
Администрации Катайского района от 13.06.2017 г. № 277
«О проведении эвакуационных мероприятий в чрезвычайных
ситуациях на территории Катайского района»**

Должность	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Проект внесен:			
Заместитель начальника ГО и ЧС Администрации Катайского района	Поткина Е.Г.		
Проект согласован:			
Первый заместитель Главы Катайского района	Таранов А.Н.		
Заведующий сектором правового и кадрового регулирования Администрации Катайского района	Мурашкина О.Э.		
Управляющий делами – руководитель Аппарата Администрации Катайского района	Бородай Е.И.		

ПОЛОЖЕНИЕ
о порядке проведения эвакуационных мероприятий при возникновении чрезвычайных
ситуациях природного и техногенного характера и их обеспечении на территории
Катайского района

1. Общие положения.

1.1. Настоящее Положение определяет основные задачи, порядок планирования, организацию и проведение эвакуационных мероприятий на территории Катайского района при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

1.2. Считать основными задачами эвакуационных мероприятий:

- создание минимальных условий жизнедеятельности населения, попавшего в зону чрезвычайной ситуации;
- обеспечение нормальных условий работы объектам экономики, попавшим в зону чрезвычайной ситуации;
- создание условий для жизнедеятельности населения, не связанного с производственной деятельностью.

1.3. Эвакуационные мероприятия планируются и подготавливаются заблаговременно, в настоящее время, и осуществляются при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Эвакуационные мероприятия включают в себя следующие понятия:

1.3.1. Эвакуация населения - комплекс мероприятий по организованному выводу (выводу) населения из зон чрезвычайной ситуации или вероятной чрезвычайной ситуации природного и техногенного характера и его кратковременному размещению в заблаговременно подготовленных по условиям первоочередного жизнеобеспечения безопасных (вне зон действия поражающих факторов источника ЧС) районах (местах).

Эвакуация считается завершенной, когда все подлежащее эвакуации население будет вывезено (выведено) за границы зоны действия поражающих факторов источника чрезвычайной ситуации в безопасные районы;

1.3.2. Безопасный район (место) - территория, находящаяся вне пределов зоны вероятной чрезвычайной ситуации, установленной для населенных пунктов, имеющих потенциально опасные объекты экономики и объекты иного назначения, подготовленная для размещения населения, эвакуируемого из зоны бедствия или зоны чрезвычайной ситуации;

1.3.3. Зона чрезвычайной ситуации - это территория или акватория, на которой в результате возникновения источника чрезвычайной ситуации или распространения его последствий из других районов возникла чрезвычайная ситуация;

1.3.4. Зона временного отселения - территория, с которой при угрозе или во время возникновения чрезвычайной ситуации эвакуируется или временно отселяется население в целях его безопасности;

1.3.5. Пострадавшее население - часть населения, оказавшаяся в зоне чрезвычайной ситуации, перенесшая воздействие поражающих факторов источника чрезвычайной ситуации, приведших к гибели, ранениям, травмам, нарушению здоровья, понесшая материальный и моральный ущерб;

1.3.6. Жизнеобеспечение населения - комплекс взаимосвязанных мероприятий, направленных на создание и поддержание условий, минимально необходимых для сохранения жизни, здоровья и работоспособности людей.

1.4. Основные элементы жизнеобеспечения эвакуируемого населения:

- обеспечение жильем;
- обеспечение продуктами питания, водой, товарами первой необходимости, коммунально-бытовыми услугами;
- охрана общественного порядка;
- противопожарное обеспечение;
- медицинское обеспечение;
- инженерное обеспечение;
- материально-техническое обеспечение.

1.5. Эвакуация населения организуется, планируется и осуществляется по производственно-территориальному принципу, который предполагает вывоз (вывод) из зон чрезвычайных ситуаций рабочих, служащих, студентов, учащихся, организуется по предприятиям, организациям, учреждениям и учебным заведениям, эвакуация остального населения, не занятого в производстве и сфере обслуживания - по месту жительства через жилищно-эксплуатационные органы.

В определенных случаях эвакуация осуществляется по территориальному принципу, т.е. непосредственно из мест нахождения населения в момент объявления эвакуации.

1.6. Основанием для принятия решения на проведение эвакуации является наличие угрозы жизни и здоровью людей, оцениваемое по критериям, установленным для каждого вида опасности.

Право принятия решения на проведение эвакуации принадлежит руководителям органов местного самоуправления, на территории которых возникла или прогнозируется чрезвычайная ситуация.

В зависимости от масштабов чрезвычайной ситуации и требований к срочности проведения эвакуации экстренная или упреждающая эвакуация.

В случаях, требующих принятия безотлагательного решения, экстренная эвакуация, носящая локальный характер, осуществляется по указанию (распоряжению) начальника дежурной (диспетчерской) службы потенциально опасного объекта.

В зависимости от развития чрезвычайной ситуации и численности выводимого из зоны чрезвычайной ситуации населения могут быть выделены следующие варианты эвакуации: локальная и местная.

1.7. Локальная эвакуация проводится в том случае, если зона возможного воздействия поражающих факторов источника чрезвычайной ситуации ограничена пределами отдельных городских микрорайонов или сельских населенных пунктов, при этом численность эвакуируемого населения не превышает нескольких тысяч человек. В этом случае эвакуируемое население размещается, как правило, в примыкающих к зоне чрезвычайной ситуации населенных пунктах или непострадавших районах города (вне зон действия поражающих факторов источника чрезвычайной ситуации).

1.8. Местная эвакуация проводится в том случае, если в зону чрезвычайной ситуации попадают средние города, отдельные районы крупных городов, сельские районы. При этом численность эвакуируемого населения может составлять от нескольких тысяч до десятков тысяч человек, которые размещаются, как правило, в безопасных районах смежных с зоной чрезвычайной ситуации.

1.9. Эвакуация проводится в два этапа:

1-й этап: эвакуация населения из зон чрезвычайных ситуаций на общественные площади (пункты временного размещения - ПВР), расположенные вне этих зон. Под пункты временного размещения, расположенные вне этих зон используются кинотеатры, учебные заведения, клубы и другие соответствующие помещения.

2-й этап: При затяжном характере чрезвычайной ситуации или невозможности возвращения в места постоянной дислокации проводится перемещение населения с пунктов временного размещения на площади, где возможно длительное проживание и всестороннее обеспечение пунктов длительного проживания (ПДП), находящихся на территории своего муниципального образования.

Под пункты длительного проживания используются санатории, профилактории, дома отдыха, пансионаты, турбазы, гостиницы, оздоровительные лагеря и другие соответствующие помещения, а также не исключается возможность подселения на жилую площадь.

Исходя из возможной обстановки на территории муниципального образования заблаговременно подбираются места размещения и расселения населения.

Вероятными источниками возникновения чрезвычайных ситуаций, угрожающими здоровью и жизни людей, осложняющими производственную деятельность могут быть:

- объекты экономики, производящие или использующие аварийно-химически опасные вещества (АХОВ);
- гидроузлы крупных водохранилищ;
- наводнения, паводки;
- лесные, торфяные и прочие пожары;
- радиационные аномалии на местности;
- взрывопожароопасные объекты.

1.10. В зависимости от времени и сроков проведения вводятся следующие варианты эвакуации населения: упреждающая (заблаговременная), экстренная (безотлагательная).

1.11. При получении достоверных данных о вероятности возникновения аварии на потенциально-опасных объектах или стихийного бедствия проводится упреждающая (заблаговременная) эвакуация населения из зон возможного действия поражающих факторов (прогнозируемых зон чрезвычайных ситуаций). В случае возникновения чрезвычайной ситуации проводится экстренная (безотлагательная) эвакуация населения. Вывоз (вывод) населения из зон чрезвычайных ситуаций может осуществляться при малом времени упреждения и в условиях воздействия на людей поражающих факторов источника чрезвычайной ситуации.

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

2. Основы планирования эвакуационных мероприятий.

2.1. Планирование эвакуационных мероприятий возлагается на органы местного самоуправления и эвакуационные комиссии.

Задачами эвакуационных комиссий муниципальных образований и объектовых эвакуационных комиссий являются:

- учет эвакуируемого населения;
- контроль за развертыванием пунктов временного размещения и пунктов длительного проживания;
- управление эвакуацией населения при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- обеспечение транспортными средствами для выполнения эвакуационных перевозок населения, подготовка пунктов посадки и высадки.

Для этого необходимо вести учет:

- общественных площадей, используемых под пункты временного размещения на территории муниципальных образований;
- площадей, где возможно длительное проживание и жизнеобеспечение населения.

Эвакуационными комиссиями разрабатываются планы эвакуации при угрозе и возникновении чрезвычайной ситуации природного и техногенного характера.

В пояснительной записке к плану приводятся:

- расчет населения, подлежащего эвакуации (по каждой возможной чрезвычайной ситуации: химически опасный объект, пожаровзрывоопасный объект, паводок, пожары);
- организация оповещения о начале эвакуации и времени прибытия эваконаселения к местам эвакуации;
- организация управления и связи в ходе эвакуации;
- порядок приведения эвакуационных комиссий в готовность и порядок их работы;
- количество прибывающего эваконаселения с разбивкой по категориям;
- районы размещения эваконаселения в безопасных районах;
- сроки выполнения эвакуационных мероприятий;
- перечень пунктов временного размещения;
- перечень пунктов длительного проживания;
- расчет эвакуации и материальных и культурных ценностей из возможных зон чрезвычайной ситуации;
- расчет автотранспорта, выделяемого для эвакуации из зон чрезвычайной ситуации;
- порядок управления эвакуацией населения, материальных и культурных ценностей;
- организация информации и инструктирования населения в ходе эвакуации.

На плане эвакуации отображаются:

- возможные опасные зоны и маршруты эвакуации из них;
- пункты временного размещения, пункты длительного проживания;
- объекты экономики;
- дошкольные учреждения, учебные заведения;
- лечебно-профилактические учреждения;
- жилой сектор в опасной зоне;
- места посадки на автомобильный (железнодорожный) транспорт.

2.2. В зависимости от обстановки различают три режима функционирования эвакуационных органов:

2.2.1. Режим повседневной деятельности - функционирование при нормальной радиационной, химической, биологической (бактериологической), сейсмической, пожарной и гидрометеорологической обстановке, при отсутствии эпидемий, эпизоотии и эпифитотии .

2.2.2. Режим повышенной готовности - при ухудшении производственно-промышленной, радиационной, химической, биологической (бактериологической), сейсмической, пожарной и гидрометеорологической обстановки, при получении прогноза о возможности возникновения чрезвычайных ситуаций.

2.2.3. Режим чрезвычайной ситуации - при возникновении и во время ликвидации чрезвычайных ситуаций в мирное время.

2.3. Решение о введении режима чрезвычайной ситуации принимается главами муниципальных образований, на территории которых возникла или прогнозируется чрезвычайная ситуация.

2.4. Основные мероприятия, осуществляемые в различных режимах функционирования:

2.4.1 .Эвакуационной комиссией муниципального образования:

В режиме повседневной деятельности:

- разработка планов эвакуации населения и ежегодное их уточнение;
- разработка планов обеспечения эвакомероприятий и мероприятий по подготовке к размещению эвакуируемого населения в безопасных районах и осуществление контроля (после их утверждения) совместно с административными и хозяйственными органами;
- контроль за созданием, комплектованием личным составом и подготовкой подчиненных эвакуационных органов;
- периодическое проведение заседаний, на которых рассматриваются планы эвакуации подчиненных эвакуационных органов, мероприятия по обеспечению эвакуации, планы приема и размещения эваконаселения в безопасных районах; проведение проверок состояния планирования эвакомероприятий на объектах экономики;

- участие в учениях с целью проверки реальности разрабатываемых планов;
- осуществление практической проверки готовности подчиненных эва-коорганов и служб обеспечения.

В режиме повышенной готовности:

- контроль за приведением в готовность нижестоящих эвакуационных органов;
- уточнение категории и численности эваконаселения;
- уточнение плана эвакуации населения; контроль за проведением этой работы в подчиненных эвакуационных органах;
- контроль подготовки к эвакуации населения, пунктов посадки и высадки;
- контроль подготовки пунктов временного размещения к приему эваконаселения в безопасных районах;
- контроль подготовки транспортных средств для вывоза населения из зон чрезвычайных ситуаций;
- уточнение совместно с транспортными органами порядка использования всех видов транспорта, выделяемого для вывоза населения из опасных районов в пункты временного размещения в безопасных районах;
- уточнение с подчиненными и взаимодействующими эвакуационными комиссиями планов приема, размещения и обеспечения населения в безопасных районах.

В режиме чрезвычайной ситуации:

- поддержание связи с подчиненными эвакуационными органами;
- организация контроля за работой администрации пунктов временного размещения, пунктов длительного проживания, аварийно-спасательных служб, обеспечивающих эвакуацию населения, согласно планов проведения эвакуационных мероприятий;
- организация информирования населения об обстановке в местах размещения эвакуируемого населения;
- организация взаимодействия с транспортными организациями;
- контроль за ходом и проведением отселения населения в случае угрозы и возникновения чрезвычайной ситуации;
- поддержание устойчивой связи с пунктами временного размещения, пунктами длительного проживания;
- организация первоочередного жизнеобеспечения и защиты населения, пострадавшего в результате чрезвычайной ситуации.

2.4.2. Эвакуационной комиссией объекта экономики:

В режиме повседневной деятельности:

- разработка и ежегодное уточнение плана эвакуации рабочих и служащих и членов их семей;
- разработка и осуществление мероприятий по освоению закрепленного района (пункта) размещения в безопасном районе (вне зоны действия поражающих факторов источника чрезвычайной ситуации);
- подготовка предложений руководителю объекта о назначении начальников эшелонов, старших по автомобильным колоннам. Организация подготовки личного состава эвакуационных эшелонов, колонн.

В режиме повышенной готовности:

- уточнение плана эвакуации, а также списков эвакуемых рабочих, служащих и членов их семей;
- уточнение с эвакоприемными комиссиями в безопасном районе (вне зоны действия поражающих факторов источника чрезвычайной ситуации) порядка приема, размещения и жизнеобеспечения рабочих, служащих объекта и членов их семей.

В чрезвычайном режиме:

- оповещение рабочих и служащих объекта о начале эвакуации, времени прибытия членов их семей к месту посадки на транспорт;

- постановка задачи начальникам эшелонов, старшим по автоколоннам, вручение им списков эваконаселения, вошедшего в состав колонны (эшелона);
- поддержание взаимодействия с транспортными органами, выделяющими транспортные средства для вывоза рабочих, служащих объектов и членов их семей в безопасный район (вне зоны действия поражающих факторов источника чрезвычайной ситуации);
- ведение учета и доклад руководителю (председателю эвакуационной комиссии) объекта и районной (городской) эвакокомиссии о количестве вывезенных в безопасный район (вне зоны действия поражающих факторов источника чрезвычайной ситуации) рабочих, служащих и членов их семей (по времени, видам транспорта).

3. Организация проведения эвакуационных мероприятий.

3.1. При получении достоверного прогноза возникновения чрезвычайной ситуации организуются и проводятся мероприятия, цель которых заключается в создании благоприятных условий для организованного вывоза или вывода населения из зоны чрезвычайной ситуации.

3.2. Подготовительные мероприятия:

3.2.1. Приведение в готовность эвакуационных комиссий и уточнение порядка их работы;

3.2.2 Уточнение и подготовка администраций пунктов временного размещения (ПВР), пунктов длительного проживания (ПДП) пунктов посадки, (высадки) и уточнение порядка их работы;

3.2.3. Уточнение численности населения, подлежащего эвакуации пешим порядком и транспортом;

3.2.4. Распределение транспортных средств;

3.2.5. Подготовка маршрутов эвакуации, установка дорожных знаков и указателей;

3.2.6. Проверка готовности систем оповещения и связи.

3.3. С получением сигнала на проведение эвакуации населения осуществляются следующие мероприятия:

3.3.1. Оповещение председателей эвакуационных комиссий объектов экономики, предприятий и организаций, а также населения о начале и порядке проведения эвакуации;

3.3.2. Развертывание и приведение в готовность эвакокомиссий, пунктов временного размещения (ПВР), пунктов длительного проживания (ПДП);

3.3.3. Сбор и подготовка к отправке в безопасные районы населения, подлежащего эвакуации (отселению);

3.3.4. Формирование и вывод к исходным пунктам на маршрутах пеших колонн, подача транспорта к пунктам посадки и посадка населения на транспорт

3.3.5. Прием и размещение эвакуируемого населения в безопасных районах, заблаговременно подготовленных по первоочередным видам жизнеобеспечения.

3.4. В случае аварии на химически опасном объекте (ХОО) проводится экстренный вывоз (вывод) населения, попадающего в зону заражения, за границы распространения облака аварийно-химически опасного вещества (АХОВ). Население, проживающее в непосредственной близости от ХОО, ввиду быстрого распространения облака АХОВ, как правило, не выводится из опасной зоны, а укрывается в жилых (производственных) зданиях, сооружениях с проведением герметизации помещений с использованием средств индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД) на верхних или нижних этажах (в зависимости от характера распространения АХОВ). Возможный экстренный вывод (вывоз) населения планируется заблаговременно по данным предварительного прогноза и производится из тех жилых домов и помещений объектов экономики, которые находятся в зоне возможного заражения.

Временное размещение эвакуируемого населения может осуществляться не только по заранее отработанным планам, но и проводится в оперативном порядке. При аварии АХОВ

вывод (вывоз) населения из зоны заражения и временное его размещение производится в зависимости от реально складывающейся обстановки.

При аварии с выбросом АХОВ на транспорте экстренный вывод (вывоз) населения из зоны заражения и временное его размещение производятся в оперативном порядке без развертывания сборных эвакуационных пунктов и эвакоорганов под руководством руководителей объектов экономики и жилищных органов.

Решение на проведение реэвакуации населения принимается после ликвидации последствий химического заражения.

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

3.5.1. При угрозе возникновения прорыва плотины гидротехнического сооружения проводится упреждающая эвакуация населения. Сроки завершения мероприятий по удалению населения за границы опасных зон определяются на основе краткосрочного прогноза возникновения опасности прорыва, который выдается на период от одних до трех суток.

3.5.2. При прорыве плотины гидротехнического сооружения проводится экстренная эвакуация населения. В этом случае население самостоятельно выходит за границы опасных зон. Экстренность проведения эвакуации определяется оперативным прогнозом времени добрегания волны прорыва до защищаемого объекта (населенного пункта, жилого массива и т.д.). Проведение экстренной эвакуации предполагает удаление населения из зоны возможного прорыва. За пределами этой зоны эвакуация населения проводится по мере возникновения реальной угрозы.

4. Обеспечение эвакуационных мероприятий.

В целях создания условий для организованного проведения эвакуации (отселения) планируются и осуществляются мероприятия по следующим видам обеспечения: транспортному, медицинскому, охране общественного порядка, обеспечению безопасности дорожного движения, инженерному, материально-техническому, связи и оповещения, разведке.

4.1. Транспортное обеспечение эвакуации населения из зон техногенных аварий и стихийных бедствий - это комплекс мероприятий, охватывающих подготовку, распределение и эксплуатацию транспортных средств, предназначенных для выполнения эвакоперевозок. Проведение эвакуации населения требует наличие парка транспортных средств, возможности их привлечения к осуществлению эвакомероприятий (в том числе и транспорта, находящегося в личном пользовании), максимального использования транспортных коммуникаций.

Для организованного осуществления автотранспортных перевозок и создания условий устойчивого управления ими на всех этапах эвакуации создаются специальные автомобильные формирования, а именно автомобильные колонны, автотранспортные отряды, группы транспорта и транспорта, находящегося в личном пользовании граждан.

Личный транспорт владельцев объединяется в группы (отряды) на основе добровольного согласия его владельцев. Транспортные средства личного пользования заблаговременно регистрируются и учитываются.

Автотранспортные средства частных владельцев сводятся в самостоятельные колонны, которые формируются органами ГИБДД по месту регистрации автотранспортных средств.

С владельцами автомобильного транспорта заключаются соглашения-обязательства на их участие в эвакуационных мероприятиях и материальное обеспечение этого участия, а также возмещение администрацией расходов для выполнения в этот период общественно значимых автотранспортных задач.

Эвакоперевозки железнодорожным транспортом осуществляются на основе заявок. Заявка рассматривается и утверждается руководством отделения железной дороги. При разработке планов эвакоперевозок учитываются летний и зимний графики движения поездов.

4.2. Медицинское обеспечение эвакуации (отселения) включает проведение органами здравоохранения организационных, лечебных, санитарно-гигиенических и противоэпидемиологических мероприятий, направленных на охрану здоровья эвакуируемого населения, своевременное оказание медицинской помощи заболевшим и получившим травмы в ходе эвакуации, а также предупреждения возникновения и распространения массовых инфекционных заболеваний.

4.2.1. При проведении эвакуации осуществляются следующие мероприятия:

- организация обслуживания нетранспортабельных больных;
- развертывание медицинских пунктов на пунктах временного размещения, пунктах длительного проживания, пунктах посадки и высадки, организация на них дежурства медицинского персонала для оказания медицинской помощи эвакуируемому населению;
- контроль за санитарным состоянием мест временного размещения и длительного проживания эвакуируемого населения;
- непрерывное наблюдение за противоэпидемической обстановкой, выявление инфекционных больных и выполнение других противоэпидемиологических мероприятий;
- снабжение медицинских пунктов, лечебно-профилактических, санитарно-эпидемиологических учреждений и формирований здравоохранения, привлекаемых к обеспечению эвакуируемого населения, медицинским имуществом.

4.2.2. Органами здравоохранения проводятся организационные, лечебные, санитарно-гигиенические и противоэпидемические мероприятия, направленные на охрану здоровья эвакуируемого населения, своевременное оказание помощи заболевшим и получившим травмы в ходе эвакуации, а также предупреждения возникновения и распространения массовых инфекционных заболеваний. Медицинское обеспечение эвакуируемого населения организуется по территориально-производственному принципу.

Руководство медицинским обеспечением осуществляют соответствующие руководители органов здравоохранения Катайского района.

4.3. Охрана общественного порядка и обеспечение безопасности дорожного движения осуществляется отделами (отделениями) полиции и ГИБДД Катайского района и включает следующие мероприятия:

- осуществление нарядами полиции жесткого пропускного режима (блокирование автомагистралей и пешеходных путей), предусматривающего пересечение проезда транспорта и прохода граждан, незанятых в проведении эвакуационных, спасательных и других неотложных мероприятий;
- проведение выборочного контроля технического состояния транспортных средств, предназначенных для эвакоперевозок;
- оказание содействия (при необходимости) должностным лицам, ответственным за проведение эвакуационных мероприятий, в мобилизации транзитного транспорта в целях обеспечения быстрейшего вывоза людей из зоны чрезвычайных ситуаций;
- охрана порядка и обеспечение безопасности на эвакообъектах (пунктах временного размещения (ПВР), пунктах длительного проживания (ПДП), пунктах посадки и высадки, железнодорожных станций, аэропортах и т.д.), 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 и загородных маршрутах эвакуации;
- сопровождение автоколонны с эвакуированным населением;
- обеспечение установленной очередности перевозок по автомобильным дорогам и режима допуска транспорта в зоны ЧС;

- борьба с преступностью в городах и населенных пунктах, на маршрутах эвакуации в местах размещения;
- организация регистрации в органах Управления внутренних дел Курганской области эвакуированного населения и ведение адресно-справочной работы (создание банка данных о нахождении граждан, эвакуированных из зон ЧС).

4.4. Инженерное обеспечение создает необходимые условия для эвакуации населения из зон чрезвычайных ситуаций путем обустройства объектов инженерной инфраструктурой в местах сбора эваконаселения и в районах размещения.

Характер и объемы выполняемых задач инженерного обеспечения зависят от условий обстановки, вида и масштаба эвакуации населения, наличия сил и средств.

Инженерное оборудование районов и размещение эвакуируемого населения включает:

- оборудование общественных зданий, сооружений и устройств временных сооружений для размещения эвакуируемых;
- оборудование сооружений для временных торговых точек, медицинских пунктов, полевых хлебопекарен, бань и других объектов быта;
- оборудование пунктов водоснабжения.

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

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

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

4.5.3. В районах размещения эвакуируемого населения организуется питание населения с использованием имеющихся там предприятий общественного питания или подвижных продовольственных пунктов, а также обеспечение продовольствием и промышленными товарами.

4.6. Обеспечение связи в период эвакуации заключается в оснащении пунктов временного размещения, пунктов длительного проживания, органов управления эвакомероприятиями стационарными или передвижными средствами связи, в организации и осуществлении бесперебойной связи на всех этапах эвакуации. Особое значение имеет информация и инструктирование населения в ходе проведения эвакомероприятий. Для этих целей могут использоваться электронные средства массовой информации, уличные громкоговорители, установленные на транспортных средствах, наглядная информация.

5. Взаимодействие.

Взаимодействие между органами исполнительной власти области, органами местного самоуправления и организациями при подготовке и проведении эвакуации населения осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 г. №68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 года №794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».

И.о. председателя районной эвакуационной комиссии –
заместителя Главы Катайского района по социальной политике

Е.И. Бородай