

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
администрации городского округа «Вуктыл»
от 25 августа 2021 г. № 08/1071

О порядке создания, хранения, использования и восполнения резервов материальных ресурсов в целях гражданской обороны и для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории муниципального образования городского округа «Вуктыл»

В соответствии с Федеральным законом от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне», Федеральным законом от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлением Правительства Российской Федерации от 27 апреля 2000 года № 379 «О накоплении, хранении и использовании в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств», постановлением Правительства Республики Коми от 07 ноября 2011 года № 494 «О резерве материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера на территории Республики Коми», Методическими рекомендациями по созданию, хранению, использованию и восполнению резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 19 марта 2021 года № 2-4-71-5-11, Методическими рекомендациями по определению номенклатуры и объемов создаваемых в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств, накапливаемых федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти Республики Коми, органами местного самоуправления и организациями Главного управления МЧС России по Республике Коми от 31 марта 2021 года, руководствуясь Уставом муниципального образования городского округа «Вуктыл», администрация городского округа «Вуктыл» постановляет:

1. Утвердить:

1.1. Положение о порядке создания, хранения, использования и восполнения резервов материальных ресурсов в целях гражданской обороны и для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории муниципального образования городского округа «Вуктыл» согласно приложению № 1.

1.2. Примерную номенклатуру резервов материальных ресурсов в целях гражданской обороны и для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера согласно приложению № 2.

1.3. Рекомендуемые нормы первоочередного жизнеобеспечения различных групп населения в чрезвычайных ситуациях на территории муниципального образования городского округа «Вуктыл» согласно приложению № 3.

2. Рекомендовать руководителям предприятий, организаций и учреждений, расположенных на территории муниципального образования городского округа «Вуктыл», независимо от их организационных и правовых форм собственности, привести в соответствие с требованиями федерального законодательства порядок создания и использования резервов материальных ресурсов в целях гражданской обороны и для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в организациях.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его опубликования (обнародования).

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

И.о. главы муниципального образования
городского округа «Вуктыл» – руководителя
администрации городского округа «Вуктыл»

В.А. Бабина

УТВЕРЖДЕНО
постановлением администрации
городского округа «Вуктыл»
от 25 августа 2021 года № 08/1071
(приложение № 1)

ПОЛОЖЕНИЕ
о порядке создания, хранения, использования и восполнения резервов материальных ресурсов в целях гражданской обороны и для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории муниципального образования городского округа «Вуктыл»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о порядке создания, хранения, использования и восполнения резервов материальных ресурсов в целях гражданской обороны и для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории муниципального образования городского округа «Вуктыл» (далее – Положение) разработано в соответствии с Федеральным законом от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне», Федеральным законом от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлением Правительства Российской Федерации от 27 апреля 2000 года № 379 «О накоплении, хранении и использовании в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств», постановлением Правительства Республики Коми от 07 ноября 2011 года № 494 «О резерве материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера на территории Республики Коми», Методическими рекомендациями по созданию, хранению, использованию и восполнению резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (далее – МЧС России) от 19 марта 2021 года № 2-4-71-5-11, Методическими рекомендациями по определению номенклатуры и объемов создаваемых в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств, накапливаемых федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти Республики Коми, органами местного самоуправления и организациями Главного управления МЧС России по Республике Коми от 31 марта 2021 года и определяет основные принципы создания, хранения, использования и восполнения резерва материальных ресурсов в целях гражданской обороны и для ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – резерв материальных ресурсов).

1.2. Резерв материальных ресурсов создается заблаговременно в целях экстренного привлечения необходимых средств в случае возникновения чрезвычайных ситуаций и включает продовольствие, пищевое сырьё, медицинские изделия, лекарственные препараты, транспортные средства, средства связи и оповещения, строительные материалы, топливо, средства индивидуальной защиты и другие материальные ресурсы.

1.3. Резерв материальных ресурсов предназначен для использования при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ (далее – АСДНР) по устранению непосредственной опасности для жизни и здоровья людей, для развёртывания и содержания пунктов временного размещения пострадавшего населения, пунктов питания и организации первоочередного жизнеобеспечения населения, пострадавшего при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, аварийно-спасательных формирований, служб гражданской обороны и нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне.

1.4. Создание и использование резерва материальных ресурсов основывается на следующих принципах:

– определённость целевого назначения – формируются целевые резервы, учитывающие потенциальные возможности проявления чрезвычайных ситуаций (далее – ЧС) и дислокация их в зонах, исходя из оценки риска возникновения в них ЧС применительно к соответствующим отраслевым и производственным особенностям;

рациональность размещения – обеспечение максимальной степени сохранности резервов при возникновении ЧС, при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов и дислокация их в зонах, исходя из оценки степени риска возникновения в них ЧС и разрушений;

мобильность – поддержание высокой степени подготовленности резервов к оперативному перемещению в зоны ЧС, а также осуществления приёмки, переработки и подготовки материальных ресурсов резервов к использованию при ликвидации ЧС;

достаточность – величина резервов, их структура, ассортимент, качественные показатели и характеристики, которые должны обеспечивать проведение первоочередных работ по ликвидации ЧС в соответствии с прогнозируемым ущербом, программой и последовательностью проведения работ, спецификой региона или объекта, видом ЧС;

управляемость – соответствие системы управления созданием и использованием резервов материальных ресурсов для ликвидации ЧС на различных уровнях задачам, решаемым в процессе ликвидации ЧС и её сопряжённость со всеми органами различного уровня, участвующих в ликвидации ЧС;

экономичность – объёмы, номенклатура и величина затрат (финансовых ассигнований), выделяемых на создание резервов материальных ресурсов, которые должны обеспечивать проведение первоочередных работ по ликвидации ЧС с минимальным привлечением материальных ресурсов из иных источников, а также определяться в соответствии с прогнозируемым ущербом и спецификой территории (объекта).

1.5. Приобретение материальных ресурсов в Резерв осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 05 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

1.6. Финансирование расходов по созданию, хранению, использованию и восполнению резервов материальных ресурсов, возмещению убытков от замены материальных ресурсов, списанию потерь от естественной убыли, уценки материальных ресурсов, аренды и охраны складов (мест хранения), оплата работ, связанных с перемещением, консервацией, проведением лабораторных испытаний и технической проверки осуществляется за счёт:

средств местных бюджетов – местные резервы материальных ресурсов;

собственных средств предприятий, учреждений и организаций – объектовые резервы материальных ресурсов.

2. Порядок создания резервов материальных ресурсов

2.1. Номенклатура и объёмы резервов материальных ресурсов, а также контроль за их созданием, хранением, использованием и восполнением устанавливаются администрацией городского округа «Вуктыл» и организациями, расположенными на территории муниципального образования городского округа «Вуктыл» (далее - МО ГО «Вуктыл»), определяются с учётом:

прогнозируемых видов, масштабов и характера ЧС;

предполагаемого объёма работ по ликвидации ЧС;

максимально возможного использования имеющихся сил и средств для ликвидации ЧС;

продолжительности периода жизнеобеспечения, в течение которого должно осуществляться устойчивое снабжение населения по нормам, установленным в ЧС;

природных, социально – экономических, физико – географических и иных особенностей муниципального образования или объекта;

величины ассигнований, выделенных на создание соответствующего вида резервов;

возможного характера военных конфликтов на территории МО ГО «Вуктыл»;

величины вероятного ущерба объектам экономики и инфраструктуры от военных конфликтов, а также от ЧС природного и техногенного характера;
норм минимально необходимой достаточности запасов;
потребности в резерве материальных ресурсов в соответствии с планами гражданской обороны организаций и Планом гражданской обороны и защиты населения МО ГО «Вуктыл».

2.2. Ответственность за создание, хранение, накопление, освежение и поддержание в готовности к использованию резервов материальных ресурсов возлагается на главу муниципального образования городского округа «Вуктыл» – руководителя администрации городского округа «Вуктыл» и руководителей организаций.

2.3. Резервы материальных ресурсов создаются:

администрацией городского округа «Вуктыл» – для ликвидации ЧС муниципального характера, в том числе для организации первоочередного жизнеобеспечения населения, пострадавшего при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС природного и техногенного характера, включающего развёртывание и содержание пунктов временного размещения населения, пунктов обогрева и питания, оснащения аварийно-спасательных формирований, аварийно-спасательных служб (далее – АСФ, АСС) и служб гражданской обороны для проведения АСДНР и других мероприятий;

организациями – для ликвидации ЧС локального характера, в том числе для защиты работников организации при ЧС природного и техногенного характера и оснащения нештатных аварийно-спасательных формирований (при их наличии) (далее – НАСФ) для проведения АСДНР. Порядок создания резервов материальных ресурсов для ликвидации ЧС определяется приказом руководителя организации;

организациями, отнесёнными к категории по гражданской обороне – для защиты и обеспечения персонала, находящегося в зонах возможного поражения при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера и для оснащения НАСФ и нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне (далее – НФГО) при проведении АСДНР в случае возникновения опасностей при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

2.4. Исходя из классификации ЧС и предназначения резервов материальных ресурсов необходимо:

администрации городского округа «Вуктыл» рассчитать объёмы создаваемых резервов с учётом первоочередного жизнеобеспечения пострадавшего населения не менее 50 человек и оснащения аварийно-спасательных формирований и аварийно-спасательных служб, участвующих в ликвидации ЧС муниципального характера;

организациям рассчитать объёмы создаваемых ресурсов с учётом оснащения НАСФ, НФГО и защиты сотрудников организации.

В расчётах рекомендуется принимать следующие продолжительности периода первоочередного жизнеобеспечения населения:

в местах временного отселения после аварии на химически опасном объекте – до 3 суток;

в местах отселения при крупных пожарах в населённых пунктах, возникающих в результате природных пожаров – до 10 суток;

в приёмных эвакуационных пунктах после аварии на радиационно - опасном объекте (вне зон опасного радиоактивного заражения) – до 3-10 суток (в зависимости от сроков организации эвакуации);

в местах сосредоточения отселённого населения из зон затопления (подтопления) при наводнениях – по среднестатистическим многолетним данным для данной местности.

2.5. Номенклатура создаваемых резервов в целях решения следующих задач гражданской обороны:

проведение мероприятий по световой маскировке и другим видам маскировки;

срочное захоронение трупов в военное время;

эвакуация населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы и обеспечение устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания

населения при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

2.6. Номенклатура медицинских средств должна включать только зарегистрированные на территории Российской Федерации лекарственные препараты и медицинские изделия, а для детей необходимо предусматривать лекарственные препараты в детских дозировках.

2.7. При расчётах потребных объёмов материальных средств для населения необходимо учитывать количество детей дошкольного возраста, обучающихся и неработающего населения, проживающих на территории МО ГО «Вуктыл».

2.8. Выбор конкретной марки (модели) средств индивидуальной защиты, медицинских средств и продовольствия для создания запасов осуществляется по результатам прогнозирования поражающих факторов, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов и чрезвычайных ситуациях, развивающихся по наиболее опасным сценариям.

При этом средства индивидуальной защиты должны быть сертифицированы и гарантированно исключать риск поражения человека в течение времени, необходимо для проведения первоочередных (эвакуационных) мероприятий, и по возможности быть универсальными по назначению и защитным свойствам (время защитного действия при различных концентрациях радиоактивных и опасных химических веществ, и биологических средств, эргономических свойств, массогабаритных характеристик, показателей надёжности и т. д.).

Комплектация медицинских средств индивидуальной защиты – комплектов индивидуальных медицинских гражданской защиты выбирается в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 октября 2020 года №1164н «Об утверждении Требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями комплекта индивидуального медицинского гражданской защиты для оказания первичной медико-санитарной помощи и первичной помощи».

2.9. Администрации городского округа «Вуктыл» и организациям необходимо ежегодно планировать и выделять средства из соответствующих бюджетов для поддержания фактического накопления материальных ресурсов в резервах для ликвидации ЧС.

2.10. При накоплении резервов материальных ресурсов необходимо учитывать экономические и производственные возможности территорий. В первоочередном порядке должны закупаться материальные ресурсы, не производимые в регионе и материальные ресурсы, наиболее часто используемые по назначению.

2.11. Администрации городского округа «Вуктыл» и организациям необходимо постоянно совершенствовать работу в области создания резервов материальных ресурсов для ликвидации ЧС и в целях гражданской обороны по следующим направлениям:

оптимизация номенклатуры и объёмов резерва материальных ресурсов;

принятие мер по реальному накоплению резервов материальных ресурсов, соблюдению правил хранения материальных средств резерва, своевременному восполнению, освежению и замене.

2.12. Созданные резервы материальных ресурсов для ликвидации ЧС природного и техногенного характера могут быть использованы в целях гражданской обороны в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3. Порядок хранения резервов материальных ресурсов

3.1. Организация хранения резервов материальных ресурсов.

Резервы материальных ресурсов всех уровней хранятся как в специализированных складских помещениях (складах, хранилищах), так и в специализированных местах хранения (далее – склады) при соблюдении необходимых требований к их хранению.

При невозможности (нецелесообразности) организации хранения отдельных видов материальных ресурсов в организациях, подведомственных органам, создающих резервы, их хранение может быть организовано на договорной основе в других организациях при соблюдении условий хранения и оперативной доставки по назначению.

Основной задачей хранения резервов материальных ресурсов является обеспечение их количественной и качественной сохранности в течение всего периода хранения, а также обеспечение постоянной готовности к быстрой выдаче по назначению.

Выполнение основной задачи обеспечивается:

правильным размещением, устройством, оборудованием, содержанием и использованием складов;

тщательным приёмом поступающих материальных ресурсов и устранением выявленных недостатков;

подготовкой материальных ресурсов к хранению с применением консервации;

подготовкой мест хранения и поддержание в них условий, снижающих влияние окружающей среды на материальные ресурсы;

созданием необходимых условий хранения для каждого вида материальных ресурсов (температура, относительная влажность воздуха, вентиляция) и соблюдением санитарно-гигиенических требований;

постоянным наблюдением за качественным состоянием хранимых материальных ресурсов и своевременное проведение мероприятий, обеспечивающих их сохранность (очистка, просушка, консервация, техническое обслуживание, техническая проверка, перекладка, проведение лабораторных испытаний, переконсервация, борьба с вредителями);

проведением периодических проверок материальных ресурсов, условий и мест их хранения;

строгим соблюдением режима хранения материальных ресурсов в соответствии с инструкциями производителей соответствующих видов запасов;

максимальной механизацией погрузочно-разгрузочных и внутрискладских работ при приёмке, складировании, отпуске, консервации и подработке материальных ресурсов;

правильным подбором и обучением работников складов, наличием штатной единицы начальника склада;

надёжной организацией охраны складов и соблюдением правил пожарной безопасности;

своевременной заменой и освежением материальных ресурсов в соответствии с установленными сроками хранения;

поддержанием в исправном состоянии подъездных путей к складам и местам погрузки в любое время года и суток.

Руководители организаций, в которых размещаются резервы материальных ресурсов, несут ответственность за их сохранность.

На все виды резервов материальных ресурсов устанавливаются и доводятся в установленном порядке сроки хранения.

В случае утраты или порчи резервов материальных ресурсов в результате несоблюдения необходимых условий при хранении, их восполнение производится за счёт средств объектов, осуществляющих хранение этих материальных ресурсов.

Руководители организаций, в которых размещены резервы материальных ресурсов, должны систематически проверять наличие, качественное состояние, условия хранения, учёт и готовность к использованию материальных ресурсов резервов.

3.2. Склады и требования к ним.

Хранение материальных ресурсов следует осуществлять на складах (в специализированных складских помещениях, местах хранения) (далее – склады) для обеспечения их количественной и качественной сохранности в течение всего периода хранения, а также обеспечения постоянной готовности к быстрой выдаче по назначению.

Склад для хранения материальных ресурсов является составной частью складского хозяйства организации. Его состав (количество и техническое устройство мест хранения) зависит от номенклатуры и объёма хранящихся материальных ресурсов.

По техническому устройству места хранения могут быть открытыми, полузакрытыми и закрытыми.

Открытые (открытая площадка) – открытый участок территории, приспособленный для хранения материалов, но не обеспечивающий защиту от воздействия внешней среды.

Полузакрытые (навесы) – крыша на опорах, предохраняющая от прямого воздействия

осадков и солнечной радиации.

Закрытые (отапливаемые и неотапливаемые хранилища) – капитальные сооружения, предохраняющие от воздействия осадков, запыления, солнечной радиации, а также резких колебаний температуры и влажности воздуха.

По назначению места хранения могут быть специализированными и универсальными.

Специализированные (холодильные камеры, резервуары) предназначены для хранения определённых видов материалов, не допускаемых к совместному хранению с другими материалами или требующих специальных условий и режимов хранения, или для хранения больших объёмов одной номенклатуры.

Универсальные предназначены для хранения широкой номенклатуры материалов, требующих одинаковых условий и режимов хранения. При необходимости для улучшения работы на таких складах могут быть выделены специализированные участки (секции) для одноимённых материалов.

Основными требованиями, предъявляемыми к складам, являются:
соответствие ёмкости склада резерву хранения материалов;
обеспечение сохранности количества и качества материалов;
рациональная организация складского оперативного процесса (приёмка, внутрискладские работы, выдача).

Места хранения должны соответствовать общим требованиям строительных норм и правил, а также действующим нормам и правилам проектирования складов для материалов, требующих специальных условий и режимов хранения (ядовитые, легковоспламеняющиеся).

Склад должен быть укомплектован противопожарным оборудованием, инвентарём, резервами песка (воды).

3.3. Организация приёма материальных ценностей и контроля их состояния.

Приём материалов является одной из основных операций общего технологического процесса работы склада и включает количественную и качественную проверку материалов и документальное оформление приёма.

Проверка количества поступивших материалов должна осуществляться до проверки их качества.

Приём по количеству заключается в проверке соответствия количества поступивших материальных ресурсов данным, указанным в транспортных и сопроводительных документах поставщика (транспортная накладная, счёт-фактура и т.п.).

Проверка количества должна производиться в единицах измерения, указанных в сопроводительных документах, а также способами и средствами, указанными в государственных стандартах и технических условиях на соответствующие материалы.

При несоответствии поступивших материалов по количеству и качеству, а также при отсутствии сопроводительных документов или неправильном их оформлении составляются рекламационный акт, который высылается в установленном порядке поставщику.

3.4. Порядок хранения продовольствия и пищевого сырья.

При хранении продовольствия и пищевого сырья необходимо руководствоваться требованиями СанПин 2.3.2.1324 - 03 «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов».

Продукты, которые при соблюдении установленных правил хранения не нуждаются в специальных температурных режимах, считаются нескоропортящимися. К нескоропортящимся продуктам относятся: мука и сухие изделия из муки, крупы, сахар, соль, чай, засушенные овощи и фрукты, пряности, специи, отдельные виды консервированных продуктов, мясные и рыбные консервы, бутилированные и минеральные воды и прочее. Их хранение осуществляется в закрытых отапливаемых и неотапливаемых складах.

Продукты, требующие для обеспечения безопасности специальных температурных и/или иных режимов и правил, без обеспечения которых они могут нанести вред здоровью человека, считаются скоропортящимися и особо скоропортящимися и подлежат хранению в условиях холода. К таким продуктам относятся: мясо и рыба, сливочное масло и маргарин, колбасные и мясные изделия, полуфабрикаты из рыбы и мяса, молочные продукты и овощи, фрукты и прочее. Их хранение осуществляется в морозильных камерах и холодильниках.

Хранение пищевых продуктов должно осуществляться в установленном порядке при соответствующих параметрах температуры, влажности и светового режима для каждого вида продукции.

В помещениях холодильных систем с некруглосуточным присутствием обслуживающего персонала, рекомендуется устанавливать сигнализаторы аварийной концентрации паров хладагента в воздухе рабочей зоны.

Не допускается совместное хранение сырых продуктов и полуфабрикатов вместе с готовыми к употреблению пищевыми продуктами.

3.5. Порядок хранения лекарственных средств и медицинских изделий.

Лекарственные средства должны храниться в соответствии с приказом Минздравсоцразвития России от 23 августа 2010 года № 706н «Об утверждении Правил хранения лекарственных средств».

Требование к хранению медицинских изделий устанавливается производителем этих изделий и указывается в эксплуатационной документации на медицинское изделие (подраздел «Условия транспортирования и хранения») в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 19 января 2017 года № 11н «Об утверждении требований к содержанию технической и эксплуатационной документации производителя (изготовителя) медицинского изделия».

Хранение отдельных видов медицинских изделий (резиновые изделия, изделия из пластмасс, перевязочные средства и вспомогательные материалы, хирургические инструменты, металлические изделия из чугуна, железа, олова, латуни, серебряные и нейзильберные инструменты) осуществляется в соответствии с приказом Минздравсоцразвития России от 23 августа 2010 года № 706н «Об утверждении Правил хранения лекарственных средств».

Хранение приборов, аппаратуры и медицинского оборудования необходимо осуществлять в соответствии с ГОСТ 20790-93/ГОСТ Р 50444-92 «Межгосударственный стандарт. Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические условия».

3.6. Порядок хранения транспортных средств.

Выбор того или иного способа хранения транспортных средств базируется на анализе требований к их хранению, возможностей организации, осуществляющей хранение (наличие помещений, стоянок, площадок и т. п.) и климатических особенностей территорий.

Хранение транспортных средств может быть организовано в помещениях (на закрытых стоянках) и на площадках (открытых и закрытых).

Устройство и оснащение помещений и стоянок, их планировка обеспечивают соблюдение правил техники безопасности, противопожарной безопасности, технической эксплуатации транспортных средств и их сохранности.

3.7. Порядок хранения средств связи.

Хранение средств связи необходимо осуществлять в соответствии с требованиями эксплуатационной документации, установленными производителем этих средств.

В зависимости от технических условий по режиму хранения средства связи могут храниться в отапливаемых и неотапливаемых хранилищах (помещениях) и на открытых площадках.

Правила и порядок хранения средств связи определяются техническими условиями на них.

3.8. Порядок хранения строительных материалов.

При организации хранения строительных материалов необходимо руководствоваться требованиями:

СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования»;

Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов, утвержденных приказом Минтруда России от 28 октября 2020 г. № 753н;

ВСН 212-85 Указания по приёмке, складированию, хранению и транспортированию основных строительных материалов и изделий на базах трестов комплектации и УПТК строительных организаций Главмосстроя.

3.8. Порядок хранения нефтепродуктов.

Хранение нефтепродуктов осуществляется в подземных, заглублённых и наземных резервуарах.

Резервуары и их оборудование (трубопроводы, насосные станции, сливно-наливные сооружения, устройства для подогрева вязких нефтепродуктов) должны отвечать следующим требованиям:

- обеспечивать полную количественную и качественную сохранность нефтепродуктов при длительном хранении с выполнением требований ГОСТ 1510-84. «Нефть и нефтепродукты. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение»;

- надёжно изолировать хранящиеся нефтепродукты от атмосферы с помощью дыхательной аппаратуры, обеспечивать проектное давление и вакуум, а также иметь устройство для контроля за давлением и вакуумом;

- наземные резервуары должны быть окрашены светлой краской, заглубленные резервуары заизолированы и засыпаны грунтом до проектной нормы в целях уменьшения суточного перепада температуры в газовом пространстве;

- для контроля за уровнем и утечкой нефтепродуктов резервуары должны оборудоваться автоматизированными системами определения количества и контроля для своевременного обнаружения утечки при появлении неисправностей;

- резервуары для хранения автомобильного и авиационного бензина оборудуются средствами для снижения потерь, плавающими крышами, газоуравнительными системами.

Резервуары, предназначенные для хранения вязких нефтепродуктов (моторные масла, дизельное топливо летних марок), должны иметь средства подогрева продуктов до температуры, обеспечивающей проведение технологических операций с соблюдением установленных нормативов по загрузке ж/д цистерны.

Резервуары для хранения бензина и топлива должны быть оборудованы гильзами для отделения газового пространства резервуара от атмосферы при вскрытии замерного люка и дисками-отражателями на патрубках дыхательной аппаратуры.

Хранение каждой марки нефтепродукта осуществляется отдельно с закреплением за ней отдельного технологического комплекса.

3.9. Порядок хранения средств индивидуальной защиты

Хранение средств индивидуальной защиты должно соответствовать требованиям:

- приказа МЧС России от 27 мая 2003 года № 285 «Об утверждении и введении в действие Правил использования и содержания средств индивидуальной защиты, приборов радиационной, химической разведки и контроля»;

- приказа МЧС России от 01 октября 2014 года № 543 «Об утверждении Положения об организации обеспечения населения средствами индивидуальной защиты».

Средства индивидуальной защиты в местах хранения размещаются отдельно от других материальных ресурсов. Их качественное состояние должно быть подтверждено паспортами, формулярами, актами лабораторных испытаний и свидетельствами.

4. Обновление и замена резервов материальных ресурсов

По истечении сроков хранения резервов материальных ресурсов, установленных соответствующими стандартами и техническими условиями, проводится контроль их состояния с целью принятия решения продления срока хранения или обновления (замены) материальных ресурсов. При этом материальные ресурсы подвергаются анализам, физико-химическим и физико-механическим испытаниям. Контрольно-измерительный инструмент и другие средства измерения подлежат контролю технического состояния и проверке точности показаний в установленные сроки в специальных организациях.

В случае, когда по истечении срока хранения установлено, что в качественном состоянии материальных ресурсов не произошло изменений, приводящих к невозможности использования их по назначению, срок хранения может быть продлён, но не более чем на половину первоначально установленного срока.

Контроль за качественным состоянием материалов, срок хранения которых продлён, необходимо уделять особое внимание. При появлении признаков ухудшения качества этих материалов следует в кратчайшие сроки производить их обновление.

При невозможности принятия решения о продлении срока хранения материальных ресурсов проводится их освежение (замена).

Освежение резервов – это выпуск материальных ресурсов из резервов в связи с истечением установленного срока хранения материальных ресурсов, тары, упаковки, а также вследствие возникновения обстоятельств, могущих повлечь за собой порчу или ухудшение качества хранимых материальных ресурсов до истечения установленного срока их хранения, при одновременной поставке и закладке в резервы равного количества аналогических материальных ресурсов.

Освежение резервов осуществляется в соответствии с ежегодно разрабатываемыми планами и производится органами, их создавшими, из тех же источников финансирования, что и накопление.

Основанием для определения очередности освежения резервов являются дата изготовления и срок хранения.

Освежению в первую очередь подлежат материальные ресурсы, у которых при очередной проверке выявлено какое-либо отклонение от нормы (изменение основных технических показателей), а также с продлёнными сроками годности.

Освежение резервов, находящихся в организациях, осуществляющих их ответственное хранение, а также замена их на продукцию аналогического ассортимента и качества, производится указанными организациями самостоятельно, без привлечения дополнительных бюджетных средств.

Для определённых видов материальных ресурсов может устанавливаться иной порядок их освежения и замены.

Замена резервов – это выпуск материальных ресурсов из резервов при одновременной поставке и закладке в них равного количества аналогичных или других однотипных материальных ресурсов в связи с изменением стандартов и технологий изготовления изделий или изменением номенклатуры резервов.

5. Использование резервов материальных ресурсов

Решение об использовании резерва материальных ресурсов принимается органом, создающим резерв.

Каждое решение о выпуске материальных ресурсов из резерва должно сопровождаться письменным распоряжением указанного органа, в котором, кроме целевого назначения выделенных из резерва материальных ресурсов, необходимо указывать и источники восполнения израсходованных материальных средств резерва.

6. Восполнение резервов материальных ресурсов

Восполнение резервов материальных ресурсов, израсходованных при ликвидации ЧС, осуществляется органом, создавшим эти резервы.

Объёмы и номенклатура восполняемых материальных ресурсов резервов должны соответствовать объёмам и номенклатуре израсходованных при ликвидации чрезвычайных ситуаций ресурсов, если нет иного решения органа, издавшего распоряжение о выпуске материальных ресурсов из резервов.

Восполнение материальных ресурсов, израсходованных при ликвидации ЧС, осуществляется в соответствии с решением органа, издавшего распоряжение о выписке материальных ресурсов из резерва и определившего источники их восполнения, или за счёт средств организаций, в интересах которых использовались материальные средства резерва.

УТВЕРЖДЕНА
 постановлением администрации
 городского округа «Вуктыл»
 от 25 августа 2021 года № 08/1071
 (приложение № 2)

**ПРИМЕРНАЯ НОМЕНКЛАТУРА
 резервов материальных ресурсов в целях гражданской обороны и для ликвидации
 чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера**

№ п/п	Наименование материальных ресурсов	Единицы измерения	Количество
1. Продовольствие и пищевое сырьё			
1.	Мука: мучные смеси; мука пшеничная 1 сорта, 2 сорта, высшего сорта; ржаная 1 сорта, 2 сорта и др.	тонн	
2.	Мучные изделия: сухари, хлеб, макаронные изделия, галеты и др.	тонн	
3.	Крупа разная: рисовая, гречневая, пшено, манная, овсяная и др.	тонн	
4.	Детское питание: сухие молочные смеси, консервы, соки	тонн	
5.	Масло: животное, растительное, жиры	тонн	
6.	Молоко сухое	тонн	
7.	Овощи-фрукты: картофель, картофель сушёный, овощи сушёные, сухофрукты и др.	тонн	
8.	Консервы мясные: говядина тушёная, свинина тушёная, говядина в собственном соку, свинина в собственном соку и др.	тонн	
9.	Консервы рыбные: в масле, в собственном соку, в томатном соусе	тонн	
10.	Консервы растительные: соки, смеси, овощные салаты, овощная икра	тонн	
11.	Консервы молочные: сгущённые, концентрированные	тонн	
12.	Индивидуальный рацион питания	комплект	
13.	Соль	тонн	
14.	Сахар: песок, сахар-рафинад	тонн	
15.	Вода питьевая бутилированная	тонн	
16.	Чай: фасованный, развесной	тонн	
2. Лекарственные средства и медицинские изделия			
1.	Медикаменты: лекарственные средства общие, антибиотики	штук	
2.	Перевязочные средства: бинты (стерильные, нестерильные), вата, марля, салфетки	штук	
3.	Медимущество: инструменты, приборы, аппараты, передвижное оборудование	комплект	
4.	Дезинфицирующие средства	тонн	
5.	Медицинские предметы (расходные)	штук	
3. Строительные материалы			
1.	Цемент, смеси и др.	тонн	
2.	Кирпич	куб. м	
3.	Песок	куб. м	
4.	Стекло	кв. м	
5.	Кровельные материалы: шифер, рубероид, пленка, кровельное железо	усл. м	
6.	Пиломатериалы: доски, фанера, ДСП, ДВП, древесина деловая и др.	куб. м	
7.	Гвозди, уголки	кг	
8.	ЖБИ: плиты, фундаментные блоки, перекрытия и др.	куб. м	
9.	Арматура	тонн	
10.	Металлопрокат: черных металлов, листовой, сортовой, профили и др.		
11.	Трубы стальные: нефтепроводные, катаные, тянутые, водопроводные, газопроводные и др.	м	

12.	Сантехника	комплект	
13.	Задвижки: краны и др.	штук	
14.	Кабельная продукция: кабели силовые, телефонные и др.	км	
15.	Провод разный	м	
16.	Скобяные изделия	штук	
4. Топливо			
1.	Бензин: разные марки	тонн	
2.	Керосин: разные марки	тонн	
3.	Дизельное топливо	тонн	
4.	Топливо авиационное	тонн	
5.	Масло: моторное, трансмиссионное	тонн	
6.	Мазут: топочный	тонн	
5. Аварийно-спасательный и шанцевый инструмент			
1.	Сварочное оборудование и имущество: аппараты, электроды, карбид, газ	штук	
2.	Мотопилы	штук	
3.	Инструмент: слесарный, шанцевый и др.	комплект	
4.	Насосы разные	штук	
6. Вещевое имущество			
1.	Одежда летняя: мужская, женская, детская	комплект	
2.	Одежда теплая: верхняя мужская, женская, детская; костюмы, халаты, телогрейки, брюки ватные	комплект	
3.	Одежда специальная: комплекты (брюки, куртки), халаты, комбинезоны, брюки, куртки	комплект	
4.	Обувь: утепленная мужская, женская, детская; легкая мужская, женская, детская; валенки, рабочие ботинки, сапоги кирзовые, сапоги резиновые	пар	
5.	Головные уборы: теплые, легкие	штук	
6.	Рукавицы: перчатки рабочие, утепленные	пар	
7.	Белье нательное: мужское, женское, детское	комплект	
7. Ресурсы жизнеобеспечения			
1.	Палатки: разных типов, зимние, летние	комплект	
2.	Раскладушки	штук	
3.	Кровати	штук	
4.	Постельные принадлежности: одеяла, подушки, матрацы, спальные мешки, постельное белье (простыни, наволочки и др.)	штук	
5.	Полотенца	штук	
6.	Моющие средства: мыло хозяйственное, туалетное, стиральные порошки и др.	кг	
7.	Рукомойники	штук	
8.	Посуда	штук	
9.	Спички	коробка	
10.	Свечи	кг	
11.	Миникотельные, блочные котельные	штук	
12.	Арматура осветительная	штук	
13.	Отопительное оборудование: рефлекторы, радиаторы, печи на твердом и жидком топливе, в т.ч. длительного горения, тепловые пушки и др.	штук	
14.	Уголь, топливные брикеты	тонн	
8. Специальное съёмное оборудование и комплектующие изделия			
1.	Электрооборудование: электродвигатели, трансформаторы, электростанции (передвижные, малогабаритные) и др.	штук	
9. Средства индивидуальной защиты			
1.	Простейшие средства защиты органов дыхания (марлевые повязки, респираторы)	штук	
2.	Средства индивидуальной защиты органов дыхания	комплект	

3.	Средства индивидуальной защиты кожи	комплект	
10. Средства связи и оповещения			
1.	КВ радиостанции носимые	комплект	
2.	УКВ радиостанции носимые	комплект	
3.	УКВ ретрансляторы мобильные	комплект	
4.	Коммутаторы мобильные	комплект	
5.	Телефонные аппараты	комплект	
6.	Кабельная продукция (кабели типа П-274М, UTP5е и др.)	комплект	
7.	Бензогенераторы 2-6 кВт	комплект	
8.	Автоматизированные рабочие места системы оповещения населения (критичные для функционирования составные части)	комплект	
9.	Аппаратура запуска и мониторинга оконечных средств оповещения населения (критичные для функционирования составные части)	комплект	
10.	Оконечные средства оповещения населения (критичные для функционирования составные части)	комплект	
11.	Громкоговорящие средства на подвижных объектах	комплект	
12.	Мобильные технические средства оповещения	комплект	
13.	Носимые технические средства оповещения	комплект	
11. Запасы в районах вероятного возникновения очагов и зон пожаров, в целях проведения эвакуации материальных и культурных ценностей в безопасные районы и обеспечения устойчивости функционирования организаций, продолжающих работу в военное время, захоронения трупов в военное время, световой и других видов маскировки (объектов и территорий)			
1.	Гидравлический аварийно-спасательный инструмент и оборудование (ножницы, комбинированные кусачки, расширители, цилиндры силовые, источник давления).	штук	
2.	Бензопилы с дополнительными цепями	штук	
3.	Механизмы тяговые монтажные	штук	
4.	Лебедки ручные	штук	
5.	Лебедки рычажные	штук	
6.	Домкраты реечные	штук	
7.	Комплекты шанцевого инструмента (лопата штыковая и совковая, лом, кувалда, кирка-мотыга, топор плотничный, пила поперечная)	штук	
8.	Комплекты для резки электропроводов (ножницы для резки электропроводов, резиновые сапоги или галоши, перчатки резиновые).	штук	
9.	Ножницы для резки проволоки	штук	
10.	Санитарные сумки с укладкой для оказания первой помощи	штук	
11.	Наборы перевязочных средств	штук	
12.	Радиостанции УКВ автомобильные	штук	
13.	Радиостанции УКВ носимые	штук	
14.	Электромегафоны	штук	
15.	Шлемы защитные пластмассовые	штук	
16.	Подшлемники шерстяные	штук	
17.	Рукавицы брезентовые	штук	
18.	Очки защитные	штук	
19.	Сапоги и ботинки с высокими берцами	штук	
20.	Специальная рабочая одежда (зимняя, летняя)	штук	
21.	Сигнальная одежда (жилет со светоотражающими нашивками).	штук	
22.	Теплое нижнее белье	штук	
23.	Спасательные веревки	штук	
24.	Пояса спасательные с карабином	штук	
25.	Огнетушители (различных типов)	штук	
26.	Метеорологические комплекты с электронным термометром (термоанемометром)	штук	
27.	Осветительные установки	штук	

28.	Фонари карманные электрические	штук	
29.	Фонари налобные	штук	
30.	Пневмокаркасные модули	штук	
31.	Запасы специальных средств, обеспечивающих хранение культурных ценностей и высокотехнологического оборудования (кофры, контейнеры и др.)	штук	
32.	Транспорт грузовой	штук	
33.	Транспорт пассажирский	штук	
34.	Специальная погрузочная техника	штук	
35.	Запасы продуктов питания	штук	
36.	Запасы специальных средств, обеспечивающих дезинфекцию и дезинсекцию мест извлечения трупов и мест захоронения.	штук	
37.	Комплекты защитной санитарной одежды.	штук	
38.	Специальная техника для идентификации погибших (фотоаппараты, видеокамеры, специальное оборудование).	штук	
39.	Материалы для световой маскировки проемов зданий и сооружений (пленка и бумага светонепроницаемая, картон и пергамин кровельный, рубероид и только кровельный и гидроизоляционный, фанера и др.).	штук	
40.	Устройства для световой маскировки проемов зданий и сооружений (шторы-жалюзи, тамбур-шлюзы, светоаэрационные фонари, ворота промышленных зданий и др.).	штук	
41.	Осветительные приборы световой маскировки для освещения помещений (экранирующие устройства, затенители, осветительные приборы, электрощиты и электрошкафы, специальные лампы, переходные патроны и др.).	штук	
42.	Световые знаки (входов, выходов и других обозначений), применяемые в режимах частичного затемнения и ложного освещения.	штук	
43.	Оборудование комплексов (систем) маскировки объектов и территорий (элементы автоматизированной системы управления маскировкой, системы предупреждения о радиолокационном, инфракрасном и лазерном облучении; радиолокационные станции, пеленгаторы; детекторы и датчики предупреждения об облучении; «активные» средства маскировки: постановщики ЭМИ; широкополосные шумовые генераторы, генераторы ИК-излучения; «пассивные» средства маскировки: установки по отстрелу ложных, инфракрасных, радиолокационных, тепловых ловушек, аэрозольных и дымовых гранат; устройства, обеспечивающие выведение из строя или отклонение средств ВТО; макеты (каркасные и бескаркасные), аэрозольные генераторы, системы дымопуска и др.).	штук	
44.	Технические приборы и оборудование, применяемые для контроля качества проведения маскировочных мероприятий (люксметры, фотометры, фото- и видеокамеры высокого разрешения, средства измерения электромагнитного излучения и др.).	штук	
45.	Насосы пожарные шестеренные навесные производительностью не менее 600л/мин.	штук	
46.	Пожарные мотопомпы.	штук	
47.	Рукава пожарные.	штук	
48.	Огнетушители (различных видов).	штук	
49.	Емкости для воды.	штук	
50.	Газодымососы.	штук	
51.	Лестницы-штурмовки.	штук	
52.	Дыхательный аппарат изолирующий на сжатом воздухе или кислороде.	штук	
53.	Противогазы гражданские фильтрующие с защитой от монооксида углерода (с гопкалитовым патроном).	штук	

54.	Противогазы, изолирующие на сжатом воздухе или кислороде.	штук	
55.	Самоспасатели фильтрующие с защитой от монооксида углерода.	штук	
56.	Респираторы универсальные.	штук	
57.	Комплекты индивидуальные медицинские гражданской защиты.	штук	
58.	Комплекты индивидуальные противоожоговые с перевязочными пакетами.	штук	
59.	Носилки медицинские мягкие бескаркасные огнестойкие (огнезащитные).	штук	
60.	Наборы перевязочных средств противоожоговые.	штук	
61.	Медикаменты при поражении угарным газом и продуктами горения, для снятия проявлений первичной реакции на поражение, средства перевязочные гидрогелиевые, противоожоговые, стерильные.	штук	
62.	Радиостанции КВ стационарные.	штук	
63.	Телефонные аппараты АТС.	штук	
64.	Телефонные кабеля полевые.	штук	
65.	Телефонные аппараты полевые.	штук	
66.	Коммутаторы полевые телефонные.	штук	
67.	Боевая одежда пожарного, в том числе шлем, перчатки и сапоги резиновые пожарного.	штук	
68.	Каски защитные с ударно-прочным щитком.	штук	
69.	Комплекты термозащитной одежды.	штук	
70.	Бинокли.	штук	
71.	Компасы.	штук	
72.	Специальная пожарная техника.	штук	

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением администрации
городского округа «Вуктыл»
от 25 августа 2021 года № 08/1071
(приложение № 3)

**РЕКОМЕНДУЕМЫЕ НОРМЫ
первоочередного жизнеобеспечения
различных групп населения в чрезвычайных ситуациях
на территории муниципального образования городского округа «Вуктыл»**

1. Рекомендуемая номенклатура обеспечения населения продуктами питания

1.1. Рекомендуемые нормы суточного обеспечения индивидуальным рационом питания на одного и пятьдесят человек в сутки

№ п/п	Наименование продуктов	Единица измерения	Норма на 1 человека в сутки	Количество на 50 человек в сутки
1.	Печенье, галеты, крекеры	грамм	370	18500
2.	Консервы мясные	грамм	170	8500
3.	Консервы рыбные	грамм	125	6250
4.	Консервы мясорастительные	грамм	265	13250
5.	Масло животное	грамм	30	1500
6.	Молоко цельное сгущённое с сахаром	грамм	65	3250
7.	Сахар	грамм	60	3000
8.	Спички	коробок	0,5	25

Примечание: В зависимости от наличия запасов продовольствия разрешается замена 170 граммов консервов мясных консервами мясорастительными (250 граммов) или консервами рыбными в масле (175 граммов), или консервами рыбными натуральными (250 граммов).

1.2. Рекомендуемые нормы суточного обеспечения продовольствием на одного и пятьдесят человек в сутки

№ п/п	Наименование продуктов	Единица измерения	Норма на 1 человека в сутки	Количество на 50 человек в сутки
1.	Мука для выпечки хлеба и хлебобулочных изделий	грамм	460	23000
2.	Крупа гречневая	грамм	40	2000
3.	Крупа рисовая	грамм	40	2000
4.	Изделия макаронные	грамм	40	2000
5.	Консервы мясные	грамм	150	7500
6.	Консервы рыбные	грамм	100	5000
7.	Масло животное	грамм	50	2500
8.	Масло растительное	грамм	10	500
9.	Продукция молочной и сыродельной промышленности	грамм	25	1250
10.	Сахар	грамм	75	3750
11.	Чай	грамм	2	100
12.	Овощи, грибы, картофель, фрукты сушёные	грамм	15	750
13.	Консервы плодовые и	грамм	100	5000

	ягодные, экстракты ягодные			
14.	Консервы овощные, томатные	грамм	460	23000
15.	Соль поваренная пищевая	грамм	20	1000
16.	Пряности пищевкусковые, приправы и добавки	грамм	0,1	5
17.	Спички	коробок	0,5	25

2. Рекомендуемые нормы обеспечения населения водой

№ п/п	Наименование продуктов	Единица измерения	Норма	Количество на 50 человек
1.	Питье	л/чел. в сутки	2,5	125
2.	Приготовление пищи, умывание, в том числе:	л/чел. в сутки	7,5	375
	- приготовление пищи и мытье кухонной посуды;		3,5	175
	- мытье индивидуальной посуды;		1,0	50
	- мытье лица и рук.		3,0	150
3.	Удовлетворение санитарно-гигиенических потребностей человека и обеспечение санитарно-гигиенического состояния помещений	л/чел. в сутки	21,0	1050
4.	Выпечка хлеба и хлебопродуктов	л/кг	1,0	50
5.	Прачечные, химчистки	л/кг	40,0	2000
6.	Для медицинских учреждений	л/чел. в сутки	50,0	2500
7.	Полная санобработка людей	л/чел.	45,0	2250

3. Нормы обеспечения продуктами питания спасателей, рабочих, разбирающих завалы при ведении спасательных работ, личного состава медицинских формирований ВСМК

№ п/п	Наименование материальных ресурсов	Единицы измерения	Количество
1.	Хлеб из смеси ржаной обдирной и пшеничной муки 1 сорта	грамм/чел. в сутки	600
2.	Хлеб белый из пшеничной муки 1 сорта	грамм/чел. в сутки	400
3.	Мука пшеничная 2 сорта	грамм/чел. в сутки	30
4.	Крупа разная	грамм/чел. в сутки	100
5.	Макаронные изделия	грамм/чел. в сутки	20
6.	Молоко и молокопродукты	грамм/чел. в сутки	500
7.	Мясо и мясопродукты	грамм/чел. в сутки	100
8.	Рыба и рыбопродукты	грамм/чел. в сутки	60
9.	Жиры	грамм/чел. в сутки	50
10.	Сахар	грамм/чел. в сутки	70
11.	Картофель	грамм/чел. в сутки	500
12.	Овощи	грамм/чел. в сутки	180
13.	Соль	грамм/чел. в сутки	30
14.	Чай	грамм/чел. в сутки	2

4. Рекомендуемые среднесуточные наборы продуктов
для детей возраста до 1 года

№ п/п	Наименование продуктов	Количество продуктов в граммах по возрастным группам (месяцам)			
		до 3	4-6	7-9	10-12
1.	Хлебопродукты:				
	хлеб пшеничный (или сухари)			10	40
	хлеб ржаной				15
2.	Крупа, макаронные изделия:		16	18	30
	"геркулес"		8	18	30
	рисовая				3
	манная		8	4,5	3
	гречневая				5
	макаронные изделия			4,5	6
3.	Картофель		70	70	100
4.	Овощи, всего, в том числе:		70	70	100
	морковь		28	28	30
	свёкла		5	5	10
	капуста белокочанная		28	28	36
	перец сладкий				1
	лук репчатый				5
	зелень и другие овощи		9	9	13
	горошек зелёный				5
5.	Фрукты:				
	фруктовое пюре	-	50	100	100
	сок фруктовый	10-30	40	50	50
	сухофрукты				10
6.	Сахар, кондитерские изделия:				10-15
	печенье			10	20
7.	Масло растительное		1-2	2-4	4-6
8.	Рыба и рыбопродукты			30	40
9.	Мясо и мясопродукты:				
	мясо (для бульона)			60	80
10.	Молоко и молочные продукты:				
	молочные смеси	90	70	55	55
	молоко натуральное		80	180	200
	кефир			100	100
	творог		40	50	50
	масло сливочное		2	5	10
11.	Яйцо		1/4	1/2	1

5. Рекомендуемые комплекты одежды, белья и обуви для выдачи пострадавшему населению

Время года	Для мужчин		Для женщин	
	Наименование одежды, белья, обуви	Количество	Наименование одежды, белья, обуви	Количество
Лето	Брюки	1	Платье летнее	1
	Сорочки	1	Чулки, пара	1
	Носки, пара	1	Белье нательное (комплект из 2-х предметов)	1

	Белье нательное (майки, трусы)	1		
	Обувь летняя, пара	1	Обувь летняя, пара	1
Зима	Пальто, куртка	1	Пальто, куртка	1
	Костюм	1	Платье, костюм	1
	Сорочка	1	Белье нательное (комплект из 2-х предметов)	1
	Белье нательное (комплект из 2-х предметов)	1	Чулки, пара	1
	Носки, пара	1	Платок головной	1
	Шапка	1	Шапка вязаная	1
	Обувь, пара	1	Обувь, пара	1
	Перчатки, варежки, пара	1	Перчатки, варежки, пара	1
Весна, осень	Плащ, куртка	1	Плащ, куртка	1
	Костюм	1	Платье, костюм	1
	Сорочка	1	Белье нательное (комплект из 2-х предметов)	1
	Белье нательное (комплект из 2-х предметов)	1		
			Чулки, пара	1
	Носки, пара	1	Платок головной	1
	Головной убор (кепи, береты)	1	Обувь, пара	1
	Обувь, пара	1		

6. Рекомендуемые нормы обеспечения пострадавшего населения предметами первой необходимости

№ п/п	Наименование материальных ресурсов	Единицы измерения	Количество	Количество на 50 человек
1.	Миска глубокая металлическая	шт./чел.	1	50
2.	Ложка	шт./чел.	1	50
3.	Кружка	шт./чел.	1	50
4.	Ведро	шт. на 10 чел.	2	10
5.	Чайник металлический	шт. на 10 чел	1	5
6.	Мыло	грамм/чел. в месяц	200	10000
7.	Моющие средства	грамм/чел. в месяц	500	25000
8.	Постельные принадлежности	компл./чел.	1	50

7. Рекомендуемые нормы обеспечения населения жильём и коммунально-бытовыми услугами

№	Наименование материальных ресурсов	Единицы	Количество
---	------------------------------------	---------	------------

п/п		измерения	
1.	Размещение в общественных зданиях и временном жилье	м ² /чел.	2,5-3
2.	Банями и душевыми установками	мест/чел.	0,007
3.	Химчистками	кг белья на 1 чел/сутки	0,0032
4.	Бытовым теплом:	кг у.т. на 1 чел./сутки	
	летом: максимально		1,95
	максимально		0,33
	зимой: максимально		4,78
	максимально		0,41

8. Рекомендуемые нормы замены продуктов при выдаче пострадавшему населению

№ п/п	Наименование показателей	Количество, грамм	
		Заменяемого продукта	Продукта-заменителя
1.	Хлеб из смеси ржаной обдирной муки и пшеничной муки 1 сорта заменять:	100	
	сухарями из муки ржаной обойной, пшеничной обойной и 2 сорта		60
	галетами простыми из муки пшеничной обойной и 2 сорта		60
	мукой ржаной обдирной и мукой пшеничной 1 сорта		42 + 28
	хлебом из муки пшеничной 2 сорта		95
	хлебом белым из муки пшеничной 1 сорта		90
2.	Хлеб белый из муки пшеничной 1 сорта заменять:	100	
	сухарями из муки пшеничной 1 сорта		65
	мукой пшеничной 1 сорта		75
	галетами простыми из муки пшеничной 1 сорта		65
	батонами простыми и нарезными из муки пшеничной 1 сорта		95
	хлебом из муки пшеничной высшего сорта		85
	хлебом из муки пшеничной 2 сорта		105
3.	Крупу разную заменять:	100	
	макаронными изделиями		100
	концентратами крупяными, круповощными и овощами		100
	картофелем свежим		500
	овощами свежими		500
	овощами квашеными и солёными		500
	картофелем и овощами сушёными, пюре картофельным сухим, картофельной крупой, картофелем и овощами сублимационной сушки		100
	консервами овощными первых обеденных блюд без мяса		375
	консервами овощными заправочными		250
	консервами овощными закусочными		375
4.	Мясо - говядину, свинину, баранину заменять:	100	
	мясными блоками на костях		100
	мясными блоками без костей		80
	олениной		130

	субпродуктами первой категории		100
	субпродуктами второй категории		300
	мясом птицы потрошёной		100
	мясом птицы полу потрошёной и непотрошеной		120
	мясокопченостями (ветчина, грудинка, рулеты, колбаса полукопченая)		60
	консервами мясными разными		75
	консервами из птицы с костями		100
	рыбой (в охлаждённом, мороженом и солёном виде без головы)		150
	консервами рыбными разными		120
	сыром сычужным твёрдым		48
	сыром плавленым		72
	яйцами куриными, шт.		2
5.	Жиры животные топлёные, маргарин заменять:	100	
	маслом коровьим		67
	маслом растительным		100
	жиром-сырцом		130
	салом-шпик		100
6.	Сахар заменять:	100	
	карамелью		50
	вареньем, джемом, повидлом		140
	мармеладом		130
	печеньем		100
	вафлями		100
	халвой		120
	пастилой		120
7.	Чай чёрный байховый заменять:	100	
	чаем растворимым		80
	кофейным напитком		800
8.	Сигареты пятого, шестого, седьмого классов, шт. заменять:	12	
	папиросами пятого класса		12

9. Рекомендуемые нормы материальных ресурсов для минимизации последствий инфекционных заболеваний

№ п/п	Наименование	Единицы измерения	Суточная потребность	Общее количество на одного человека (на 30 суток)
1.	Маска медицинская трехслойная на резинках, нестерильная	штук	5	150
2.	Респиратор класса FFP2	штук	2	60
3.	Комбинезон защитный одноразовый (стандарта EN 14126)	штук	1	30
4.	Защитные очки	штук	1	5
5.	Средства для дезинфекции рук (индивидуальная упаковка)	мл.	100	3000
6.	Бахилы	штук	5	150
7.	Инфракрасный термометр	штук	1	1
8.	Медицинские перчатки	штук	2	60
9.	Дезинфицирующее средство для поверхностей*	литр		0,8

Примечание:

*- согласно приложению № 1 к приказу Минздрава СССР от 03.09.1991 № 254 «О развитии дезинфекционного дела в стране», норма расхода дезинфицирующего средства при протирании – 0,1 литра на 1 кв. метр. Кроме того, в соответствии с СП 2.1.3678-2020, уборка помещений проводится не реже одного раза в месяц с обработкой стен, полов, оборудования и инвентаря. В помещениях с антисептическим режимом – один раз в неделю. В связи с распространением COVID-19, генеральная уборка проводится два раза в неделю. Таким образом, общее количество дезинфицирующего средства в жидкой форме в месяц составит: $0,1 \times 8 = 0,8$ (л/кв.м на 30 сут.).