

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
администрации городского округа «Вуктыл»
от 11 марта 2021 г. № 03/254

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 20 августа 2020 года № 2-4-71-17-14, Методическими рекомендациями по созданию и использованию резервов финансовых и материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций органов местного самоуправления от 21 декабря 2007 года, руководствуясь Уставом муниципального образования городского округа «Вуктыл», администрация муниципального образования 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.

Глава муниципального образования
городского округа «Вуктыл» – руководитель
администрации городского округа «Вуктыл»

Г.Р. Идрисова

УТВЕРЖДЕНО
постановлением администрации
городского округа «Вуктыл»
от 11 марта 2021 года № 03/254
(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 10 августа 2020 года № 2-4-71-17-11, Методическими рекомендациями по созданию и использованию резервов финансовых и материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций органов местного самоуправления от 21 декабря 2007 года и определяет основные принципы создания, хранения, использования и восполнения резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – резерв материальных ресурсов).

1.2. Резерв материальных ресурсов создаётся заблаговременно в целях экстренного привлечения необходимых средств в случае возникновения чрезвычайных ситуаций и включает продовольствие, пищевое сырьё, медицинское имущество, медикаменты, средства связи и оповещения, строительные материалы, топливо, средства индивидуальной защиты и другие материальные ресурсы.

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

– определённость целевого назначения – формируются целевые резервы, учитывающие потенциальные возможности проявления чрезвычайных ситуаций применительно к соответствующим отраслевым и производственным особенностям;

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

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

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

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

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

1.4. 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».

1.5. Финансирование расходов по созданию, хранению, использованию и восполнению Резерва 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 определяются администрацией городского округа «Вуктыл» и организациями, расположенными на территории муниципального образования городского округа «Вуктыл» (далее - МО ГО «Вуктыл»), с учётом:

прогнозируемых видов, масштабов и характера чрезвычайных ситуаций (далее – 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, экономических и иных особенностей муниципального образования или объекта;

величины ассигнований, выделенных на создание соответствующего вида резервов;

потребности обеспечения мероприятий по гражданской обороне в соответствии с планами гражданской обороны.

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 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, оснащения аварийно-спасательных формирований, спасательных служб при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ (далее – АСДНР) в случае возникновения опасностей при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера;

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

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 (далее - АСФ и АСС), 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 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 при наводнениях – по среднестатистическим многолетним данным для данной местности.

2.5. 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.

2.6. 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 предназначению.

2.7. 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.

2.8. 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 предназначению.

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 зависимости от их физических и химических свойств;

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.

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 предшествовать проверке 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).

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 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 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) необходимо осуществлять в соответствии с приказом Минздрава России от 13 ноября 1996 года № 377 «Об утверждении Инструкции по организации хранения в аптечных учреждениях различных групп лекарственных средств и изделий медицинского назначения», а также 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 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.

3.7. 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, утверждённых приказом Минтруда России от 17 сентября 2014 г. № 642н;

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 и должны соответствовать утверждённой номенклатуре и требованиям ГОСТов (технических условий). 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 освежения (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.

Контролю 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 освежение.

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 очерёдности 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 распоряжения 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 11 марта 2021 года № 03/254
 (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: утеплённая мужская, женская, детская; лёгкая мужская, женская, детская; валенки, рабочие ботинки, сапоги кирзовые, сапоги резиновые	пар	
5.	Головные уборы: тёплые, лёгкие	штук	
6.	Рукавицы: перчатки рабочие, утеплённые	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 твёрдом 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	

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением администрации
городского округа «Вуктыл»
от 11 марта 2021 года № 03/254
(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.	Хлеб и хлебобулочные изделия	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,	грамм	15	750

	фрукты сушёные			
13.	Консервы плодовые и ягодные, экстракты ягодные	грамм	100	5000
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. Нормы обеспечения 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. Нормы обеспечения населения жильём и коммунально-бытовыми услугами

№ п/п	Наименование материальных ресурсов	Единицы измерения	Количество
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. Нормы замены продуктов при выдаче 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
	хлебom из муки пшеничной 2 сорта		95
	хлебom 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
	хлебom из муки пшеничной высшего сорта		85
	хлебom из муки пшеничной 2 сорта		105
	Крупы разную заменять:		100
макаронными изделиями	100		
концентратами крупяными, крупноовощными 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 непотрошенной		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 топленые, 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