

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

OT №	
------	--

О порядке создания, хранения, использования и восполнения резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории городского округа Чехов

В соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», законом Московской области от 04.05.2005 № 110/2005-ОЗ «О защите населения и территории Московской области чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлением Правительства Московской области от 04.02.2014 № 25/1 системе Московской областной предупреждения ликвидации чрезвычайных ситуаций» и Методическими рекомендациями по созданию, хранению, использованию и восполнению резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного утвержденными заместителем Министра МЧС России характера, от 19.03.2021 № 2-4-71-5-11,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

- 1. Утвердить:
- 1.1. Порядок создания, хранения, использования и восполнения резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории городского округа Чехов (прилагается);
- 1.2. Номенклатуру и объемы резерва материальных ресурсов Администрации городского округа Чехов для ликвидации чрезвычайных

ситуаций природного и техногенного характера (прилагается).

- 2. Органам Администрации городского округа Чехов и ее структурным подразделениям по направлениям сферы деятельности и линии ответственности организовать работу по созданию резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории городского округа Чехов.
- 3. Рекомендовать руководителям предприятий, учреждений и организаций независимо от их организационно-правовых форм и видов деятельности (далее организаций) за счет собственных средств организаций создать объектовые резервы материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций.
- 4. Признать утратившим силу постановление Администрации городского округа Чехов от 14.03.2019 № 0470/18-03 «О порядке создания, хранения, использования и восполнения резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории городского округа Чехов».
- 5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации городского округа Чехов Семенова И.В.

Глава городского округа Чехов

Г.И. Артамонов

УТВЕРЖДЕН

постановлением Администрации городского округа Чехов

OT	$N_{\underline{0}}$	

ПОРЯДОК

создания, хранения, использования и восполнения резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории городского округа Чехов

- 1. Порядок создания, хранения, использования и восполнения резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории городского округа Чехов (далее Порядок) разработан в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Московской области о защите населения от чрезвычайных ситуаций и определяет основные принципы создания, хранения, использования и восполнения резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории городского округа Чехов (далее Резерв).
- 2. Резерв создается заблаговременно в целях экстренного привлечения необходимых средств для ликвидации чрезвычайных ситуаций, в том числе для организации первоочередного жизнеобеспечения населения, развертывания и содержания пунктов временного размещения и питания пострадавшего населения, оказания им помощи, обеспечения аварийно-спасательных и аварийно-восстановительных работ в случае возникновения чрезвычайных ситуаций, оснащения аварийно-спасательных формирований (в том числе нештатных) при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ.
- 3. Резерв включает продовольствие, вещевое имущество, предметы первой необходимости, строительные материалы, лекарственные препараты и медицинские изделия, нефтепродукты и другие материальные ресурсы.
- 4. Номенклатура и объемы материальных ресурсов Резерва утверждаются Администрацией городского округа Чехов и устанавливаются исходя из прогнозируемых видов и масштабов чрезвычайных ситуаций, предполагаемого объема работ по их ликвидации, а также максимально возможного использования имеющихся сил и средств для ликвидации чрезвычайных ситуаций.
- 5. Отдел ГО, ЧС и территориальной безопасности управления безопасности Администрации городского округа Чехов ежеквартально до 20 числа месяца, предшествующего отчетному, информирует Главное управление МЧС России по Московской области о состоянии Резерва.

- 6. Создание, хранение и восполнение Резерва осуществляется за счет средств бюджета городского округа Чехов, а также за счет внебюджетных источников.
- 7. Средства бюджета, необходимые для создания, хранения, использования и восполнения Резерва, планируются в муниципальной программе «Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения».
- 8. Объем финансовых средств, необходимых для приобретения материальных ресурсов Резерва, определяется с учетом возможного изменения рыночных цен на материальные ресурсы, а также расходов, связанных с формированием, размещением, хранением и восполнением Резерва.
- 9. Бюджетная заявка для создания Резерва на планируемый год представляется в Управление финансов Администрации городского округа Чехов до 25 сентября текущего года.
- 10. Функции по созданию, хранению, использованию и восполнению Резерва возлагаются на органы Администрации городского округа Чехов и ее структурные подразделения:

управление безопасности Администрации городского округа Чехов специальные индивидуальные средства защиты, приборы И химического контроля, дегазирующие средства, дозиметрического И приборы, оборудование, специальная пожарно-техническая продукция, И инструменты ДЛЯ обеспечения и проведения аварийноспасательных и других неотложных работ (далее – АСДНР);

Управление благоустройства Администрации городского округа Чехов – специальная техника, ручные пилы, топоры, лопаты, ломы, кирки, кувалды, бензопилы, веревки, канаты и другой шанцевый инструмент, мешки, емкости и контейнеры для сбора твердых бытовых отходов и нефтепродуктов;

Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации городского округа Чехов – специальная техника, инструмент и оборудование, питьевая и техническая вода, емкости для их транспортировки и хранения, электрогенераторы, электрические кабели, осветительные приборы, передвижные электростанции, обогревательные приборы, передвижные котельные, запасные части и материалы для восстановления систем жизнеобеспечения населения, средства для очистки воды и специальной обработки загрязненных участков территорий и объектов;

управление промышленности, инвестиций развития И предпринимательства Администрации городского округа Чехов – кухонное оборудование и посуда, продовольствие, столовая посуда, столовые принадлежности и приборы, контейнеры и баки для транспортировки продуктов, питьевая вода, баки для ее хранения и перевозки, вещевое постельные принадлежности, средства имущество, личной гигиены, предметы первой необходимости, банно-прачечное имущество и принадлежности, специальные средства и оборудование для захоронения

трупов людей и животных, средства дезинфекции и дезинсекции мест их извлечения и захоронения;

Управление капитального строительства и ремонта Администрации городского округа Чехов – строительные материалы, в том числе щебень, песок, цемент, грунт, доски, стекло, металл, шифер, специальная инженерная техника;

Управление развитием отраслей социальной сферы Администрации городского округа Чехов – медицинские средства, лекарственные препараты и имущество;

отдел жилищных вопросов Администрации городского округа Чехов – жилые помещения для размещения пострадавшего населения, нежилые помещения для хранения материальных и технических средств, маневренный жилой фонд;

отдел дорожной деятельности и безопасности дорожного движения Управления благоустройства Администрации городского округа Чехов – специальная техника и оборудование, автомобильный грузовой и пассажирский транспорт, средства связи, их комплектующие и запасные части, кабели связи, горюче-смазочные материалы (ГСМ), емкости для транспортировки и хранения ГСМ.

11. Органы Администрации городского округа Чехов и ее структурные подразделения, на которые возложены функции по созданию Резерва, осуществляют по направлению сферы деятельности и линии ответственности следующие полномочия:

разрабатывают предложения по номенклатуре и объемам материальных ресурсов Резерва;

представляют на очередной год бюджетные заявки для закупки материальных ресурсов в Резерв;

определяют размеры расходов по хранению и содержанию материальных ресурсов в Резерве;

определяют места хранения материальных ресурсов Резерва, отвечающие требованиям по условиям хранения и обеспечивающие возможность доставки в зоны чрезвычайных ситуаций;

заключают в объеме выделенных ассигнований договоры (контракты) на поставку материальных ресурсов в Резерв, а также на ответственное хранение и содержание Резерва;

организуют хранение, освежение, замену, обслуживание и выпуск материальных ресурсов, находящихся в Резерве;

организуют доставку материальных ресурсов Резерва в районы чрезвычайных ситуаций;

ведут учет и представляют отчетность по операциям с материальными ресурсами Резерва;

обеспечивают поддержание Резерва в постоянной готовности к использованию;

осуществляют контроль за наличием, качественным состоянием, соблюдением условий хранения и выполнением мероприятий по содержанию материальных ресурсов, находящихся на хранении в Резерве;

подготавливают проекты правовых актов по вопросам закладки, хранения, учета, обслуживания, освежения, замены, реализации, списания и выдачи материальных ресурсов Резерва.

- 12. Руководители организаций ежеквартально до 10 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, представляют в отдел ГО, ЧС и территориальной безопасности управления безопасности Администрации городского округа Чехов отчет о создании, хранении, использовании и восполнении резерва материальных ресурсов по форме согласно приложению № 1 к настоящему Порядку.
- 13. Общее руководство по созданию, хранению, использованию и восполнению Резерва возлагается на Главу городского округа Чехов.
- 14. Методическое руководство и обеспечение создания, хранения, использования и восполнения Резерва осуществляет Главное управление МЧС России по Московской области.
- 15. Материальные ресурсы, входящие в состав Резерва, независимо от места их размещения, являются собственностью юридического лица, на чьи средства они созданы (приобретены).
- 16. Закупка материальных ресурсов в Резерв осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».
- 17. Хранение материальных ресурсов Резерва организуется как на объектах, специально предназначенных для их хранения и обслуживания, так и в соответствии с заключенными договорами (контрактами) на базах складах промышленных, транспортных, сельскохозяйственных, снабженческо-сбытовых, торгово-посреднических И иных организаций, независимо от формы собственности, и где гарантирована их безусловная сохранность и откуда возможна их оперативная доставка чрезвычайных ситуаций.
- 18. Органы, на которые возложены функции по созданию Резерва и заключившие договоры (контракты), предусмотренные пунктом 17 настоящего Порядка, осуществляют контроль за количеством, качеством и условиями хранения материальных ресурсов и устанавливают порядок их своевременной выдачи.

Возмещение затрат организациям, осуществляющим на договорной основе ответственное хранение Резерва, производится за счет средств бюджета городского округа Чехов.

19. Выпуск материальных ресурсов из Резерва осуществляется по решению Главы городского округа Чехов или лица, его замещающего, и оформляется письменным распоряжением. Решения готовятся на основании обращений организаций.

- 20. Использование Резерва осуществляется на безвозмездной или возмездной основе.
- В случае возникновения на территории городского округа Чехов чрезвычайной ситуации техногенного характера расходы по выпуску материальных ресурсов из Резерва возмещаются за счет средств и имущества хозяйствующего субъекта, виновного в возникновении чрезвычайной ситуации.
- 21. Перевозка материальных ресурсов, входящих в состав Резерва, в целях ликвидации чрезвычайных ситуаций осуществляется транспортными организациями на договорной основе с Администрацией городского округа Чехов.
- 22. Организации, обратившиеся за помощью и получившие материальные ресурсы из Резерва, организуют прием, хранение и целевое использование доставленных в зону чрезвычайной ситуации материальных ресурсов.
- 23. Отчет о целевом использовании выделенных из Резерва материальных ресурсов готовят организации, которым они выделялись. Документы, подтверждающие целевое использование материальных ресурсов, представляются в Администрацию городского округа Чехов в течение 10 дней с момента ликвидации чрезвычайной ситуации по форме согласно приложению № 2 к настоящему Порядку.
- 24. Для ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечения жизнедеятельности пострадавшего населения Администрация городского округа Чехов может использовать находящиеся на территории городского округа объектовые резервы материальных ресурсов по согласованию с создавшими их организациями.
- 25. Восполнение материальных ресурсов Резерва, израсходованных при ликвидации чрезвычайных ситуаций, осуществляется за счет средств, указанных в решении Администрации городского округа Чехов о выделении ресурсов из Резерва.
- 26. По операциям с материальными ресурсами Резерва организации несут ответственность в порядке, установленном законодательством Российской Федерации и договорами (контрактами).

ОТЧЕТ

о создании, хранении, использовании и восполнении резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера органов местного самоуправления

	(орган местного самоуправления в составе субъекта Российской Федерации)	
(vovu covonovivo v novovovovi v no	кумента указанного органа местного самоуправления, в соответствии с которым созлаются резервы)	

№ п/п	Наименование материального ресурса	Единица изме- рения	Плани- руемые объемы	Наличие по состоянию на 1 число первого месяца отчетного периода		Использо- вано за отчетный	Восполнено за отчетный период	1 число следуют	е по состоянию на первого месяца, цего за отчетным периодом	Примечание
				коли- чество	% от планируемого объема	период	(заложено)	коли- чество	% от планируемого объема	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Продовольствие мучные изделия крупа детское питание мясопродукты рыбопродукты и др.	млн руб тонн тонн тонн тонн тонн								

2.	Вещевое имущество	млн руб				
	палатки	штук				
	кровати	штук				
	одежда	компл.				
	обувь	пар				
	и др.					
3.	Строительные	млн руб				
	материалы					
	цемент	тонн				
	шифер	усл. м.				
	стекло	кв. м				
	и др.					
4.	Медикаменты и	млн руб				
	оборудование	4				
	нашатырный спирт	флакон				
	перекись водорода	флакон				
	и др.					
5.	Нефтепродукты	млн руб				
	бензин	тонн				
	дизельное топливо	тонн				
	и др.					
6.	Другие	млн руб				
	материальные					
	ресурсы					
	противогаз	штук				
	электромегафон	штук				
	и др.					
7.	Всего	млн руб				

ОТЧЕТ об использовании и возврате материальных ресурсов Резерва Администрации городского округа Чехов

No	Наименование	Единица		Единица		Использовано		Возврат		П
п/п	материальных ресурсов	измерения	количество	стоимость, рублей	количество	стоимость, рублей	количество	стоимость, рублей	Примечание	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

Дата получения: ""202	Γ.
Дата возврата: "" 202	Γ.
М.П.	Подпись руководителя организации

УТВЕРЖДЕНА

постановлением Администрации городского округа Чехов

ОТ	$N_{\underline{0}}$	

Номенклатура и объемы резерва материальных ресурсов Администрации городского округа Чехов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

№ π/π	Наименование материального ресурса	Единица измерения	Количество (объем)			
	1. Продовольствие (из расчета снабжения <u>1000</u> чел. на <u>3</u> суток)					
1.1.	Хлеб и хлебобулочные изделия	тонн	1,38			
1.2.	Крупа гречневая	тонн	0,12			
1.3.	Крупа рисовая	тонн	0,12			
1.4.	Изделия макаронные	тонн	0,12			
1.5.	Консервы мясные	тонн	0,45			
1.6.	Консервы рыбные	тонн	0,3			
1.7.	Масло животное	тонн	0,15			
1.8.	Масло растительное	тонн	0,03			
1.9.	Продукция молочной и сыродельной промышленности	тонн	0,075			
1.10.	Caxap	тонн	0,225			
1.11.	Чай	тонн	0,006			
1.12.	Овощи, грибы, картофель, фрукты сушеные	тонн	0,045			
1.13.	Консервы плодовые и ягодные, экстракты ягодные	тонн	0,3			

1 1 4	Variation and the second secon		1 20
1.14.	Консервы овощные, томатные	тонн	1,38
1.15.	Соль поваренная пищевая	тонн	0,06
1.16.	Пряности пищевкусовые, приправы и добавки	тонн	0,0003
1.17.	Сигареты	тыс. пачек	1,5
1.18.	Спички	тыс. коробок	1,5
1.19.	Вода питьевая бутилированная	тыс. литр	9
1.20.	Вода для приготовления пищи	тыс. литр	10,5
1.21.	Детское питание	тонн	0,06
	2. Вещевое имущество и предметы первой н	еобходимости	Ĭ
2.1.	Палатка унифицированная санитарно-барачная типа УСБ-56 или эквивалент	шт.	5
2.2.	Палатка лагерная десятиместная типа 10ПБ-22 или эквивалент	шт.	40
2.3.	Кровать раскладная (раскладушка) типа "Людмила" или эквивалент	шт.	450
2.4.	Стол раскладной	ШТ.	10
2.5.	Лавка раскладная	ШТ.	14
2.6.	Миска глубокая металлическая	ШТ.	550
2.7.	Ложка металлическая	ШТ.	550
2.8.	Кружка металлическая	шт.	550
2.9.	Спальный мешок	шт.	100
2.10.	Одеяло полушерстяное К9 или эквивалент	шт.	550

2.11.	Подушка	шт.	550
2.12.	Матрас	шт.	550
2.13.	Постельные принадлежности	шт.	550
2.14.	Рукавицы рабочие х/б с брезентовыми наладонниками	пара	200
2.15.	Хозяйственные перчатки	пара	200
2.16.	Куртки утепленные зимние взрослые (мужские и женские)	шт.	550
2.17.	Куртки утепленные зимние детские	шт.	100
2.18.	Телогрейки	шт.	100
2.19.	Белье нательное (мужское, женское)	комплект	550
2.20.	Белье нательное детское	комплект	100
2.21.	Носки для взрослых	пара	550
2.22.	Носки детские	пара	100
2.23.	Одежда рабочая	шт.	100
2.24.	Верхняя одежда (мужская, женская)	комплект	550
2.25.	Верхняя одежда детская	комплект	100
2.26.	Головной убор зимний	шт.	550
2.27.	Головной убор зимний (детский)	ШТ.	100
2.28.	Валенки	пара	550
2.29.	Сапоги кирзовые	пара	225
2.30.	Сапоги резиновые	пара	225

2.31.	Обувь зимняя (мужская, женская)	пара	550
2.32.	Обувь зимняя детская	пара	100
2.33.	Обувь демисезонная (мужская, женская)	пара	550
2.34.	Обувь демисезонная детская	пара	100
2.35.	Мыло и моющие средства	Т	0,2
2.36.	Плащ накидка	шт.	100
2.37.	Рюкзаки 60 л	шт.	50
	3. Оборудование и инструмент, средства материально-	гехнического	снабжения
3.1.	Лампа керосиновая	ШТ.	30
3.2.	Электрический групповой пожарный фонарь типа ФЭП-Г или эквивалент	шт.	10
3.3.	Фонарь-прожектор электрический	шт.	10
3.4.	Фонарь налобный	шт.	20
3.5.	Бочка/емкость для воды от 100 л до 150 л	шт.	5
3.6.	Резервуар (емкость) для хранения воды 0,5 м ³	комплект	2
3.7.	Фляга для питья воды с чехлом емкостью от 0.5 л до 0.75 л	ШТ.	50
3.8.	Киркомотыга	ШТ.	10
3.9.	Лопаты штыковая	ШТ.	20
3.10.	Лопата совковая	ШТ.	20
3.11.	Большая саперная лопата типа БСЛ-110 или эквивалент	ШТ.	10
3.12.	Кувалды 6-10 кг	ШТ.	5
	1	<u> </u>	

3.13.	Ломы обыкновенные разные	ШТ.	20
3.14.	Топоры плотничьи	ШТ.	10
3.15.	Лебедка ручная рычажная типа ЛР-1,6 или эквивалент	ШТ.	5
3.16.	Пила поперечная	ШТ.	10
3.17.	Дизель-генератор 5кВт переносной в комплекте с кабельной сетью длиной не менее 20 м	ШТ.	2
3.18.	Мобильная дизельная тепловая пушка непрямого нагрева 47 кВт, один рукав или эквивалент	ШТ.	3
3.19.	Мотопомпа для грязной воды 120 куб. м/ч, напор 23 м	ШТ.	2
3.20.	Передвижная дизельная электростанция (дизельгенератор) (30 кВт) типа ЭД-30-Т400 или эквивалент в комплекте с кабельной сетью длиной не менее 20 м	ШТ.	1
3.21.	Электросварочный аппарат в комплекте с маской сварщика, держателя электродов, струбциной, проводами сетевыми и силовыми	комплект	2
3.22.	Бензопила с набором цепей типа "Дружба" или эквивалент	шт.	2
3.23.	Отбойный электромолоток с комплектом пик (зубил) типа Makita HM1202C или эквивалент	ШТ.	2
3.24.	Отбойный электромолоток с комплектом долото типа Makita HM1810 или эквивалент	ШТ.	2
3.25.	Перфоратор сетевой с комплектом сверл типа Makita HR2811FT	ШТ.	2
3.26.	Электрическая отрезная пила Hitachi CM12Y или эквивалент	ШТ.	2
3.27.	Угловая шлифовальная машина типа Makita GA9020	ШТ.	2
3.28.	Отрезной диск по металлу	ШТ.	30
3.29.	Отрезной диск по камню	ШТ.	30

3.30.	Домкрат реечный типа АЕТ Т41001 или эквивалент	ШТ.	5
3.31.	Домкрат гидравлический 5 тонн	ШТ.	3
3.32.	Домкрат гидравлический 10 тонн	ШТ.	3
3.33.	Установка автогенорезательная ранцевая	комплект	1
3.34.	Переносной осветительный комплекс типа ОК-2 или эквивалент	шт.	5
3.35.	Переносной осветительный комплекс типа ОК-1 или эквивалент	шт.	5
3.36.	Электрический тепловентилятор типа "ZTV-5C" или эквивалент	шт.	5
3.37.	Удлинитель электрический 50 м	ШТ.	2
3.38.	Лента оградительная	М	1000
3.39.	Печь отопительная типа "Уголек-Э22" или эквивалент	ШТ.	5
3.40.	Дрова	куб. м	5
3.41.	Спички	коробок	100
3.42.	Кухня полевая типа КП-30 или эквивалент	комплект	2
3.43.	Кухня полевая типа КП-130 или эквивалент	комплект	1
3.44.	Термос типа ТВН-12 или эквивалент	ШТ.	10
3.45.	Термос типа ТВН-36 или эквивалент	ШТ.	5
3.46.	Канистра металлическая для хранения ГСМ 20 л	ШТ.	5
3.47.	Канистра металлическая для хранения ГСМ 10 л	ШТ.	10
3.48.	Канистра металлическая для хранения ГСМ 5 л	ШТ.	15

	4. Горюче-смазочные материаль	I	
4.1.	Автомобильный бензин "Нормаль-80"	Т	200
4.2.	Автомобильный бензин "Регуляр-92"	Т	100
4.3.	Дизельное топливо (летнее, зимнее)	Т	200
4.4.	Масло моторное автомобильное	Т	3
4.5.	Масло трансмиссионное	Т	1
4.6.	Смазка типа "Литол-24" или эквивалент	Т	0,25
4.7.	Смазка типа "ЦИАТИМ-203" или эквивалент	Т	0,25
4.8.	Мазут топочный типа M-100 или эквивалент	Т	1000
4.9.	Керосин осветительный	Т	1,2
	5. Строительные материалы	•	
5.1.	Лес строительный	куб. м	60
5.2.	Доска необрезная	куб. м	60
5.3.	Цемент	Т	100
5.4.	Песок	Т	300
5.5.	Рубероид	КВ. М	5000
5.6.	Шифер	КВ. М	2000
5.7.	Стекло оконное (3-4 мм)	КВ. М	1400
5.8.	Арматура стальная разная	Т	4
5.9.	Уголок стальной равнополочный: $25 \times 4 \text{ Ct. } 3 \text{ (L} = 5,7 \text{ m)};$ $50 \times 5 \text{ Ct. } 3 \text{ (L} = 9,0 \text{ m)}; 75 \times 5 \text{ Ct. } 3 \text{ (L} = 11,7 \text{ m)}$	Т	4
5.10.	Гвозди 100, 150 мм	КГ	700
5.11.	Скоба строительная	ШТ.	400
5.12.	Проволока крепежная d 2,5-8 мм	КГ	300
5.13.	Кабель электрический силовой 4-жильный	П. М	500

5.14.	Электрический провод типа ПВС 2 х 2,5 или эквивалент	П. М	1200	
	6. Средства связи и оповещения	I		
6.1.	Электромегафон типа ЭМ-12 или эквивалент	ШТ.	5	
6.2.	Сирена механическая ручная	шт.	5	
6.3.	Радиостанция КВ стационарная	комплект	1	
6.4.	Радиостанция УКВ автомобильная	комплект	2	
6.5.	Радиостанция УКВ носимая	ШТ.	10	
6.6.	Полевой телефонный коммутатор типа П-193 или эквивалент	комплект	1	
6.7.	Телефонный аппарат полевой типа ТА-57 или эквивалент	IIIT.	5	
6.8.	Телефонный кабель полевой типа П-274МЛ или эквивалент	КМ	10	
6.9.	Кабель связи	П. М	500	
7. Средства индивидуальной защиты, приборы дозиметрического и химического контроля, дегазирующие средства				
7.1.	Противогаз фильтрующий типа ГП-7 (В) или эквивалент	ШТ.	260	
7.2.	Дополнительный патрон ДПГ-3 или эквивалент	IIIT.	35	
7.3.	Респиратор типа P-2 или эквивалент	ШТ.	400	
7.4.	Противогаз детский фильтрующий, тип два, дошкольный ПДФ-2Д или эквивалент	шт.	40	
7.5.	Противогаз детский фильтрующий, тип два, школьный ПДФ-2Ш или эквивалент	шт.	40	
7.6.	Камера защитная детская типа КЗД-4 или эквивалент	шт.	10	
7.7.	Комплект индивидуальный медицинский гражданской защиты (КИМГЗ) или эквивалент	шт.	32	

7.8.	Аптечка индивидуальная типа АИ-4 или эквивалент	ШТ.	32
7.9.	Индивидуальный комплекс специальной обработки		
7.5.	(ИКСО-2) или эквивалент	ШТ.	32
7.10.	Комплект индивидуальный противоожоговый с перевязочным пакетом (КИП) или эквивалент	шт.	32
7.11.	Метеорологический комплекс с электронным термометром типа МК-3 или эквивалент	ШТ.	2
7.12.	Дозиметр типа ДКГ-03Д или эквивалент	шт.	5
7.13.	Комплект дозиметров, прямо показывающий ДДГ-01Д или эквивалент	комплект	3
7.14.	Дозиметр-радиометр ДРБП-03 или эквивалент	шт.	2
7.15.	Войсковой автоматический газосигнализатор типа ГСА-3 или эквивалент	шт.	2
7.16.	Прибор химической разведки ВПХР (с комплектом индикаторных трубок), комплект отбора проб КПО-1М, мини-экспресс лаборатория типа "Пчелка" или эквивалент	шт.	2
7.17.	Носилки медицинские мягкие бескаркасные огнестойкие (огнезащитные)	шт.	10
7.18.	Покрывало спасательное	ШТ.	50
7.19.	Общевойсковой защитный комплект (ОЗК)	комплект	10
7.20.	Костюм защитный легкий типа Л-1 или эквивалент	комплект	10
7.21.	Костюм защитный типа Коркунд-2 или эквивалент	комплект	10
7.22.	Прорезиненный мешок МЗО или эквивалент	шт.	10
7.23.	Изолирующий противогаз типа ИП-4 или эквивалент	шт.	10
7.24.	Регенеративный патрон типа РП-4 или эквивалент	шт.	10

7.26. Комплект знаков ограждения КЗО-1 М или эквивалент шт. 1 7.27. Комплект специальной обработки транспорта КСОТ или эквивалент з момплект 3 7.28. Комплект специальной обработки антомобильной техники КСО АТ или эквивалент комплект 5 7.29. Комплект санитарной обработки личного состава КСО или эквивалент комплект 3 8.1. Надувная лодка НДНД типа Gladiator 360 или эквивалент шт. 1 8.2. Людочный мотор типа HDX Т 5 ВМЅ или эквивалент шт. 1 8.3. Людка надувная 4-местная шт. 2 8.4. Спасательный жилет шт. 5 8.5. Спасательный круг шт. 5 8.6. Спасательный круг шт. 5 8.7. Очки защитные закрытые шт. 20 8.8. Жилет со светоотражающими нашивками шт. 100 8.9. Шлем защитный пластмассовый спасателя шт. 20 8.10. Бинокль шт. 5 8.12. Компас шт. 20	7.25.	Комплект индивидуальных дозиметров типа ДДГ-01Д	комплект	2
7.27. Комплект специальной обработки транспорта КСОТ или эквивалент 3 7.28. Комплект специальной обработки автомобильной техники КСО АТ или эквивалент комплект 5 7.29. Комплект санитарной обработки личного состава КСО или эквивалент комплект 3 8.1. Надувная лодка НДНД типа Gladiator 360 или эквивалент шт. 1 8.2. Лодочный мотор типа HDX Т 5 ВМЅ или эквивалент шт. 1 8.3. Лодка надувная 4-местная шт. 2 8.4. Спасательный жилет шт. 10 8.5. Спасательный круг шт. 5 8.6. Спасательный "конец Александрова" шт. 5 8.7. Очки защитные закрытые шт. 20 8.8. Жилет со светоотражающими нашивками шт. 100 8.9. Шлем защитный пластмассовый спасателя шт. 20 8.10. Бинокль пт. 5		или эквивалент		
7.28. Комплект специальной обработки автомобильной техники КСО АТ или эквивалент 5 7.29. Комплект санитарной обработки личного состава КСО или эквивалент 3 8. Средства спасения и пожаротушения 8.1. Надувная лодка НДНД типа Gladiator 360 или эквивалент 11 1 8.2. Лодочный мотор типа HDX Т 5 BMS или эквивалент 11 1 8.3. Лодка надувная 4-местная 11 1 1 8.4. Спасательный жилет 10 10 8.5. Спасательный круг 11 1 5 8.6. Спасательный "конец Александрова" 11 1 5 8.7. Очки защитные закрытые 11 10 8.8. Жилет со светоотражающими нашивками 11 10 8.9. Плем защитный пластмассовый спасателя 11 10 8.10. Бинокль тепловизор 11 10 8.11. Бинокль тепловизор 11 5 8.11. Бинокль тепловизор 11 10 8.11. 5 10 10 10 8.11. 5 10 10 10 8.11. 5 10 10 10 8.11. 5 10 10 10 8.11. 5 10 10 8.11. 5 10 10 10 8.11. 5 10 10 10 8.11. 5 10 10 8.11. 5 10 10 8.11. 5 10 10 8.11. 5 10 10 8.11. 5 10 10 8.11. 5 10 10 8.11. 5 10 10 8.11. 5 10 10 8.11. 5 10 10 8.11. 5 10 10 8.11. 5 10 10 8.11. 5 10 10 8.11. 5 10 10 8.11. 6 10 10 8.11. 6 10 10 8.11. 7 10 8.11. 8 10 8.11. 8 10 8.11. 8 10 8.11. 8 10 8.11. 8 10 8.11. 8 10 8.11. 8 10 8.11. 8 10 8.11.	7.26.	Комплект знаков ограждения КЗО-1 М или эквивалент	ШТ.	1
техники КСО АТ или эквивалент 5 7.29. Комплект санитарной обработки личного состава КСО или эквивалент комплект 3 8. Средства спасения и пожаротушения 8.1. Надувная лодка НДНД типа Gladiator 360 или эквивалент шт. 1 8.2. Лодочный мотор типа HDX Т 5 ВМЅ или эквивалент шт. 1 8.3. Лодка надувная 4-местная шт. 2 8.4. Спасательный жилет шт. 5 8.5. Спасательный круг шт. 5 8.6. Спасательный "конец Александрова" шт. 5 8.7. Очки защитные закрытые шт. 20 8.8. Жилет со светоотражающими нашивками шт. 20 8.9. Шлем защитный пластмассовый спасателя шт. 20 8.10. Бинокль шт. 5	7.27.		комплект	3
8. Средства спасения и пожаротушения 8.1. Надувная лодка НДНД типа Gladiator 360 или эквивалент шт. 1 8.2. Лодочный мотор типа HDX T 5 BMS или эквивалент шт. 1 8.3. Лодка надувная 4-местная шт. 2 8.4. Спасательный жилет шт. 10 8.5. Спасательный круг шт. 5 8.6. Спасательный "конец Александрова" шт. 5 8.7. Очки защитные закрытые шт. 20 8.8. Жилет со светоотражающими нашивками шт. 100 8.9. Шлем защитный пластмассовый спасателя шт. 20 8.10. Бинокль шт. 5 Винокль тепловизор шт. 5	7.28.	*	комплект	5
8.1. Надувная лодка НДНД типа Gladiator 360 или эквивалент шт. 1 8.2. Лодочный мотор типа HDX T 5 BMS или эквивалент шт. 1 8.3. Лодка надувная 4-местная шт. 2 8.4. Спасательный жилет шт. 10 8.5. Спасательный круг шт. 5 8.6. Спасательный "конец Александрова" шт. 5 8.7. Очки защитные закрытые шт. 20 8.8. Жилет со светоотражающими нашивками шт. 100 8.9. Шлем защитный пластмассовый спасателя шт. 20 8.10. Бинокль шт. 10 8.11. Бинокль тепловизор шт. 5	7.29.		комплект	3
8.2. Лодочный мотор типа HDX Т 5 BMS или эквивалент шт. 1 8.3. Лодка надувная 4-местная шт. 2 8.4. Спасательный жилет шт. 10 8.5. Спасательный круг шт. 5 8.6. Спасательный "конец Александрова" шт. 5 8.7. Очки защитные закрытые шт. 20 8.8. Жилет со светоотражающими нашивками шт. 100 8.9. Шлем защитный пластмассовый спасателя шт. 20 8.10. Бинокль шт. 10 8.11. Бинокль тепловизор шт. 5		8. Средства спасения и пожаротуше	ения	
8.3. Лодка надувная 4-местная шт. 2 8.4. Спасательный жилет шт. 10 8.5. Спасательный круг шт. 5 8.6. Спасательный "конец Александрова" шт. 5 8.7. Очки защитные закрытые шт. 20 8.8. Жилет со светоотражающими нашивками шт. 100 8.9. Шлем защитный пластмассовый спасателя шт. 20 8.10. Бинокль шт. 10 8.11. Бинокль тепловизор шт. 5	8.1.	Надувная лодка НДНД типа Gladiator 360 или эквивалент	ШТ.	1
8.4. Спасательный жилет шт. 10 8.5. Спасательный круг шт. 5 8.6. Спасательный "конец Александрова" шт. 5 8.7. Очки защитные закрытые шт. 20 8.8. Жилет со светоотражающими нашивками шт. 100 8.9. Шлем защитный пластмассовый спасателя шт. 20 8.10. Бинокль шт. 10 8.11. Бинокль тепловизор шт. 5	8.2.	Лодочный мотор типа HDX T 5 BMS или эквивалент	шт.	1
8.5. Спасательный круг шт. 5 8.6. Спасательный "конец Александрова" шт. 5 8.7. Очки защитные закрытые шт. 20 8.8. Жилет со светоотражающими нашивками шт. 100 8.9. Шлем защитный пластмассовый спасателя шт. 20 8.10. Бинокль шт. 10 8.11. Бинокль тепловизор шт. 5	8.3.	Лодка надувная 4-местная	ШТ.	2
8.6. Спасательный "конец Александрова" шт. 5 8.7. Очки защитные закрытые шт. 20 8.8. Жилет со светоотражающими нашивками шт. 100 8.9. Шлем защитный пластмассовый спасателя шт. 20 8.10. Бинокль шт. 10 8.11. Бинокль тепловизор шт. 5	8.4.	Спасательный жилет	ШТ.	10
8.7. Очки защитные закрытые шт. 20 8.8. Жилет со светоотражающими нашивками шт. 100 8.9. Шлем защитный пластмассовый спасателя шт. 20 8.10. Бинокль шт. 10 8.11. Бинокль тепловизор шт. 5	8.5.	Спасательный круг	ШТ.	5
8.8. Жилет со светоотражающими нашивками шт. 100 8.9. Шлем защитный пластмассовый спасателя шт. 20 8.10. Бинокль шт. 10 8.11. Бинокль тепловизор шт. 5	8.6.	Спасательный "конец Александрова"	ШТ.	5
8.9. Шлем защитный пластмассовый спасателя шт. 20 8.10. Бинокль шт. 10 8.11. Бинокль тепловизор шт. 5	8.7.	Очки защитные закрытые	шт.	20
8.10. Бинокль шт. 10 8.11. Бинокль тепловизор шт. 5	8.8.	Жилет со светоотражающими нашивками	шт.	100
8.11. Бинокль тепловизор шт. 5	8.9.	Шлем защитный пластмассовый спасателя	шт.	20
	8.10.	Бинокль	шт.	10
8.12. Компас шт. 20	8.11.	Бинокль тепловизор	ШТ.	5
	8.12.	Компас	ШТ.	20
8.13. Карта топографическая местности шт. 20	8.13.	Карта топографическая местности	ШТ.	20

8.14.	Самоспасатель фильтрующий	ШТ.	110		
8.15.	Огнестойка (огнезащитная) накидка типа "Шанс" или эквивалент	ШТ.	50		
8.16.	Ранец противопожарный типа РП-18 Ермак или эквивалент	ШТ.	50		
8.17.	Мотопомпа пожарная в комплекте с всасывающим рукавом типа SEN-80 или эквивалент	шт.	4		
8.18.	Рукав пожарный "Стандарт" 51 мм в сборе с головкой ГР-50 и стволом РС-50 или эквивалент	ШТ.	4		
8.19.	Топор пожарный	ШТ.	10		
8.20.	Багор металлический 2,5 м	ШТ.	10		
8.21.	Лестница штурмовая типа ЛШ или эквивалент	ШТ.	5		
8.22.	Лестница-палка	ШТ.	5		
8.23.	Лестница пожарная ручная трехколенная выдвижная	ШТ.	2		
	9. Лекарственные средства и медицинские изделия				
9.1.	Медикаменты: лекарственные средства общие, антибиотики	ШТ.	500		
9.2.	Марля медицинская нестерильная	пог. м	500		
9.3.	Вата медицинская стерильная 50 г	ШТ.	100		
9.4.	Вата хлопковая нестерильная 250 г	ШТ.	50		
9.5.	Бинт трубчатый эластичный № 5, № 6	ШТ.	100		
9.6.	Бинт стерильный марлевый 5 м х 10 см	ШТ.	100		
9.7.	Бинт стерильный марлевый 7 м х 14 см	ШТ.	100		
9.8.	Бинт стерильный марлевый 10 м х 16 см	ШТ.	50		
9.9.	Бинт нестерильный марлевый 5 м х 10 см	ШТ.	100		
9.10.	Бинт нестерильный марлевый 7 м х 14 см	ШТ.	100		
9.11.	Повязка атравматическая 10 x 20 см	ШТ.	50		
9.12.	Пластырь бактерицидный 6 х 10 см	ШТ.	100		
9.13.	Пакет перевязочный медицинский ИПП-1	ШТ.	500		
9.14.	Лейкопластырь 5 х 500 см	ШТ.	50		

9.15.	Лейкопластырь 3 х 500 см	ШТ.	50
9.16.	Салфетки марлевые медицинские стерильные 29 x 45 см	шт.	100
9.17.	Салфетки марлевые медицинские стерильные 16 x 14 см	шт.	100
9.18.	Простынь противоожоговая	ШТ.	100
9.19.	Носилки плащевые	ШТ.	20
9.20.	Носилки складные брезентовые	шт.	20
9.21.	Носилки ковшовые	шт.	10
9.22.	Противочумный костюм «Кварц-1М» или эквивалент	ШТ.	10
9.23.	Носилки плащевые	IIIT.	10
9.24.	Носилки складные брезентовые	ШТ.	10
9.25.	Носилки ковшовые	ШТ.	10