

ТЫВА РЕСПУБЛИКАНЫҢ ЧАЗАА Д**ОКТАА**Л

ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ ТЫВА ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26 апреля 2019 г. № 207

г. Кызыл

О внесении изменений в постановление Правительства Республики Тыва от 24 марта 2008 г. № 176

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 г. № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» и Законом Республики Тыва от 27 августа 1996 г. № 578 «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» Правительство Республики Тыва ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Внести в постановление Правительства Республики Тыва от 24 марта 2008 г. № 176 «Об утверждении Порядка создания, хранения, использования и восполнения резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Республики Тыва» следующие изменения:
 - 1) в постановлении:
- а) в пункте 3 слова «органам местного самоуправления» заменить словами «администрациям муниципальных районов и городских округов»;
 - б) слово «Служба» заменить словом «Службу»;
- 2) номенклатуру и объем резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций Республики Тыва изложить в следующей редакции:

«НОМЕНКЛАТУРА И ОБЪЕМ

резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций Республики Тыва

Наименование материальных ресурсов	Единица измерения	Количество
1. Средства индивидуальной защиты, прибо дозиметрического и химического контроли	•	
1.1. Респиратор Р2	ШТ.	500
1.2. Костюм защитный легкий Л-1	ШТ.	500
1.3. Комплект индивидуальный медицинский гражданской защиты	ШТ.	170
(КИМГЗ)		
2. Средства связи		
2.1.Спутниковый терминал	компл.	2
2.2. КВ-радиостанция	компл.	4
2.3. Сотовый телефон	компл.	4
2.4. СИМ-карта оператора сотовой связи	ШТ.	4
2.5. Громкоговоритель	компл.	5
2.6. Автомобиль оповещения	шт.	1
2.7. Передвижной пункт управления	ШТ.	1
2.8. Комплект средств УКВ-радиосвязи	компл.	24
3. Продовольствие и продовольственное имущ	ество	
3.1. Мука	КГ	430
3.2. Хлеб и хлебобулочные изделия	КГ	6150
3.3. Крупы разные	КГ	1500
3.4. Макаронные изделия	КГ	420
3.5. Детское питание	КГ	250
3.6. Консервы мясные	КΓ	1500
3.7. Консервы рыбные	КΓ	735
3.8. Масло сливочное	КΓ	450
3.9. Масло растительное	КГ	750
3.10. Молоко и молочные продукты	КΓ	6000
3.11. Овощи, фрукты	КΓ	5760
3.12. Соль	КΓ	480
3.13. Caxap	КΓ	1200
3.14. Чай	КΓ	27
3.15. Вода минеральная	КΓ	52500
3.16. Спички	ШТ.	1000
3.17. Миска глубокая	ШТ.	1000
3.18. Ложка столовая	ШТ.	1000
3.19. Кружка	ШТ.	1000
3.20. Ведро оцинкованное	ШТ.	100
3.21. Чайник	ШТ.	200
3.22. Фляги металлические	ШТ.	20
3.23. Изотермический контейнер	ШТ.	12
3.24. Полевая кухня	компл.	39
3.25. Ложка разливная	ШТ.	46
3.26. Вилка столовая	ШТ.	500

Наименование материальных ресурсов	Единица измерения	Количество
3.27. Котелок армейский	ШТ.	100
3.28. Термос ТВН	ШТ.	377
3.29. Цистерна переносная ЦВ	ШТ.	10
3.30. Плита переносная ПП-1	ШТ.	5
3.31. Юрта с комплектом инвентарного имущества	ШТ.	1
4. Вещевое имущество	Γ	
4.1. Палатка 40-местная	ШТ.	5
4.2. Раскладушка взрослая	ШТ.	1000
4.3. Постельные принадлежности	ШТ.	1000
4.4. Одеяла	ШТ.	1000
4.5. Матрасы	ШТ.	1000
4.6. Подушки	ШТ.	1000
4.7. Мыло хозяйственное	ШТ.	70 170
4.8. Стиральный порошок 4.9. Полотенце хлопчатобумажное	КГ.	1000
4.9. Полотенце хлопчатооумажное 4.10. Одежда мужская	ШТ.	500
4.10. Одежда мужская 4.11. Одежда женская	компл. компл.	500
4.11. Одежда женская 4.12. Одежда детская	компл.	250
4.13. Сапоги резиновые	пара	150
4.14. Печь металлическая	компл.	95
4.15. Палатка 30-местная	ШТ.	30
4.16. Кровать раскладная	шт.	150
5. Строительные материалы		
5.1. Цемент в мешках	тонн	20
5.2. Гвозди разные	тонн	0,1
5.3. Проволока крепежная	тонн	0,3
5.4. Шифер	кв. м	175
5.5. Стекло оконное 3 мм	кв. м	200
5.6. Рубероид	кв. м	200
5.7. Арматура	тонн	4,2
5.8. Кирпич красный	тыс. шт.	10
5.9. Уголок металлический	тонн	4
5.10. Карбид	тонн	1,2
6. Материалы и оборудование для объектов ЖКХ и эн	нергосетей	1.0
6.1. Тепловая электрическая пушка, мощностью 30 кВт	ШТ.	10
6.2. Тепловая электрическая пушка, мощностью 100 кВт	IIIT.	5
6.3. Насосы центробежные	шт.	10
6.4. Насосы погружные	IIIT.	5
6.5. Насосы сетевые	IIIT.	5
6.6. Трубы стальные разные	KM	2
6.7. Трубы (полимерные, полиэтиленовые)	KM	0,5
6.8. Трубы чугунные	KM	0,5
6.9. Трубы чугунные канализационные 6.10. Отводы стальные	KM	0,5 200
6.10. Отводы стальные 6.11. Муфта кабельная	ШТ.	
олт. муушта каосльная	ШТ.	100

Наименование материальных ресурсов	Единица измерения	Количество
6.12. Дизельная тепловая пушка, мощность 150 кВт	ШТ.	2
6.13. Тепловая пушка мощностью до 30 кВт	ШТ.	10
7. Аварийно-спасательные инструменты и техн	ика	
7.1. Лампы паяльные	ШТ.	10
7.2. Электросварочный аппарат	ШТ.	5
7.3. Лом строительный	ШТ.	5
7.4. Кирка строительная	ШТ.	5
7.5. Компрессор	ШТ.	1
7.6. Отбойный молоток	ШТ.	2
7.7. Универсальный мобильный нагреватель воздуха УМП-400 на базе автомобиля «КамАЗ»	ШТ.	2
7.8. Автомобиль грузовой высокой проходимости	ШТ.	1
7.9. Автомобиль-тягач с бортовым полуприцепом	ШТ.	1
7.10. Автомобиль-цистерна	ШТ.	2
7.11. Аварийно-ремонтный автомобиль	ШТ.	2
7.12. Экскаватор колесный	ШТ.	1
7.13. Фронтальный погрузчик	ШТ.	2
7.14. Грузовой автомобиль с гидравлическим манипулятором	ШТ.	1
7.15. Снегоход	ШТ.	2
7.16. Передвижной сварочный агрегат	ШТ.	2
7.17. Световая башня	ШТ.	10
7.18. Лодки	ШТ.	4
7.19. Моторы лодочные подвесные	ШТ.	4
7.20. Спасательные жилеты	ШТ.	50
7.21. Сани для снегохода	ШТ.	2
7.22. Прицепы для перевозки снегохода	ШТ.	2
7.23. Лебедки ручные	ШТ.	5
7.24. Лебедки рычажные	ШТ.	5
7.25. Домкраты реечные	ШТ.	5
7.26. Гусеничный тягач	ШТ.	1
7.27. Подвижная производственная мастерская	ШТ.	2
7.28. Маслозаправщик	ШТ.	1
7.29. Передвижная парогенераторная установка	ШТ.	1
7.30. Трубогиб гидравлический	ШТ.	2
7.31. Аппарат для разморозки труб с кабелем	компл.	2
7.32. Течеискатель аккустический	ШТ.	2
7.33. Плавающий гусеничный транспортер ПТС-2	ШТ.	1
8. Горюче-смазочные материалы		
8.1. Бензин (разные марки)	тонн	30
8.2. Дизельное топливо	тонн	30
8.3. Смазочные материалы	тонн	1
8.4. Авиационное топливо	тонн	20
9. Автономные источники электроснабжени	я R	
9.1. Переносная дизельная электростанция мощностью 20 кВт	ШТ.	1
9.2. Передвижная дизельная электростанция мощностью 100 кВт	ШТ.	1

Наименование материальных ресурсов	Единица	Количест-
паименование материальных ресурсов	измерения	ВО
9.3. Передвижная дизельная электростанция мощностью 300 кВт	ШТ.	1
9.4. Передвижная дизельная электростанция мощностью 300 кВт	шт.	2
на базе автомобиля «КамАЗ»		
9.5. Электроагрегат бензиновый 5 кВт	ШТ.	9
9.6. Электроагрегат бензиновый 10 кВт	ШТ.	2
9.7. Дизельная электростанция 37,5 кВт	ШТ.	1
9.8. Электростанция осветительная ЭСБ	ШТ.	4
10. Медикаменты, медицинское и санитарно-хозяйствен	ное имуществ	0
10.1 Медикаменты	компл.	на 500 по-
		раженных
10.2. Медицинское имущество	компл.	на 500 по-
		раженных
10.3. Медицинское оборудование	компл.	на 500 по-
		раженных
10.4. Санитарно-хозяйственное имущество	компл.	на 500 по-
		раженных
10.5. Дезинфекционные и дезинсекционные средства	комл.	на 500 по-
		раженных
10.6. Средства специфической фармакотерапии (антидоты)	компл.	на 50 по-
		раженных
11. Средства для защиты населенных пунктов от леси	ных пожаров	
11.1. Бензопилы	ШТ.	15
11.2. Лопаты	ШТ.	15
11.3. Топоры плотницкие	ШТ.	10
11.4. Переносная мотопомпа	ШТ.	15
11.5. Ранцевый лесной огнетушитель	ШТ.	200
11.6. Зажигательный аппарат	ШТ.	20
11.7. Насосы пожарные	ШТ.	4

2. Настоящее постановление разместить на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и официальном сайте Республики Тыва в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Глава Республики Тыва



Ш. Кара-оол