



ПРАВИТЕЛЬСТВО ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29.07.2022

г. Владивосток

№ 524-пп

О внесении изменений в постановление Администрации Приморского края от 15 мая 2018 года № 223-па «О создании и использовании резервного фонда Правительства Приморского края по ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Приморского края»

На основании Устава Приморского края Правительство Приморского края постановляет:

1. Внести в номенклатуру и объемы резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Приморского края, утвержденные постановлением Администрации Приморского края от 15 мая 2018 года № 223-па «О создании и использовании резервного фонда Правительства Приморского края по ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Приморского края» (в редакции постановлений Администрации Приморского края от 17 августа 2018 года № 392-па, от 31 августа 2018 года № 407-па, от 4 сентября 2018 года № 414-па, от 12 декабря 2018 года № 605-па, от 14 февраля 2019 года № 86-па, от 6 марта 2019 года № 147-па, от 30 августа 2019 года № 563-па, от 12 сентября 2019 года № 587-па, от 15 октября 2019 года № 665-па, от 22 ноября 2019 года № 775-па, от 22 ноября 2019 года № 778-па, постановлений Правительства Приморского края от 17 февраля 2020 года

№ 120-пп, от 27 февраля 2020 года № 157-пп, от 20 марта 2020 года № 230-пп, от 26 марта 2020 года № 256-пп, от 10 апреля 2020 года № 319-пп, от 21 апреля 2020 года № 361-пп, от 29 апреля 2020 года № 382-пп, от 14 мая 2020 года № 418-пп, от 21 мая 2020 года № 451-пп, от 26 мая 2020 года № 466-пп, от 19 июня 2020 года № 547-пп, от 29 июля 2020 года № 649-пп, от 9 сентября 2020 года № 788-пп, от 9 сентября 2020 года № 789-пп, от 2 ноября 2020 года № 929-пп, от 3 декабря 2020 года № 998-пп, от 8 декабря 2020 года № 1010-пп, от 11 декабря 2020 года № 1022-пп, от 21 января 2021 года № 16-пп, от 18 марта 2021 года № 139-пп, от 5 апреля 2021 года № 206-пп, от 22 апреля 2021 года № 258-пп, от 17 июня 2021 года № 378-пп, от 24 июня 2021 года № 395-пп, от 16 июля 2021 года № 450-пп, от 6 декабря 2021 года № 774-пп, от 4 марта 2022 года № 122-пп, от 11 апреля 2022 года № 222-пп, от 13 апреля 2022 года № 235-пп, от 27 апреля 2022 года № 275-пп, от 25 мая 2022 года № 348-пп, от 15 июля 2022 года № 484-пп, от 19 июля 2022 года № 494-пп), следующие изменения:

1.1. Изложить раздел 1 в следующей редакции:

| | | | |
|-------------------|---|-------|-------|
| « | 1. Продовольствие и продукты питания (из расчета обеспечения 500 человек пострадавших и 300 человек участников ликвидации чрезвычайной ситуации в течение 20 суток) | | |
| на первые 3 суток | | | |
| 1.1. | Сухой паек | шт. | 2 400 |
| на 17 суток | | | |
| 1.2. | Галеты простые из муки пшеничной 1 сорта | т | 3,54 |
| 1.3. | Крупа разная | т | 1,19 |
| 1.4. | Макаронные изделия | т | 0,44 |
| 1.5. | Продукция молочной и сыродельной промышленности | т | 0,21 |
| 1.6. | Молоко сгущенное с сахаром | т | 0,51 |
| 1.7. | Консервы мясные | т | 1,66 |
| 1.8. | Консервы рыбные | т | 1,11 |
| 1.9. | Масло животное | т | 0,68 |
| 1.10. | Масло растительное | л | 85,00 |
| 1.11. | Сахар | т | 0,99 |
| 1.12. | Овощи / картофель сушеные | т | 0,79 |
| 1.13. | Консервы овощные | т | 3,91 |
| 1.14. | Соль поваренная | т | 0,32 |
| 1.15. | Чай | т | 0,03 |
| 1.16. | Кондитерские изделия (печенье) | т | 0,85 |
| на 20 суток | | | |
| 1.17. | Вода питьевая | тонна | 40 |
| »; | | | |

1.2. Изложить раздел 4 в следующей редакции:

| 4. Медицинские изделия, лекарственные препараты, изделия индивидуальной защиты, одежда для работы медицинского персонала, вспомогательные и сопутствующие изделия | | | |
|---|--|-------|-----|
| 4.1. | Медицинские изделия | | |
| 4.1.1. | Аппарат рентгеновский диагностический переносной | штука | 1 |
| 4.1.2. | Аппарат рентгеновский диагностический передвижной | штука | 2 |
| 4.1.3. | Аппарат электрохирургический высокочастотный "Фотек" | штука | 3 |
| 4.1.4. | Дефибриллятор импульсный (с блоком питания) | штука | 5 |
| 4.1.5. | Дефибриллятор портативный | штука | 4 |
| 4.1.6. | Дрель (устройство ручное) с телескопической насадкой | штука | 3 |
| 4.1.7. | Дрель электрическая травматологическая малогабаритная с набором насадок | штука | 8 |
| 4.1.8. | Дрель электрическая травматологическая малогабаритная с аккумуляторным приводом | штука | 1 |
| 4.1.9. | Иммобилизатор шейный Stignek нерегулируемый F, C, B, A | штука | 40 |
| 4.1.10. | Иммобилизатор шейный Stignek регулируемый взрослый | штука | 5 |
| 4.1.11. | Комплект аппаратов чрезкожного наружного остеосинтеза по Г.А. Илизарову для бедра | штука | 3 |
| 4.1.12. | Комплект аппаратов чрезкожного наружного остеосинтеза по Г.А. Илизарову для голени | штука | 3 |
| 4.1.13. | Набор инструментов и изделий секционный | штука | 2 |
| 4.1.14. | Набор конструкций и инструментов "Остеосинтез-1" | штука | 3 |
| 4.1.15. | Набор нейрохирургический | штука | 3 |
| 4.1.16. | Набор хирургический операционный большой | штука | 2 |
| 4.1.17. | Набор хирургический операционный малый | штука | 6 |
| 4.1.18. | Наборы операционные разные | штука | 10 |
| 4.1.19. | Носилки санитарные | штука | 20 |
| 4.1.20. | Набор пластин и винтов титановых для операционного накостного остеосинтеза | штука | 3 |
| 4.1.21. | Отсасыватели хирургические разные | штука | 12 |
| 4.1.22. | Ремень для фиксации тела пациента (с петлями) | штука | 128 |
| 4.1.23. | Светильник хирургический четырехрефлекторный передвижной | штука | 3 |
| 4.1.24. | Скоба для скелетного вытяжения за череп | штука | 6 |
| 4.1.25. | Транспортный спинальный щит (без ремней) | штука | 32 |
| 4.1.26. | Устройство для крепления (фиксации) головы Spescol Block | штука | 10 |
| 4.1.27. | Фонарь светодиодный налобный с батареями питания типа АА | штука | 6 |

| | | | |
|---------|--|----------|-------|
| 4.1.28. | Шина транспортная лестничная (комплект из 2-х шин) | комплект | 30 |
| 4.1.29. | Шина для фиксации шейных позвонков | штука | 9 |
| 4.2. | Лекарственные препараты для специфической фармакотерапии радиационных и химических поражений | | |
| 4.2.1. | Димеркаптопропан-сульфонат натрия (раствор для внутримышечного и подкожного введения) | ампула | 500 |
| 4.2.2. | Калий-железо гексацианоферрат | таблетка | 5400 |
| 4.2.3. | Кальция тринатрия пентетат (раствор для внутривенного введения и ингаляций) | ампула | 1000 |
| 4.2.4. | Карбоксим (раствор для внутримышечного введения) | ампула | 1580 |
| 4.2.5. | Натрия тиосульфат (раствор для внутривенного введения) | ампула | 2500 |
| 4.2.6. | Налоксон (раствор для инъекций) | ампула | 1000 |
| 4.2.7. | Калия йодид, 125 мг | таблетка | 10000 |
| 4.2.8. | Калия йодид, 40 мг | таблетка | 6000 |
| 4.2.9. | Ондансетрон, 4 мг | таблетка | 2800 |
| 4.2.10. | Средство гидрогелевое противоожоговое на основе 2-аллилоксиэтанола и лидокаина | штука | 720 |
| 4.3. | Иммунобиологические лекарственные препараты | | |
| 4.3.1. | Вакцина против гепатита "А" инактивированная для детей | доза | 6000 |
| 4.3.2. | Вакцина против гепатита "А" инактивированная для взрослых | доза | 10000 |
| 4.3.3. | Вакцина против пневмококковой инфекции | доза | 3000 |
| 4.3.4. | Интести-бактериофаг | флакон | 35000 |
| 4.3.5. | Вакцина для профилактики бешенства (Кокав) | комплект | 50 |
| 4.3.6. | Антирабический иммуноглобулин | комплект | 40 |
| 4.3.7. | Противоклещевой иммуноглобулин | мл | 500 |
| 4.3.8. | Вакцина для профилактики брюшного тифа "Вианвак" | доза | 250 |
| 4.3.9. | Вакцина дизентерийная "Шигелвак" | доза | 500 |
| 4.4. | Изделия индивидуальной защиты | | |
| 4.4.1. | Комплект защитной одежды врача-инфекциониста одноразовый (для работы с возбудителями 1-2 групп патогенности в полевых условиях) | штука | 9000 |
| 4.4.2. | Комплект защитной одежды врача-инфекциониста одноразовый (для работы с возбудителями 1-2 групп патогенности в закрытых помещениях) | штука | 6146 |
| 4.4.3. | Комплект противочумный многоразового использования | штука | 5000 |
| 4.4.4. | Защитный комбинезон одноразовый (защита от биологических агентов) | штука | 300 |
| 4.4.5. | Респиратор (класс защиты FFP3) | штука | 1760 |
| 4.4.6. | Бахилы высокие одноразовые | пара | 30000 |
| 4.4.7. | Маска медицинская защитная одноразовая | штука | 19000 |
| 4.5. | Комплекты индивидуальные медицинские гражданской защиты для оказания первичной медико-санитарной помощи и первой помощи (КИМГЗ) | | |

| | | | |
|--------|--|----------|-------|
| 4.5.1. | КИМГЗ для населения (взрослые и дети в возрасте старше 12 лет), проживающего или находящегося в районе возможного радиоактивного загрязнения (заражения) | комплект | 550 |
| 4.6. | Одежда для работы медицинского персонала в полевых условиях | | |
| 4.6.1. | Валенки обрезиненные | пара | 6 |
| 4.6.2. | Комплект одежды демисезонный с водоотталкивающей пропиткой и синтепоновым утеплителем | штука | 6 |
| 4.6.3. | Костюм Легион утепленный | штука | 6 |
| 4.6.4. | Рукавицы меховые | пара | 6 |
| 4.6.5. | Сапоги резиновые (р. 40-44) | пара | 6 |
| 4.6.6. | Сапоги ПВХ (р. 41, 43-45) | пара | 6 |
| 4.6.7. | Чуллок утеплитель (искуств. мех) | пара | 6 |
| 4.6.8. | Шапка трикотажная | штука | 6 |
| 4.6.9. | Шапка ушанка (овчин.) | штука | 6 |
| 4.7. | Вспомогательные и сопутствующие изделия | | |
| 4.7.1. | Ведро оцинкованное на 12 л. | штука | 3 |
| 4.7.2. | Мешок полиэтиленовый патологоанатомический для упаковки трупов или их фрагментов | штука | 100 |
| 4.8. | Средства для медицинской дезинфекции | | |
| 4.8.1. | Хлорактивные дезинфицирующие средства | таблетка | 15000 |

1.3. Заменить в графе «количество» пункта 7.21 раздела 7 цифры «73,3» цифрами «72,4»;

1.4. Заменить в графе «количество» пункта 7.52 раздела 7 цифры «200» цифрами «190»;

1.5. Заменить в графе «количество» пункта 7.55 раздела 7 цифры «200» цифрами «190».

2. Департаменту информационной политики Приморского края обеспечить официальное опубликование настоящего постановления.

Первый вице-губернатор Приморского края –
Председатель Правительства
Приморского края

 В.Г. Щербина