



РЕСПУБЛИКÆ ЦÆГÆТ ИРЫСТОН-АЛАНИЙЫ ХИЦÆУÆД

У Ы Н А Ф Ф Æ

ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ-АЛАНИЯ

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 13 сентября 2022 г. № 406

г. Владикавказ

**О создании и содержании запасов материально-технических,
продовольственных, медицинских и иных средств в целях
гражданской обороны на территории Республики Северная
Осетия-Алания**

В соответствии с Федеральным законом от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне», постановлением Правительства Российской Федерации от 27 апреля 2000 года № 379 «О накоплении, хранении и использовании в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств», Законом Республики Северная Осетия-Алания от 1 декабря 2020 года № 92-РЗ «О гражданской обороне в Республике Северная Осетия-Алания» Правительство Республики Северная Осетия-Алания **п о с т а н о в л я е т :**

1. Утвердить прилагаемые:

Порядок создания и содержания запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств, создаваемых в целях гражданской обороны Республики Северная Осетия-Алания;

Номенклатуру и объёмы запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств в целях гражданской обороны Республики Северная Осетия-Алания.

2. Установить, что функции по созданию и содержанию запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств в целях гражданской обороны осуществляют органы исполнительной власти Республики Северная Осетия-Алания и учреждения.

3. Органам исполнительной власти Республики Северная Осетия-Алания, принявшим решение о создании территориальных нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне, утвердить номенклатуру материально-технических средств для их оснащения.

4. Министерству финансов Республики Северная Осетия-Алания осуществлять в установленном порядке финансирование расходов на создание запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств в целях гражданской обороны в соответствии с настоящим постановлением.

5. Главным распорядителям бюджетных средств, указанным в пункте 2 настоящего постановления, при формировании бюджетной заявки на очередной финансовый год предусматривать средства на накопление, хранение и использование в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств.

6. Рекомендовать Главному управлению Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Республике Северная Осетия-Алания осуществлять организационное, методическое руководство и контроль за накоплением, хранением и использованием для нужд гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств на территории Республики Северная Осетия-Алания.

7. Государственному казённому учреждению при Правительстве Республики Северная Осетия-Алания «Центр обеспечения деятельности по защите населения и территорий Республики Северная Осетия-Алания от чрезвычайных ситуаций» обеспечить сбор и представление сведений о запасах материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств в целях гражданской обороны Республики Северная Осетия-Алания.

8. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на Заместителя Председателя Правительства Республики Северная Осетия-Алания И.А.Томаева.

Председатель Правительства
Республики Северная Осетия-Алания



Б. Джанаев

УТВЕРЖДЁН
постановлением Правительства
Республики Северная Осетия-Алания
от 13 сентября 2022 г. № 406

ПОРЯДОК
создания и содержания запасов материально-технических,
продовольственных, медицинских и иных средств в целях гражданской
обороны Республики Северная Осетия-Алания

1. Настоящий Порядок разработан в соответствии с Федеральным законом от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне», постановлениями Правительства Российской Федерации от 26 ноября 2007 года № 804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации» и от 27 апреля 2000 года № 379 «О накоплении, хранении и использовании в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств», Законом Республики Северная Осетия-Алания от 1 декабря 2020 года № 92-РЗ «О гражданской обороне в Республике Северная Осетия-Алания» и постановлением Правительства Республики Северная Осетия-Алания от 6 июня 2008 года № 111 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Республике Северная Осетия-Алания и мероприятиях по выполнению его требований» и определяет порядок создания и содержания в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств Республики Северная Осетия-Алания (далее – региональный запас).

2. Региональные запасы предназначены для первоочередного жизнеобеспечения населения, пострадавшего при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, и оснащения аварийно-спасательных формирований, спасательных служб при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ в случае возникновения опасностей при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

К пострадавшему населению относятся:

часть населения, перенесшего воздействие поражающих факторов при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера военного времени;

население, эвакуируемое из зон возможных опасностей и размещаемое в безопасных районах.

3. Региональные запасы накапливаются заблаговременно в мирное время по номенклатуре и в объёмах, утверждаемых Правительством Республики Северная Осетия-Алания, с учётом методических рекомендаций Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (далее – МЧС России).

4. Номенклатура и объём региональных запасов определяются исходя из возможного характера военных конфликтов и планируемых:

количества пострадавшего населения;

величины вероятного ущерба объектам экономики и инфраструктуры;

состава сил гражданской обороны, с учётом природных, экономических и иных особенностей Республики Северная Осетия-Алания;

условий размещения организаций и других исходных данных, принятых в целях разработки Плана гражданской обороны и защиты населения Республики Северная Осетия-Алания, а также из потребности в запасах для обеспечения мероприятий по гражданской обороне и норм минимально необходимой достаточности запасов.

При определении номенклатуры и объёмов запасов, а также при предоставлении отчётности о создании запасов для обеспечения мероприятий гражданской обороны учитываются резервы материальных ресурсов, накопленные для ликвидации чрезвычайных ситуаций регионального и муниципального характера на территории Республики Северная Осетия-Алания.

5. Номенклатура и объём региональных запасов могут пересматриваться Правительством Республики Северная Осетия-Алания.

6. Запасы продовольствия создаются из расчета на 3 суток в натуральном виде. В дальнейшем обеспечение пострадавшего населения осуществляется в соответствии с Планом нормированного снабжения Республики Северная Осетия-Алания продовольственными и непродовольственными товарами на годовой период военного времени и созданных резервов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

При создании запасов продовольствия допускается учитывать нормы замены одних продуктов другими при организации выдачи пострадавшему населению согласно методическим рекомендациям Роспотребнадзора от 22 июля 2021 года № 2.3.1.0253-21.

7. Номенклатура и объём запасов медицинских средств (лекарственные препараты и медицинские изделия) устанавливаются из расчёта оказания медицинской помощи пострадавшему населению, перенесшему воздействие поражающих факторов при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях

природного и техногенного характера военного времени.

Номенклатура медицинских средств должна включать только зарегистрированные на территории Российской Федерации лекарственные препараты и медицинские изделия, а для детей необходимо предусматривать лекарственные препараты в детских дозировках.

8. Запасы материально-технических средств для оснащения и обеспечения деятельности территориальных нештатных аварийно-спасательных формирований и нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне включают имущество, предусмотренное примерными нормами оснащения специальной техникой, оборудованием и снаряжением, инструментами и материалами, утвержденными приказами МЧС России от 23 декабря 2005 года № 999 «Об утверждении Порядка создания нештатных аварийно-спасательных формирований» и от 18 декабря 2014 года № 701 «Об утверждении Типового порядка создания нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне».

9. Запасы стационарных и мобильных (носимых) технических средств оповещения создаются для обеспечения устойчивого функционирования региональной автоматизированной системы централизованного оповещения населения Республики Северная Осетия-Алания с элементами комплексной системы экстренного оповещения населения Республики Северная Осетия-Алания.

10. Функции по созданию, размещению, хранению и восполнению региональных запасов осуществляют:

по продовольствию - Министерство сельского хозяйства Республики Северная Осетия-Алания;

по техническим средствам оповещения, связи и имуществу - Государственное казённое учреждение при Правительстве Республики Северная Осетия-Алания «Центр обеспечения деятельности по защите населения и территорий Республики Северная Осетия-Алания от чрезвычайных ситуаций»;

по нефтепродуктам - Министерство жилищно-коммунального хозяйства, топлива и энергетики Республики Северная Осетия-Алания;

по лекарственным средствам и медицинским изделиям - Министерство здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания.

11. Органы исполнительной власти Республики Северная Осетия-Алания и учреждения, на которые возложены функции по созданию запасов:

разрабатывают предложения по номенклатуре и объёмам материальных ресурсов регионального запаса;

обеспечивают создание и поддержание в состоянии постоянной готовности к использованию по назначению запасы в пределах срока их годности;

ежегодно планируют и осуществляют закупку материальных средств в запасы согласно установленной номенклатуре;

осуществляют в установленном порядке планирование бюджетных ассигнований на исполнение расходных обязательств по созданию запасов на очередной финансовый год или плановый период;

закключают в установленном порядке в объёме выделенных бюджетных ассигнований договоры (контракты) на поставку запасов, а также на ответственное хранение и содержание запасов;

определяют места хранения запасов, отвечающие требованиям по условиям хранения и расположение которых обеспечивает постоянную готовность быстрой выдачи;

организуют хранение, освежение, замену, обслуживание и выпуск запасов;

ведут учёт и представляют отчётность по операциям с запасами;

осуществляют контроль за наличием, качественным состоянием, соблюдением условий хранения и выполнением мероприятий по содержанию запасов;

подготавливают проекты правовых актов по вопросам закладки, хранения, учёта, обслуживания, освежения, замены, реализации, списания создаваемых запасов.

12. Накопление в плановом порядке по утвержденным номенклатурам и объемам региональных запасов осуществляется путем закладки в складские помещения (места хранения) уполномоченными органами в целях обеспечения их количественной и качественной сохранности в течение всего периода хранения и постоянной готовности к быстрой выдаче.

Хранение региональных запасов может быть организовано на договорной основе на складах организаций независимо от форм собственности, где обеспечивается их своевременная доставка в районы проведения мероприятий по гражданской обороне.

Организации, на которых возложены обязанности по хранению региональных запасов, обязаны продолжать работу в период военного положения и в военное время.

Руководители объектов, на которых размещаются запасы, несут ответственность за их сохранность.

13. Хранение региональных запасов осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, нормативно-техническими и санитарно-эпидемиологическими правилами и нормами, а также другими документами.

14. Выдача региональных запасов для использования по назначению осуществляется при ведении гражданской обороны по решению руководителя гражданской обороны Республики Северная Осетия-Алания - Главы Республики Северная Осетия-Алания.

15. Финансирование накопления, хранения и использования региональных запасов является расходным обязательством Республики Северная Осетия-Алания.

16. Сведения о запасах материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств, созданных в целях гражданской обороны, предоставляются в порядке и сроки, установленные Регламентом сбора и обмена информацией в области гражданской обороны, утвержденным приказом МЧС России от 27 марта 2020 года № 216ДСП «Об утверждении Порядка разработки, согласования и утверждения планов гражданской обороны и защиты населения (планов гражданской обороны)».

УТВЕРЖДЕНЫ
 постановлением Правительства
 Республики Северная Осетия-Алания
 от 13 сентября 2022 г. № 406

НОМЕНКЛАТУРА И ОБЪЁМЫ
запасов материально-технических, продовольственных, медицинских
и иных средств, создаваемых в целях гражданской обороны
Республики Северная Осетия-Алания

№ п/п	Наименование материального запаса	Единица измерения	Количество
1. Продовольствие (из расчета снабжения пострадавшего населения на трое суток согласно Плану гражданской обороны и защиты населения). Министерство сельского хозяйства Республики Северная Осетия-Алания			
1.1.	Мука ржаная обдирая	т	25
1.2.	Мука пшеничная 1 сорта	т	17
1.3.	Крупа гречневая	т	5,16
1.4.	Крупа рисовая	т	5,16
1.5.	Изделия макаронные	т	5,16
1.6.	Консервы мясные	т	19,35
1.7.	Консервы рыбные	т	12,9
1.8.	Масло животное	т	6,45
1.9.	Масло растительное	т	1,29
1.10.	Продукция молочной и сыродельной промышленности	т	3,225
1.11.	Сахар	т	9,675
1.12.	Чай	т	0,258
1.13.	Овощи, грибы, картофель, фрукты сушеные	т	1,935
1.14.	Консервы плодовые и ягодные, экстракты ягодные	т	12,9
1.15.	Консервы овощные, томатные	т	59,34
1.16.	Соль поваренная пищевая	т	2,58
1.17.	Пряности пищевкусковые, приправы и добавки	т	0,0129
1.18.	Спички	кор.	64500
2. Запасы технических средств оповещения, связи и имущество. Государственное казённое учреждение при Правительстве Республики Северная Осетия-Алания «Центр обеспечения деятельности по защите населения и территорий Республики Северная Осетия-Алания от чрезвычайных ситуаций»			
2.1.	Источник бесперебойного питания 3000 ВА, 19"	шт.	1
2.2.	Батарея для ИБП 3000 ВА, 19"	шт.	1
2.3.	Источник бесперебойного питания 2000 ВА	шт.	1
2.4.	Батарея для ИБП 2000ВА	шт.	1

2.5.	Системный блок, 19" 4U с характеристиками не хуже i5 7400/2x4G/2x1000Gb/DVD+RW/ATX/ операционная система сертифицированная ФСТЭК России	шт.	1
2.6.	Системный блок с характеристиками не хуже i3 7100/2x4G/2x1000G/DVD+RW/ATX/операционная система сертифицированная ФСТЭК России	шт.	1
2.7.	LCD Монитор не менее 21.5"	шт.	2
2.8.	Проводные динамики, jack 3.5, 2.3 Вт	шт.	1
2.9.	Проводные клавиатура + мышь	компл.	1
2.10.	Программное обеспечение комплекса оповещения регионального уровня	шт.	1
2.11.	Программное обеспечение комплекса оповещения муниципального уровня	шт.	1
2.12.	Принтер лазерный, А4, сетевой, 30ppm,	шт.	1
2.13.	IP-телефон, поддерживающий до 6-ти линий, оснащенный цветным ЖК-дисплеем, пятью программируемыми контекстно-зависимыми клавишами, 24 программируемыми BLF клавишами	шт.	1
2.14.	GSM-роутер, поддержка стандартов LTE/HSPA+/UMTS, WAN, 4 порта LAN	шт.	1
2.15.	Система оповещения, автоматизированная на восемь каналов телефонной линии связи	шт.	1
2.16.	Система оповещения, автоматизированная на четыре канала телефонной линии связи	шт.	1
2.17.	Система оповещения в сетях подвижной радиосвязи стандарта GSM и рассылки SMS	шт.	1
2.18.	IP-АТС, с характеристиками не хуже Yeastar S100	шт.	1
2.19.	Коммутатор Ethernet, 24 порта	шт.	1
2.20.	Коммутатор Ethernet, 5 портов	шт.	1
2.21.	Приемник сигналов оповещения	шт.	1
2.22.	Программно-аппаратный комплекс обеспечения информационной безопасности	шт.	1
2.23.	Громкоговоритель рупорный 100 Вт	шт.	13
2.24.	Преобразователь напряжений 12В, 2А	шт.	5
2.25.	Радиотрансляционный усилитель мощности УЗС-РУМ 450 Вт	шт.	3
2.26.	Звукоусилительный блок УЗС-ЗУБ, 450 Вт	шт.	1
2.27.	Модуль вентиляторный 19" 1U, 3 вентилятора, с терморегулятором, глубина 200-310 мм с контроллером	шт.	5
2.28.	Блок силовых розеток Rem-16 с выключателем	шт.	5
2.29.	Аккумуляторная батарея 12В 17 Ач	шт.	20
2.30.	Шкаф термостатированный 10U с нагревателем и терморегулятором	шт.	1
2.31.	ИБП 1000 ВА + Батарея для ИБП 1000 ВА	компл.	1
2.32.	Кронштейн для датчика уровня воды	шт.	1
2.33.	Блок контроля состояния датчиков	шт.	1

2.34.	Ультразвуковой датчик уровня 4-20mA питание 24В антивандального исполнения	шт.	1
2.35.	Оборудование оконечное перехвата цифрового телевидения	шт.	1
2.36.	Радиостанция Р-159	шт.	39
2.37.	Радиоприёмник Р-326	шт.	1
2.38.	Кабель полевой П-274 на катушке ТК-2	м	12500
2.39.	Коммутатор П-194М	шт.	1
2.40.	Коммутатор П-193	шт.	6
2.41.	Телефонный аппарат ТА-57	шт.	64
2.42.	Телефонный аппарат ТА-68	шт.	5
2.43.	Носилки санитарные брезентовые	шт.	1200
3. Запасы горюче-смазочных материалов. Министерство жилищно-коммунального хозяйства, топлива и энергетики Республики Северная Осетия-Алания			
3.1.	Автомобильный бензин «АИ-92»	т	50
3.2.	Дизельное топливо	т	100
3.3.	Масло автомобильное: «Лукойл Авангард 15W40 Экстра» «Роснефть М-10ТМ»	т т	2 2
3.4.	Масло трансмиссионное: «Лукойл ТМ 580W 90» «Лукойл ТЭП-15»	т т	1 1
4. Медикаменты и медицинское имущество. (из расчета оказания медицинской помощи населению, перенесшему воздействие поражающих факторов при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов) Министерство здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания			
4.1.	Фамотидин таблетки, покрытые пленочной оболочкой (20мг № 30)	уп.	4
4.2.	Дротаверии (Но-шпа) раствор для внутривенного и внутримышечного введения (20 мг/мл 2 мл № 5)	уп.	4
4.3.	Атропин раствор для инъекций (0,1% 1 мл №10)	уп.	18
4.4.	Метоклопрамид (Церукал) раствор для внутривенного и внутримышечного введения (5 мг/мл 2 мл № 10)	уп.	15
4.5.	Смектит диоктаэдрический (Смекта, Неосмектин) порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (3 г № 30)	уп.	18
4.6.	Лоперамид капсулы (2 мг № 10)	уп.	18
4.7.	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) (актрапид НМ) раствор для инъекций) (100 МЕ /мл флаконы 10,0)	уп.	18
4.8.	Инсулин-изофан (человеческий генно- инженерный) (Протафан НМ) суспензия для подкожного введения (100МЕ/мл флаконы 10,0)	уп.	18
4.9.	Тиамин раствор для внутримышечного введения (5% 1мл № 10)	уп.	7

4.10.	Аскорбиновая кислота раствор для внутривенного и внутримышечного введения (50мг/мл 2 мл № 10)	уп.	30
4.11.	Пиридоксин раствор для инъекций (50 мг/мл 1мл № 10)	уп.	44
4.12.	Калия и магния аспарагинат (Аспаркам, Панангин) раствор для инфузий (10 мл № 5)	уп.	37
4.13.	Гепарин натрия раствор для внутривенного и подкожного введения (5000 ЕД/мл 5 мл, № 5)	уп.	18
4.14.	Транексамовая кислота, раствор для внутривенного введения (50 мг/мл, ампулы по 5 мл)	уп.	11
4.15.	Этамзилат раствор для внутривенного и внутримышечного введения (125 мг/мл ампулы по 2 мл)	уп.	18
4.16.	Железа (III) гидроксида полимальтозат (Венофер), раствор для внутримышечного введения (20мг/мл по 5 мл № 5)	уп.	4
4.17.	Гидроксиэтилкрахмал (волювен), раствор для инфузий (6% 500 мл № 10)	уп.	92
4.18.	Желатин (гелофузин, желатиноль), раствор для инфузий (4% 500 мл № 10)	уп.	7
4.19.	Меглюмина натрия сукцинат (реамберин), раствор для инфузий (1,5% 200 мл)	фл.	185
4.20.	Натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид+кальция хлорид+натрия хлорид), раствор для инфузий (500 мл № 10)	уп.	44
4.21.	Калия хлорид раствор для внутривенного введения (40 мг/мл ампулы 10 мл № 10)	уп.	18
4.22.	Магния сульфат раствор для внутривенного введения (250 мг/мл ампулы 10 мл № 10)	уп.	18
4.23.	Натрия хлорид раствор для инъекций (0,9% ампулы по 10 мл № 10)	уп.	92
4.24.	Натрия хлорид раствор для инфузий (0,9% 200 мл)	фл.	1848
4.25.	Дигоксин раствор для внутривенного введения (0,25 мг ампулы 1мл № 10)	уп.	4
4.26.	Амиодарон (Кордарон) раствор для внутривенного введения (50 мг/мл ампулы 3 мл № 6)	уп.	4
4.27.	Допамин (Дофамин) концентрат для приготовления раствора для инфузий (0,04 г/мл ампулы 5 мл № 10)	уп.	18
4.28.	Норэпинефрин (норадреналин) концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения (2 мг/мл ампулы 4 мл №10)	уп.	7
4.29.	Фенилэфрин (мезатон) раствор для инъекций (10 мг/мл ампулы 1 мл № 10)	уп.	7
4.30.	Эпинефрин (адреналин) раствор для инъекций (1 мг/мл ампулы 1 мл № 5)	уп.	185
4.31.	Нитроглицерин аэрозоль подъязычный дозированный (нитроминт 0,4мг/доза 10мл (200 доз)	фл.	92
4.32.	Нитроглицерин концентрат для приготовления раствора для инфузий (1мг/мл 10 мл № 10)	уп.	7

4.33.	Фуросемид (Лазикс) раствор для внутривенного и внутримышечного введения (1% ампулы 2 мл № 10)	уп.	48
4.34.	Пентоксифиллин концентрат для приготовления раствора для инфузий (2% ампулы 5мл №10)	уп.	7
4.35.	Верапамил раствор для внутривенного введения (2,5мг/мл ампулы 2 мл № 10)	уп.	7
4.36.	Каптоприл (капотен) таблетки (25 мг №40)	уп.	4
4.37.	Лидокаин спрей для местного применения дозированный (10% 38 г)	фл.	30
4.38.	Диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол (левосин) мазь для наружного применения (40г)	уп.	1109
4.39.	Бриллиантовый зеленый раствор для наружного применения (спиртовой) (1% 10 мл)	фл.	37
4.40.	Йод (калия йодид + этанол) раствор для наружного и местного применения спиртовой (5%, 10 мл)	фл.	15
4.41.	Водорода пероксид раствор для местного и наружного применения (3%, 100 мл)	фл.	1386
4.42.	Медицинский антисептический раствор (асептолин) (95%) раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм	фл.	37
4.43.	Повидон-йод (бетадин) раствор для наружного применения (10%, 20 мл)	фл.	18
4.44.	Окситоцин раствор для внутривенного и внутримышечного введения (5 МЕ/мл ампулы 1 мл № 5)	уп.	4
4.45.	Октреотид раствор для внутривенного и подкожного введения (100 мкг/мл ампулы 1 мл № 5)	уп.	18
4.46.	Преднизолон раствор для внутривенного и внутримышечного введения (30 мг/мл ампулы 1мл № 10)	уп.	44
4.47.	Дексаметазон раствор для инъекций (4мг/мл ампулы 1 мл № 25)	уп.	4
4.48.	Цефазолин порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (1000 мг № 1)	фл.	92
4.49.	Цефтриаксон порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (1000 мг №1)	фл.	924
4.50.	Меропенем (Меронем) порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (1г № 1)	фл.	92
4.51.	Метронидазол раствор для инфузий (0,5% 100 мл)	фл.	48
4.52.	Ципрофлоксацин раствор для инфузий (2 мг/мл 100 мл)	фл.	92
4.53.	Диклофенак раствор для внутримышечного введения (25 мг/мл ампулы 3 мл № 10)	уп.	18
4.54.	Кеторолак (кеторол, кетанов) раствор для внутривенного и внутримышечного введения (30 мг/мл ампулы 1 мл № 10)	уп.	18
4.55.	Суксаметония хлорид (листенон) раствор для внутривенного и внутримышечного введения (2% ампулы 5мл №5)	уп.	148

4.56.	Рокурония бромид (эсмерон) раствор для внутривенного введения (10 мг/мл ампулы 5мл №10)	уп.	7
4.57.	Пипекурония бромид (ардуан) лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения (0,004г ампулы №25)	уп.	4
4.58.	Пропофол эмульсия для внутривенного введения (1% ампулы 20мл №5)	уп.	185
4.59.	Прокаин (Новокаин) раствор для инъекций (0,5% ампулы 5мл №10)	уп.	74
4.60.	Бупивакаин + (Эпинефрин) (Маркаин) раствор для инъекций (0,5% ампулы 4 мл №5)	уп.	74
4.61.	Метамизол натрия (Анальгин) раствор для внутривенного и внутримышечного введения (50% ампулы 2мл №10)	уп.	7
4.62.	Дроперидол раствор для инъекций (0,25% ампулы 2 мл № 5)	уп.	18
4.63.	Кофеин (кофеин-натриябензоат) раствор для подкожного введения (200 мг/мл ампулы 1 мл №10)	уп.	4
4.64.	Неостигмина метилсульфат (прозерин) раствор для внутривенного введения и подкожного введения (0,005% ампулы 1мл № 10)	уп.	4
4.65.	Холина альфосцерат (глиатилин, церетон) раствор для внутривенного и внутримышечного введения (1000 мг/мл ампулы 4 мл № 3)	уп.	18
4.66.	Аминофиллин (эуфиллин) раствор для внутривенного введения (2,4% ампулы 10 мл № 10)	уп.	4
4.67.	Дифенгидрамин (димедрол) раствор для внутривенного и внутримышечного введения (1% ампулы 1 мл № 10)	уп.	18
4.68.	Хлоропирамин (супрастин) раствор для внутривенного и внутримышечного введения (20 мг/мл ампулы 1 мл № 5)	уп.	18
4.69.	Аммиак раствор для наружного применения и ингаляций (10% 40 мл)	фл.	11
4.70.	Тетрациклин мазь глазная (1% 5 г)	уп.	11
4.71.	Сульфацетамид (Сульфацил натрия) капли глазные (20% 5 мл)	уп.	92
4.72.	Димеркаптопропан+сульфонат натрия (Унитиол) раствор для внутримышечного и подкожного введения (5 % ампулы 5,0 № 10)	уп.	18
4.73.	Натрия тиосульфат раствор для внутривенного введения (300 мг/мл ампулы по 10 мл)	уп.	18
4.74.	Налоксон раствор для инъекций (0,4 мг/мл, 1мл ампулы №5)	уп.	18
4.75.	Бинт гипсовый, быстросхватывающийся (8 см x 4 м)	шт.	48
4.76.	Бинт из синтетической ваты, подкладочный (10 см x 3 м)	шт.	351
4.77.	Бинт из синтетической ваты, подкладочный (15 см x 3 м)	шт.	462
4.78.	Бинт полимерный иммобилизирующий, быстросхватывающийся (10 см x 3,6 м)	шт.	185
4.79.	Бинт полимерный иммобилизирующий, быстросхватывающийся (12,5 см x 3,6 м)	шт.	185

4.80.	Бинт нестерильный (10 м x 16 см)	шт.	647
4.81.	Бинт нестерильный самофиксирующийся с двойным эффектом сцепления (10 см x 4 м)	шт.	185
4.82.	Вата нестерильная, 250 г	уп.	185
4.83.	Бинт стерильный (10 м x 16 см)	шт.	924
4.85.	Гипоаллергенный эластичный фиксирующий пластырь (15 см x 10 м)	шт.	37
4.85.	Гипоаллергенный эластичный фиксирующий пластырь (20 см x 10 м)	шт.	37
4.86.	Лейкопластырь гипоаллергенный, фиксирующий на текстильной основе (2,5 см x 5 м)	шт.	92
4.87.	Лейкопластырь гипоаллергенный, фиксирующий на текстильной основе (5 см x 5 м)	шт.	25
4.88.	Марля медицинская (шириной 90 см)	уп.	92
4.89.	Маска медицинская	шт.	500
4.90.	Набор материалов для катетеризации мочевого пузыря, одноразовый, стерильный	шт.	37
4.91.	Набор материалов для катетеризации центральных вен, одноразовый, стерильный	шт.	1848
4.92.	Повязка для фиксации канюлей, стерильная (6 см x 8 см)	шт.	92
4.93.	Повязка мазевая с перуанским бальзамом, стерильная (10 см x 20 см)	шт.	185
4.94.	Повязка марлевая мазевая нейтральная стерильная (10 см x 20 см)	шт.	739
4.95.	Повязка самоклеящаяся послеоперационная стерильная (7,2 см x 5 см)	шт.	74
4.96.	Повязка самоклеящаяся послеоперационная стерильная (25 см x 10 см)	шт.	92
4.97.	Повязка самоклеящаяся послеоперационная стерильная (35 см x 10 см)	шт.	92
4.98.	Подстилка впитывающая одноразовая большая	шт.	92
4.99.	Подстилка впитывающая одноразовая малая	шт.	30
4.100.	Салфетки для инъекций спиртовые (100 штук в упаковке)	шт.	924
4.101.	Салфетки марлевые стерильные разных размеров	шт.	924
4.102.	Тампоны из марли, стерильные размер № 3	шт.	924
4.103.	Тампоны из марли, стерильные размер № 4	шт.	3234
4.104.	Тампоны из марли, стерильные размер № 5	шт.	185
4.105.	Халат для длительных операций, с высоким риском инфицирования и большим количеством отделяемой жидкости, одноразовый, стерильный	шт.	462
4.106.	Халат для малых операций одноразовый, стерильный	шт.	462
4.107.	Халат одноразовый, нестерильный	шт.	444
4.108.	Эластичный бинт среднерастяжимый, самофиксирующийся (12 см x 4 м)	шт.	444

4.109.	Воздуховод назофарингеальный одноразовый стерильный, пластик	шт.	517
4.110.	Воздуховод назофарингеальный одноразовый стерильный, пластик	шт.	832
4.111.	Дренаж абдоминальный 2- просветный	шт.	11
4.112.	Дренаж плевральный	шт.	18
4.113.	Жгут для внутривенных вливаний	шт.	48
4.114.	Жгут кровоостанавливающий типа Эсмарха	шт.	11
4.115.	Зонд желудочный	шт.	18
4.116.	Игла для инфузии типа «Бабочка» стерильная, однократного применения	шт.	30
4.117.	Игла инъекционная одноразовая стерильная	шт.	18
4.118.	Катетер аспирационный с вакуум-контролем стерильный, однократного применения	шт.	325
4.119.	Катетер кислородный однократного применения	шт.	462
4.120.	Катетер уретральный стерильный, однократного применения	шт.	48
4.121.	Клеенка (пленка) подкладная	м	92
4.122.	Коннектор для дыхательного контура	шт.	370
4.123.	Крышка для порта катетера при проведении инфузий стерильная, однократного применения	шт.	11
4.124.	Мешок «Амбу» с маской и клапаном	шт.	7
4.125.	Мешок дренажный однократного применения	шт.	48
4.126.	Мочеприемник однократного применения	шт.	92
4.127.	Набор для катетеризации центральных вен стерильный, однократного применения	шт.	92
4.128.	Набор для коникотомии одноразовый стерильный	шт.	92
4.129.	Набор для плевральной пункции стерильный, однократного применения	шт.	48
4.130.	Набор для трахеостомии стерильный, однократного применения	шт.	55
4.131.	Наконечник для хирургического отсоса стерильный, однократного применения	шт.	74
4.132.	Низковакуумная система для активного дренажа ран стерильная, однократного применения	шт.	55
4.133.	Периферический венозный катетер стерильный, однократного применения	шт.	185
4.134.	Перчатки хирургические стерильные	шт.	92
4.135.	Система для переливания крови с микрофильтром стерильная, однократного применения	шт.	924
4.136.	Система для переливания растворов стерильная, однократного применения	шт.	3234
4.137.	Скальпель стерильный, однократного применения	шт.	185
4.138.	Термометр медицинский максимальный в футляре	шт.	1848

4.139.	Тонометр механический со встроенным стетоскопом в футляре	шт.	924
4.140.	Трубка интубационная одноразовая стерильная	шт.	30
4.141.	Трубка трахеостомическая стерильная, однократного применения	шт.	11
4.142.	Фильтр бактериально-вирусный для ИВЛ стерильный, однократного применения	шт.	185
4.143.	Шина для конечностей длиной 60 см	шт.	7
4.144.	Шина для конечностей длиной 80 см	шт.	48
4.145.	Шина для конечностей длиной 120 см	шт.	7
4.146.	Шприц 1 мл с иглой стерильный, однократного применения	шт.	7
4.147.	Шприц 2 мл с иглой стерильный, однократного применения	шт.	7
4.148.	Шприц 5 мл с иглой стерильный, однократного применения	шт.	554
4.149.	Шприц 10 мл с иглой стерильный, однократного применения	шт.	554
4.150.	Шприц 20 мл с иглой стерильный, однократного применения	шт.	2772
4.151.	Шприц 150 мл стерильный однократного применения	шт.	1386
4.152.	Шприц для шприцевого насоса с иглой и фильтром стерильный, однократного применения	шт.	695
4.153.	Дезинфицирующее средство для стерилизации инструментов и эндоскопов канистры (5 000 мл)	шт.	11
4.154.	Хлорсодержащее дезинфицирующее таблетированное средство (лефанот-хлор, жавелион) таблетки в банках по 1 кг	уп.	233