

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

по определению номенклатуры и объемов, создаваемых в целях гражданской обороны запасов средств радиационной, химической и биологической защиты, накапливаемых органами исполнительной власти Костромской области, органами местного самоуправления и организациями

Общие положения

1. Методические рекомендации предназначены для организации своевременной и качественной работы по созданию, содержанию запасов средств радиационной, химической и биологической защиты (далее- средства РХБЗ) и проведению их лабораторных испытаний и проверок для обеспечения их сохранности и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию по назначению, а также надзора и контроля за выполнением установленных правил содержания использования средств РХБЗ, другого имущества гражданской обороны (далее ГО) и требований в области ГО и защиты населения от опасностей поражающих факторов чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (далее- ЧС).

Рекомендации разработаны в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 27 апреля 2000г. № 379, которым утверждено «Положение о накоплении, хранении и использовании в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств», с целью обеспечения единого методического подхода федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций к разработке и утверждению своих нормативных актов, устанавливающих номенклатуру, объемы и сроки создания в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств (далее именуются - запасы)

2. Основными задачами создания и содержания запасов средств РХБЗ являются достижения уровня обеспеченности средствами индивидуальной защиты населения Российской Федерации в интересах ГО и защиты от ЧС, обеспечения их количественной качественной сохранности в течение установленных гарантийного и назначенного сроков хранения и эксплуатации, а также поддержания в состоянии постоянной готовности к своевременной выдаче для использования по назначению в порядке, установленными приказами МЧС России: от 21.12. 2005г. № 993, от 27.05.2003г. № 285, от 10.03. 2006г. № 140; Постановлением СЗ администрации Костромской области от 6.03. 2006г. № 13дсп. Запасы создаются для обеспечения защиты населения от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также для оснащения нештатных аварийно-спасательных формирований гражданской обороны (далее НАСФ) при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ в военное время.

3. Номенклатура и объемы запасов определяются:

а) Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных действий (далее МЧС России) участвует в обеспечении средствами защиты органов дыхания детей, неработающих пенсионеров, а также население проживающее вблизи радиационных

и химически опасных объектов за счет средств федерального бюджета. Накопление средств индивидуальной защиты осуществляется в мирное время в запасах и резервах для проведения мероприятий ГО и защиты населения: (**для неработающего населения**- противогазы фильтрующие-105 % и респираторы из расчета на 100% от их общей численности, **для детей**- камеры защитные детские или противогазы детские из расчета на 100% их общей численности). Средства индивидуальной защиты закладываются в мобилизационный резерв администрации области и хранятся в специализированных складских помещениях согласно Инструкции по хранению на складах имущества гражданской обороны мобилизационного резерва, утвержденной приказом МЧС России от 8.04.1998 г. № 229дсп.

б) для обеспечения нештатных аварийно-спасательных формирований гражданской обороны - исходя из норм оснащения, установленных Методическими указаниями по созданию гражданских организаций гражданской обороны, утвержденными директивой МЧС России от 3 апреля 2000 года № 33-860-14, приказом МЧС России от 23.12.2005 г. № 999 «Об утверждении порядка создания нештатных аварийно-спасательных формирований» и потребности обеспечения их действий в соответствии с планами гражданской обороны территориальных органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, муниципальных образований и организаций;

в) для обеспечения защиты рабочих, служащих и населения - исходя из прогнозируемых условий жизнедеятельности в военное время и характера опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий;

4. Запасы СИЗ для обеспечения рабочих, служащих и НАСФ создаются заблаговременно в мирное время и хранятся в условиях, отвечающих установленным требованиям по обеспечению их сохранности и использования на основании приказов МЧС России от 27.05.2003 г. № 285 «Об утверждении и введении в действие Правил использования и содержания средств индивидуальной защиты, приборов радиационной разведки и контроля», от 10.03.2006 г. № 140 «О внесении изменений в Правила использования и содержания средств индивидуальной защиты, приборов РХР и контроля» Складские помещения, используемые для хранения запасов, должны удовлетворять соответствующим требованиям нормативной технической документации (стандартам, техническим условиям)

5. Номенклатура и размеры накопления в запасе предприятий (кроме РОО и организаций, расположенных в границах зон радиоактивного заражения) количество противогазов определяются исходя из необходимости обеспечения ими всех лиц, работающих в мирное время, из расчета 105 %, а другие СИЗ в соответствии с табелями оснащения аварийноспасательных формирований и спасательных служб, привлекаемых к выполнению задач по ГО и защите населения от ЧС.

Для работников радиационно опасных объектов (РОО) и организаций, расположенных на территориях в границах зон возможного опасного радиоактивного загрязнения (заражения). Противогазы – 105% и респираторы – 100 % от их общей численности и другие СИЗ в соответствии с табелями оснащения аварийно-спасательных формирований и спасательных служб, привлекаемых к выполнению задач по ГО и защите населения от чрезвычайных ситуаций.

6. Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий осуществляет организационно-методическое руководство и контроль за накоплением, хранением и использованием запасов;

7 Финансирование работ осуществляется из соответствующих бюджетов и за счет средств организаций по статье "гражданская оборона"

8. Правовыми основами организации создания запасов являются Федеральные законы от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне» и от 29 декабря 1999 года № 79-ФЗ "О государственном материальном резерве», постановления Правительства Российской Федерации от 10 июня 1999 года № 620 «О гражданских организациях гражданской обороны», от 10 ноября 1996 года № 1340 «О порядке создания и использования резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 14 апреля 1994 года № 330-15 «О мерах по накоплению и использованию имущества гражданской обороны», от 27 апреля 2000 года № 379 «О накоплении, хранении и использовании в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств», от 28 августа 1994 года № 989 «О порядке финансирования мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций на промышленных предприятиях, в строительстве и на транспорте" от 16 марта 2000 года № 227 "О возмещении расходов на подготовку и проведение мероприятий гражданской обороны» и издаваемые на их основе директивные документы МЧС России, приказами МЧС России от 21.12.2005 г. № 993 «Об утверждении положения об организации обеспечения населения средствами индивидуальной защиты», от 23.12.2005 г. №999 «Об утверждении порядка создания нештатных аварийно-спасательных формирований», распоряжением главы администрации Костромской области от 15.03.1995 г. №118-р. «О порядке накопления имущества гражданской обороны в запасе предприятий, организаций и учреждений».

Порядок определения номенклатуры создаваемых в целях гражданской обороны запасов средств радиационной, химической и биологической защиты

1. Номенклатура запасов материальных средств в целях гражданской обороны определяется создающими их органами и (или) организациями, исходя из: возможного характера военных действий на территории Российской Федерации, величины вероятного ущерба объектам экономики и инфраструктуры, природных, экономических и иных особенностей территорий, условий размещения организаций и других исходных данных, принятых для разработки планов гражданской обороны; потребности в обеспечении защиты населения, материальных ценностей, сельскохозяйственных растений, животных, продовольствия, водоемисточников от современных средств поражения;

2. Номенклатура средств для защиты населения должна определяться с учетом прогнозируемых факторов поражения и включать, в том числе:

а) в районах ожидаемого затопления - индивидуальные спасательные средства (спасательные жилеты, спасательные круги), лодки и другие средства согласно приложению № 1; б) в районах биологического заражения - банно-прачечные

предприятия, подвижные дезинфекционно-душевые установки, оборудование и средства для химического, физического и (или) механического способов дезинфекции, выделяемых территориальными санитарно-эпидемиологическими станциями, и другие средства согласно приложению №2; в) в районах радиационного заражения - индивидуальные средства защиты, приборы радиационной разведки и средства химического, физического и механического способов дезактивации и другие средства согласно приложению № 2; г) в районах ожидаемого химического заражения - индивидуальные средства защиты дыхательных путей, индивидуальные противохимические пакеты, запасы дегазационных средств и другие средства согласно приложению № 2;

б) в районах ожидаемых пожаров - запасы противопожарных средств, емкости для запасов воды, запасы других противопожарных средств согласно приложению № 3.

3. Номенклатура коллективных средств защиты населения должна включать средства оборудования (укомплектования) защитных сооружений, в том числе быстровозводимых убежищ и простейших укрытий (строительные материалы, комплектующее оборудование, аптечки, индивидуальные медицинские пакеты, запасы медикаментов и воды).

4. Для медицинского обеспечения населения используется имеющееся медицинское и санитарно-хозяйственное имущество и запасы медицинского имущества, накопленные по планам Минздрава России для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

5. Для эвакуируемого населения должно предусматриваться выделение транспортных средств и создание запасов средств индивидуальной защиты. Вещи и другие предметы первой необходимости эвакуируемое население берет с собой из имеющихся в домашнем хозяйстве или приобретаемых в пунктах торговли, организуемых органами местного самоуправления.

6. Определение конкретной номенклатуры материальных средств в целях гражданской обороны осуществляют с учетом местных условий и (или) специфики своей деятельности федеральные органы исполнительной власти, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления и организации с информированием об этом соответствующих подразделений, специально уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны

Порядок определения объемов накопления запасов средств радиационной, химической и биологической защиты, создаваемых в целях гражданской обороны

1. Порядок определения объемов накопления запасов материальных средств (материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств, в том числе средств индивидуальной защиты) для населения и нештатных аварийно-спасательных формирований приведен в пункте 3 раздела «Общие положения» настоящих Методических рекомендаций.

2. Порядок определения объемов создаваемых в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств, накапливаемых федеральными органами исполнительной власти, органами

исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления и организациями, устанавливается для создаваемых ими формирований гражданской обороны (НАСФ), исходя из примерных организационно-штатных структур и норм оснащения (табеллизации) формирований гражданской обороны, введенных директивой МЧС России от 3 апреля 2000 г. № 33-860-14, приказом МЧС России от 23.12.2005г. № 999

3. При определении в целях гражданской обороны запасов материальных ресурсов федерального, территориальных, местных и объектовых резервов, учитываются объемы средств, накопленных для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

4. Материально-технические средства для строительства защитных сооружений, в том числе быстровозводимых убежищ, не накапливаются, а их поставка обеспечивается в соответствии с планами мероприятий гражданской обороны, утверждёнными в составе мобилизационных планов экономики.

5. Федеральные органы исполнительной власти, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления и организации на основе принятого при разработке плана мероприятий по гражданской обороне варианта возможного развития обстановки в военное время прогнозируют и рассчитывают количество населения, которое может быть подвергнуто опасностям, возникающим при военных действиях или вследствие этих действий, и для которого необходима та или иная защита и (или) вид обеспечения. При этом должно учитываться и планируемое к эвакуации на данную территорию население из другого региона (регионов).

6. При расчетах потребных объемов материальных средств для населения необходимо учитывать устанавливаемые органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации нормы (нормативы) разовой выдачи (обеспечения) их получателям, количество получателей и количество выдач за планируемый срок обеспечения (снабжения).

Организация и порядок накопления средств индивидуальной защиты органами исполнительной власти и организациями

Федеральными органами исполнительной власти

Территориальные органы федеральных органов исполнительной власти определяют номенклатуру, объемы СИЗ в запасах (резервах), создают и содержат запасы (резервы) СИЗ, осуществляют контроль за созданием, хранением и использованием своих запасов (резервов). Предложения по номенклатуре и количеству СИЗ в запасе (резерве), распределению и использованию СИЗ готовятся структурными подразделениями (работниками) этих органов, уполномоченными на решение задач в области ГО и защиты населения. Территориальные органы федеральных органов исполнительной власти создают и хранят запасы (резервы) для работников этих органов и членов их семей.

Органами исполнительной власти субъектов РФ

Органы исполнительной власти субъектов РФ определяют номенклатуру, объемы СИЗ в запасах (резервах), создают и содержат запасы СИЗ, осуществляют контроль за созданием, хранением и использованием своих запасов. Предложения по номенклатуре и количеству, распределению и использованию СИЗ, находящихся в запасах (резервах) органов исполнительной власти субъектов РФ, могут готовиться территориальными органами МЧС России по субъектам Российской Федерации. Органы исполнительной власти субъекта РФ обеспечивают СИЗ работников этих органов и бюджетных организаций, находящихся в их ведении, а также населения, проживающего на территории соответствующего субъекта.

Информация о номенклатуре, количестве и распределении СИЗ в запасах (резервах), и использование СИЗ из запасов органов исполнительной власти субъектов РФ ежегодно направляется в территориальные органы МЧС России.

Органами местного самоуправления

Органы местного самоуправления определяют номенклатуру, объемы СИЗ в запасах (резервах), создают и содержат запасы, осуществляют контроль за созданием, хранением и использованием своих запасов (резервов).

Предложения по номенклатуре количеству, распределению и использованию СИЗ из запасов (резервов) органов местного самоуправления готовятся структурными подразделениями (работниками) этих органов и созданных ими муниципальных предприятий и учреждений, уполномоченными на решение задач в области ГО и защиты населения. Также эти предложения могут готовиться органами, специально уполномоченными на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны при органах местного самоуправления (далее- органы по делам ГО ЧС органов самоуправления).

Органы местного самоуправления ежегодно планируют и осуществляют закупку СИЗ и информируют заводы-изготовители о потребности в СИЗ.

Органы по делам ГО ЧС органов местного самоуправления ежегодно информацию о номенклатуре и количестве СИЗ в запасах (резервах), по распределению и использованию СИЗ из запасов (резервов) органов местного самоуправления и в муниципальных образованиях направляют в территориальные органы исполнительной власти субъекта РФ, уполномоченные на решение задач в области ГО и защиты населения (донесения формы 1/РХЗ, 2/РХЗ).

Организация накопления СИЗ организациями(объектами экономики).

Организации определяют номенклатуру, объемы СИЗ в запасах (резервах), создают и содержат запасы, осуществляют контроль за созданием, хранением и использованием своих запасов (резервов) СИЗ.

Предложения по номенклатуре и количеству СИЗ в запасах (резервах), распределению и использованию СИЗ из запасов (резервов) организаций могут готовиться работниками этих организаций, уполномоченных на решении задач в области ГО и защиты населения.

Организации ежегодно информацию о номенклатуре, количестве и распределении СИЗ, находящихся в запасах (резервах) направляют в органы по

делам ГО ЧС органов местного самоуправления. На основании обобщенных сведений органы по делам ГО ЧС органов местного самоуправления информацию о номенклатуре, количестве и распределении СИЗ, находящихся в запасах (резервах) организаций направляют в органы исполнительной власти субъекта РФ, уполномоченного на решение задач в области ГО и защиты населения.

Закупка и поставка СИЗ в запасы (резервы) организаций осуществляют на основе заключаемых договоров с заводами-изготовителями.

Использование имущества гражданской обороны

При введении в стране «особого периода» органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации выдают имущество гражданской обороны населению и нештатным аварийно-спасательным формированиям в соответствии с требованиями директивы Начальника гражданской обороны РФ «О порядке приведения в готовность гражданской обороны Российской Федерации».

В мирное время органам исполнительной власти субъектов РФ разрешается использовать имущество гражданской обороны из мобилизационного резерва РФ для защиты населения в ЧС с последующим срочным докладом Правительству Российской Федерации и МЧС России.

Имущество гражданской обороны из запаса организаций выдается рабочим и служащим и НАСФ по решению их руководителей.

Освежение СИЗ

СИЗ, находящиеся в запасах (резервах), подлежат освежению по истечении назначенного им срока хранения, выявлении отклонений от нормативных показателей, установленных ГОСТами или техническими условиями, утрате ими защитных и эксплуатационных характеристик и невозможности их ремонта. По окончании гарантийного срока годности СИЗ, выданных на ответственное хранение населению, производится их освежение.

Основанием для продления срока хранения или списания СИЗ из запасов является акт лабораторного испытания. В акте лабораторного испытания СИЗ должны указываться: формулярные данные испытанных партий СИЗ, даты испытаний и номера анализов, количество проб (образцов), подвергнутых испытаниям, результаты испытаний по всем показателям, выводы о качестве каждой в отдельности партии, заключение метрологического органа.

Проведение периодических испытаний СИЗ, дозиметрических приборов с целью проверки и градуировки их защитных и эксплуатационных характеристик осуществляется химико-радиометрическими лабораториями и другими метрологическими органами МЧС России.

Если СИЗ по истечении назначенного срока хранения признаны непригодными для эксплуатации по результатам лабораторных испытаний и не подлежат ремонту, то они подлежат списанию из запасов ввиду утраты ими защитных и эксплуатационных свойств. При этом результаты испытаний записываются в паспорта (формуляры) СИЗ.

Списание и утилизация СИЗ, утративших защитные и эксплуатационные

свойства по истечении гарантийных сроков годности, осуществляется по решениям руководителей органов исполнительной власти субъектов РФ, органов местного самоуправления и организаций на основании актов технического (качественного) состояния.

Ответственность за проведение своевременного отбора образцов СИЗ и доставку их в метрологические органы возлагается на организации, в ведении которых они находятся.

Информация о списании СИЗ направляется органами местного самоуправления и организациями в органы исполнительной власти субъекта РФ, уполномоченных на решение задач в области ГО и защиты населения.

Контроль и ответственность за накопление, хранение и использование СИЗ

Имущество гражданской обороны запаса (резерва) исполнительных органов власти, органов местного самоуправления и организаций, в том числе и СИЗ хранится на их складах. При наличии соответствующих условий разрешается по согласованию с органами исполнительной власти, уполномоченных на решение задач в области ГО и защиты населения хранить противогазы на рабочих местах. Порядок и условия хранения средств радиационной, химической и биологической защиты определяется Правилами использования и содержания СИЗ, утвержденных приказом МЧС России от 27.05. 2003 года № 285, в редакции приказа МЧС России от 10.03 2006 г № 140 «О внесении изменений в Правила использования и содержания средств индивидуальной защиты, приборов радиационной, химической разведки и контроля, утвержденные приказом МЧС России № 285».

В организациях, использующих и накапливающих средства радиационной, химической и биологической защиты, назначаются в установленном порядке должностные лица. В обязанности которых входит их учет, содержание помещений для их хранения, обеспечение сохранности и готовности к применению.

Контроль за накоплением СИЗ в запасах (резервах), их хранением и использованием по прямому назначению осуществляется:

- МЧС России, за СИЗ в запасах федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов РФ, органов местного самоуправления и организаций;

- региональными центрами МЧС России, за СИЗ В запасах (резервах) федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов РФ, органов местного самоуправления и организаций;

- территориальными органами МЧС России, за СИЗ в запасах (резервах) федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъекта РФ, органов местного самоуправления и организаций, находящихся на обслуживаемых ими территориях,

- органы исполнительной власти субъекта РФ уполномоченных на решение задач в области ГО и защиты населения, за СИЗ в запасах (резервах) области, органов местного самоуправления и организаций, находящихся на территории субъекта Российской Федерации;

- органами по делам ГОЧС органов местного самоуправления, за СИЗ в запасах (резервах) органов местного самоуправления и организаций,

расположенных на территории муниципального образования;

- структурными подразделениями (работниками) организаций, на решение задач в области ГО и защиты населения, за СИЗ в запасах (резервах) этих организаций.

Одним из вопросов контроля за накоплением и использованием СИЗ запаса являются показатели обеспеченности СИЗ населения и НАСФ муниципального образования и организаций.

Оценочные показатели обеспеченности СИЗ населения (персонала) и л/с формирований

№ п/п	Характеристика показателя обеспеченности СИЗ	Обеспеченность СИЗ в %, оценка готовности		
		Соответствует требованиям	Ограниченно соответствует требованиям	Не соответствует требованиям
1	Установленные группы населения	не менее 80	не менее 70	не менее 60
2	Персонал радиационных и химически опасных объектов	не менее 90	не менее 85	не менее 70
3	Нештатные аварийно-спасательные формирования (НАСФ)	100	90	80
4	Аварийно-спасательные службы и аварийно-спасательные формирования	100	95	90
5	Обеспеченность приборами РХР и контроля НАСФ, аварийно-спасательных служб и аварийно-спасательных формирований	не менее 80	не менее 70	не менее 60

Требования по проведению лабораторных испытаний средств индивидуально защиты

Основной задачей проведения лабораторных испытаний является установление факта соответствия или не соответствия испытываемых образцов требованиям ГОСТов (технических условий), частичной или полной утраты их защитных и эксплуатационных свойств, а также обеспечение требуемого уровня и качества научно-технических методов исследований, достоверности полученных результатов и их доступности для должностных лиц, уполномоченных осуществлять

контроль за проведением испытаний.

Проведение периодических лабораторных испытаний осуществляется аккредитованными и уполномоченными организациями: испытательными, специализированными лабораториями, заводами – изготовителями, имеющими лицензии Федерального агентства по промышленности (класс 4250) на разработку и производство СИЗ и контролируется территориальными органами МЧС России. Периодичность лабораторных испытаний СИЗ, установлена приказом МЧС России от 10 марта 2006 года №140.

Организации, на балансе которых находятся СИЗ организуют проведение своевременного отбора со складов образцов одной партии в установленном количестве и доставку их в уполномоченную организацию для проведения лабораторных испытаний.

**Сроки
проведения осмотров, лабораторных испытаний, проверок и объемы
контроля технического (качественного) состояния средств радиационной и
химической защиты**

Наименование имущества	Периодичность осмотра при хранении, % от партии	Периодичность лабораторных испытаний, проверок и количество образцов, отбираемых от заводской партии для контроля
Противогазы фильтрующие гражданские; Противогазы фильтрующие детские и школьные; Камеры защитные детские (КЗД) Дополнительные патроны гражданские (ДПП-3)	Один раз в два года, 2%, но не менее 2 ящиков	Первый раз – за 6 месяцев до истечения гарантийного срока хранения; второй раз через 5 лет после истечения гарантийного срока хранения и далее один раз в 2 года по пять противогазов, дополнительных патронов и 2 камеры защитные детские
Приборы радиационной разведки и контроля	Один раз в год, 5%, но не менее 2 ящиков	Один раз в 5 лет – проверка и консервация, 100% приборов, находящихся на хранении
Приборы химической разведки	Один раз в год, 5%, но не менее 2 ящиков	Один раз в 5 лет – проверка работоспособности, техническое обслуживание и замена комплектующих изделий 100% приборов, находящихся на хранении
Индикаторные трубки (для приборов типа ВПХР)	Один раз в год, 20 шт от партии	Первый раз – за 6 месяцев до истечения гарантийного срока и далее один раз в год, с помощью комплекта ККТ -1, ККТ-2 Индикаторные трубки на фосфорорганические ОВ ИТ-51 – по истечению гарантийного срока.

Выборочный и сплошной контроль качественного состояния СИЗ осуществляется в период гарантийного хранения двумя методами:

Выборочный контроль проводится осмотром образцов, с определением их технического состояния по внешнему виду и проведением периодических лабораторных испытаний. При выявлении в результате выборочного контроля дефектов, проводится повторный контроль удвоенного количества изделий. При повторном обнаружении дефектов в удвоенной выборке партия подвергается в установленном порядке сплошному контролю с разбраковкой изделий по категориям.

Сплошной контроль качества изделий осуществляется в период назначенного срока хранения с осмотром каждой единицы продукции партии и проведением периодических лабораторных испытаний.

В фильтрующе-поглощающих коробках гражданских противогазов необходимо проверять: внешний вид, качество лакокрасочных покрытий, сопротивление постоянному воздушному потоку, равновесную влажность угля – катализатора (шихты), коэффициент проницаемости по стандартному масляному туману, время защитного действия по модельному веществу

В лицевой части гражданских противогазов необходимо проверять внешний вид, качество резины, герметичность клапанов выдоха, общее механическое воздействие для лицевых частей типа маска, жесткость для лицевых частей типа шлем-маска.

Периодичность проведения осмотров качественного состояния и лабораторных испытаний СИЗ по истечении гарантийного срока хранения устанавливается с учетом природно-климатических особенностей территории, условий и сроков хранения. При этом, периодичность проведения лабораторных испытаний резиотехнических изделий СИЗ по истечении гарантийного срока их хранения устанавливаются по результатам осмотров качественного состояния лицевых частей (состояние резины шлем-масок и клапанов, наличие у составных частей, изготовленной из резины, полимерных и текстильных материалов, признаков биологических повреждений: цвет пятен или полос, слизи на поверхности, набухания и изменения формы, налета плесени, обесцвечивания поверхности, гниения надрывов и сдиров резинового слоя на прорезиненных тканях.

Если при лабораторных испытаниях отобранных образцов, хотя бы по одному показателю будет получен отрицательный результат, необходимо провести повторные испытания по удвоенному количеству образцов. При получении положительного результата, партию следует считать соответствующей техническим условиям, а освежению и замене подлежат только образцы, отобранные на испытания.

Если при повторных лабораторных испытаниях по удвоенному количеству отобранных образцов, будет получен отрицательный результат, то подлежит списанию ввиду утраты защитных и эксплуатационных свойств только вся заводская партия фильтрующе-поглощающих коробок или лицевых частей на основании акта лабораторных испытаний.

**Рекомендуемая номенклатура запасов
средств защиты населения в районах затопления
(образец)**

п/п	Наименование материальных средств	Единица измерения	Количество (норматив)
1	Лодки десантные типа НЛ-8, ДЛ-10	шт	
2	Надувные плоты десантные	шт	
3	Надувные лодки	шт	
4	Шлюпки спасательные	шт	
5	Понтоны	компл.	
6	Моторы лодочные подвесные	шт	
7	Легкое водолазное снаряжение типа ИТ-1, ИПСЛ	компл.	
8	Дыхательные аппараты типа АВХ, АИР	компл.	
9	Запасные баллоны к дыхательным аппаратам	шт	
10	Пакеты перевязочные медицинские	компл.	
11	Аптечки индивидуальные	компл.	
12	Сумки санитарные	компл.	
13	Носилки санитарные	шт	
14	Спасательные жилеты	шт	
15	Спасательные круги	шт	
16	Спасательные веревки	шт	

**Рекомендуемая номенклатура
запасов средств защиты населения в районах биологического,
радиационного и химического заражения
(образец)**

п/п	Наименование материальных средств	Единица измерения	Количество (норматив)
1	Противогазы фильтрующего типа ПМК, ГП-10, ГП-7Б (БВ)	шт.	
2	Дополнительные патроны типа ДПГ-3 к фильтрующим противогазам	шт.	
3	Комплект дополнительных патронов КДП	компл.	
4	Респираторы универсального типа РПГ-61-1, РПГ-67-А, РУ-60МГ, РУ-МА	шт.	
5	Респираторы типа Р-2	шт.	
6	Респираторы типа ШБ-1 («Лепесток»), облегченный респиратор типа «РОС»	шт.	
7	Изолирующие противогазы ИП-4м	шт.	
8	Патроны регенеративные типа РП-4-01	шт.	
9	Плащи защитные ОП-1	шт.	
10	Чулки защитные	пара	
11	Перчатки защитные	пара	
12	Костюмы защитные Л-1	компл.	
13	Защитные комплекты типа «КИХ»	компл.	
14	Комплекты для защиты от воздействия вредных факторов пожара и СДЯВ типа "Ч-20"	компл.	
15	Изолирующие комплекты с вентилирующим подкостюмным пространством	компл.	
16	Приборы радиационной разведки типа ДП-5В, ИДМ-1Р, ИМД-2, ИМД-5	шт.	
17	Общевойсковые измерители дозы ИД-1	компл.	
18	Измерители дозы ИД-02	компл.	
19	Комплекты термолюминосчетных дозиметров типа КДТ-02-03	компл.	
20	Измерители типа ИМД-12, РУБ-ОТП4	шт.	
21	Спектрометры ионной подвижности «СИП»	шт.	
22	Приборы химической разведки ВПХР, «Пчелка»	шт.	
23	Запасные комплекты пополнения ЗКР-ВПХР	компл.	
24	Полевые химические лаборатории ПХЛ-54-М, МПХЛ	шт.	
25	Приборы химической разведки типа ПГО-11	шт.	
26	Универсальные приборы газового контроля типа УПКГ	шт.	

п/п	Наименование материальных средств	Единица измерения	Количество (норматив)
27	Индикаторные трубки ИТ-С2	шт	
28	Индикаторные трубки ИТ-Г1	шт.	
29	Индикаторные трубки ИТ-2Т		
30	Комплект индивидуальный медицинской защиты «Юнита»	компл.	
31	Дезактивирующий порошок СФ-2У	тонна	
32	Гидрохлорид кальция НГК или ДТС-ГК	тонна	
33	Защитный комплект для детей дошкольного возраста с принудительной подачей воздуха ЗКД-ГЗ	компл.	
34	Самоспасатель фильтрующий универсальный СПУ-ГЗ	шт.	
35	Самоспасатель мобильный облегченный гражданской защиты СМО-ГЗ	шт.	
36	Комплект индивидуальной медицинской защиты «Юнита»	компл.	

**Рекомендуемая номенклатура
средств имущества гражданской обороны для защиты населения в районах
ожидаемых пожаров
(образец)**

п/п	Наименование материальных средств	Единица измерения	Количество (норматив)
1	Насосы пожарные НППН-60	шт	
2	Пожарные мотопомпы	компл.	
3	Шланги пожарные	шт	
4	Огнетушители	шт	
5	Ломы обыкновенные	шт	
6	Механизмы тяговые монтажные	шт	
7	Лебедки ручные типа ТЛ-5	шт	
8	Лопаты саперные	шт	
9	Лебедки рычажные	шт	
10	Домкраты реечные типа ДР-8	шт	
11	Топоры плотничьи	шт	
12	Киркомотыги тяжелые	шт	
13	Каски защитные с ударнопрочным щитком	шт	
14	Противогазы фильтрующие типа ПМК, ГП-7Б (БВ), ГП-10	шт	
15	Дополнительные патроны типа ДПГ-3 к фильтрующим противогазам	шт	
16	Комплекты дополнительных патронов КДП	шт	
17	Респираторы универсальные типа РПГ-61-Г, РПГ-67-А, РУ-60-МГ, РУ-МА	шт	
18	Респираторы типа Р-2	шт	
19	Респираторы типа ШБ-1 («Лепесток»)	шт	
20	Изолирующие противогазы ИП-4м	шт	
21	Патроны регенеративные, типа РП-4-01	шт	
22	Плащи защитные ОП-1м	шт	
23	Чулки защитные	пар	
24	Перчатки защитные	пар	
25	Костюмы защитные Л-1	шт	
26	Защитные комплекты типа «КИХ»	шт	
27	Комплекты для защиты от воздействия вредных факторов пожара и АХОВ типа «Ч-20»	компл.	