

**АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА БОРСКИЙ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 01.04.2014г № 323

О порядке создания, хранения, использования и восполнения резерва материальных ресурсов муниципального района Борский Самарской области для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

В соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 г. N 68-ФЗ «О защите населения и территории от чрезвычайных ситуации природного и техногенного характера» и постановлением Правительства Российской Федерации от 10 ноября 1996 г. N 1340 «О Порядке создания и использования резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», в целях своевременного и качественного обеспечения мероприятий по ликвидации чрезвычайных ситуаций и защите населения на территории муниципального района Борский, руководствуясь Уставом муниципального района Борский, администрация муниципального района Борский ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Порядок создания, хранения, использования и восполнения резерва материальных ресурсов муниципального района Борский Самарской области для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (Приложение N 1).
2. Утвердить Номенклатуру и объемы резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (Приложение N 2).
3. Рекомендовать главам сельских поселений, руководителям предприятий, организаций и учреждений муниципального района Борский

создать соответствующие резервы материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций.

4. Начальнику отдела по делам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций администрации муниципального района Борский (Сафотину Е.С.) довести настоящее Постановление до сведения всех заинтересованных лиц.

5. Разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации в сети «Интернет».

6. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

**Глава администрации
муниципального района Борский**



С.Г. Сучков

**Порядок
создания, хранения, использования и восполнения резерва
материальных ресурсов муниципального района Борский Самарской
области для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и
техногенного характера**

1. Настоящий Порядок разработан в соответствии с Федеральным законом № 68-ФЗ от 21.12.1994 г. "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", постановлениями Правительства Российской Федерации от 10.11.1996 N 1340 "О порядке создания и использования резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", от 21.05. 2007 N 304 "О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", Законом Самарской области №219-ГД от 28.11.2005 г. "О защите населения и территорий Самарской области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", постановлением Правительства Самарской области от 21.10.2010 г, №499 «О создании, хранении, использовании и восполнении резерва материальных ресурсов Самарской области для ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера» и определяет основные принципы создания, хранения, использования и восполнения резерва материальных ресурсов муниципального района Борский Самарской области для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, (далее - Резерв).

2. Резерв создается заблаговременно в целях экстренного привлечения необходимых средств для первоочередного жизнеобеспечения пострадавшего населения, развертывания и содержания временных пунктов проживания и питания пострадавших граждан, оказания им помощи, обеспечения аварийно-спасательных работ и аварийно-восстановительных работ в случае возникновения чрезвычайных ситуаций локального, муниципального и межмуниципального характера (далее - ЧС), а также при ликвидации их последствий.

В целях реализации мероприятий, связанных с ликвидацией последствий чрезвычайных ситуаций локального и муниципального характера, при недостаточности материальных ресурсов организаций и сельских поселений используются материальные ресурсы Резерва.

Резерв может использоваться на иные цели, не связанные с ликвидацией

последствий ЧС, только на основании решений, принятых администрацией муниципального района Борский.

3. Резерв включает в себя такие материальные ресурсы, как продовольствие, пищевое сырье, вещевое имущество, предметы первой необходимости, медикаменты и имущество медицинского назначения, строительные материалы, нефтепродукты и др.

4. Номенклатура и объем Резерва определяются исходя из прогнозируемых видов и масштабов ЧС, предполагаемого объема работ по их ликвидации, а также максимально возможного использования имеющихся сил и средств.

Объем финансовых средств, необходимых для создания, восполнения, обновления Резерва, определяется с учетом возможного изменения рыночных цен на материальные ресурсы, а также расходов, связанных с формированием, размещением и хранением.

5. Функции по созданию, хранению, обновлению, использованию и восполнению Резерва возлагаются на отдел по делам ГО и ЧС Администрации муниципального района Борский Самарской области (далее - Ответственные за Резерв).

6. Ответственные за Резерв:

- разрабатывают предложения по номенклатуре и объемам Резерва;
- заключают в объеме выделенных бюджетных ассигнований договоры на поставку Резерва, а также на его ответственное хранение и содержание;
- организуют доставку Резерва потребителям в районы ЧС;
- обеспечивают поддержание Резерва в состоянии постоянной готовности к использованию;
- осуществляют контроль за наличием, качественным состоянием, соблюдением условий хранения и выполнением мероприятий по содержанию Резерва, находящегося на хранении;
- подготавливают проекты правовых актов по вопросам закладки, хранения, учета, обслуживания, восполнения, замены, реализации, списания и выдачи материальных ресурсов Резерва.

7. Общее руководство и контроль за осуществлением мероприятий по вопросам создания, хранения, использования и восполнения Резерва осуществляет начальник отдела по делам ГО и ЧС Администрации муниципального района Борский Самарской области.

8. Методическое обеспечение по вопросам создания, хранения,

использования и восполнения Резерва осуществляет Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Самарской области в пределах своих полномочий.

9. Приобретение материальных ресурсов для создания Резерва осуществляется в соответствии с Федеральным законом "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд".

10. Вместо приобретения и хранения отдельных видов материальных ресурсов, входящих в Резерв, или части этих ресурсов допускается заключение договоров на экстренную их поставку (продажу) с организациями, имеющими эти ресурсы в постоянном наличии. Выбор поставщика осуществляется в соответствии с действующим законодательством.

Определение видов и объемов материальных ресурсов Резерва, поставляемых по договорам, осуществляется ответственными за Резерв с учетом целесообразности, сроков годности и условий хранения.

11. Хранение материальных ресурсов Резерва организуется как на объектах, специально предназначенных для его хранения и обслуживания, так и в соответствии с заключенными договорами на базах и складах промышленных, транспортных, сельскохозяйственных, снабженческо-сбытовых, торгово-посреднических и иных предприятий и организаций не зависимо от формы собственности, где гарантирована их безусловная сохранность, откуда возможна их оперативная доставка в зоны ЧС.

12. Ответственные за Резерв, заключившие договоры, предусмотренные пунктами 10 и 11 настоящего Порядка, осуществляют контроль за количеством, качеством и условиями хранения материальных ресурсов, входящих в Резерв, и устанавливают договорами на их экстренную поставку (продажу) ответственность поставщика (продавца) за своевременность выдачи, количество и качество поставляемых материальных ресурсов.

13. Сроки хранения Резерва определяются на основании соответствующих стандартов и технических условий, а в случае отсутствия данных - по срокам хранения аналогичных материалов.

14. Обновление Резерва осуществляется в соответствии с ежегодно разрабатываемыми планами. Основанием для определения очередности обновления материальных ресурсов является дата изготовления и срок их хранения.

Обновлению в первую очередь подлежат материальные ресурсы, у которых при очередной проверке выявлены какие-либо отклонения от нормы, а также с продленными сроками годности.

Материальные ресурсы, подлежащие обновлению, могут безвозмездно передаваться и (или) реализовываться за плату в соответствии с действующим законодательством.

15. Выдача материальных ресурсов, входящих в Резерв, осуществляется по решению администрации муниципального района Борский или лица которым определяются получатели, сроки и условия выдачи материальных ресурсов.

Выдача материальных ресурсов, входящих в Резерв, связанная с их обновлением, производится на основании ежегодного плана, утверждаемого ответственным за Резерв.

16. Резерв используется при возникновении ЧС с учетом необходимости привлечения его материальных ресурсов.

Для ликвидации ЧС могут использоваться находящиеся в зоне ЧС объектовые и местные резервы материальных ресурсов по согласованию с органами, их создавшими.

17. Для ликвидации ЧС локального и муниципального характера используются соответственно объектовые или местные резервы материальных ресурсов, а при их недостаточности органы Администрации муниципального района Борский Самарской области представляет обоснованные заявки на недостающую часть материальных ресурсов в Правительство Самарской области.

18. Расходы по доставке материальных ресурсов, входящих в Резерв, в район ЧС включаются в стоимость работ по ликвидации ЧС. Перевозка материальных ресурсов Резерва в целях ликвидации ЧС осуществляется транспортом организаций в соответствии с договорами, заключенными с ответственными за Резерв.

19. Органы местного самоуправления, организации, обратившиеся за помощью и получившие материальные ресурсы Резерва, организуют их прием, хранение и целевое использование.

Отчет о целевом использовании выделенных из Резерва материальных ресурсов готовят Администрации сельских поселений и организации, которым они выделены. Документы, подтверждающие целевое использование материальных ресурсов, представляются Ответственным за Резерв.

20. Восполнение Резерва осуществляется на основании решения
Администрации муниципального района Борский.



Приложение № 2

к постановлению Администрации
Муниципального района Борский
от 11.04. 2014г. № 323**Номенклатуру и объемы резерва материальных ресурсов для
ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного
характера**

№ п/п	Наименование материальных ресурсов	Единица	Количество измерения
Продовольствие			
1	Хлеб ржаной	килограмм	37,5
2	Хлеб пшеничный	килограмм	37,5
3	Мука	килограмм	2,25
4	Крупа разная	килограмм	9,0
5	Макаронные изделия	килограмм	3,0
6	Молоко и молокопродукты	килограмм	30,0
7	Мясо и мясопродукты	килограмм	9,0
8	Рыба и рыбопродукты	килограмм	3,75
9	Жиры	килограмм	4,5
10	Сахар	килограмм	6,0
11	Картофель	килограмм	45,0
12	Овощи	килограмм	18,0
13	Соль	килограмм	3,0
14	Чай	килограмм	0,75
Вещевое имущество			
15	Костюм утепленный	штука	50
16	Куртка	штука	50
17	Сапоги резиновые	штука	50
18	Валенки	штука	50
19	Шапка вязаная	штука	50
20	Перчатки, варежки	штука	50
Предметы первой необходимости			
21	Одеяло	штука	50
22	Матрац	штука	50
23	Подушка	штука	50
24	Постельное белье	комплект	50
25	Прожектор	комплект	1

26	Патрон электрический	штука	11
27	Электрическая лампа (100 Вт)	штука	11
28	Свеча	штука	25
29	Спички	штука	51
30	Рукомойник	штука	5
31	Термос (12 л)	штука	10
32	Ведро оцинкованное	штука	10
33	Чайник эмалированный (3,5 л)	штука	5
34	Посуда одноразовая	комплект	50
35	Мыло туалетное	килограмм	1
36	Моющие средства	килограмм	2,5
37	Рукавицы брезентовые	пара	10
38	Веревка (разная)	километр	0,3
39	Мешкотара	штука	200
Медикаменты и имущество медицинского назначения			
	Адреналина гидрохлорид в ампулах, 0,1% раствор, 1 мл, N 5	упаковка	5,0
	Аминазин, драже, 0,1 мг, N 10	упаковка	2,0
	Аммиак в ампулах, 10% раствор, 1 мл, N 10	упаковка	1,5
	Анальгин в ампулах, 50% раствор, 2 мл, N 10	упаковка	15,0
	Баралгин-М в ампулах, 5 мл, N 5	упаковка	5,0
	Валидол в таблетках, 60 мг, N 10	упаковка	2,5
	Викасол в ампулах, 1% раствор, 1 мл, N 10	упаковка	0,5
	Глюкоза в ампулах, 40% раствор, 10 мл, N 10	упаковка	5,0
	Димедрол в ампулах, 1% раствор, 1 мл, N 10	упаковка	3,0
	Дроперидол, 0,25% раствор, 5 мл, N 5	флакон	4,0
	Йод, 5% спиртовой раствор	литр	1,0
	Кальция глюконат в ампулах, 10% раствор, 10 мл, N 10	упаковка	3,0
	Кальция хлорид в ампулах, 10% раствор, 10 мл, N 10	упаковка	2,0
	Коргликлард в ампулах, 0,06% раствор, 1 мл, N 10	упаковка	2,5
	Коргликлард в ампулах, 0,06% раствор, 1 мл,	упаковка	2,5
	Кофеин-бензоат натрия в ампулах, 20% раствор, 1 мл, N 10	упаковка	2,5
	Натрия хлорид в ампулах, 0,9% раствор, 10 мл, N 10	упаковка	15,0
	Нитроглицерин в капсулах (Нитронг, Нитоомакоетард), 1% раствор, 0,5 мл, в масле, N 20	упаковка	2,5
	Новокаин, 0,5% раствор, 400 мл	флакон	30,0

Новокаин в ампулах, 2% раствор, 2 мл, N 1	упаковка	5,0
Валерианы настойка, 25 мл	флакон	3,0
Ацетилсалициловая кислота в таблетках, 500 мг, N 10	упаковка	3,0
Лидокаин в ампулах, 10% раствор, 2 мл, N 10	упаковка	4,0
Феназепам в таблетках, 0,5 мг, N 50	упаковка	2,5
Преднизолона гемисукцинат в ампулах, 30 мг/мл, N 3	упаковка	25,0
Фурацилин в таблетках, 20 мг, N 10	упаковка	3,0
Бинт марлевый медицинский стерильный (разных размеров)	штука	100,0
Вата медицинская гигроскопическая стерильная в пачках по 250 г	пачка	25,0
Лейкопластырь разных размеров	штука	10,0
Салфетки марлевые стерильные, 45 x 29 см, N 5, двухслойные (большие)	штука	25,0
Комплект заготовок шин транспортных разового пользования (КЗШТ)	комплект	25,0
Перчатки смотровые стерильные резиновые разных размеров	пара	150,0
Система для переливания инфузионных растворов однократного применения (ПР-01)	штука	50,0
Шприцы одноразовые, от 2 до 20 мл, с иглой (разные)	штука	250,0
Носилки санитарные	штука	2
Строительные материалы		
Цемент	тонна	12,0
Щебень	тонна	120,0
Песок	тонна	98,0
Пиломатериалы	метр ³	8,0
Арматура	пог. метр	900
Гвозди	тонна	0,3
Рубероид	рулон	20,0
Провод электрический	километр	0,3
Нефтепродукты		
Автомобильный бензин АИ-76	тонна	5,0
Автомобильный бензин АИ-92	тонна	2,5
Дизельное топливо	тонна	5,0