РЕСПУБЛИКА СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ-АЛАНИЯ

АДМИНИСТРАЦИЯ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ АРДОНСКИЙ РАЙОН

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

23.07.2018 г. № 183

г. Ардон

**О создании резерва (запаса) материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и обеспечения мероприятий гражданской обороны на территории муниципального образования Ардонский район**

В соответствии с Федеральными законами от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 21.12.1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» и от 12.02.1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне» администрация местного самоуправления муниципального образования Ардонский район **п о с т а н о в л я е т:**

1. Утвердить Положение о резерве (запасе) материальных ресурсов для

ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и обеспечения мероприятий ГО на территории муниципального образования Ардонский район согласно приложению № 1.

1. Утвердить Номенклатуру и объем резерва (запаса)

материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и обеспечения мероприятий гражданской обороны на территории муниципального образования Ардонский район согласно приложению № 2.

1. Рекомендовать главам АМС городского и сельских поселений, а также

руководителям предприятий, учреждений и организаций МО Ардонский район:

создать соответствующие резервы материальных ресурсов для

ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечения мероприятий гражданской обороны;

представлять информацию о создании, накоплении и использовании резервов материальных ресурсов два раза в год (за полугодие) до 1 числа месяца, следующего за отчетным периодом, в отдел по делам ГО и ЧС АМС МО Ардонский район.

1. Управлению финансов обеспечить поддержание оперативного резерва

финансовых средств, в размере не менее 20 % установленного в районном бюджете объема резервного фонда для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

1. Считать утратившим силу постановление главы АМС МО

Ардонский район от 06.06.2018 г. № 122 «О накоплении, хранении и использовании в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств**».**

1. Настоящее постановление подлежит опубликованию на официальном

сайте МО Ардонский район.

1. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на

заместителя главы администрации О.Х. Дзускаева.

1. Данное постановление вступает в силу со дня его подписания.

Врио главы администрации С. Кесаев

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к Постановлению АМС

МО Ардонский район

от 23.07.2018 г. № 183

ПОЛОЖЕНИЕ

О резерве (запасе) материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и обеспечения мероприятий ГО на территории муниципального образования Ардонский район

1. Общие положения

Настоящее положение о резерве (запасе) материальных ресурсов для

ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и обеспечения мероприятий ГО на территории МО Ардонский район определяет порядок создания, использования и хранения резервов (запасов) материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и обеспечения мероприятий ГО на территории МО Ардонский район.

Резерв (запас) материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных

ситуаций природного и техногенного характера и обеспечения мероприятий гражданской обороны на территории МО Ардонский район создаётся исходя из прогнозируемых видов и масштабов чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени, которые могут возникнуть на территории района, а также предполагаемого объема работ по их ликвидации и объема работ по обеспечению мероприятий гражданской обороны.

Резерв (запас) материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций создаются заблаговременно в целях экстренного привлечения необходимых средств в случае возникновения чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.

Резерв (запас) включает запасы материально - технических ресурсов, продовольствия, медикаментов и медицинского имущества, вещевого имущества, средств индивидуальной защиты, строительных материалов, нефтепродуктов и других материальных средств.

1. Порядок создания, хранения и использования резерва (запаса) материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечения мероприятий ГО

Определение номенклатуры и объемов резерва (запаса) материальных

ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечения мероприятий ГО, а также контроль за их созданием, хранением и использованием указанных ресурсов осуществляет отдел по делам ГО и ЧС.

Резервы (запас) материальных ресурсов для ликвидации

чрезвычайных ситуаций и обеспечения мероприятий ГО, независимо от места их размещения, хранения, являются собственностью АМС МО Ардонский район и состоят на учете и хранении за теми складами, где хранятся в повседневной деятельности и откуда возможна их оперативная доставка в зоны чрезвычайных ситуаций.

Приобретение материальных ресурсов в резерв (запас) осуществляется

в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд».

Вместо приобретения и хранения отдельных видов материальных

ресурсов или части этих ресурсов требующих специальных условий хранения допускается заключение договоров на экстренную их поставку (продажу) с организациями, имеющими эти ресурсы в постоянном наличии. Выбор поставщиков осуществляется также в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд».

Резерв (запас) материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных

ситуаций и обеспечения мероприятий ГО используются для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ по устранению непосредственной опасности для жизни и здоровья людей, а также для развертывания и содержания пунктов временного размещения и питания пострадавших граждан и других первоочередных мероприятий, связанных с обеспечением жизнедеятельности пострадавшего населения в мирное и военное время.

Использование резерва (запаса) материальных ресурсов для

ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечения мероприятий ГО осуществляется по решению комиссии по чрезвычайным ситуациям.

Резерв (запас) материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных

ситуаций может использоваться на иные цели, не связанные с ликвидацией чрезвычайных ситуаций, на основании распоряжения главы администрации.

При возникновении чрезвычайных ситуаций муниципального

масштаба, в первую очередь, используются муниципальные средства. При недостаточности собственных средств представляется заявка в комиссию по чрезвычайным ситуациям РСО - Алания об оказании помощи с приложением обоснований объемов и номенклатуры требуемых ресурсов.

1. Финансирование и порядок учета резерва (запаса) материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечения мероприятий ГО

Финансирование расходов по созданию, хранению, использованию и

восполнению резерва (запаса) материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечения мероприятий ГО на территории МО Ардонский район осуществляется за счет средств АМС МО Ардонский район.

Учет и контроль за созданием, хранением, использованием и восполнением резерва (запаса) материальных ресурсов осуществляет отдел по делам ГО и ЧС.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение № 2 к Постановлению АМС

МО Ардонский район

от 23.07.2018 г. № 183

Номенклатура и объем

резерва (запаса) материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и обеспечения мероприятий гражданской обороны на территории муниципального образования Ардонский район

(из расчета снабжения 50 человек на 5 суток, в том числе 26 человек АСНДР)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№№**  **пп** | | **Наименование материальных ресурсов** | **Единица измерения** | **Количество** |
| **№1 РЕМОНТНО - СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ** | | | | |
| 1 | | Листы асбестоцементные (шифер) | тыс. листов | 2,5 |
| 2 | | Стекло строительное (оконное) | кв. м | 250 |
| 3 | | Металл мягкий кровельный | тыс. листов | 0,5 |
| 4 | | Древесина деловая | куб. м | 50 |
| 5 | | Провода изолированные для воздушных линий электропередач (провод голый по весу меди) | т | 1 |
| 6 | | Кабели силовые на напряжение до 1 Квт/час  (типа СРГ, ВРГ, НРТ) | м | 2500 |
| 7 | | бензогенераторы | шт | 5 |
| 8 | | Насос циркуляционный 45/30, 7 Квт/час | шт | 2 |
| 9 | | Насос циркуляционный 90/200/100, 18 Квт/час | шт | 2 |
| 10 | | Лампочки (130 Вт) | шт | 1000 |
| 11 | | Катанка | т | 3 |
| 12 | | Трубы разного диаметра | т | 2,5 |
| 13 | | Утеплитель «Изовер» | шт | 30 |
| 14 | | Проволока ОЗ | кг | 300 |
| 15 | | Рубероид | шт | 80 |
| 16 | | Гвозди | т | 0,5 |
| 17 | | Ломы | шт | 10 |
| 18 | | Топоры | шт | 10 |
| 19 | | Лопаты | шт | 10 |
| **№2 МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ТЕХНИКА** | | | | |
| 1 | | Бульдозер | ед | 3 |
| 2 | | Экскаватор | ед | 2 |
| 3 | | Самосвал | ед | 4 |
| 4 | | Трактор колесный | ед | 3 |
| 5 | | Погрузчик ковшовый | ед | 2 |
| 6 | | Подъемный кран | ед | 1 |
| 7 | | Лафет | ед | 1 |
| **№3 ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ** | | | | |
| 1 | Кипятильники переносные | | щт | 2500 |
| 2 | Хлеб из смеси ржаной обдирной и пшеничной муки  1 сорта | | шт | 2500 |
| 3 | Хлеб белый из пшеничной муки 1 сорта | | шт | 2500 |
| 4 | Крупа разная | | т | 4 |
| 5 | Макаронные изделия | | т | 10 |
| 6 | Молоко и молокопродукты | | т | 6 |
| 7 | Мясопродукты | | т | 5 |
| 8 | Рыбопродукты | | т | 1 |
| 9 | Жиры | | т | 2 |
| 10 | Сахар | | т | 5 |
| 11 | Соль | | т | 1 |
| 12 | Чай | | кг | 80 |
| **№ 4 ГОРЮЧЕ СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ** | | | | |
| 1 | | Дизельное топливо | т | 1 |
| 2 | | Бензин А-92 | т | 0.5 |
| **№ 5 ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА** | | | | |
| **Медикаменты** | | | | |
| 1 | | Адреналина гидрохлорид 0,1 % - 1,0 | амп | 30 |
| 2 | | Аминокапроновая кислота 5 % - 100,0 | фл | 30 |
| 3 | | Ампициллин 0,25 | фл | 24 |
| 4 | | Анальгин 50 % - 2,0 | амп | 30 |
| 5 | | Ардуан 0,004 | амп | 30 |
| 6 | | Атропина сульфат 0,1 % - 1,0 | амп | 150 |
| 7 | | Аэрозоли противоожоговые | фл | 150 |
| 8 | | Бисептол 0,48 № 20 | уп | 20 |
| 9 | | Бриллиантовый зеленый 1 % - 10,0 | фл | 100 |
| 10 | | Вазелиновое масло | кг | 0,5 |
| 11 | | Воск | г | 150 |
| 12 | | Гентамицина сульфат 4 % - 1,0 | амп | 180 |
| 13 | | Гепарин 5000 ед. в 1 мл р-ра | фл | 60 |
| 14 | | Глюкоза 20 % - 10,0 | амп | 300 |
| 15 | | Губка гемостатическая | уп | 15 |
| 16 | | Дибазол 1 % - 1,0 | амп | 60 |
| 17 | | Димедрол 1 % - 1,0 | амп | 120 |
| 18 | | Дицинон 12,5 % - 2,0 | амп | 30 |
| 19 | | Допамин 4 % - 5,0 | амп | 150 |
| 20 | | Дроперидол 2,0 | амп | 30 |
| 21 | | Инсулин 5,0 | фл | 30 |
| 22 | | Йодная настойка 5 % - 200,0 | фл | 15 |
| 23 | | Иодонат (Плевасент) 1 л | фл | 15 |
| 24 | | Калипсол (кетамин) 5 % - 2,0 | амп | 30 |
| 25 | | Калия перманганат | г | 50 |
| 26 | | Калия хлорид 4 % - 10,0 | амп | 120 |
| 27 | | Кальция хлорид 10 % - 10,0 | амп | 50 |
| 28 | | Кислота аскорбиновая 5% - 1,0 | амп | 300 |
| 29 | | Коргликон 0,06 % - 1,0 | амп | 20 |
| 30 | | Кордиамин 2,0 | амп | 100 |
| 31 | | Кофеина-бензонат натрия 10 % - 1,0 | амп | 100 |
| 32 | | Магния сульфат 25 % - 10,0 | амп | 60 |
| 33 | | Мезатон 1 % - 1,0 | амп | 60 |
| 34 | | Метрагил 0,5 % - 100,0 | фл | 50 |
| 35 | | Морфина гидрохлорид 1 % - 1,0 | амп | 100 |
| 36 | | Натрия гидрокарбонат 4 % - 400,0 | фл | 50 |
| 37 | | Натрия хлорид 0,9 % - 10,0 | амп | 200 |
| 38 | | Новокаин 0,5 % - 10,0 | амп | 100 |
| 39 | | Новокаин 2 % - 2,0 | амп | 100 |
| 40 | | Новокаин 0,5 % - 400,0 | фл | 50 |
| 41 | | Но-шпа 2,0 | амп | 50 |
| 42 | | Оксациллин 0,25 | фл | 24 |
| 43 | | Панангин 10,0 | амп | 80 |
| 44 | | Папаверина гидрохлорид 2 % - 2,0 | амп | 100 |
| 45 | | Пиридоксина гидрохлорид 5 % - 1,0 | амп | 60 |
| 46 | | Преднизолон 30 мг 2,0 | амп | 150 |
| 47 | | Прозерин 0,05 % - 1,0 | амп | 60 |
| 48 | | Промедол 2 % - 1,0 | амп | 150 |
| 49 | | Реланиум 0,5 % - 2,0 | амп | 105 |
| 50 | | Спирт этиловый 95 % | кг | 10 |
| 51 | | Сульфокамфокаин 10 % - 2,0 | амп | 10 |
| 52 | | Тиамина бромид 6 % - 1,0 | амп | 60 |
| 53 | | Тиопентал натрия 1 г | фл | 50 |
| 54 | | Трамал 5 % - 2,0 | амп | 10 |
| 55 | | Тракриум | амп | 30 |
| 56 | | Фентанил 0,005 % - 2,0 | амп | 50 |
| 57 | | Фурациллин раствор 400,0 | фл | 20 |
| 58 | | Фурасемид 1 % - 1,0 | амп | 30 |
| 59 | | Цефазолин 1,0 | фл | 20 |
| 60 | | Эуфиллин 2,4 % - 10,0 | амп | 10 |
| 61 | | Эфедрина гидрохлорид 5 % - 1,0 | амп | 60 |
| **Инфузионные средства, кровезаменители** | | | | |
| 1 | | Альбумин 5 % - 100,0 | фл | 10 |
| 2 | | Гемодез 400,0 | фл | 10 |
| 3 | | Глюкоза 5 % - 400,0 | фл | 15 |
| 4 | | Натрия хлорид 0,9 % - 400,0 | фл | 30 |
| 5 | | Полигмокин 400,0 | фл | 10 |
| 6 | | Реополигмокин 400,0 | фл | 10 |
| **Иммунобиологические препараты** | | | | |
| 1 | | Сыворотка противогангренозная 30 тыс. ед. | доз | 3 |
| 2 | | Сыворотка противостолбнячная 3 тыс. ед. | амп | 50 |
| **Перевязочные средства** | | | | |
| 1 | | Бинт гипсовый 300 x 10 см | шт | 10 |
| 2 | | Бинт гипсовый 300 x 15 см | шт | 10 |
| 3 | | Бинт гипсовый 300 x 20 см | шт | 10 |
| 4 | | Бинт марлевый нестерильный 500 x 10 см | шт | 50 |
| 5 | | Бинт марлевый стерильный 500 x 10 см | шт | 30 |
| 6 | | Бинт марлевый нестерильный 700 x 14 см | шт | 40 |
| 7 | | Бинт марлевый стерильный 700 x 14 см | шт | 400 |
| 8 | | Бинт трубчатый 25 x 9 см | шт | 25 |
| 9 | | Бинт трубчатый 25 x 5 см | шт | 25 |
| 10 | | Вата гигроскопическая фасованная | кг | 6 |
| 11 | | Лейкопластырь 2 x 500 см | шт | 15 |
| 12 | | Марля медицинская | м | 300 |
| **Средства иммобилизации** | | | | |
| 1 | | Косынка перевязочная | шт | 20 |
| 2 | | Шина для нижних конечностей (Беллера) | шт | 30 |
| 3 | | Шина для верхних конечностей | шт | 20 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_