



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТОБОЛЬСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

01 апреля 2015 г.

№ 23

О поддержании устойчивого функционирования организаций в мирное и военное время

В соответствии с п.28 ст.16 Федерального закона от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 12.02.1998 №28-ФЗ «О гражданской обороне», Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 №794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», в целях обеспечения повышения устойчивости функционирования объектов экономики в условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени», руководствуясь ст.40,44 Устава города Tobolska, Администрация города ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить общие требования поддержания устойчивого функционирования объектов экономики города в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени (приложение).
2. Руководителям объектов экономики города разработать Планы повышения устойчивости функционирования объектов в условиях мирного и военного времени.
3. МКУ «Управление по ГОЧС г. Tobolska» (Герасимов В.Г.) оказать методическую помощь руководителям объектов экономики в разработке Планов повышения устойчивости функционирования.
4. Признать утратившим силу постановление администрации г.Тobolska от 25.05.2006 №24 «О поддержании устойчивого функционирования организаций в мирное и военное время».
5. Опубликовать постановление в газете «Тobolsкая правда» и разместить на официальном сайте муниципального образования город Tobolsk на портале органов государственной власти Тюменской области (www.tobolsk.admtymen.ru) и администрации города Tobolska (www.admtobolsk.ru).
6. Контроль за исполнением постановления возложить на Н.Я.Руппеля, заместителя Главы администрации города.

Глава администрации города

В.В. Мазур

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением
администрации города Тобольска
от 01 апреля 2015 г. № 23

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ поддержания устойчивого функционирования объектов экономики города в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени

I. Общие положения

Настоящие требования предназначены для организаций, предприятий и учреждений (далее организаций) города, независимо от формы собственности.

Требования предназначены для подготовки хозяйственного комплекса района к устойчивой работе в условиях чрезвычайных ситуаций, вызванных техногенными авариями и катастрофами, стихийными бедствиями, в случае террористических и диверсионных актов, а также при ведении военных действий или вследствие таких действий.

Данные требования должны дополняться нормативно-правовыми, нормативно-техническими и методическими документами, подготовленными МЧС России и отраслевыми органами управления по делам ГОЧС.

1.1. Общие понятия и определения:

1.1.1. Чрезвычайная ситуация (ЧС). Состояние, при котором в результате возникновения источника чрезвычайной ситуации на объекте, определенной территории нарушаются нормальные условия жизни и деятельности людей, возникает угроза их жизни и здоровью, наносится ущерб имуществу населения, экономике и окружающей природной среде.

1.1.2. Источник чрезвычайной ситуации (источник ЧС). Опасное природное явление, авария или опасное техногенное происшествие, широко распространенная инфекционная болезнь людей, сельскохозяйственных животных и растений, а также применение современных средств поражения, в результате чего произошла или может возникнуть чрезвычайная ситуация.

1.1.3. Устойчивость функционирования территории в чрезвычайных ситуациях (устойчивость территории в ЧС). Способность территориальных организаций, структур нормально функционировать в условиях риска возникновения ЧС, противостоять воздействию поражающих факторов, предотвращать или ограничивать угрозу жизни и здоровью населения и вероятный ущерб объектам экономики, а также обеспечивать ликвидацию чрезвычайных ситуаций в минимально короткий срок на соответствующей территории.

1.1.4. Устойчивость функционирования объекта экономики в чрезвычайных ситуациях. Способность объекта экономики предупреждать возникновение производственных аварий и катастроф, противостоять воздействию поражающих факторов источников ЧС в целях предотвращения

(снижения риска) или ограничения угрозы (смягчения последствий источников ЧС) жизни и здоровью персонала и проживающего вблизи населения и материального ущерба, а также обеспечивать восстановление нарушенного производства в минимально короткие сроки.

1.1.5. Подготовка территории к функционированию в чрезвычайных ситуациях (подготовка территорий к ЧС). Комплекс "экономических, организационных, инженерно-технических, технологических и специальных мероприятий проводимых на отдельной территории в целях обеспечения безопасности населения и объектов экономики.

1.1.6. Подготовка объекта экономики к функционированию в чрезвычайных ситуациях (подготовка объекта к ЧС). Комплекс заблаговременно проводимых экономических, организационных, инженерно-технических, технологических и специальных мероприятий, осуществляемых на объекте экономики с целью обеспечения его работы с учетом риска возникновения источников чрезвычайных ситуаций, создания условий для предотвращения аварий или катастроф, противостояния поражающим факторам и воздействиям источников чрезвычайных ситуаций, предотвращения или уменьшения угрозы жизни и здоровью персонала, проживающего вблизи населения, а также оперативного проведения неотложных работ в зоне чрезвычайной ситуации.

1.1.7. Повышение устойчивости функционирования территории в чрезвычайных ситуациях (повышение устойчивости территории в ЧС). Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций, предотвращению или снижению угрозы жизни и здоровью населения и материального ущерба при их возникновении также подготовка к проведению неотложных работ в зонах вероятной ЧС.

1.1.8. Повышение устойчивости функционирования объекта экономики в чрезвычайных ситуациях (повышение устойчивости объекта в ЧС). Мероприятия по предотвращению или снижению угрозы жизни и здоровью персонала и проживающего вблизи населения и материального ущерба в чрезвычайных ситуациях, а также к проведению неотложных работ в зоне ЧС.

1.1.9. Система жизнеобеспечения населения (ЖОН). Сочетание органов управления, организаций, учреждений и предприятий с их связями, создающее и поддерживающее условия для жизнедеятельности населения. Система жизнеобеспечения состоит из подсистем, реализующих для населения соответствующие его виды.

1.1.10. Виды жизнеобеспечения населения. К видам жизнеобеспечения относятся медицинское обеспечение, обеспечение водой, продуктами питания, жильем, коммунально-бытовыми услугами, предметами первой необходимости, транспортное и информационное обеспечение.

1.1.11. Жизнеобеспечение населения в чрезвычайных ситуациях. Комплекс взаимосвязанных по времени, ресурсам и месту мероприятий, направленных на создание и поддержание условий, минимально необходимых для сохранения жизни и поддержания здоровья людей в зонах

чрезвычайных ситуаций, на маршрутах эвакуации и в местах размещения эвакуированных по нормам и нормативам для условий ЧС мирного и военного времени.

1.1.12. Подготовка системы жизнеобеспечения населения в чрезвычайных ситуациях. Планирование и проведение мероприятий по повышению готовности и устойчивости функционирования системы жизнеобеспечения в условиях ЧС.

1.1.13. Устойчивость системы жизнеобеспечения населения в чрезвычайных ситуациях. Способность системы жизнеобеспечения стабильно удовлетворять в требуемых объемах и номенклатуре потребности населения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени

1.1.14. Силы жизнеобеспечения населения. Подразделения и формирования, осуществляющие представление населению различных видов жизнеобеспечения.

1.1.15. Средства жизнеобеспечения населения. Коммунально-бытовые и производственные объекты, сооружения и технические средства, производимая ими продукция и оказываемые услуги, резервы материальных ресурсов.

1.2. Основные принципы организации работы по подготовке к устойчивому функционированию функциональных звеньев хозяйственного комплекса города в чрезвычайных ситуациях:

1.2.1. Обеспечение устойчивости функционирования территории и организаций на территории города в условиях чрезвычайных ситуаций является важнейшей задачей.

1.2.2. Работы по выполнению мероприятий, направленных на повышение устойчивости функционирования организаций в чрезвычайных ситуациях организуются городскими и отраслевыми органами управления по делам ГОЧС.

1.2.3. Общее руководство и контроль за подготовкой организаций функционирующих на территории города к устойчивой работе в условиях ЧС осуществляет городская комиссия по устойчивому функционированию хозяйственного комплекса района в чрезвычайных ситуациях.

1.2.4. Ответственность за подготовку и обеспечение устойчивости функционирования организаций в ЧС возлагается на руководителей данных организаций независимо от ведомственной принадлежности, организационно-правовой формы собственности, руководителей органов управления функциональных звеньев хозяйственного комплекса района.

1.2.5. Мероприятия по повышению устойчивости функционирования организаций разрабатываются и осуществляются заблаговременно с учетом прогнозов возникновения аварий в результате чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера, а также в результате применения современных средств поражения, с учетом ожидаемых последствий.

Мероприятия, которые по своему характеру не могут быть осуществлены заблаговременно, проводятся в возможно короткие сроки с введением "особого периода".

1.2.6. Содержание мероприятий по повышению устойчивости организаций, область их применения и порядок осуществления регламентируются нормативными документами Правительства РФ, министерств и ведомств.

1.2.7. Мероприятия по повышению устойчивости разрабатываются с использованием результатов научных исследований, организуемых МЧС России, органами управления функциональных звеньев хозяйственного комплекса, в ходе разработки и реализации соответствующих целевых программ.

1.2.8. Мероприятия по повышению устойчивости организаций в условиях ЧС финансируются из различных источников: бюджетных ассигнований; собственных средств предприятий и организаций с освобождением части прибыли, Направленной на эти цели, от налогообложения; специальных внебюджетных фондов с включением необходимых затрат в себестоимость выпускаемой продукции (выполняемых услуг) и др.

Мероприятия по повышению устойчивости, требующие капитальных вложений, должны включаться в планы экономического и социального развития. Капитальные вложения, материально-технические средства и трудовые ресурсы должны предусматриваться в этих планах и выделяться в отдельный раздел.

II. Общие требования

2.1. Основные направления повышения устойчивости.

2.1.1. Основными направлениями осуществления комплекса мероприятий по подготовке к устойчивому функционированию в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени являются:

- защита населения (обеспечение средствами защиты, подготовка к эвакуации) и его первоочередное жизнеобеспечение;
- рациональное размещение производительных сил на территории;
- локализация зон воздействия поражающих факторов источников чрезвычайных ситуаций;
- оказание содействия в подготовке объектов экономики и систем жизнеобеспечения населения (организаций) к работе в условиях чрезвычайных ситуаций;
- подготовка к проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ;
- создание фонда страховой документации;
- подготовка и поддержание в постоянной готовности системы управления, сил и средств городского и функциональных звеньев РСЧС;
- информирование населения о возможных чрезвычайных ситуациях и подготовка его к действиям в чрезвычайных ситуациях.

2.1.2. Основными направлениями повышения устойчивости функционирования организаций в условиях ЧС являются:

- обеспечение защиты производственного персонала и его жизнедеятельности; рациональное размещение объектов и их элементов;
- подготовка к работе в условиях ЧС;
- подготовка системы управления, сил и средств по восстановлению нарушенного производства в условиях чрезвычайной ситуации.

2.1.3. Основными направлениями повышения устойчивости хозяйственного комплекса в военное время являются:

- создание системы надежной защиты производственного персонала от современных средств поражения;
- разработка плана и перевод хозяйственного комплекса на особый режим работы;
- создание запасов топлива, сырья, комплектующих изделий, подготовка рабочей силы к работе в военное время;
- организация устойчивых производственных связей и кооперации;
- разработка и осуществление системы транспортного, энергетического, материально-технического обеспечения объектов и отраслей хозяйственного комплекса;
- подготовка и оснащение аварийно-восстановительных работ в очагах поражения.

К мероприятиям по подготовке хозяйственного комплекса к устойчивому функционированию в военное время относятся:

- постройка защитных сооружений для укрытия наибольшей работающей смены на объектах и отдыхающих смен в районах рассредоточения;
- повышение прочности и механической устойчивости зданий, сооружений и других важных элементов объектов;
- повышение устойчивости энергетики;
- строительство подземных электростанций, баз, пунктов управления;
- повышение живучести железнодорожного транспорта;
- постройка загородных баз, складов; рассредоточение различных запасов и резервов;
- строительство защищенных хранилищ и трубопроводов для легковоспламеняющихся, взрывчатых и других веществ.

Капитальные вложения, материально-технические и трудовые ресурсы, необходимые для осуществления этих мероприятий, должны предусматриваться в первоочередном порядке, наряду с затратами на другие оборонные мероприятия, в счет общих ресурсов, выделяемых из федерального и местных бюджетов.

2.2. Требования по обеспечению защиты населения и его жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях.

Защита населения города и его жизнеобеспечение в чрезвычайных ситуациях вызванных авариями, катастрофами, стихийными бедствиями, а так же применением современных средств поражения имеют первостепенное значение для территориальных и отраслевых звеньев хозяйственного комплекса города.

2.2.1. Основные направления по организации защиты населения в чрезвычайных ситуациях:

- создание и совершенствование службы наблюдения и лабораторного контроля (мониторинг окружающей среды);
- создание систем оповещения населения при угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций;
- создание и накопление современных коллективных и индивидуальных, медицинских и иных средств защиты;
- создание и поддержание в постоянной готовности аварийно-спасательных подразделений;
- подготовка к эвакуации;
- подготовка населения к действиям в чрезвычайных ситуациях.

2.2.2. Комплекс мер по обеспечению жизнедеятельности населения в чрезвычайных ситуациях должен включать в себя:

- подготовку системы жизнеобеспечения населения к чрезвычайным ситуациям с учетом прогнозируемых последствий по каждому виду ЧС;
- постоянную готовность сил и средств для всех видов жизнеобеспечения к функционированию в зонах чрезвычайных ситуациях, на маршрутах эвакуации населения и в местах его размещения;
- создание резерва материальных ресурсов для жизнеобеспечения населения;
- создание резервов финансовых средств для ликвидации негативных последствий воздействия чрезвычайных ситуаций на население.

2.3. Требования по рациональному размещению производительных сил.

2.3.1. При размещении объектов экономики, систем жизнеобеспечения населения и их элементов необходимо предусматривать максимально возможное снижение возникновения (предупреждение) чрезвычайных ситуаций в результате аварий, катастроф, стихийных бедствий, применения современных средств поражения

2.3.2. При создании новых, реконструкции (расширении существующих) объектов экономики необходимо учитывать требования к их размещению, а также к размещению их элементов, способствующие повышению устойчивости их функционирования при повседневной деятельности и в условиях ЧС:

- размещать объекты и выбирать площадки для размещения их элементов (зданий, сооружений, оборудования, коммуникаций, транспортных средств) с учетом рельефа, грунтовых и климатических условий, а также других особенностей местности;
- исключать (ограничивать) размещение элементов объектов на локально неблагоприятных участках местности;
- ограничивать расширение крупных производств;
- ограничивать размещение опасных производств в зонах опасных природных явлений и размещать их на безопасном удалении от других объектов; строительство базисных складов для хранения вредных,

взрывоопасных и легковоспламеняющихся веществ выносить за пределы территории города.

2.3.3. Выполнение требований по предупреждению чрезвычайных ситуаций на объектах экономики необходимо контролировать на стадии проектирования, строительства, эксплуатации:

- при разработке генерального плана района;
- при проведении государственной экспертизы проектов;
- при декларировании опасных производств;
- при выдаче лицензий на осуществление производственной деятельности.

2.4. Требования по подготовке объектов экономики и систем жизнеобеспечения к работе в условиях ЧС.

2.4.1. Подготовка к работе объектов экономики в условиях ЧС должна осуществляться путем:

- обеспечения выпуска важнейших видов народнохозяйственной продукции (оказания важнейших видов услуг) в условиях ЧС;
- устойчивого снабжения объектов в условиях ЧС материально-техническими ресурсами, энергией и водой;
- обеспечения безопасности работающей смены;

2.4.2. Для обеспечения выпуска важнейших видов народнохозяйственной продукции необходимо осуществлять:

- оценку возможностей выпуска важнейших видов продукции в условиях ЧС с учетом прогноза потребностей населения и хозяйства в зонах ЧС, а также потребностей в ней других объектов народного хозяйства;
- совершенствование производственных связей с поставщиками с учетом возможности возникновения ЧС;
- подготовку к независимому функционированию отдельных производств в условиях ЧС;
- подготовку к работе по упрощенной технологии.

2.4.3. Для обеспечения устойчивого снабжения объектов материально-техническими ресурсами, энергией и водой следует предусматривать:

- создание минимально необходимых запасов материально-технических ресурсов для устойчивого снабжения объектов;
- подготовку к использованию местных ресурсов в условиях ЧС для обеспечения выпуска важнейших видов продукции;
- обеспечение автономными источниками энерго-, водоснабжения; использование кабельных линий электропередачи;
- обеспечение электроприемников объекта электроэнергией от двух и более независимых источников питания;

Подготовка к работе объектов экономики в условиях ЧС может быть организована с целью безаварийного прекращения его функционирования.

III. Подготовка хозяйственного комплекса города к работе в условиях ЧС мирного времени и в военное время

3.1. Требования к топливно-энергетическому комплексу.

3.1.1. Подготовка топливно-энергетического комплекса к работе в ЧС должна быть направлена на обеспечение экономики, прежде всего ответственных потребителей электрической и тепловой энергий в условиях возможных потерь и разрушений, а также на обеспечение восстановительных работ.

3.1.2. При подготовке системы электроснабжения к устойчивой работе в ЧС необходимо предусматривать:

- создание резервов энергетических мощностей за счет парка подвижных электростанций;
- замену линий электропередачи для объектов, обеспечивающих жизнедеятельность, на кабельные линии;
- обеспечение разделения на независимо работающие подсистемы и отключения второстепенных потребителей,
- подготовку системы электроснабжения к работе по специальным режимам с учетом выхода из строя отдельных линий электропередачи, электроподстанций и потребителей электроэнергии;
- оперативное отключение по диспетчерскому графику менее ответственных потребителей;
- накопление автономных источников электроснабжения для обеспечения производств, работа на которых по технологическим условиям не может быть прекращена при нарушении централизованного электроснабжения.

3.1.3. При подготовке систем теплоснабжения необходимо:

- использовать для размещения запасов нефтепродуктов склады объектов экономики, расположенных за пределами городской застройки,
- широко использовать местные виды топлива и создавать из них резервы (запасы),
- предусмотреть возможность перераспределения топливных ресурсов по направлениям, объемам и потребителям.

3.2. Требования к промышленному производству.

3.2.1. Подготовка промышленного комплекса к работе в условиях ЧС должна быть направлена на обеспечение выпуска продукции в установленной номенклатуре и объемах с учетом особенностей работы промышленных предприятий в этих условиях.

3.2.3. Для повышения устойчивости работы промышленных предприятий необходимо обеспечивать:

- внедрение технологических процессов и конструкций, обеспечивающих снижение опасности возникновения вторичных очагов поражения, а также обеспечения защиты уникального оборудования, аппаратуры и приборов;

- размещение технологических установок и оборудования на открытых площадках или под легкими огнестойкими покрытиями;
- максимально возможное уменьшение объемов легковоспламеняющихся, взрывоопасных и химически опасных веществ на объектах, защиту емкости и коммуникаций с этими веществами, принятие мер, исключающих или ограничивающих их разлив;
- противопожарные мероприятия, исключающие возникновения массовых пожаров, а также внедрение автоматических систем сигнализации и пожаротушения; меры по безаварийной остановке работы оборудования на предприятиях с непрерывным технологическим процессом по сигналу "Повышенная готовность" и при внезапном отключении внешнего энергоснабжения;
- строительство линий резервного энергоснабжения и баз топлива;
- создание страхового фонда и надежное хранение технической документации на производство важнейшей продукции и комплектующих изделий;
- мероприятия по светомаскировке объектов.

Специфические требования к промышленному производству по отраслям определяются соответствующими министерствами и ведомствами.

3.3. Требования к транспортной системе.

3.3.1. Подготовка транспортной системы к работе в условиях ЧС должна быть направлена на обеспечение воинских, эвакуационных и хозяйственных перевозок.

3.3.2. Для повышения устойчивости работы транспорта, увеличения пропускной и проводной способности дорог и транспорта необходимо осуществлять:

- подготовку к проведению мероприятий по обеспечению широкого маневра всеми видами транспорта, имеющегося в наличии, и к дублированию перевозок;
- расширение сети автомобильных дорог, стыковку районных и загородных дорог;
- подготовку сил и средств технического прикрытия и выполнения восстановительных работ;
- подготовку к проведению разгрузочно-погрузочных, работ и развертыванию временных перегрузочных площадок вблизи наиболее вероятных участков нарушения коммуникаций;
- меры по обеспечению надежности снабжения транспорта топливом, водой, запчастями, смазочными и другими материалами;
- создание мобильного резерва передвижных ремонтных средств поддержания в работоспособном состоянии транспортных средств и сооружений;
- подготовку и использование транспортных средств эвакуационных мероприятий;
- перевозки пострадавшего населения;

- совершенствование системы оповещения транспортных органов и пассажиров об угрозе нападения противника (возникновения ЧС);
- подготовку транспорта к выполнению перевозок в условиях радиоактивного химического и бактериологического заражения и в условиях светомаскировки.

3.4. Требования к системе материально-технического снабжения.

3.4.1. Подготовка системы материально-технического снабжения к работе в ЧС должна быть направлена на обеспечение материально-техническими ресурсами производства важнейших видов продукции для удовлетворения потребностей Вооруженных Сил и неотложных нужд города.

3.4.2. В целях повышения устойчивого функционирования системы материально-технического снабжения (МТС) необходимо обеспечить:

- заблаговременную разработку планов материально-технического снабжения и их оперативную корректировку в особый период;
- осуществлять размещение запасов материальных ресурсов вне зон неприемлемого риска;
- предусматривать оптимальные объемы хранения материальных ресурсов на складах и базах;
- заблаговременную отработку взаимно согласованных действий снабженческо-сбытовых организаций, независимо от их ведомственной принадлежности и форм собственности, в целях подготовки к единому руководству МТС;
- резервные и дублирующие варианты материально-технического снабжения на случай нарушения хозяйственных связей, изыскание возможности замены дефицитных и импортных видов сырья и материалов;
- создание и использование резервных предприятий материально-технического снабжения и баз-дублеров с упрощенной технологией погрузо-разгрузочных работ;
- защиту сырья, материалов и готовой продукции, разработку и внедрение тары, упаковочных материалов, обеспечивающих их защиту от всех видов заражения.

3.5. Требования к системе материальных резервов.

3.5.1. Подготовка системы материальных резервов должна быть направлена на обеспечение производства важнейших видов продукции, удовлетворение потребностей ВС РФ и неотложных нужд населения.

3.5.2. При создании резерва материальных ресурсов необходимо предусматривать:

- обеспечение соответствия номенклатуры материалов и товаров, накапливаемых и хранящихся в резерве, фактической структуре их потребления; рассредоточение размещения материалов и товаров резерва исходя из необходимости максимального приближения пунктов их хранения в места потребления, с учетом обеспечения мобилизационных нужд ВС РФ и ГО, а также с учетом исключения нерациональных перевозок;

- защиту продовольственных товаров от оружия массового поражения, лабораторный контроль за их зараженностью, разработку средств и способов обеззараживания.

3.6. Требования к капитальному строительству.

3.6.1. В капитальном строительстве предусмотреть:

- развитие сети передвижных строительного-монтажных организации и инвентарных баз строительной индустрии;
- подготовку строительного-монтажных организаций и предприятий к массовому строительству в "Особый период" быстровозводимых защитных сооружений, а также к ведению восстановительных работ;
- широкое применение при строительстве и реконструкции промышленных зданий каркасных конструкций с легким огнестойким заполнением, новых видов материалов и изделий, обеспечивающих снижение потерь технологического оборудования предприятий от вторичных факторов поражения;
- совершенствование существующих и разработку новых более эффективных способов применения строительных машин и средств малой механизации при строительного-монтажных и восстановительных работах;
- разработку типовой проектно-сметной документации по инженерно-техническим мероприятиям капреконструкции, направленным на уменьшение возможных разрушений на объектах экономики;
- подготовку технической документации и оснастки для массового производства конструкций, предназначенных для строительства ЗС.

IV. Требования к системам инфраструктуры

4.1. Требования к торговле и общественному питанию.

4.1.1. Для обеспечения устойчивой работы торговли и питания необходимо предусмотреть:

- разработку и осуществление мероприятий по бесперебойному снабжению населения продовольствием и предметами первой необходимости (план первоочередного жизнеобеспечения);
- защиту основных производственных фондов и товароматериальных ценностей от ОМП путем герметизации торговых помещений, складов продовольственных и промышленных товаров материалами, позволяющими сохранить их от заражения радиоактивными, отравляющими веществами и бактериологическими средствами, а также подготовку и осуществление мероприятий по их защите в процессе технологической переработки и реализации;
- обеспечение надежного автономного энерго- и водоснабжения в торговых предприятиях с непрерывным циклом работы, а на предприятиях общественного питания - исключение зависимости работы технологического оборудования от внешних электросетей и быстрый их переход на местные виды топлива; подготовку проектной документации быстровозводимых складов, ледников и других хранилищ для их строительства в военное время

для приема вывозимых из города важнейших продовольственных и промышленных товаров;

- заблаговременное определение мест расположения складов для пополнения запасов продовольствия, одежды, белья, обуви, моющих средств для обеспечения ими формирований ГО и пораженного (пострадавшего) населения; подготовку подвижных формирований, организуемых на базе предприятий торговли и общественного питания (подвижные пункты питания вещевого продовольственного снабжения), оснащение их техникой и табельным имуществом для обеспечения выполнения задач ГО;

- создание сети контрольно-пищевых лабораторий и подготовку работников, включенных в формирования для действий в "Особый период";

- организацию контроля за зараженностью товаров, а также работ по их обеззараживанию;

- приспособление выделенных зданий и подготовку к строительству временных сооружений для развертывания предприятий торговли и общественного питания в местах размещения эвакуированного населения;

- закрепление на военное время предприятий торговли и общественного питания за важнейшими промышленными предприятиями.

4.2. Требования к коммунальному хозяйству и бытовому обслуживанию населения.

4.2.1. В системе коммунального хозяйства необходимо обеспечить:

- создание резерва автономных источников энергоснабжения для обеспечения бесперебойной работы важнейших систем районного хозяйства при нарушении централизованного снабжения;

- подготовку системы хозяйства (водоснабжение, канализация, электро, тепло- и газоснабжения) к устойчивой работе в военное время;

- заблаговременное осуществление мероприятий по защите водоисточников, водопроводных сооружений, артезианских скважин и шахтных колодцев от заражения РВ, ОВ и БС;

- подготовку средств санитарной очистки и уборки для проведения дезактивации, дегазации и дезинфекции;

- совершенствование организации контроля за зараженностью воды на районных водопроводных станциях;

- оборудование артезианских скважин приспособлениями для обеспечения разбора воды населением;

- создание временных стационарных и подвижных средств очистки воды от всех видов заражения.

4.2.2. В системе бытового обслуживания населения необходимо предусмотреть:

- обеспечение населения бытовыми услугами с учетом эвакуируемого населения; создание подвижных средств бытового обслуживания;

- мероприятия по приспособлению бань, предприятий химчистки и прачечных для работы в качестве санитарно-обмывочных пунктов и станций обеззараживания одежды, а также пропитки ее защитными средствами;

- развитие предприятий, обеспечивающих производство, пошив и химчистку предметов снабжения МО РФ.

4.3. Требования к связи, телевидению, радиовещанию.

4.3.1. При развитии связи необходимо предусмотреть:

- централизованное и комплексное использование государственных и ведомственных средств связи всех видов;
- прокладку основных и дублирующих линий связи по различным направлениям, исключающим их одновременное повреждение;
- установку специальной аппаратуры циркулярного вызова и дистанционного управления средствами оповещения ГО;
- создание системы управления и резервирования, позволяющей оперативно сменить вышедшие из строя каналы и организовать обходные пути связи; замену воздушных линий связи на кабельные;
- создание технических средств восстановления разрушенных звеньев связи;
- накопление автономных источников питания для обеспечения узлов связи, приемных и передающих радиостанций;
- подготовку почтовой связи, фельдъегерской службы и связи к работе в военное время.

4.3.2. На телевидении и радиовещании необходимо обеспечить:

- подготовку резерва центров формирования и выдачи радио и телевизионных программ;
- создание запасных центров теле и радиовещания.

4.4. Требования к здравоохранению.

4.4.1. В здравоохранении осуществлять:

- совершенствование организации медицинского обеспечения населения;
- совершенствование методов лечения пораженных, проведение санитарно-гигиенических, противоэпидемических и лечебно-эвакуационных мероприятий;
- внедрение эффективных методов профилактики и лечения, пораженных радиацией, химическим и бактериологическим оружием;
- обеспечение надежной и устойчивой системы снабжения медикаментами и медицинским имуществом учреждений здравоохранения и медицинских формирований в условиях ЧС;
- подготовку лечебных учреждений к оказанию населению всех видов медицинской помощи в условиях отключения тепло-, энерго-, водоснабжения;
- создание запасов медицинского, санитарно-хозяйственного имущества, в том числе специальной медицинской техники, для обеспечения дополнительного развертывания коек и оснащения медицинских формирований;
- подготовку к организации массового забора крови;

- разработку и совершенствование методов лабораторного контроля и осуществления санитарного надзора и экспертизы за зараженностью пищевого сырья, продуктов питания и питьевой воды.

4.5. Требования к образованию и культуре.

4.5.1. В образовании и культуре предусмотреть:

- подготовку материальной базы для организации учебного процесса учебных заведений, ведения научно-исследовательских работ и развертывания школ, дошкольных и культурно-просветительных учреждений в местах размещения эвакуируемого населения; защиту уникальных культурных ценностей и книжных фондов.

4.6. В финансовой системе.

4.6.1. Осуществлять проведение мероприятий по обеспечению бесперебойного финансирования военных органов, гражданской обороны, неотложных нужд экономики и населения и создание условий для работы органов финансовой системы в экстремальных условиях. Для чего разработать:

- план основных мероприятий, определяющих порядок работы аппарата финансового управления в первом месяце "Особого периода";
- роспись бюджета на расчетный год;
- сводную ведомость лимитов чрезвычайных расходов в "Особый период".

V. Требования по подготовке к выполнению работ по восстановлению объектов экономики

5.1. Восстановление экономики, прежде всего - промышленного производства, начинать сразу же после производства АСДНР, осуществляемых формированиями ГО. Осуществляется силами объектов экономики.

5.2. Подготовку к восстановлению, определение вариантов и объемов восстановления осуществлять заблаговременно на основе прогнозирования возможной обстановки в результате ЧС с учетом сохранившихся производственных мощностей, материальных и трудовых ресурсов.

В процессе подготовки особое внимание направить на накопление и организацию хранения технической документации производственных объектов, оборудования, сетей электро-, тепло- и водоснабжения, канализации и другой документации, необходимой для восстановительных работ (страховой фонд документации).

5.3. При подготовке к выполнению работ по восстановлению объектов экономики в планах мирного времени предусмотреть:

- определение характера и ориентировочных объемов проведения восстановительных работ в зависимости от возможных вариантов поражения объектов экономики;
- создание и подготовку специальных формирований для восстановительных эксплуатационных, ремонтных, строительных и других работ в промышленности, энергетике, сельском хозяйстве, на транспорте,

автомобильных дорогах, объектах связи, коммунальном хозяйстве и других отраслях экономики;

- разработку рекомендаций по организации и способам восстановления промышленных зданий и сооружений;
- разработку нормативных документов по строительству и ремонтным восстановительным работам для условий военного времени;
- подготовку к массовому производству изделий и конструкций из легких и огнестойких строительных материалов, отвечающих условиям восстановления зданий и сооружений в короткие сроки;
- подготовку сил и средств восстановления транспортных коммуникаций, мостовых переходов, путепроводов и дорожного хозяйства.

VI. Требования к системе управления объектами экономики

6.1. Подготовка системы управления объектами экономики к решению задач военного времени должна быть направлена на обеспечение непрерывного руководства деятельностью объектовых звеньев в условиях возможного нарушения системы управления и связи мирного времени, а также рациональное использование сохранившихся после нападения противника производственных мощностей, материальных и трудовых ресурсов.

6.2. Для обеспечения устойчивого управления экономикой в военное время предусмотреть:

- меры по подготовке органов управления к осуществлению перевода экономики на выполнение заданий по плану расчетного года;
- подготовку к осуществлению управления всеми действующими на территории объектами экономики (независимо от их ведомственной принадлежности и форм собственности) при нарушении связи с центральными органами управления;
- создание системы запасных пунктов управления, оснащенных современными техническими средствами управления и обеспеченных необходимой документацией;
- дублирование управления и подготовку соответствующего резерва кадров руководящего состава;
- организацию взаимодействия с органами военного командования при решении общих задач военного времени, согласованное использование пунктов управления и сопряжения систем связи и оповещения;
- совершенствование средств и систем сбора и обработки данных о ядерных ударах противника, радиоактивном, химическом и бактериологическом заражении
- заблаговременную разработку и определение порядка сбора и обработки информации об обстановке на объектах экономики, сложившейся после нападения противника;
- подготовку упрощенной системы составления, сбора и обработки экономико-статистической информации, необходимой для оперативной оценки состояния объектов экономики в военное время.

6.3. Основной формой оперативной подготовки органов управления к выполнению своих функций в военное время считать учения по гражданской обороне. В ходе подготовки и проведения учений особое внимание обращать на совершенствование методов обобщения и анализа данных об обстановке, разработку обоснованных предложений для принятия решений, своевременное доведение задач до исполнителей и осуществление контроля за их исполнением.