



**ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**ОТ 14 АПРЕЛЯ 2011 ГОДА N 270**

**О ПОРЯДКЕ И НОРМАХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИЗДЕЛИЯМИ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ,  
ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ И МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКОЙ ВНУТРЕННИХ ВОЙСК МИНИСТЕРСТВА  
ВНУТРЕННИХ ДЕЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(с изменениями на 6 марта 2015 года)

В соответствии со [статьей 51 Федерального закона "О внутренних войсках Министерства внутренних дел Российской Федерации"](#) Правительство Российской Федерации

постановляет:

Утвердить прилагаемые:

[Правила обеспечения изделиями медицинского назначения, лекарственными средствами и медицинской техникой соединений, воинских частей и военных образовательных организаций высшего образования внутренних войск Министерства внутренних дел Российской Федерации;](#)

(Абзац в редакции, введенной в действие с 21 марта 2015 года [постановлением Правительства Российской Федерации от 6 марта 2015 года N 201](#). - См. предыдущую редакцию)

[нормы обеспечения изделиями медицинского назначения, лекарственными средствами и медицинской техникой соединений, воинских частей и военных образовательных организаций высшего образования внутренних войск Министерства внутренних дел Российской Федерации в мирное время;](#)

(Абзац в редакции, введенной в действие с 21 марта 2015 года [постановлением Правительства Российской Федерации от 6 марта 2015 года N 201](#). - См. предыдущую редакцию)

[нормы обеспечения неснижаемого запаса изделиями медицинского назначения, лекарственными средствами и медицинской техникой планового обеспечения соединений, воинских частей и военных образовательных организаций высшего образования внутренних войск Министерства внутренних дел Российской Федерации в мирное время;](#)

(Абзац в редакции, введенной в действие с 21 марта 2015 года [постановлением Правительства Российской Федерации от 6 марта 2015 года N 201](#). - См. предыдущую редакцию)

[нормы обеспечения индивидуальными средствами медицинской защиты соединений, воинских частей и военных образовательных организаций высшего образования внутренних войск Министерства внутренних дел Российской Федерации в мирное время.](#)

(Абзац в редакции, введенной в действие с 21 марта 2015 года [постановлением Правительства Российской Федерации от 6 марта 2015 года N 201](#). - См. предыдущую редакцию)

Председатель Правительства  
Российской Федерации  
В.Путин

**УТВЕРЖДЕНЫ**  
**постановлением Правительства**  
**Российской Федерации**  
**от 14 апреля 2011 года N 270**

**ПРАВИЛА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИЗДЕЛИЯМИ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ, ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ И МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКОЙ СОЕДИНЕНИЙ, ВОИНСКИХ ЧАСТЕЙ И ВОЕННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ВНУТРЕННИХ ВОЙСК МИНИСТЕРСТВА ВНУТРЕННИХ ДЕЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ \***

(с изменениями на 6 марта 2015 года)

\* Наименование в редакции, введенной в действие с 21 марта 2015 года [постановлением Правительства Российской Федерации от 6 марта 2015 года N 201](#). - См. [предыдущую редакцию](#).

1. Настоящие Правила устанавливают порядок обеспечения изделиями медицинского назначения, лекарственными средствами и медицинской техникой (далее - медицинские изделия) соединений, воинских частей и военных образовательных организаций высшего образования внутренних войск Министерства внутренних дел Российской Федерации (далее - воинские части).

(Пункт в редакции, введенной в действие с 21 марта 2015 года [постановлением Правительства Российской Федерации от 6 марта 2015 года N 201](#). - См. [предыдущую редакцию](#))

2. Для планового обеспечения воинских частей медицинскими изделиями Главное командование внутренних войск Министерства внутренних дел Российской Федерации в установленном порядке предусматривает в бюджетной смете ассигнования на приобретение медицинских изделий, а также на ремонт медицинской техники.

3. Обеспечение воинских частей медицинскими изделиями осуществляется органами материально-технического снабжения Министерства внутренних дел Российской Федерации (далее - органы снабжения), а также воинскими частями по согласованию с органами снабжения на основании штатной численности воинских частей в пределах выделенных на эти цели ассигнований.

4. Воинские части исходя из [норм обеспечения изделиями медицинского назначения, лекарственными средствами и медицинской техникой соединений, воинских частей и военных образовательных организаций высшего образования внутренних войск Министерства внутренних дел Российской Федерации в мирное время](#), утвержденных [постановлением Правительства Российской Федерации от 14 апреля 2011 года N 270](#), и штатной численности определяют табельную потребность в медицинских изделиях и представляют ежегодно, до 1 февраля, в органы снабжения отчет-заявку (заявку) на следующий (планируемый) год на необходимое количество медицинских изделий по форме, установленной Министерством внутренних дел Российской Федерации.

(Пункт в редакции, введенной в действие с 21 марта 2015 года [постановлением Правительства Российской Федерации от 6 марта 2015 года N 201](#). - См. [предыдущую редакцию](#))

5. Потребность в корригирующих стеклах и оправках для обеспечения военнослужащих, проходящих военную службу по призыву, определяется по фактической потребности. Корригирующие очки закупаются в специализированных организациях, реализующих средства коррекции зрения.

6. Для оснащения подразделений подготовки младших медицинских специалистов разрешается производить децентрализованную закупку манекенов, фантомов, муляжей, наборов для имитации ранений и принадлежностей к ним в пределах средств, выделяемых на эти цели.

7. Запас медицинских изделий для учебных целей формируется в воинских частях по указанию начальника медицинской службы (медицинского отдела) регионального командования внутренних войск за счет запасов медицинских изделий по плановому обеспечению воинских частей.

8. При расформировании (ликвидации) воинской части медицинские изделия по указанию начальника медицинской службы (медицинского отдела) регионального командования передаются другим воинским частям согласно нормам, указанным в [пункте 4 настоящих Правил](#).

9. Укомплектование автомобильной техники аптечками первой помощи (автомобильными) осуществляется автобронетанковой службой воинских частей.

Доукомплектование аптек первой помощи (автомобильных) медицинскими изделиями, израсходованными во время эксплуатации автомобильной техники, осуществляется медицинской службой воинских частей за счет медицинских изделий по плановому обеспечению воинских частей.

10. Вакцины и анатоксины, используемые для вакцинации, закупаются воинскими частями по фактической потребности, исходя из численности военнослужащих, подлежащих вакцинации в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям.

11. Формирование аптек, сумок и комплектов медицинских изделий осуществляется медицинской службой воинских частей за счет запасов медицинских изделий по плановому обеспечению воинских частей.

12. Поставка медицинских изделий осуществляется на основании договоров, заключаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**УТВЕРЖДЕНЫ**  
**постановлением Правительства**  
**Российской Федерации**  
**от 14 апреля 2011 года N 270**

**НОРМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИЗДЕЛИЯМИ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ, ЛЕКАРСТВЕННЫМИ  
СРЕДСТВАМИ И МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКОЙ СОЕДИНЕНИЙ, ВОИНСКИХ ЧАСТЕЙ И ВОЕННЫХ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ВНУТРЕННИХ ВОЙСК МИНИСТЕРСТВА  
ВНУТРЕННИХ ДЕЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В МИРНОЕ ВРЕМЯ \***

(с изменениями на 6 марта 2015 года)

\* Наименование в редакции, введенной в действие с 21 марта 2015 года [постановлением Правительства Российской Федерации от 6 марта 2015 года N 201](#). - См. [предыдущую редакцию](#).

**I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. Нормы обеспечения расходными изделиями медицинского назначения, лекарственными средствами и медицинской техникой (далее - медицинские изделия) рассчитаны на годовую потребность, инвентарными медицинскими изделиями - на первоначальное обзаведение и использование в пределах установленных сроков эксплуатации.

2. Для соединения, воинской части и военной образовательной организации высшего образования внутренних войск Министерства внутренних дел Российской Федерации (далее - воинская часть), имеющих в штате должность фельдшера, табельная потребность в медицинских изделиях определяется:

(Абзац в редакции, введенной в действие с 21 марта 2015 года [постановлением Правительства Российской Федерации от 6 марта 2015 года N 201](#). - См. [предыдущую редакцию](#))

а) в расходных медицинских изделиях - по норме N 001, при этом на каждые от 1 до 50 человек штатного личного состава предусматривается половина нормы;

б) в инвентарных медицинских изделиях - по норме N 006;

в) для аптеки - по норме N 028;

г) для проведения военно-медицинской подготовки военнослужащих воинской части - по норме N 033, при этом на каждые от 1 до 50 человек штатного личного состава предусматривается половина нормы.

3. Для воинской части, имеющей в штате должность врача (врачей), но не имеющей штатного лазарета в медицинском пункте, табельная потребность в медицинских изделиях определяется:

а) в расходных медицинских изделиях - по норме N 002, при этом на каждые от 1 до 50 человек штатного личного состава предусматривается половина нормы;

б) в инвентарных медицинских изделиях - по норме N 007;

в) на штатные подразделения медицинского пункта:

на стоматологический кабинет - по норме N 014;

на физиотерапевтический кабинет - по норме N 017;

на кабинет функциональной диагностики - по норме N 020;

для клинической лаборатории - по норме N 024;

для аптеки - по норме N 029;

г) для проведения военно-медицинской подготовки личного состава воинской части - по норме N 033, при этом на каждые от 1 до 50 человек штатного личного состава предусматривается половина нормы.

4. Для воинской части, имеющей в штате должность врача (врачей) и штатный лазарет в медицинском пункте, табельная потребность в медицинских изделиях определяется:

а) в расходных медицинских изделиях:

по норме N 002, при этом на каждые от 1 до 50 человек штатного личного состава предусматривается половина нормы;

по норме N 003, при этом на каждые от 1 до 5 штатных коек лазарета предусматривается половина нормы;

б) в инвентарных медицинских изделиях - по нормам N 007 и 008;

в) на штатные подразделения медицинского пункта:

на стоматологический кабинет - по норме N 014;

на физиотерапевтический кабинет - по норме N 018;

на кабинет функциональной диагностики - по норме N 021;

для клинической лаборатории - по норме N 024;

для аптеки - по норме N 030;

г) для проведения военно-медицинской подготовки военнослужащих воинской части - по норме N 033, при этом на каждые от 1 до 50 человек штатного личного состава предусматривается половина нормы.

5. Медицинской роте, отдельному медицинскому батальону соединения, военному лазарету, поликлинике с лазаретом табельная потребность в медицинских изделиях определяется:

а) в расходных медицинских изделиях - по норме N 004, при этом на каждые от 1 до 5 штатных и дополнительно развернутых коек предусматривается половина нормы;

б) в инвентарных медицинских изделиях:

операционно-перевязочному взводу (хирургическому отделению) - по норме N 009;

госпитальному взводу (терапевтическому отделению) - по норме N 010;

отделению анестезиологии и реанимации - по норме N 011;

приемно-сортировочному взводу (приемному отделению) - по норме N 012;

в) на штатные подразделения медицинской роты, отдельного медицинского батальона соединения, военного лазарета, поликлиники с лазаретом:

на стоматологический кабинет - по нормам N 014 и 015 в зависимости от штатной численности врачей-стоматологов, а при наличии в штате стоматологического кабинета должности зубного техника - дополнительно по норме N 016;

на физиотерапевтический кабинет - по норме N 019;

на кабинет функциональной диагностики - по норме N 022;

на рентгеновский кабинет - по норме N 023;

для клинической лаборатории - по норме N 025;

для аптеки - по нормам N 031 и 032 в зависимости от штатной численности фармацевтического персонала;

г) для проведения военно-медицинской подготовки личного состава - по нормам N 035.

6. При ведении амбулаторного приема медицинской роты, отдельному медицинскому батальону соединения, военному лазарету, а также поликлинике с лазаретом табельная потребность в медицинских изделиях определяется:

а) в расходных медицинских изделиях - по норме N 005 в зависимости от численности лиц, прикрепленных на медицинское обеспечение, при этом на каждые от 1 до 50 человек, прикрепленных на медицинское обеспечение, предусматривается половина нормы;

б) в инвентарных медицинских изделиях - по норме N 013;

в) на штатные подразделения поликлиники с лазаретом:

на стоматологический кабинет - по нормам N 014 и 015 в зависимости от штатной численности врачей-стоматологов, а при наличии в штате стоматологического кабинета должности зубного техника - дополнительно по норме N 016;

на физиотерапевтический кабинет - по норме N 019;

на кабинет функциональной диагностики - по норме N 022;

на рентгеновский кабинет - по норме N 023;

для клинической лаборатории - по норме N 025;

для аптеки - по нормам N 031 и 032 в зависимости от штатной численности фармацевтического персонала.

7. Центру государственного санитарно-эпидемиологического надзора регионального командования внутренних войск табельная потребность в медицинских изделиях определяется по норме N 026, подвижной лаборатории

государственного санитарно-эпидемиологического надзора соединения (воинской части) - по норме N 027.

8. Табельная потребность в медицинских изделиях для специальной подготовки санитарных инструкторов в учебных воинских частях (подразделениях) определяется по норме N 034, при этом на каждые от 1 до 50 человек курсантов предусматривается половина нормы.

9. Нормы дезинфицирующих средств для воинских частей рассчитаны на проведение плановых санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, проводимых медицинской службой этих частей. При возникновении эпидемических очагов дополнительный отпуск (закупка) дезинфицирующих средств производится по решению начальника медицинской службы (медицинского отдела) регионального командования внутренних войск.

10. Медицинский состав поисково-спасательных подразделений авиационных частей и спасательные плавсредства морских частей внутренних войск оснащаются медицинской службой воинских частей аптечками, сумками и комплектами медицинских изделий согласно описи, приведенной в [приложении N 1](#).

11. Врач (фельдшер), сопровождающий летательные аппараты и эшелоны, перевозящие военнослужащих, призванных на военную службу и уволенных с нее, обеспечивается аптечками согласно описи, приведенной в [приложении N 2](#).

12. Для оказания первой медицинской помощи во всех подразделениях (ротах, батареях, группах), ремонтных мастерских, автопарках, аккумуляторных зарядных станциях, спортзалах, столовых, караульных помещениях и других местах проведения работ формируются за счет запасов медицинских изделий планового обеспечения медицинской службой воинских частей аптечки согласно описи, приведенной в [приложении N 3](#). В аккумуляторных зарядных станциях содержится запас воды дистиллированной объемом 2 литра.

13. Для оказания неотложной медицинской помощи при острых заболеваниях, травмах и отравлениях в воинских частях содержится шкаф неотложной медицинской помощи с медицинскими изделиями по описи, приведенной в [приложении N 4](#).

## II. ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ ЕДИНИЦ ИЗМЕРЕНИЯ, ИСПОЛЬЗОВАННЫХ В НАСТОЯЩИХ НОРМАХ

	Полное наименование	Сокращенное наименование
1.	Длина:	
	миллиметр	мм
	сантиметр	см
	метр	м
	погонный метр	пог.м
	2. Объем:	
	миллилитр	мл
	литр	л
	метр кубический	м <sup>3</sup>
3.	Масса:	
	микрограмм	мкг
	миллиграмм	мг
	грамм	г
	килограмм	кг

## III. НАИМЕНОВАНИЕ НОРМ ОБЕСПЕЧЕНИЯ РАСХОДНЫМИ МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ

Наименование нормы	Номер нормы
Норма обеспечения расходными медицинскими изделиями на 100 человек личного состава воинской части с фельдшером	001
Норма обеспечения расходными медицинскими изделиями на 100 человек личного состава воинской части с врачом	002

Норма обеспечения расходными медицинскими изделиями на 10 коек лазарета воинской части	003
Норма обеспечения расходными медицинскими изделиями на 10 коек медицинской роты, отдельного медицинского батальона соединения, военного лазарета, поликлиники с лазаретом	004
Норма обеспечения расходными медицинскими изделиями для обеспечения поликлинического приема на 100 человек, прикрепленных к медицинской роте, отдельному медицинскому батальону соединения, военному лазарету, поликлинике с лазаретом	005

#### IV. НОРМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ N 001-005 РАСХОДНЫМИ МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ

Наименование изделия	Код анатомо-терапевтической классификации	Единица измерения	Номер нормы					
			001	002	003	004	005	
I. Индивидуальные средства медицинской защиты								
1. Пакет перевязочный медицинский индивидуальный стерильный	-	штук	10	15	-	-	-	3
2. Средство для обеззараживания воды таблетированное (индивидуальное), 10 штук в упаковке	V07AV	упаковок	10	10	-	-	-	-
II. Лекарственные средства								
3. Активированный уголь 0,25 в таблетке, 10 штук в упаковке	A 07BA	штук	5	5	30	10	2	-
4. Альбумин человека 20-процентный раствор для инъекций по 100 мл во флаконе	B 05AA01	флаконов	-	-	-	2	-	-
5. Альфа-токоферола ацетата 0,05 в капсуле, 10 штук в упаковке	A 11HA	упаковок	-	1	2	5	1	-
6. Аминофиллина 2,4-процентный раствор для инъекций по 10 мл в ампуле	R 03DA05	ампул	1	2	20	20	1	-
7. Аминофиллина 24-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	R 03DA05	ампул	-	-	-	5	-	-
8. Амоксициллин 0,5 в таблетке, 10 штук в упаковке	J 01CA04	упаковок	-	6	20	24	4	-
9. Ампициллина 0,5 мг для инъекций во флаконе	J 01CA01	флаконов	8	20	190	240	16	-
10. Аскорбиновая кислота 0,05 в драже, 500 штук в упаковке	A 11GA01	упаковок	0,5	1	3	3	1	-
11. Аскорбиновой кислоты 5-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	A 11GA01	ампул	3	10	50	150	3	-
12. Атропина сульфата 0,1-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	A 03BA01	штук	1	3	20	50	3	-
13. Ацетилсалициловая кислота 0,5 в таблетке, 10 штук в упаковке	N 02BA01	упаковок	10	15	50	70	15	-
14. Ацикловира 5-процентная мазь, 10 г в тубе	D 06BB03	туб	-	1	2	1	0,5	-
15. Бромгексин 0,008 в драже, 50 штук в упаковке	R 05CB02	упаковок	1	2	5	10	7	-

16.	Бромгексин 0,08 в таблетке, 50 штук в упаковке	R 05CB02	-"	20	20	30	50	20
17.	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин 0,0005 в таблетке, 50 штук в упаковке	N 02BB02	-"	-	-	-	2	1
18.	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин 0,1-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	N 02BB02	ампул	-	-	-	5	-
19.	Буторфанола тартрат 0,2-процентный раствор для инъекций по 1 мл в шприц-тюбике	N 02AX	шприц-тюбиков	-	2	10	40	1
20.	Галотан 250 мл во флаконе	N01AB01	флаконов	-	-	-	1	-
21.	Гентамицина 0,08 (80000 ЕД) для инъекций во флаконе	R 06AE07	-"	-	-	40	30	10
22.	Гепарин натрий 5000 ЕД в 1 мл раствор для инъекций по 5 мл во флаконе	B 01AB01	-"	-	0,5	2	3	0,3
23.	Гидрокортизон 0,1 для инъекций в ампуле	H 02AB09	ампул	-	1	3	5	1
24.	Гидрокортизона 0,5-процентная глазная мазь, 3 г в тубе	H 02AB09	туб	-	1	2	2	1
25.	Гидроксиметилхиноксилиндиоксид (диоксидин) 0,5-процентный раствор для инъекций по 10 мл в ампуле	D 08AH	ампул	-	-	-	10	-
26.	Гидроксиметилхиноксилиндиоксид (диоксидин) 1-процентный раствор для инъекций по 10 мл в ампуле	D 08AH	-"	-	-	-	10	-
27.	Гидроксиметилхиноксилиндиоксида 5-процентная мазь, 30 г в тубе	D 08AH	туб	2	4	20	20	2
28.	Гидроксиэтилкрахмал 6-процентный раствор для инъекций по 500 мл во флаконе	B 05BA03	флаконов	-	-	-	3	-
29.	Декстран [средняя молекулярная масса 35000-45000] раствор для инъекций по 400 мл во флаконе	B 05AA05	-"	-	-	3	7	-
30.	Декстран [средняя молекулярная масса 50000-70000] раствор для инъекций по 400 мл во флаконе	B 05AA05	-"	0,5	0,5	5	10	0,5
31.	Декстрозы 40-процентный раствор для инъекций по 10 мл в ампуле	B 05BA03	ампул	5	10	80	120	5
32.	Декстрозы 5-процентный раствор для инъекций по 400 мл во флаконе	B 05BA03	флаконов	-	0,5	5	30	0,5
33.	Диазепам 0,005 в таблетке, 20 штук в упаковке	N 05BA01	упаковок	0,5	1	3	4	1
34.	Диазепам 0,5-процентный раствор для инъекций по 2 мл в ампуле	N 05BA01	ампул	1	2	10	5	2
35.	Диклофенак 0,025 в таблетке, покрытой оболочкой, 30 штук в упаковке	M 01AB05	упаковок	-	-	-	10	2
36.	Диклофенака 2,5-процентный раствор для инъекций по 3 мл в ампуле	M 01AB05	ампул	-	-	-	10	-
37.	Димеркапрола 5-процентный раствор для инъекций по 5 мл в ампуле	V 03AB09	-"	-	2	10	3	1
38.	Динитроген оксид в баллоне емкостью 10 л	N 01AX03	штук	-	-	-	2	-
39.	Дифенгидрамин 0,05 в таблетке, 10 штук в упаковке	R 06AA02	упаковок	3	3	25	20	3
40.	Дифенгидрамина 1-процентный	R 06AA02	ампул	3	5	40	80	3



41.	раствор для инъекций по 1 мл в ампуле Доксициклин 0,1 в капсуле, 10 штук в упаковке	J 01AA02	упаковок	10	15	40	40	6
42.	Допамина 4-процентный раствор для инъекций по 5 мл в ампуле	C 01CA04	ампул	-	0,5	5	10	0,5
43.	Дротаверина гидрохлорид 0,04 в таблетке, 20 штук в упаковке	A 03AD02	упаковок	0,5	1	10	10	3
44.	Дротаверина гидрохлорида 2-процентный раствор для инъекций по 2 мл в ампуле	A 03AD02	ампул	-	-	-	3	1
45.	Йода 5-процентный спиртовой раствор	D 08AG03	кг	0,2	0,3	1	0,8	0,05
46.	Йода 5-процентный спиртовой раствор по 1 мл в ампуле	D 08AG03	ампул	10	10	30	50	5
47.	Кальция хлорида 10-процентный раствор для инъекций по 10 мл в ампуле	B 05XA07	-"	3	5	50	60	3
48.	Кетамина 5-процентный раствор для инъекций по 2 мл в ампуле	N 01AX03	-"	-	-	-	5	-
49.	Кетотифен 0,001 в таблетке, 30 штук в упаковке	R 06AX17	упаковок	-	-	-	10	-
50.	Кислород газообразный медицинский в баллоне емкостью 40 л	V 03AN	штук	-	-	1	2	-
51.	Кислород газообразный медицинский в баллоне емкостью 2 л	V 03AN	-"	0,5	0,5	2	0,5	0,5
52.	Клонидин 0,000075 в таблетке, 50 штук в упаковке	C 02AC01	упаковок	-	-	-	2	2
53.	Коргликона 0,06-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	C 01AX	ампул	2	3	25	30	2
54.	Ко-тримоксазол [сульфаметоксазол + триметоприм] 0,48 в таблетке, 20 штук в упаковке	J 01EE01	упаковок	1	3	10	15	1
55.	Кофеин 20-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	N 06BC01	ампул	2	3	30	30	3
56.	Левамизол 0,15 в таблетке, 1 штука в упаковке	P 02CE01	упаковок	-	2	5	2	2
57.	Лидокаина гидрохлорид 10-процентный раствор для инъекций по 2 мл в ампуле	N 01BB02	ампул	-	1	3	3	1
58.	Лидокаина гидрохлорид 2-процентный раствор для инъекций по 2 мл в ампуле	N 01BB02	-"	1	1	3	3	1
59.	Магния сульфата 25-процентный раствор для инъекций по 10 мл в ампуле	B 05XA05	-"	-	2	20	30	1
60.	Меггидролин 0,1 в драже, 10 штук в упаковке	R 06AX15	упаковок	-	-	-	3	0,5
61.	Менадиона натрия бисульфит 0,015 в таблетке, 25 штук в упаковке	A 11HA	-"	-	-	-	4	0,5
62.	Менадиона натрия бисульфит 1-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	A 11HA	ампул	-	-	-	20	-
63.	Метамизол натрия 0,5 в таблетке, 10 штук в упаковке	N 02BB02	упаковок	15	15	50	50	5
64.	Метамизол натрия 50-процентный раствор для инъекций по 2 мл в ампуле	N 02BB02	ампул	1	2	30	50	2
65.	Метилпреднизолон 0,025 лиофилизат	H 02AB06	ампул	-	2	3	5	1

66.	для инъекций в ампуле Метронидазол 0,25 в таблетке, 20 штук в упаковке	G 01AF01	упаковок	-	-	-	2	0,5
67.	Натрия тиосульфата 30-процентный раствор для инъекций по 10 мл в ампуле	V 03AB06	ампул	-	2	5	5	1
68.	Натрия хлорида 0,9-процентный раствор для инъекций по 400 мл во флаконе	B 05CB01	флаконов	-	1	5	20	0,5
69.	Нафазолина 0,1-процентный раствор по 10 мл во флаконе	R 01AA08	-"	2	3	10	4	5
70.	Неостигмина метилсульфат 0,05-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	N 07AA01	ампул	-	-	-	15	1
71.	Никетамид для инъекций по 2 мл в ампуле	R 07AB02	-"	2	3	20	30	1
72.	Никотиновой кислоты 1-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	A 11HA	-"	-	-	-	20	-
73.	Нистатин 500000 ЕД в таблетке, покрытой оболочкой, 20 штук в упаковке	J 02A	упаковок	4	7	20	15	3
74.	Нистатин мазь (100000 ЕД в 1 г), 15 г в тубе	J 02A	туб	-	-	2	3	2
75.	Нитроглицерин 0,0005 в таблетке, 40 штук в упаковке	C 01DA02	упаковок	1	2	5	5	3
76.	Нитрофурал 0,02 в таблетке для наружного применения, 10 штук в упаковке	D 08AF01	-"	4	6	30	15	5
77.	Обезболивающее средство в шприц-тюбике*	-	шприц-тюбиков	-	2	10	40	1

\* Действующее вещество (фармацевтическая группа) обезболивающего средства утверждается начальником военно-медицинского управления Главного командования внутренних войск МВД России в соответствии с законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами Минздравсоцразвития России.

78.	Оксациллина 0,5 активного вещества для инъекций во флаконе	J 01CA	флаконов	2	5	40	60	4
79.	Панкреатин в драже, 20 штук в упаковке	A 09AA02	упаковок	-	-	5	5	3
80.	Папаверина гидрохлорида 2-процентный раствор для инъекций по 2 мл в ампуле	A 03AD	ампул	1	2	20	20	2
81.	Пипекурония бромид лиофилизированный порошок 0,004 для инъекций в ампуле в комплекте с растворителем	M 03AC06	-"	-	-	-	10	-
82.	Пиридоксина 5-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	A 11HA	-"	4	10	50	150	3
83.	Платифиллина гидротартрата 0,2-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	A 03A	-"	-	1	5	15	1
84.	Повидон 8000 + натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорид + магния хлорид + натрия гидрокарбонат раствор для инфузий по 400 мл во флаконе	B 05AA	флаконов	-	-	3	6	-

85.	Поливитамины в драже	A 11 AA04	кг	0,25	0,5	3	4	0,25
86.	Прокаина 0,5-процентный раствор для инъекций по 400 мл во флаконе	N 01BA02	флаконов	-	-	-	10	-
87.	Прокаина 0,5-процентный раствор для инъекций по 5 мл в ампуле	N 01BA02	ампул	5	50	100	70	5
88.	Прокаина 2-процентный раствор для инъекций по 5 мл в ампуле	N 01BA02	-"	2	4	30	30	2
89.	Прокаинамид 0,25 в таблетке, 20 штук в упаковке	C 01BA02	упаковок	-	-	-	1	-
90.	Прокаинамида 10-процентный раствор для инъекций по 5 мл в ампуле	C 01BA02	ампул	-	3	5	5	2
91.	Раствор аминокислот с витаминами и электролитами для инъекций по 500 мл во флаконе	B 05BA10	флаконов	-	-	-	2	-
92.	Римантадин 0,05 в таблетке, 20 штук в упаковке	J 05AC02	упаковок	5	5	5	5	5
93.	Суксаметония йодид 2-процентный раствор для инъекций по 5 мл в ампуле	M 03AB01	ампул	-	-	-	10	-
94.	Сульфациетамид натрия 20-процентный раствор по 10 мл во флаконе	S 01AB04	флаконов	1	2	5	3	1
95.	Тетрациклиновая 1-процентная глазная мазь, 3 г в тубе	J 01AA01	туб	0,5	1	3	2	1
96.	Тиамин 6-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	A 11HA	ампул	3	10	50	150	3
97.	Тримеперидина гидрохлорид 2-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	N 02 AX	-"	-	2	10	40	1
98.	Фенилэфрин 1-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	C 01CA06	-"	1	2	10	10	1
99.	Фентанил 0,005-процентный раствор для инъекций по 2 мл в ампуле	N 01AH01	-"	-	1	5	20	1
100.	Фолиевая кислота 0,001 в таблетке, 50 штук в упаковке	B 03BB01	упаковок	-	-	-	5	1
101.	Хлорамфеникол 0,5 в таблетке, 10 штук в упаковке	J 01BA01	-"	2	5	15	30	2
102.	Хлорамфеникол 1 г для инъекций во флаконе	J 01BA01	флаконов	1	2	5	20	2
103.	Хлоргексидина 20-процентный раствор	D 08AC02	л	-	-	-	2	-
104.	Хлорпромазин 0,025 в драже, 30 штук в упаковке	N 05AA01	упаковок	-	-	2	3	-
105.	Хлорпромазин 2,5-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	N 05AA01	ампул	-	2	10	7	1
106.	Цефотаксим 1 г для инъекций во флаконе	J 01DA10	флаконов	-	-	20	25	-
107.	Цианокобаламина 0,02-процентный (200 мкг) раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	B 03BA01	ампул	-	-	30	100	5
108.	Эргокальциферола 0,5-процентный раствор в спирте по 5 мл во флаконе	A 11HA	флаконов	-	-	-	1	0,5
109.	Этанол (спирт этиловый 95-процентный)	D 08AX08	кг	0,5	0,7	8	12	0,3
III. Дезинфицирующие, дезинсцирующие и дератизирующие средства								
110.	Педикулицидное средство (для обработки и импрегнации белья и	V 07	упаковок	0,3	0,3	2,5	5,0	0,1

111.	обмундирования) по 1 л в упаковке Средство для дезинфекции хлорсодержащее таблетированное по 1 кг в упаковке	-	-"	1	1,5	10	10	1
112.	Формальдегид 40-процентный раствор	V 07AV	кг	0,2	0,3	0,5	0,5	0,1
113.	Средство для дезинфекции помещений и инвентарных медицинских изделий	-	-"	0,2	0,3	1	1	0,1
IV. перевязочные средства и шовные материалы, лейкопластыри								
114.	Бинт гипсовый неосыпающийся, размер 3 м x 0,1 м	-	штук	-	-	-	10	2
115.	Бинт гипсовый неосыпающийся, размер 3 м x 0,15 м	-	-"	-	-	-	20	3
116.	Бинт гипсовый неосыпающийся, размер 3 м x 0,2 м	-	-"	-	-	-	20	3
117.	Бинт марлевый медицинский стерильный, размер 7 м x 0,14 м	-	-"	20	30	50	70	7
118.	Бинт марлевый медицинский нестерильный, размер 7 м x 0,14 м	-	-"	-	-	50	100	10
119.	Бинт марлевый медицинский стерильный, размер 5 м x 0,1 м	-	-"	30	40	50	80	15
120.	Бинт марлевый медицинский нестерильный, размер 5 м x 0,1 м	-	-"	-	-	50	100	15
121.	Бинт марлевый медицинский стерильный, размер 5 м x 0,07 м	-	-"	40	50	60	80	20
122.	Бинт марлевый медицинский нестерильный, размер 5 м x 0,07 м	-	-"	-	-	60	100	20
123.	Бинт эластичный трубчатый медицинский типа N 3 (для голени), в бобине 1 кг	-	кг	3	5	20	20	3
124.	Бинт эластичный трубчатый медицинский N 4 - 40 мм (для коленного сустава), в бобине 1 кг	-	-"	0,05	0,1	0,2	0,2	0,1
125.	Бинт эластичный трубчатый медицинский N 5 - 60 мм (для бедра), в бобине 1 кг	-	-"	0,05	0,1	0,2	0,2	0,1
126.	Бинт эластичный трубчатый медицинский N 6 - 80 мм (для локтевого и плечевого суставов), в бобине 1 кг	-	-"	0,05	0,1	0,2	0,2	0,1
127.	Бинт эластичный трубчатый медицинский N 7 - 95 мм (для головы), в бобине 1 кг	-	-"	0,05	0,05	0,1	0,2	0,05
128.	Вата медицинская гигроскопическая хирургическая	-	-"	0,5	1	4	7	0,3
129.	Вата медицинская гигроскопическая стерильная по 100 г в пачке	-	-"	0,5	1	3	4	0,3
130.	Косынка медицинская (перевязочная)	-	штук	2	3	5	5	1
131.	Клеол	-	кг	0,1	0,15	0,3	0,7	0,05
132.	Лейкопластырь, размер 5 м x 0,01 м	-	упаковок	1	2	7	20	2
133.	Лейкопластырь, размер 5 м x 0,03 м	-	-"	1	2	5	15	2
134.	Лейкопластырь, размер 5 м x 0,05 м	-	-"	1	2	5	10	1
135.	Лейкопластырь бактерицидный, размер 0,06 м x 0,1 м	-	штук	5	5	10	10	3
136.	Марля медицинская гигроскопическая	-	м	-	-	70	180	5

137.	Пакет N 1 - материал перевязочный стерильный	-	штук	-	-	-	3	-
138.	Пакет N 2 - спецодежда хирурга стерильная	-	-"	-	-	-	6	-
139.	Пакет N 3 - операционное белье стерильное	-	-"	-	-	-	3	-
140.	Повязка медицинская большая стерильная	-	-"	2	3	5	5	1
141.	Повязка медицинская малая стерильная	-	-"	5	10	5	5	1
142.	Салфетки марлевые медицинские стерильные, размер 0,29 м х 0,45 м по 10 штук в упаковке	-	упаковок	2	3	15	15	1
143.	Салфетки марлевые медицинские стерильные, размер 0,16 м х 0,14 м по 20 шт в упаковке	-	-"	3	5	30	30	2
144.	Контейнер полимерный с консервантом крови одинарный	-	штук	-	-	-	2	-
145.	Контейнер полимерный с консервантом крови сдвоенный	-	-"	-	-	-	2	-
146.	Контейнер полимерный для компонентов крови одинарный	-	-"	-	-	-	2	-
147.	Контейнер полимерный для компонентов крови сдвоенный	-	-"	-	-	-	2	-

## V. НАИМЕНОВАНИЕ НОРМ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИНВЕНТАРНЫМИ МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ

Наименование нормы	Номер нормы
Норма обеспечения инвентарными медицинскими изделиями воинской части с фельдшером	006
Норма обеспечения инвентарными медицинскими изделиями воинской части с врачом	007
Норма обеспечения инвентарными медицинскими изделиями лазарета воинской части	008
Норма обеспечения инвентарными медицинскими изделиями операционно-перевязочного взвода (хирургического отделения) медицинской роты, отдельного медицинского батальона соединения, военного лазарета	009
Норма обеспечения инвентарными медицинскими изделиями госпитального взвода (терапевтического отделения) медицинской роты, отдельного медицинского батальона соединения, военного лазарета	010
Норма обеспечения инвентарными медицинскими изделиями отделения анестезиологии и реанимации медицинской роты, отдельного медицинского батальона соединения, военного лазарета	011
Норма обеспечения инвентарными медицинскими изделиями приемно-сортировочного взвода (приемного отделения) отдельной медицинской роты, отдельного медицинского батальона соединения, военного лазарета	012
Норма обеспечения инвентарными медицинскими изделиями для обеспечения поликлинического приема в медицинской роте, отдельном медицинском батальоне соединения, военном лазарете, поликлинике с лазаретом	013

## VI. НОРМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ N 006-013 ИНВЕНТАРНЫМИ МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ

Наименование изделия	Единица измерения	Номер нормы								
		006	007	008	009	010	011	012	013	
I. Расходные медицинские изделия										
148.	Булавка безопасная	штук	20	100	30	300	-	-	-	-
149.	Ванночка глазная стеклянная	-"	1	1	2	1	1	-	-	2
150.	Игла для впуска воздуха	-"	-	-	2	4	2	-	-	-
151.	Игла для отсасывания плазмы	-"	-	-	-	10	-	-	-	2
152.	Игла для перидуральной анестезии	-"	-	-	-	2	-	2	-	-
153.	Игла для пневмоторакса	-"	-	-	-	2	-	2	-	-
154.	Игла трубчатая для спинномозговой пункции	-"	-	-	-	2	-	2	-	-
155.	Канюли для промывания аттика диаметром 1,2 мм	-"	-	-	-	1	-	-	-	1
156.	Канюли для промывания аттика диаметром 1,5 мм	-"	-	-	-	1	-	-	-	1
157.	Канюля для катетеризации вен (флекснюля) диаметром 1,2; 1,4; 1,6 мм	-"	-	-	-	2	-	30	-	-
158.	Катетер внутривенный пластмассовый однократного пользования N 3	-"	-	-	-	2	-	10	-	-
159.	Катетер внутривенный пластмассовый однократного пользования N 4	-"	-	-	-	2	-	10	-	-
160.	Катетер для перидуральной анестезии стерильный	комплек- тов	-	-	-	2	-	30	-	-
161.	Катетер-дренаж типа Фолея двухканальный N 15, 17, 19, 21, 23	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
162.	Катетер самоудерживающийся крупноголовчатый латексный типа Петцера N 18-36	наборов	-	-	-	2	-	-	-	-
163.	Катетер мочеточниковый из полимерных материалов разового пользования	-"	-	-	-	-	-	2	-	-
164.	Катетер подключичный из полимерных материалов диаметром 0,6 мм стерильный	штук	-	-	-	-	-	10	-	-
165.	Катетер подключичный из полимерных	-"	-	-	-	-	-	10	-	-

	материалов диаметром 1 мм стерильный									
166.	Катетер подключичный из полимерных материалов диаметром 1,4 мм стерильный	-"	-	-	-	-	-	10	-	-
167.	Катетер ректальный однократного применения стерильный	-"	-	-	-	-	-	5	-	-
168.	Катетер уретральный цилиндрический из полимерных материалов N 10	-"	-	-	1	2	-	2	-	1
169.	Катетер уретральный цилиндрический из полимерных материалов N 12	-"	-	1	2	2	1	10	1	-
170.	Катетер уретральный цилиндрический из полимерных материалов N 16	-"	1	1	2	2	1	10	1	1
171.	Катетер уретральный цилиндрический из полимерных материалов N 18	-"	1	2	2	2	1	10	1	-
172.	Катетер уретральный цилиндрический из полимерных материалов N 20	-"	-	1	1	2	1	10	-	-
173.	Катетеры эндотрахеальные полимерные по Шарьеру N 4, 6, 9, 12, 16, 18	комплек- тов	-	-	-	-	-	2	-	-
174.	Клеенка подкладная резино-тканевая	м	2	2	8	10	2	4	2	4
175.	Кран трехходовой пластмассовый	штук	-	-	-	-	-	2	-	-
176.	Лезвия для безопасных бритв	-"	50	50	100	200	10	30	40	50
177.	Лента сантиметровая	-"	1	1	1	1	1	-	1	1
178.	Лопаточка глазная стеклянная	-"	2	5	10	5	5	-	2	5
179.	Маска хирургическая стандартная одноразовая	-"	50	100	200	800	600	500	300	900
180.	Мочеприемник женский	-"	-	-	1	2	2	-	-	-
181.	Мочеприемник мужской	-"	-	-	3	10	5	4	-	-
182.	Набор для катетеризации периферических вен разового пользования	наборов	-	-	-	-	-	5	-	-
183.	Набор для катетеризации центральных вен разового пользования	-"	-	-	-	-	-	3	-	-
184.	Набор для эпидуральной	-"	-	-	-	-	-	4	-	-

	анестезии									
185.	Наконечник клистирный	штук	2	4	10	20	10	-	10	10
186.	Наконечник маточный прямой	-"	-	-	-	2	-	-	-	-
187.	Наконечник для промывания	-"	-	-	-	-	3	-	3	-
188.	Наконечник урологический	-"	-	-	-	2	-	-	-	-
189.	Напальчник резиновый	-"	5	10	20	20	5	-	10	10
190.	Насадка для длительных и дробных внутривенных вливаний	-"	-	1	1	2	1	3	-	-
191.	Перчатки анатомические резиновые N 7	пар	-	2	2	2	2	-	4	2
192.	Перчатки анатомические резиновые N 8	-"	2	2	2	2	2	-	4	2
193.	Перчатки анатомические резиновые N 9	-"	1	2	2	2	2	-	-	2
194.	Перчатки хирургические резиновые N 3, 4	-"	-	-	-	15	2	5	-	-
195.	Перчатки хирургические резиновые N 5, 6	-"	-	-	-	20	2	5	-	4
196.	Перчатки хирургические резиновые N 7, 8	-"	1	2	3	50	2	5	-	5
197.	Перчатки хирургические резиновые N 9	-"	-	2	3	50	2	5	-	3
198.	Пипетка глазная в футляре	штук	5	10	10	5	2	-	1	5
199.	Пластикат компрессный	м	2	2	4	10	5	2	2	4
200.	Проводник с катетером длиной 800 мм	штук	-	-	-	-	-	3	-	-
201.	Проводник с катетером длиной 1000 мм	-"	-	-	-	-	-	3	-	-
202.	Повязка головная к шинам (працам) подбородочным	-"	1	1	2	2	-	-	1	1
203.	Скобки к сшивающим аппаратам	-"	-	-	-	1000	-	-	-	-
204.	Стаканчик для приема лекарств	-"	4	10	10	30	30	-	4	10
205.	Трубки интубационные пластмассовые с манжетой (по Шарьеру) N 23, 30, 33, 37, 40	комплек- тов	-	-	-	-	-	5	-	-
206.	Трубки эндотрахеальные из полимерных материалов N 7, 8, 9, 10	-"	-	-	-	-	-	2	-	-
207.	Трубки интубационные со шпорой двухпросветные (типа Карленса) для взрослых с переходником трех размеров N 35, 42, 45	-"	-	-	-	-	-	2	-	-
208.	Трубки интубационные со шпорой	-"	-	-	-	-	-	2	-	-



	двухпросветные (типа Уайта) трех размеров N 39, 42, 45									
209.	Трубка резиновая медицинская дренажная диаметром 10 мм х 2 мм	кг	-	-	-	1	-	1	0,5	-
210.	Трубка резиновая медицинская дренажная диаметром 12 мм х 2,5 мм	-"	-	-	-	1	-	1	0,5	-
211.	Трубка из силиконовой резины медицинская дренажная диаметром 4,5 мм х 1 мм	-"	-	-	-	0,3	-	1	-	-
212.	Трубка из силиконовой резины медицинская дренажная диаметром 6 мм х 1,5 мм	-"	-	-	0,2	0,4	-	1	-	-
213.	Трубка из силиконовой резины медицинская дренажная диаметром 10 мм х 2 мм	-"	-	-	0,2	0,5	-	1	-	-
214.	Трубка из силиконовой резины медицинская дренажная диаметром 12 мм х 2,5 мм	-"	-	-	-	0,5	0,3	1	-	-
215.	Трубка резиновая медицинская соединительная диаметром 8-10 мм	-"	0,2	0,5	0,5	1	0,5	-	-	0,3
216.	Трубка ректальная газоотводная резиновая N 12, 15, 16, 18, 33, 39	штук	-	1	2	2	2	2	-	1
217.	Трубки (наконечники мягкие) ректальные для глубоких клизм N 19-21	-"	1	1	1	2	2	1	-	1
218.	Трубки (наконечники мягкие) ректальные для глубоких клизм N 25-27	-"	1	1	1	2	2	1	-	1
219.	Трубки трахеостомические резиновые N 4-11	комплек- тов	-	-	1	1	-	1	-	-
220.	Устройство для активного дренирования ран однократного применения, стерильное	-"	-	-	-	5	-	-	-	-
221.	Устройство для взятия крови в один флакон однократного применения, стерильное	-"	-	-	2	30	-	70	-	-
222.	Устройство для дренирования плевральной полости однократного применения, стерильное	-"	-	-	-	-	-	5	-	-
223.	Устройство для	-"	10	15	20	300	50	350	10	2

	переливания крови, кровезаменителей и инфузионных растворов, стерильное одноразовое									
224.	Устройство для переливания крови и ее компонентов стерильное одноразовое с микрофильтром	-"	-	-	-	-	-	40	-	-
225.	Шина нижнечелюстная (подбородочная)	штук	1	1	2	2	-	-	1	1
226.	Шина проволочная (лестничная) для ног	-"	2	5	5	2	-	-	2	2
227.	Шина проволочная (лестничная) для рук	-"	2	5	5	2	-	-	1	2
228.	Шина фанерная длиной 1 м	-"	2	5	5	2	-	-	-	2
229.	Шпатели деревянные	-"	20	40	40	40	40	-	40	20
230.	Шприц стерильный одноразовый инъекционный, 2 мл	комплек- тов	200	400	500	2500	2500	600	200	300
231.	Шприц стерильный одноразовый инъекционный, 5 мл	-"	150	500	600	3000	3000	500	150	300
232.	Шприц стерильный одноразовый инъекционный, 10 мл	-"	50	70	100	400	400	300	150	60
233.	Шприц стерильный одноразовый инъекционный, 20 мл	-"	15	25	40	250	250	50	30	20
234.	Щетка медицинская для рук	штук	2	3	10	30	5	-	3	2
II. Врачебные аппараты и хирургические инструменты										
235.	Адаптометр АДМ	комплек- тов	-	-	-	-	-	-	-	1
236.	Аденотом N 5, ширина рабочей части 22 мм	штук	-	-	-	1	-	-	-	-
237.	Аппарат для круговых анастомозов органов желудочно-кишечного тракта универсальный	комплек- тов	-	-	-	1	-	-	-	-
238.	Аппарат для определения венозного давления	-"	-	-	-	1	-	1	-	-
239.	Аппарат для ушивания культи желудка	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
240.	Аппарат для циркулярного сшивания кровеносных сосудов	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
241.	Аппарат электрохирургический высокой частоты	штук	-	-	-	1	-	-	-	-
242.	Баллон резиновый для продувания ушей (с	-"	-	1	1	-	1	-	-	1

	гарнитурой) N 6									
243.	Бритва безопасная	-"	1	1	1	2	1	-	1	1
244.	Бронхоскоп дыхательный	-"	-	-	-	-	-	1	-	-
245.	Ватодержатель для носоглотки	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
246.	Векоподъемник N 2	-"	1	1	1	2	-	-	-	1
247.	Весы медицинские	штук	1	1	1	1	1	-	1	1
248.	Воронка ушная пневматическая	-"	-	-	-	-	1	-	-	1
249.	Воронки ушные никелированные N 1, 2, 3, 4	наборов	-	1	-	-	-	-	-	1
250.	Выкусыватель гортанный для взрослых	комплек- тов	-	-	-	1	-	-	-	-
251.	Гальванокаутер с острой петлей для гортани	штук	-	-	-	1	-	-	-	1
252.	Гальванокаутер с острой петлей для носа	-"	-	-	-	1	-	-	-	1
253.	Гальванокаутер с острой петлей для носа, левый	-"	-	-	-	1	-	-	-	1
254.	Гальванокаутер с острой петлей для носа, правый	-"	-	-	-	1	-	-	-	1
255.	Гастродуоденоскоп гибкий биопсийный с волоконной оптикой	комплек- тов	-	-	-	-	1	-	-	1
256.	Грелка резиновая N 2	штук	2	2	5	5	5	3	2	2
257.	Дерматом с ручным приводом	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
258.	Дефибриллятор импульсный	-"	-	-	-	1	-	1	-	-
259.	Диафаноскоп для просвечивания придаточных пазух носа	-"	-	-	-	-	-	-	-	1
260.	Динамометр ручной плоскопружинный для взрослых	-"	1	1	-	1	1	-	-	2
261.	Динамометр становой	-"	-	-	-	-	-	-	-	1
262.	Диоптриметр	-"	-	-	-	-	-	-	-	1
263.	Долото желобоватое, ширина рабочей части 10 мм	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
264.	Долото желобоватое, ширина рабочей части 15 мм	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
265.	Долото плоское, ширина рабочей части 10 мм	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
266.	Долото плоское, ширина рабочей части 30 мм	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
267.	Долото с рифленой ручкой желобоватое, ширина рабочей части 4 мм	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
268.	Долото с рифленой ручкой желобоватое,	-"	-	-	-	1	-	-	-	-

	ширина рабочей части 6 мм									
269.	Долото с рифленой ручкой желобоватое, ширина рабочей части 8 мм	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
270.	Жгут кровоостанавливающий	-"	3	4	4	4	3	4	3	3
271.	Заглушитель ушной для исследования слуха при определении односторонней глухоты	комплек- тов	-	-	-	1	-	-	-	1
272.	Зажим для временного пережатия сосудов с кремальерой, изогнутый по плоскости под углом 120 градусов N 1 (малый)	штук	-	-	-	1	-	-	-	-
273.	Зажим для временного пережатия сосудов с кремальерой, изогнутый по плоскости под углом 120 градусов N 2 (большой)	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
274.	Зажим для захватывания кишечной стенки	-"	-	-	-	2	-	-	-	-
275.	Зажим для почечной ножки, изогнутый по радиусу, N 1 (малый)	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
276.	Зажим для прикрепления операционного белья к коже с кремальерой	-"	-	5	5	5	-	-	-	5
277.	Зажим для прикрепления операционного белья к брюшине с кремальерой	-"	-	-	-	10	-	-	-	5
278.	Зажим желудочный со щелью (жом)	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
279.	Зажим-измеритель для временного пережатия кровеносных сосудов большой и малый	комплек- тов	-	-	-	2	-	-	-	-
280.	Зажим кишечный эластичный изогнутый для взрослых длиной 235 мм	штук	-	-	-	2	-	-	-	-
281.	Зажим кишечный эластичный прямой для взрослых длиной 240 мм	-"	-	-	-	2	-	-	-	-
282.	Зажим кровоостанавливающий зубчатый изогнутый N 1 (длина 158 мм) с нарезкой	-"	-	2	4	20	-	1	-	5
283.	Зажим кровоостанавливающий	-"	-	-	-	10	-	-	-	-

	зубчатый изогнутый N 2 (длина 196 мм) с нарезкой									
284.	Зажим кровоостанавливающий зубчатый прямой N 1 (длина 160 мм) с нарезкой	-"	1	4	4	5	1	1	1	5
285.	Зажим кровоостанавливающий зубчатый прямой N 2 (длина 198 мм) с нарезкой	-"	-	-	-	5	-	-	-	5
286.	Зажим кровоостанавливающий Кохера прямой N 2 (длина 162 мм) с нарезкой и зубцами	-"	-	-	-	20	-	-	-	5
287.	Зажим кровоостанавливающий Кохера прямой N 3 (длина 200 мм) с нарезкой и зубцами	-"	-	-	-	10	-	-	-	5
288.	Зажим кровоостанавливающий типа "Москит" изогнутый по плоскости	-"	-	-	-	10	-	1	-	3
289.	Зеркало носовое для взрослых, длина губок 40 мм	-"	-	1	2	1	1	-	1	3
290.	Зеркало носовое для взрослых, длина губок 60 мм	-"	-	-	-	1	1	-	-	1
291.	Зеркало носоглоточное диаметром 8 мм	-"	-	1	1	1	-	-	1	3
292.	Зеркало печеночное 100 мм среднее	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
293.	Зеркало ректальное двустворчатое операционное	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
294.	Зонд дуоденальный N 12-15	-"	-	-	1	3	2	2	-	1
295.	Зонд желудочный N 15, 18, 21	-"	-	-	1	1	1	2	1	1
296.	Зонд желудочный N 27, 30	-"	3	3	4	5	4	3	3	3
297.	Зонд конический для слезного канальца N 1	-"	-	-	-	1	-	-	-	1
298.	Зонд конический для слезного канальца N 2	-"	-	-	-	1	-	-	-	1
299.	Зонд конический для слезного канальца N 3	-"	-	-	-	1	-	-	-	1
300.	Зонд пуговчатый Куликовского для миндалин	-"	-	-	-	1	-	-	-	2
301.	Зонд носовой пуговчатый	-"	-	1	1	2	-	-	-	2

	(Воячека)									
302.	Зонд носовой с нарезкой	-"	-	-	1	-	2	-	-	2
303.	Зонд полый для бужирования и промывания лобных пазух N 1	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
304.	Зонд для носоглотки с навивкой	-"	-	-	1	1	-	-	-	1
305.	Зонд ушной острый (Воячека)	-"	-	-	1	2	-	-	-	1
306.	Зонд ушной пуговчатый (Воячека)	-"	-	-	1	2	-	-	-	1
307.	Зонд ушной с навивкой	-"	-	-	1	-	-	-	-	-
308.	Зонд хирургический желобоватый длиной 170 мм	-"	-	1	1	2	-	-	-	2
309.	Зонд хирургический пуговчатый двусторонний	-"	-	-	1	2	-	-	-	1
310.	Зонд хирургический пуговчатый с ушком	-"	-	-	-	2	-	-	-	1
311.	Игла-вилка лигатурная	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
312.	Игла для прокола гайморовой пазухи (Куликовского)	-"	-	-	-	1	-	-	-	1
313.	Игла для сшивания небных дужек N 1 (Куликовского)	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
314.	Игла лечебно-диагностическая костномозговая	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
315.	Игла лигатурная тупая, левая средняя N 2	-"	-	-	-	2	-	-	-	-
316.	Игла лигатурная тупая, правая средняя N 2	-"	-	-	-	2	-	-	-	-
317.	Иглодержатель общехирургический легированный длиной 160 мм	-"	1	1	1	2	-	-	-	1
318.	Иглодержатель общехирургический легированный длиной 200 мм	-"	-	-	-	2	-	-	-	1
319.	Иглодержатель общехирургический легированный длиной 250 мм	-"	-	-	-	2	-	-	-	1
320.	Иглодержатель сосудистый легированный длиной 160 мм	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
321.	Иглодержатель сосудистый легированный длиной 200 мм	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
322.	Ингалятор аэрозолей переносной	-"	-	-	-	1	1	1	-	1

323.	Индикатор барофункций уха (по Светлакову)	-"	-	-	-	-	-	-	-	1
324.	Инъектор безыгольный универсальный	комплек-	-	2	-	-	1	-	-	2
325.	Камертоны (на 128, 512, 1024, 2048 колебаний в секунду)	наборов	-	-	-	-	-	-	-	1
326.	Канюля для промывания гайморовой пазухи	штук	-	-	-	1	-	-	-	1
327.	Катетер риноларингологический для опорожнения трахеи, носа и носоглотки от жидкого слизистого содержимого при проведении наркоза, N 14	-"	-	-	-	-	-	2	-	-
328.	Катетер риноларингологический для опорожнения трахеи, носа и носоглотки от жидкого слизистого содержимого при проведении наркоза, N 16	-"	-	-	-	-	-	2	-	-
329.	Катетер уретральный металлический женский изогнутый N 14	-"	-	-	-	1	-	1	1	-
330.	Катетер уретральный металлический женский изогнутый N 17	-"	-	-	1	-	-	-	-	-
331.	Катетер уретральный металлический мужской изогнутый N 17	-"	-	1	1	1	-	1	1	1
332.	Катетер уретральный цилиндрический металлический мужской N 18	-"	1	1	1	1	1	1	1	1
333.	Катетер ушной металлический N 2	-"	-	-	-	1	-	-	-	1
334.	Катетер мочеточниковый однопросветный с прямым глухим концом и одним боковым отверстием из полимерных материалов N 4, 5, 6 (по шкале Шарьера)	комплек-	-	-	-	6	-	-	-	-
335.	Катетер уретральный однопросветный с открытым головчатым концом без боковых отверстий из полимерных материалов N 6, 8, 10, 12, 14 (по шкале Шарьера), мужской	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
336.	Катетер уретральный цилиндрический однопросветный с	-"	-	-	-	1	-	3	-	-

	изогнутым глухим концом, двумя боковыми отверстиями из полимерных материалов N 8, 10, 12, 14, 16, 20 (по шкале Шарьера)									
337.	Клеммы с насечкой для кровеносных сосудов изогнутые	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
338.	Клеммы с насечкой для кровеносных сосудов прямые	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
339.	Конхотом с круглым отверстием N 2	штук	-	-	-	1	-	-	-	-
340.	Конхотом с круглым отверстием ушной	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
341.	Корнцанг изогнутый	-"	-	1	1	3	-	1	1	2
342.	Корнцанг прямой	-"	1	1	2	6	1	1	1	2
343.	Круг подкладной резиновый N 2	-"	-	-	-	2	1	-	-	-
344.	Кружка ирригаторная резиновая N 2	-"	1	2	2	3	3	2	3	2
345.	Крючок для удаления инородных тел из уха	-"	-	-	-	1	-	-	-	1
346.	Крючок трахеостомический острый длиной 145 мм	-"	-	2	-	-	-	-	-	-
347.	Лампа щелевая	-"	-	-	-	-	-	-	-	1
348.	Лампочка на гибком стержне для освещения операционного поля в глубоких полостях	-"	-	-	-	1	-	1	-	-
349.	Лапароскоп с волоконным световодом и осветителем	комплек- тов	-	-	-	1	-	-	-	-
350.	Ларингоскоп для взрослых	-"	-	-	1	-	1	-	-	-
351.	Лезвия к скальпелям со съемными лезвиями остроконечные N 2	штук	-	-	-	10	-	-	-	-
352.	Лезвия к скальпелям со съемными лезвиями брюшистые N 2	-"	-	-	-	10	-	-	-	-
353.	Лезвия к скальпелям со съемными лезвиями брюшистые N 3	-"	-	-	-	5	-	-	-	-
354.	Линейка скиаскопическая с круглыми линзами	комплек- тов	-	-	-	-	-	-	-	1
355.	Ложка для взятия соскоба прямой кишки односторонняя	штук	-	-	-	1	-	-	-	-
356.	Ложка медицинская жесткая костная острая малая	-"	-	-	1	1	-	-	-	-
357.	Ложка медицинская жесткая костная острая средняя	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
358.	Ложка медицинская	-"	-	-	1	2	-	-	-	-



	жесткая костная острая двусторонняя									
359.	Ложки медицинские для удаления желчных камней гибкие односторонние N 1, 2, 3, 4	комплек- тов	-	-	-	1	-	-	-	-
360.	Лопатка Бюяльского для оттеснения внутренностей	штук	-	-	-	2	-	-	-	-
361.	Лупа бинокулярная козырьковая	-"	-	1	-	-	-	-	-	1
362.	Машинка для стрижки волос	-"	1	1	1	1	1	-	1	1
363.	Молоток неврологический для исследования сухожильных рефлексов	-"	-	1	1	1	1	1	-	1
364.	Молоток хирургический металлический с резиновой накладкой средний	-"	-	-	-	1	-	-	-	1
365.	Молоток хирургический текстолитовый большой	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
366.	Молоток хирургический текстолитовый малый	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
367.	Мочеприемник мужской эмалированный	-"	-	-	1	2	1	-	-	-
368.	Нож ампутационный малый	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
369.	Нож ампутационный большой	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
370.	Нож для разрезания гипсовых повязок	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
371.	Нож (игла) копьевидный парацентезный	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
372.	Нож (игла) копьевидный для удаления инородных тел из роговицы	-"	-	-	1	1	-	-	-	-
373.	Нож резекционный брюшистый	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
374.	Нож хрящевой реберный линейный	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
375.	Ножницы анатомические кишечные прямые длиной 205 мм	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
376.	Ножницы глазные вертикально-изогнутые остроконечные длиной 113 мм	-"	-	-	1	1	-	-	-	1
377.	Ножницы глазные вертикально-изогнутые тупоконечные длиной 113 мм	-"	-	-	1	1	-	-	-	1
378.	Ножницы для ногтей вертикально-изогнутые длиной 100 мм	-"	1	1	1	2	1	-	1	1
379.	Ножницы для перевязочного материала, прямые длиной 235 мм	-"	1	1	1	2	1	-	-	1

380.	Ножницы для разрезания гипсовых повязок	-"	-	-	-	1	-	-	1	1
381.	Ножницы для разрезания повязок с пуговкой горизонтально-изогнутые длиной 185 мм	-"	1	2	1	2	1	-	1	1
382.	Ножницы для рассечения мягких тканей в глубоких полостях вертикально-изогнутые длиной 230 мм	-"	-	-	-	2	-	-	-	-
383.	Ножницы для резекции носовых раковин горизонтально-изогнутые длиной 160 мм	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
384.	Ножницы для стрижки волос прямые длиной 175 мм	-"	1	1	1	2	-	-	1	1
385.	Ножницы-кусачки реберные	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
386.	Ножницы нейрохирургические с узкими закругленными лезвиями вертикально-изогнутые длиной 175 мм	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
387.	Ножницы реберные	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
388.	Ножницы реберные гильотинные	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
389.	Ножницы с одним острым концом прямые длиной 140 мм	-"	1	2	1	4	2	-	1	2
390.	Ножницы сосудистые горизонтально-изогнутые длиной 160 мм	-"	-	-	-	2	-	-	-	-
391.	Ножницы тупоконечные вертикально-изогнутые длиной 140 мм	-"	-	1	1	2	1	-	-	1
392.	Ножницы тупоконечные вертикально-изогнутые длиной 170 мм	-"	-	-	-	3	1	-	-	1
393.	Ножницы тупоконечные прямые длиной 140 мм	-"	-	-	-	2	-	-	-	1
394.	Ножницы тупоконечные прямые длиной 170 мм	-"	1	2	2	2	-	-	1	1
395.	Осветитель таблиц для определения остроты зрения	-"	-	1	-	-	-	-	-	1
396.	Отсасыватель ножной портативный	-"	-	-	1	1	-	1	-	-
397.	Отсасыватель послеоперационный	-"	-	-	-	2	-	-	-	-
398.	Отсасыватель хирургический	-"	-	-	-	1	-	1	-	-
399.	Офтальмокомпенсатор призмный	-"	-	-	-	-	-	-	-	1
400.	Офтальмоскоп ручной	-"	-	-	1	-	-	-	-	1

401.	Периметр-локализатор Водовозова	-"	-	-	-	-	-	-	-	1
402.	Пила для разрезания гипсовых повязок	-"	-	-	-	1	-	-	-	1
403.	Пила медицинская рамочная с тремя сменными полотнами	наборов	-	-	-	1	-	-	-	-
404.	Пила проволочная	штук	-	-	-	6	-	-	-	-
405.	Пинцет анатомический глазной немагнитный прямой с нарезкой	-"	-	1	1	-	-	-	-	1
406.	Пинцет для наложения и снятия металлических скобок	-"	-	-	-	2	-	-	-	-
407.	Пинцет пластинчатый анатомический общего назначения длиной 150 мм	-"	1	3	2	20	1	1	1	5
408.	Пинцет пластинчатый анатомический общего назначения длиной 200 мм	-"	-	-	-	5	1	-	-	2
409.	Пинцет пластинчатый анатомический общего назначения длиной 250 мм	-"	-	-	-	1	1	-	-	1
410.	Пинцет пластинчатый для разбортовки сосудов изогнутый длиной 150 мм	-"	-	-	-	2	-	-	-	-
411.	Пинцет пластинчатый для разбортовки сосудов изогнутый длиной 98 мм	-"	-	-	-	2	-	-	-	-
412.	Пинцет пластинчатый зубчато-лапчатый длиной 150 мм	-"	-	-	-	2	-	-	-	2
413.	Пинцет пластинчатый хирургический общего назначения длиной 150 мм	-"	1	3	2	20	-	-	1	5
414.	Пинцет пластинчатый хирургический общего назначения длиной 200 мм	-"	-	-	-	2	-	-	-	2
415.	Пинцет пластинчатый хирургический общего назначения длиной 250 мм	-"	-	-	-	2	-	-	-	1
416.	Пинцет специальный для операции на веках, окончатый	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
417.	Пинцет-ретрактор	-"	-	-	-	1	-	-	-	1
418.	Пинцет ушной штыковидный хирургический	-"	1	1	1	1	2	-	1	2
419.	Пинцет хирургический глазной прямой большой	-"	-	-	-	1	-	-	-	1
420.	Пинцет эпиляциянный	-"	-	1	1	1	-	-	-	1
421.	Пластинка для операции на веках	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
422.	Пластинка для оттеснения внутренностей	-"	-	-	-	2	-	-	-	-

423.	Подъемник для мягких тканей	-"	-	-	-	2	-	-	-	-
424.	Поильник фарфоровый	-"	-	-	2	5	2	2	-	-
425.	Поильник эмалированный	-"	1	1	2	10	4	2	-	-
426.	Прибор для определения ликворного давления при спинномозговой пункции	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
427.	Прибор манометрический мембранный	-"	1	2	2	1	2	2	1	1
428.	Прибор авиационного врача типа ПАВ-01 (только для авиационных воинских частей)	-"	-	1	-	-	-	-	-	-
429.	Проводник для проволочных пил	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
430.	Пузырь резиновый для льда	-"	1	2	2	3	2	5	2	2
431.	Ранорасширитель без кремальеры	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
432.	Ранорасширитель реечный спаренный для грудной полости с расходом зеркал от 0 до 165 мм	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
433.	Ранорасширитель с кремальерой трехстворчатый	-"	-	-	-	2	-	-	-	-
434.	Ранорасширитель с органодерживателями для брюшной полости	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
435.	Распатор медицинский для общей хирургии, изогнутый малый	-"	-	-	-	2	-	-	-	-
436.	Распатор медицинский для общей хирургии	-"	-	-	-	2	-	-	-	-
437.	Распатор реберный с одним изгибом правый	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
438.	Распатор реберный с одним изгибом левый	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
439.	Распатор реберный с двойным изгибом правый	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
440.	Распатор реберный с двойным изгибом левый	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
441.	Распылитель жидких препаратов ручной	-"	1	1	1	2	1	-	-	1
442.	Расширитель трахеостомический длиной 125 мм	-"	-	2	1	2	-	-	-	1
443.	Ребросближатель	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
444.	Ректороманоскоп с осветителем	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
445.	Ректоскоп для взрослых	комплек- тов	-	-	-	1	1	-	-	1
446.	Ретрактор ампутационный	штук	-	-	-	1	-	-	-	-
447.	Рефлектор лобный	-"	-	1	1	1	-	-	-	1

448.	Ростомер складной для взрослых	-"	1	1	1	1	1	-	-	1
449.	Роторасширитель винтовой	-"	-	-	1	1	-	-	-	1
450.	Роторасширитель с кремальерой большой	-"	1	3	1	2	1	2	1	1
451.	Ручка для гортанных, носоглоточных зеркал и ватодержателей	-"	-	1	1	1	1	-	1	2
452.	Ручка для крепления гальванокаутеров оториноларингологических	-"	-	-	-	1	-	-	-	1
453.	Ручка к скальпелям со съёмными лезвиями	-"	-	-	-	5	-	-	-	-
454.	Ручки к проволочным пилам	пар	-	-	-	1	-	-	-	-
455.	Редуктор кислородный медицинский с запорным вентиляем	штук	-	-	1	1	-	1	-	1
456.	Сверло Гребенюка-Танича для трепанации черепа	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
457.	Скальпель брюшистый средний	-"	2	2	2	20	-	-	-	4
458.	Скальпель брюшистый большой	-"	-	-	-	3	-	-	-	1
459.	Скальпель глазной брюшистый малый	-"	-	-	-	1	-	-	-	1
460.	Скальпель глазной брюшистый средний	-"	-	-	-	1	-	-	-	1
461.	Скальпель глазной остроконечный средний	-"	-	-	-	1	-	-	-	1
462.	Скальпель для операций в глубоких полостях	-"	-	-	-	2	-	-	-	-
463.	Скальпель остроконечный средний	-"	2	3	2	5	-	-	-	2
464.	Сосуд для измерения мочи вместимостью 1000 мл	-"	-	-	1	1	1	-	-	-
465.	Спринцовка резиновая с мягким наконечником N 3 - 90 мл	-"	1	1	1	2	3	1	1	2
466.	Спринцовка резиновая с мягким наконечником N 6 - 180 мл	-"	-	-	1	-	-	-	1	1
467.	Спринцовка резиновая с твердым наконечником N 3 - 90 мл	-"	1	2	1	2	1	-	-	1
468.	Спринцовка резиновая с твердым наконечником N 6 - 180 мл	-"	-	-	-	2	-	1	-	1
469.	Стетофонендоскоп со сменными головками	-"	1	2	2	1	1	1	1	1
470.	Судно подкладное открытое эмалированное	-"	-	2	2	8	5	1	-	-
471.	Судно подкладное резиновое N 2	-"	-	-	1	2	-	1	-	-
472.	Таблица контрольная и	-"	-	1	-	-	-	-	-	1

	знаки Поляка для исследования симуляции пониженного зрения									
473.	Таблица полихроматическая для исследования цветоощущения Рабкина	-"	-	1	-	-	-	-	-	1
474.	Таблица для определения остроты зрения (Сивцева)	-"	-	1	1	-	-	-	-	1
475.	Тазик почкообразный пластмассовый	-"	-	-	2	-	1	2	-	2
476.	Тазик почкообразный эмалированный	-"	2	3	2	5	2	2	1	3
477.	Термометр медицинский	-"	5	7	25	30	30	2	2	10
478.	Тонзиллотом для отсечения небных миндалин N 2-4	наборов	-	-	-	1	-	-	-	-
479.	Трансформатор для эндоскопии и каустики	штук	-	-	-	1	1	-	-	-
480.	Троакары медицинские (для прокола брюшной, плевральной и других полостей и выведения скопившейся в них жидкости)	комплек- тов	-	-	-	1	-	1	-	-
481.	Трубка трахеостомическая пластмассовая N 1 диаметром 8,3 мм	штук	-	-	-	1	-	1	1	1
482.	Трубка трахеостомическая пластмассовая N 2 диаметром 9,3 мм	-"	-	-	-	1	-	1	1	1
483.	Трубка трахеостомическая пластмассовая N 3 диаметром 10,3 мм	-"	-	2	2	2	-	2	2	2
484.	Трубка трахеостомическая пластмассовая N 4 диаметром 11,3 мм	-"	-	2	2	2	-	2	2	2
485.	Трубка трахеостомическая пластмассовая N 5 диаметром 12,3 мм	-"	-	-	-	2	-	2	2	2
486.	Трубка трахеостомическая пластмассовая N 6 диаметром 13,3 мм	-"	-	-	-	-	-	1	-	-
487.	Ушиватель тканей и органов	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
488.	Цистоскоп операционный	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
489.	Шпатель для языка двусторонний с круглыми отверстиями	-"	2	2	2	1	2	-	2	5
490.	Шпатель для языка прямой плоский двусторонний	-"	2	2	2	1	2	-	2	5
491.	Штатив для длительных вливаний	-"	-	-	1	2	1	2	-	-
492.	Щипцы геморроидальные окончатые прямые	-"	-	-	-	1	-	-	-	-

493.	Щипцы геморроидальные окончатые изогнутые	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
494.	Щипцы гортанные для извлечения инородных тел	-"	-	-	1	1	-	-	-	1
495.	Щипцы гортанные полипные	-"	-	-	-	-	-	-	-	1
496.	Щипцы двузубые острые с коробчатым замком	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
497.	Щипцы для биопсии прямой кишки большие (к ректоскопу)	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
498.	Щипцы для взятия инструментов прямые	-"	-	-	-	3	-	-	-	-
499.	Щипцы для взятия инструментов изогнутые	-"	-	-	-	3	-	-	-	-
500.	Щипцы для захватывания легкого прямые	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
501.	Щипцы для захватывания легкого изогнутые	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
502.	Щипцы для захватывания и удержания трубчатых костей	-"	-	-	-	2	-	-	-	-
503.	Щипцы для извлечения желчных и почечных камней вертикально-изогнутые N 1	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
504.	Щипцы для извлечения осколков костей	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
505.	Щипцы кишечные окончатые для взрослых	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
506.	Щипцы-кусачки костные изогнутые	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
507.	Щипцы-кусачки костные с круглыми губками прямые	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
508.	Щипцы-кусачки костные с прямыми копьевидными губками мощные	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
509.	Щипцы-кусачки костные шарнирные с двойной передачей, овальными губками, изогнутые по ребру	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
510.	Щипцы-кусачки костные шарнирные с двойной передачей, узкими овальными губками, изогнутые по плоскости	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
511.	Щипцы-кусачки костные шарнирные с двойной передачей, круглыми губками, изогнутые по плоскости	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
512.	Щипцы предохранительные для сверления черепа	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
513.	Щипцы секвестральные	-"	-	-	-	1	-	-	-	-

	изогнутые N 1									
514.	Щипцы тампонные носовые	"-	-	-	1	1	-	-	-	1
515.	Эластотонометр Филатова-Кальфы	"-	-	-	-	-	-	-	-	1
516.	Элеваторы для эндоназального вправления костей носа	комплек- тов	-	-	-	1	-	-	-	-
517.	Электромагнит глазной ручной	штук	-	-	-	1	-	-	-	-
518.	Электротермометр медицинский	"-	-	-	-	1	1	1	-	1
519.	Языкодержатель для взрослых	"-	1	2	2	2	1	2	1	1
III. Наборы медицинские										
520.	Набор фельдшера	наборов	1	1	1	-	-	-	-	-
521.	Набор для скорой медицинской помощи	"-	-	1	1	-	-	-	1	-
522.	Набор медицинских пробных очковых линз и призм средний	"-	-	-	-	-	-	-	-	1
523.	Набор врача	"-	-	1	1	-	-	-	-	1
524.	Набор перевязочный большой N 2	"-	-	-	-	1	-	-	-	-
525.	Набор операционный большой N 2	"-	-	-	-	1	-	-	-	-
526.	Набор инструментов для венесекции N 2	"-	1	1	1	1	1	1	1	1
527.	Набор специальный N 2	"-	-	-	-	-	1	-	-	-
528.	Набор инструментов для трахеостомии N 2	"-	1	1	1	1	1	1	1	1
529.	Набор "Остеосинтез"	"-	-	-	-	1	-	-	-	-
IV. Аппараты, приборы и принадлежности для травматологии и механотерапии										
530.	Аппарат для репозиции костей нижних конечностей и наложения гипсовых повязок	штук	-	-	-	1	-	-	-	-
531.	Дрель для обработки костей и проведения спиц ручная	комплек- тов	-	-	-	1	-	-	-	-
532.	Комплект компрессионно-дистракционных аппаратов (Г.А.Илизарова)	"-	-	-	-	1	-	-	-	-
533.	Комплект универсальных стержневых аппаратов	"-	-	-	-	1	-	-	-	-
534.	Костыли для взрослых	пар	-	1	2	5	-	-	-	2
535.	Лямка для вытяжения позвоночника	штук	-	-	-	1	-	-	-	-
536.	Манжетка для вытяжения за голень	комплек- тов	-	-	-	2	-	-	-	-
537.	Набор винтов для фиксации мыщелков и лодыжек	наборов	-	-	-	1	-	-	-	-
538.	Набор для соединения отломков трубчатых костей	"-	-	-	-	1	-	-	-	-



539.	Подставка крестцовая настольная	штук	-	-	-	1	-	-	-	-
540.	Скоба для скелетного вытяжения большая	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
541.	Скоба для скелетного вытяжения средняя	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
542.	Стремя металлическое для взрослых	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
543.	Трость деревянная опорная	-"	-	1	2	5	-	-	-	2
544.	Установка для лечения вытяжением переломов верхних и нижних конечностей	комплек- тов	-	-	-	1	-	-	-	-
545.	Шина транспортная для иммобилизации нижних конечностей	штук	1	1	1	1	-	-	-	1
546.	Шина транспортная Дитерихса для нижних конечностей (модернизированная)	-"	1	2	2	2	-	-	1	1
547.	Шина шарнирная для предохранения коленного сустава от боковых смещений	-"	-	-	1	1	-	-	-	1
V. Аппараты и приборы для общей анестезии и интенсивной терапии										
548.	Аппарат для ингаляционного наркоза переносной	штук	-	-	-	-	-	2	-	-
549.	Аппарат искусственной вентиляции легких с электроприводом полевой	-"	-	-	-	-	-	1	-	-
550.	Аппарат наркозный в комплекте с наркозной приставкой	-"	-	-	-	-	-	1	-	-
551.	Аппарат искусственной вентиляции легких типа ДП-9-02	-"	-	1	-	-	-	1	-	-
552.	Аппарат искусственной вентиляции легких ручной полевой	-"	-	1	1	-	-	1	1	1
553.	Вентилометр для измерения дыхательного объема легочной вентиляции	-"	-	-	-	-	-	1	-	-
554.	Ингалятор кислородный портативный	-"	1	1	1	1	-	1	-	1
555.	Ларингоскоп к наркозным аппаратам	комплек- тов	-	-	-	-	-	1	-	-
556.	Редуктор для баллонов с закистью азота	штук	-	-	-	-	-	1	-	-
557.	Трубка дыхательная	комплек- тов	2	3	1	1	1	1	1	1

VI. Оборудование для стерилизации

558.	Коробка стерилизационная круглая без фильтра объемом 3 л (190 мм х 140 мм)	штук	-	-	1	-	-	-	-	1
559.	Коробка стерилизационная круглая без фильтра объемом 12 л (340 мм х 160 мм)	-"	1	1	1	-	1	1	1	1
560.	Коробка стерилизационная круглая без фильтра объемом 18 л (380 мм х 190 мм)	-"	-	-	1	6	-	-	-	1
561.	Коробка дезинфекционная переносная для катетеров и бужей	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
562.	Стерилизатор стальной эмалированный с крышкой	-"	2	2	3	2	1	1	1	8
563.	Стерилизатор воздушный медицинский, размер стерилизационной камеры 260 мм х 600 мм х 260 мм	-"	-	-	1	-	-	-	-	-
564.	Стерилизатор воздушный медицинский, размер стерилизационной камеры 370 мм х 370 мм х 600 мм	-"	-	-	-	1	-	-	-	-
565.	Стерилизатор паровой вертикальный круглый	-"	-	-	1	1	-	-	-	-
566.	Стерилизатор паровой горизонтальный круглый электрический	-"	-	-	-	2	-	-	-	1
VII. Оборудование и принадлежности для дезинфекции										
567.	Облучатель бактерицидный безозоновый для обеззараживания воздуха настенный	штук	-	-	2	-	-	-	1	1
568.	Облучатель бактерицидный передвижной	комплек-	-	-	-	2	1	1	-	-
569.	Облучатель бактерицидный потолочный	тов	-	-	-	2	-	-	-	-
570.	Перчатки резиновые технические (тип 1 вид А; тип 2 вид А)	пар	1	1	1	1	-	-	-	1
571.	Распылитель для жидкостей с объемом рабочей емкости 8-10 л	штук	1	1	2	-	-	-	3	2
VIII. Аппараты и приборы для диагностических и функциональных исследований										
572.	Кардиомонитор	комплек-	-	-	-	-	-	1	-	-
IX. Мебель и оборудование медицинские										
573.	Кресло вращающееся для исследования ушного лабиринта	штук	-	-	-	-	-	-	-	1
574.	Кресло-коляска для	-"	-	-	-	1	-	-	1	-

	взрослых									
575.	Кресло оториноларингологическое	-"	-	-	-	1	-	-	-	
576.	Кровать для лечения ожоговых больных, поворотная	-"	-	-	-	1	-	-	-	
577.	Кровать для сердечных больных	-"	-	-	-	-	1	-	-	
578.	Кровать функциональная	-"	-	-	-	2	1	1	-	
579.	Подставка для стерилизационных коробок	-"	-	-	1	2	-	-	1	
580.	Подставка для тазов	-"	1	1	1	2	-	-	-	
581.	Светильник однорефлекторный передвижной для подсвета	-"	-	1	1	1	1	-	1	
582.	Светильник четырехрефлекторный передвижной	-"	-	-	-	1	-	-	-	
583.	Светильник четырехрефлекторный стационарный подвесной	-"	-	-	-	1	-	-	-	
584.	Светильник медицинский передвижной полевой с аварийным питанием	-"	-	-	1	1	-	-	-	
585.	Столик анестезиолога	-"	-	-	-	-	-	1	-	
586.	Столик инструментальный с двумя стеклянными полками разборный	-"	1	1	2	2	1	-	1	
587.	Столик манипуляционный передвижной	-"	-	-	1	1	1	-	-	
588.	Столик надкроватный	-"	-	-	-	2	1	1	-	
589.	Столик хирургический с ручным подъемом панели	-"	-	-	-	1	-	-	-	
590.	Стол операционный универсальный	-"	-	-	-	2	-	-	-	
591.	Стол перевязочный полевой складной в укладочном ящике	-"	-	1	1	2	-	-	1	
592.	Стул медицинский рабочий	-"	-	1	1	1	1	-	-	
593.	Тележка для перевозки больных с подъемной панелью	-"	-	-	-	1	-	-	1	
594.	Установка для мойки подкладных суден, мочеприемников и детских горшков	комплек- тов	-	-	-	1	-	-	-	
595.	Установка для мытья рук хирурга во время операций	-"	-	-	-	1	-	-	-	
596.	Шкаф медицинский одностворчатый	штук	1	1	5	5	2	1	2	
X. Санитарно-хозяйственное имущество										
597.	Носилки санитарные	штук	1	2	4	3	1	-	2	
598.	Носилки санитарные ковшовые из	-"	-	-	-	-	-	-	2	

	композиционного материала									
599.	Лямка медицинская носилочная	"-	2	2	2	-	-	-	4	2
600.	Лямка медицинская специальная	"-	1	1	-	-	-	-	2	-
601.	Холодильник бытовой электрический до 200 л	"-	-	1	1	-	1	-	1	-
602.	Холодильник бытовой электрический свыше 200 л	"-	-	-	-	1	-	-	-	1
XI. Типовое оборудование										
603.	Держатель двух тазиков	штук	-	-	1	1	-	-	-	-
604.	Держатель таза умывальника	"-	1	1	1	2	1	-	1	1
605.	Держатель флакона (флакодержатель)	"-	-	-	1	3	1	-	-	-
606.	Скамья складная	"-	-	-	1	-	-	-	2	-
607.	Станки трехъярусные для размещения раненых	"-	-	-	2	-	-	-	3	-
608.	Стойка унифицированная	"-	1	1	2	5	2	-	1	1
609.	Умывальник	"-	1	1	1	2	1	-	1	1
XII. Тара										
610.	Баллон для закиси азота объемом 10 л	штук	-	-	-	-	-	2	-	-
611.	Баллон для кислорода объемом 40 л	"-	-	-	1	-	-	5	-	-
612.	Баллон для кислорода объемом 2 л	"-	2	4	2	2	-	4	-	2
613.	Контейнер термоизоляционный для перевозки крови и кровезаменителей объемом 14 л	"-	-	-	-	1	-	-	-	-
614.	Контейнер термоизоляционный для перевозки крови и кровезаменителей объемом 7 л	"-	-	-	-	1	-	-	-	-

## VII. НАИМЕНОВАНИЕ НОРМ ОБЕСПЕЧЕНИЯ МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ КАБИНЕТОВ

Наименование нормы	Номер нормы
Норма обеспечения медицинскими изделиями стоматологического кабинета воинской части, медицинской роты, отдельного медицинского батальона соединения, военного лазарета, поликлиники с лазаретом по числу врачей-стоматологов (1 врач)	014
Норма обеспечения медицинскими изделиями стоматологического кабинета воинской части, медицинской роты, отдельного медицинского батальона соединения, военного лазарета, поликлиники с лазаретом по числу врачей-стоматологов (2 врача)	015
Норма обеспечения медицинскими изделиями на одного зубного техника	016

### VIII. НОРМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ N 014-016 МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ КАБИНЕТОВ

	Наименование изделия	Код анатомо-терапевтической химической классификации	Единица измерения	Номер нормы		
				014	015	016
I. Лекарственные средства						
615.	Йода 5-процентный спиртовой раствор по 1 мл в ампуле	D 08AG03	ампул	20	40	-
616.	Йода 5-процентный спиртовой раствор	D 08AG03	кг	0,2	0,4	-
617.	Лидокаина 2-процентный раствор для инъекций по 2 мл в ампуле	N 01BB02	ампул	300	600	-
618.	Прокаина 0,5-процентный раствор для инъекций по 5 мл в ампуле	N 01BA02	-"	20	40	-
619.	Прокаина 2-процентный раствор для инъекций по 5 мл в ампуле	N 01BA02	-"	300	500	-
620.	Этанол (спирт этиловый 95-процентный)	D 08AX08	кг	15	25	10
621.	Нитрофурал 0,02 для наружного применения в таблетке по 10 штук в упаковке	D 08AF01	упаковок	5	10	-
II. перевязочные средства и шовные материалы, лейкопластыри						
622.	Бинт марлевый медицинский стерильный, размер 5 м x 0,1 м	-	штук	50	100	10
623.	Бинт марлевый медицинский стерильный, размер 5 м x 0,07 м	-	-"	60	120	-
624.	Вата медицинская гигроскопическая хирургическая	-	кг	10	15	2
625.	Вата медицинская гигроскопическая стерильная по 100 г в пачке	-	-"	2,5	4	-
626.	Лейкопластырь, размер 5 м x 0,01 м	-	упаковок	3	6	2
627.	Лейкопластырь, размер 5 м x 0,03 м	-	-"	2	4	-
628.	Лейкопластырь, размер 5 м x 0,05 м	-	-"	2	4	1
629.	Марля медицинская гигроскопическая	-	м	30	50	-
630.	Салфетки марлевые медицинские стерильные, размер 16 см x 14 см, в пачке 20 шт. (малые)	-	упаковок	50	100	-
III. Расходные медицинские изделия						
631.	Маска хирургическая стандартная одноразовая	-	штук	250	500	-
632.	Очки защитные	-	-"	-	-	1
633.	Перчатки анатомические резиновые N 8	-	пар	10	20	10
634.	Перчатки хирургические резиновые N 7, 8	-	-"	200	400	-
635.	Повязка головная к шинам (пращам) подбородочным	-	штук	3	5	-
636.	Шина нижнечелюстная (подбородочная)	-	-"	3	5	-
637.	Шприц стерильный одноразовый инъекционный, 2 мл	штук	-"	300	600	-
638.	Шприц стерильный одноразовый	-	-"	400	800	-

639.	инъекционный, 5 мл Шприц стерильный одноразовый инъекционный, 10 мл	-	"-	30	60	-
640.	Шприц стерильный одноразовый инъекционный, 20 мл	-	"-	10	20	-
IV. Материалы для стоматологии расходные						
641.	Амальгама серебряная в капсулах, 50 штук в комплекте		упаковок	10	15	-
642.	Антисептическая жидкость для обработки инфицированных каналов на основе камфоры и хлорфенола	-	флаконов	1	2	-
643.	Бумага артикулярная 280 листов в упаковке	-	упаковок	3	6	3
644.	Воск зуботехнический для базисов	-	кг	-	-	3
645.	Воск моделировочный для мостовидных протезов (55 г в коробке)	-	упаковок	-	-	60
646.	Воск зуботехнический для бюгельных работ	-	"-	-	-	20
647.	Гильзы для зубных коронок из нержавеющей стали	-	штук	-	-	1000
648.	Дентин для повязок по 50 г во флаконе	-	флаконов	2	4	-
649.	Дентин-паста стоматологическая по 7 г в упаковке	-	упаковок	10	20	-
650.	Диск вулканитовый (карборунд) для сепарации зубов	-	штук	30	60	200
651.	Диск металлический для сепарации зубов	-	"-	30	60	100
652.	Диски эластичные штрипсы для финишной обработки пломб в наборе	-	наборов	1	2	-
653.	Дискодержатель для прямого наконечника с правой резьбой диаметром 5 мм длиной 48 мм ПП	-	штук	3	5	20
654.	Дискодержатель для углового наконечника с правой резьбой диаметром 5 мм длиной 26 мм УП	-	"-	3	5	2
655.	Дрильборы (каналорасширители) машинные для прямого наконечника в ассортименте 6 типоразмеров каждого типа по 2 штуки (12 штук в наборе)	-	наборов	1	2	-
656.	Дрильборы (каналорасширители) машинные для углового наконечника в ассортименте 4 типоразмеров каждого типа по 6 штук (24 штуки в наборе)	-	"-	3	5	-
657.	Дрильборы (каналорасширители) ручные в ассортименте 5 типоразмеров (50 штук в наборе)	-	"-	2	4	-
658.	Дуга ортодонтическая	-	штук	-	-	5
659.	Жидкость для сушки корневых каналов	-	флаконов	1	2	-
660.	Жидкость для очистки алмазных стоматологических инструментов по 150 мл во флаконе	-	"-	1	2	1
661.	Заготовка из нержавеющей стали для литья зубных протезов	-	штук	-	-	50
662.	Зубы пластмассовые - гарнитур боковых зубов по 16 штук на одной планке (8	-	комплектов	-	-	30

	верхних и 8 нижних зубов)					
663.	Зубы пластмассовые - гарнитур из 28 зубов на одной планке (12 передних и 16 боковых зубов)	-	-"	-	-	50
664.	Зубы стальные боковые (жевательные) верхние	-	штук	-	-	300
665.	Зубы стальные боковые (жевательные) нижние	-	-"	-	-	300
666.	Иглы корневые граненые N 1-3 ИК, 100 штук в наборе	-	наборов	2	3	-
667.	Иглы к карпульным шприцам 0,4 мм x 35 мм, 100 штук в упаковке	-	упаковок	1	2	-
668.	Иглы к карпульным шприцам 0,4 мм x 42 мм, 100 штук в упаковке	-	-"	1	2	-
669.	Иглы к карпульным шприцам для интратригементарной анестезии, 100 штук в упаковке	-	-"	1	2	-
670.	Кальмицин - материал пластмассовый лечебный для подкладки под пломбы	-	-"	2	4	-
671.	Каналонаполнители машинные для прямого наконечника в ассортименте 6 типоразмеров (015, 020, 025, 030, 035, 0,4) каждого типа по 2 штуки, 12 штук в наборе	-	наборов	1	2	-
672.	Каналонаполнители машинные для углового наконечника в ассортименте 4 типоразмера (0,25, 0,3, 0,35, 0,4 мм) каждого типа по 6 штук, 24 штуки в упаковке	-	упаковок	3	5	-
673.	Каркасы стальные для фасеток к мостовидным зубным протезам	-	штук	-	-	100
674.	Кламмер круглый из нержавеющей стали диаметром 1 мм и 1,2 мм	-	-"	-	-	250
675.	Клинья деревянные для фиксации матриц по 100 штук в упаковке	-	упаковок	1	2	-
676.	Конусы для высушивания корневых каналов бумажные	-	-"	3	6	-
677.	Круги шлифовальные карборундовые для бормашины для обработки естественных зубов	-	штук	10	20	50
678.	Круги шлифовальные для шлифмашины карборундовые	-	-"	-	-	100
679.	Круги эластичные шлифовальные для шлифмашины	-	-"	-	-	100
680.	Лак типа "Фторлак" 25 г во флаконе	-	флаконов	5	8	-
681.	Материал для пломбирования корневых каналов камфорофенолсодержащий	-	упаковок	1	2	-
682.	Материал для пломбирования корневых каналов гидроксилпатитсодержащий	-	упаковок	5	8	-
683.	Материал для пломбирования корневых каналов	-	упаковок	3	6	-
684.	Материал для пломбирования корневых каналов резорцин-формалин-содержащий	-	-"	3	6	-
685.	Материал композиционный	-	-"	5	8	-

	пломбировочный химического отверждения					
686.	Материал подкладочный	-	"-	5	8	-
687.	Материал пломбировочный композиционный светоотверждаемый	-	"-	2	4	-
688.	Материал слепочный силиконовый	-	"-	-	-	4
689.	Матрицедержатель	-	штук	3	5	-
690.	Матрицы для контурных пломб эластичные нержавеющей, 25 штук в упаковке	-	упаковок	25	40	-
691.	Матрицы полиэтиленовые прозрачные, 100 штук в упаковке	-	"-	2	4	-
692.	Наконечники для слюноотсоса одноразовые, 100 штук в упаковке	-	упаковок	2	4	-
693.	Паста абразивная для полировки поверхности зубов и пломб без фторида натрия	-	"-	2	4	-
694.	Паста абразивная для полировки поверхности зубов и пломб с фторидом натрия	-	"-	2	4	-
695.	Паста полировочная для стали, 100 г в коробке	-	"-	-	-	2
696.	Паста безмышьяковистая для девитализации пульпы длительного действия	-	"-	3	5	-
697.	Пластинка стеклянная для замешивания цемента	-	штук	10	20	-
698.	Пластинка стеклянная с тремя углублениями	-	"-	5	10	1
699.	Пластмасса для базисных зубных протезов	-	упаковок	-	-	10
700.	Полоски металлические сепарационные эластичные нержавеющей размером 50 мм x 7 мм x 0,06 мм, 100 штук в упаковке	-	"-	3	5	-
701.	Порошок полировочный	-	кг	-	-	2
702.	Препарат для безмашинного химического препарирования зубов	-	упаковок	1	1	-
703.	Припой серебряный, 40 г в упаковке	-	"-	-	-	3
704.	Проволока алюминиевая диаметром 2 мм для шинирования, 5 м в упаковке	-	"-	1	2	2
705.	Проволока лигатурная диаметром 0,35 мм - 0,4 мм	-	"-	4	8	3
706.	Проволока круглая из нержавеющей стали диаметром 1,5 мм, 5 м в упаковке	-	"-	-	-	3
707.	Проволока круглая из нержавеющей стали 5 м в пакете диаметром 0,8 мм в упаковке	-	"-	-	-	3
708.	Протакрил - самотвердеющая пластмасса для починок и перебазировки зубных протезов	-	комплектов	-	-	2
709.	Пульпоэкстракторы с короткой ручкой длиной 30 мм N 1-5, 100 штук в комплекте	-	"-	3	5	-



710.	Пульпоэкстракторы с длинной ручкой длиной 50 мм N 1-5, 100 штук в комплекте	-	комплектов	1	2	-
711.	Синма-74 для мостовидных протезов десятицветная	-	-"	-	-	2
712.	Средство для дезинфекции мелких стоматологических инструментов	-	упаковок	1	2	-
713.	Сплав легкоплавкий, 600 г в упаковке	-	-"	-	-	3
714.	Стоматологический гель с гемостатическим действием для местного применения в полости рта	-	флаконов	1	2	-
715.	Фильц для полировки зубных протезов колесовидный (из войлока)	-	штук	-	-	10
716.	Фильц для полировки зубных протезов конусовидный (из войлока)	-	-"	-	-	10
717.	Фреза зуботехническая овальная с одинарной нарезкой	-	-"	-	-	5
718.	Фреза зуботехническая овальная с двойной нарезкой	-	-"	-	-	5
719.	Фреза зуботехническая коническая с одинарной нарезкой ФКО-4	-	-"	-	-	4
720.	Фреза зуботехническая коническая с одинарной нарезкой ФКО-6	-	-"	-	-	3
721.	Фреза зуботехническая коническая с одинарной нарезкой ФКОМ-4	-	-"	-	-	3
722.	Фреза зуботехническая коническая с двойной нарезкой ФКД-4	-	-"	-	-	5
723.	Фреза зуботехническая коническая с двойной нарезкой ФКДМ-4	-	-"	1	2	4
724.	Фреза зуботехническая цилиндрическая с двойной нарезкой ФЦД-4	-	-"	1	2	5
725.	Фреза зуботехническая цилиндрическая с двойной нарезкой ФЦД-5	-	-"	-	-	5
726.	Фрезы шлифовальные стоматологические для обработки пластмасс по 10 штук в комплекте	-	комплектов	-	-	10
727.	Цемент стеклоиономерный для прокладок, химического отверждения	-	упаковок	2	4	-
728.	Цемент стеклоиономерный для прокладок, светового отверждения	-	-"	1	2	-
729.	Цемент стеклоиономерный для фиксации коронок	-	-"	1	2	-
730.	Цемент для пломбирования молочных зубов	-	-"	2	4	-
731.	Цемент стеклоиономерный для пломбирования зубов	-	-"	2	4	-
732.	Шина назубная ленточная (Васильева)	-	штук	20	40	-
733.	Штифты гуттаперчевые N 20, 25, 30, 35, 40 по 100 штук в комплекте	-	комплектов	1	2	-
734.	Штифты для пломбирования каналов зубов, из серебра, длиной 20 мм, N 1, 2, 3, 4, 5 по 100 штук в комплекте	-	комплектов	5	10	-
735.	Штрипсы для финишной обработки пломб в наборе	-	наборов	1	2	-

V. Боры стоматологические

736.	Набор боров зубных для прямого наконечника (125 штук в наборе)	-	наборов	1	2	2
737.	Набор боров зубных для углового наконечника (175 штук в наборе)	-	-"	3	5	-
738.	Набор инструментов (боров, головок, дисков с алмазным покрытием для стоматолога-терапевта) для углового и прямого наконечников	-	-"	1	2	-
739.	Набор инструментов (боров, головок, дисков с алмазным покрытием для стоматолога-ортопеда) для углового и прямого наконечников	-	-"	1	2	-
740.	Набор твердосплавных боров для турбинного углового, прямого наконечников для стоматолога-терапевта на год работы	-	-"	1	2	-
741.	Набор твердосплавных боров для турбинного углового, прямого наконечников для стоматолога-ортопеда на год работы	-	-"	-	1	-
742.	Набор твердосплавных боров и фрез для зубного техника	-	-"	-	-	1

VI. Головки стоматологические

743.	Головка алмазная стоматологическая цилиндрическая диаметром 1 мм для прямого наконечника	-	штук	-	-	4
744.	Головка алмазная стоматологическая цилиндрическая диаметром 1 мм для углового наконечника	-	-"	-	-	4
745.	Головка алмазная стоматологическая цилиндрическая диаметром 2 мм для прямого наконечника	-	-"	-	-	4
746.	Головка алмазная стоматологическая цилиндрическая диаметром 2 мм для углового наконечника	-	-"	-	-	4
747.	Головка алмазная стоматологическая коническая диаметром 1,4 мм для прямого наконечника	-	-"	-	-	2
748.	Головка алмазная стоматологическая коническая диаметром 1,4 мм для углового наконечника	-	-"	-	-	2
749.	Головка алмазная стоматологическая обратноконическая диаметром 3 мм для прямого наконечника	-	-"	-	-	2
750.	Головка алмазная стоматологическая обратноконическая диаметром 3 мм для углового наконечника	-	-"	-	-	1
751.	Головка алмазная стоматологическая дисковая диаметром 4 мм для прямого наконечника	-	-"	-	-	2
752.	Головка алмазная стоматологическая дисковая диаметром 4 мм для углового наконечника	-	-"	-	-	1
753.	Головка алмазная стоматологическая чечевицеvidная диаметром 4 мм для	-	-"	-	-	2

754.	прямого наконечника Головка алмазная стоматологическая чечевицеvidная диаметром 4 мм для углового наконечника	-	"-	-	-	2
755.	Головки шлифовальные стоматологические для прямого наконечника	-	"-	-	-	10
756.	Головки шлифовальные стоматологические для углового наконечника	-	"-	-	-	10
757.	Головки шлифовальные стоматологические для обработки пластмассовых протезов	-	"-	-	-	10
758.	Головки шлифовальные и полировальные для финишной обработки пломб в наборе	-	наборов	1	2	-
VII. Врачебные аппараты и хирургические инструменты						
759.	Долото с рифленой ручкой желобоватое, ширина рабочей части 4 мм	-	штук	1	2	-
760.	Долото с рифленой ручкой желобоватое изогнутое, ширина рабочей части 3 мм	-	"-	1	2	-
761.	Зажим для прикрепления операционного белья к коже с кремальерой	-	"-	4	8	-
762.	Зажим кровоостанавливающий зубчатый изогнутый N 1 длиной 158 мм с нарезкой	-	"-	2	4	-
763.	Зажим кровоостанавливающий Кохера прямой N 2 длиной 162 мм с нарезкой и зубцами	-	"-	2	4	-
764.	Зажим кровоостанавливающий Кохера прямой N 3 длиной 200 мм с нарезкой и зубцами	-	"-	2	4	-
765.	Зажим кровоостанавливающий типа "Москит" прямой	-	"-	2	4	-
766.	Зонд хирургический пуговчатый двусторонний	-	"-	2	4	-
767.	Иглодержатель общехирургический легированный длиной 160 мм	-	"-	2	4	-
768.	Корнцанг изогнутый	-	"-	1	2	-
769.	Корнцанг прямой	-	"-	1	2	-
770.	Крючок пластинчатый двусторонний парный (по Фарабефу)	-	комплектов	2	4	-
771.	Ложка глазная острая малая	-	штук	2	4	-
772.	Ложка медицинская жесткая костная острая малая	-	"-	2	4	-
773.	Ложка медицинская жесткая костная острая двусторонняя	-	"-	2	4	-
774.	Ножницы с одним острым концом прямые длиной 140 мм	-	"-	2	4	-
775.	Пинцет пластинчатый анатомический общего назначения длиной 150 мм	-	"-	2	4	-
776.	Пинцет пластинчатый хирургический общего назначения длиной 150 мм	-	"-	2	4	-
777.	Распатор медицинский для общей хирургии изогнутый малый	-	"-	1	2	-
778.	Распатор медицинский для общей	-	"-	1	2	-

	хирургии					
779.	Роторасширитель с кремальерой большой	-	-"	1	2	-
780.	Скальпель брюшистый средний	-	-"	2	4	-
781.	Скальпель глазной остроконечный средний	-	-"	4	8	-
782.	Скальпель остроконечный средний	-	-"	2	4	-
783.	Тазик почкообразный пластмассовый	-	-"	5	8	3
784.	Тазик почкообразный эмалированный	-	-"	5	8	-
785.	Термометр медицинский	-	-"	2	4	-
786.	Шпатель для языка двусторонний с круглыми отверстиями	-	-"	3	5	-
787.	Языкодержатель для взрослых	-	-"	1	2	-
VIII. Оборудование для стерилизации						
788.	Коробка стерилизационная круглая без фильтра объемом 3 л (190 мм x 140 мм)	-	штук	2	4	-
789.	Коробка стерилизационная круглая без фильтра объемом 12 л (340 мм x 160 мм)	-	-"	2	3	1
790.	Стерилизатор воздушный медицинский, размер стерилизационной камеры 260 мм x 600 мм x 260 мм	-	-"	1	1	-
IX. Аппараты, оборудование и инструменты для стоматологии						
791.	Амальгамосмеситель вибрационный	-	штук	1	1	-
792.	Аппарат для вытяжения зубных гильз	-	-"	-	-	1
793.	Аппарат для гальванизации полости рта	-	-"	1	1	-
794.	Аппарат для лечения пародонтита, вакуумный	-	-"	1	1	-
795.	Аппарат для пайки зубных протезов	-	-"	-	-	1
796.	Аппарат для снятия зубного камня с помощью ультразвука	-	-"	1	1	-
797.	Апекслокатор	-	комплектов	1	1	-
798.	Бормашина зуботехническая настольная с цанговым зажимом	-	штук	-	-	1
799.	Бюгель однокюветный	-	-"	-	-	2
800.	Бюгель двухкюветный	-	-"	-	-	2
801.	Диатермокоагулятор стоматологический	-	-"	1	1	-
802.	Зеркало стоматологическое	-	-"	10	20	-
803.	Зонд стоматологический изогнутый N 1	-	-"	30	50	-
804.	Зонд стоматологический штыковидный N 2	-	-"	10	20	-
805.	Камера для хранения стерильных изделий (инструментов и материалов) с бактерицидным излучателем, средняя	-	-"	1	1	-
806.	Кресло стоматологическое с электромеханическим приводом	-	-"	1	2	-
807.	Круглогубцы зуботехнические	-	-"	-	-	2
808.	Кусачки костные стоматологические	-	-"	1	1	-
809.	Кусачки технические	-	-"	-	-	2
810.	Кювета зуботехническая для мостовидных зубных протезов бронзовая	-	-"	-	-	4
811.	Кювета зуботехническая для мостовидных зубных протезов латунная	-	-"	-	-	2

812.	Лампа для фотополимеризации композитов	-	-"	1	1	-
813.	Ложка стоматологическая для разогревания легкоплавких сплавов	-	-"	-	-	2
814.	Ложка для снятия слепков с верхней челюсти у взрослых 95 мм х 65 мм х 40 мм	-	-"	-	-	2
815.	Ложка для снятия слепков с верхней челюсти у взрослых 98 мм х 72 мм х 41 мм	-	-"	-	-	2
816.	Ложка для снятия слепков с верхней челюсти у взрослых 105 мм х 75 мм х 40 мм	-	-"	-	-	3
817.	Ложка для снятия слепков с верхней челюсти у взрослых 90 мм х 74 мм х 38 мм	-	-"	-	-	2
818.	Ложка для снятия слепков с верхней челюсти у взрослых 105 мм х 76 мм х 40 мм	-	-"	-	-	2
819.	Ложка для снятия слепков с верхней челюсти у взрослых 95 мм х 70 мм х 41 мм	-	-"	-	-	2
820.	Ложка для снятия слепков с верхней челюсти у взрослых 88 мм х 67 мм х 47 мм	-	-"	-	-	2
821.	Ложка для снятия слепков с верхней челюсти у взрослых 90 мм х 68 мм х 45 мм	-	-"	-	-	2
822.	Ложка для снятия слепков с верхней челюсти у взрослых 90 мм х 65 мм х 44 мм	-	-"	-	-	2
823.	Ложка для снятия слепков с нижней челюсти у взрослых 95 мм х 73 мм х 35 мм	-	-"	-	-	2
824.	Ложка для снятия слепков с нижней челюсти у взрослых 100 мм х 76 мм х 30 мм	-	-"	-	-	2
825.	Ложка для снятия слепков с нижней челюсти у взрослых 102 мм х 82 мм х 40 мм	-	-"	-	-	2
826.	Ложка для снятия слепков с нижней челюсти у взрослых 90 мм х 85 мм х 38 мм	-	-"	-	-	2
827.	Ложка для снятия слепков с нижней челюсти у взрослых 90 мм х 66 мм х 35 мм	-	-"	-	-	2
828.	Ложка для снятия слепков с нижней челюсти у взрослых 88 мм х 67 мм х 40 мм	-	-"	-	-	2
829.	Ложка для снятия слепков с нижней челюсти у взрослых 92 мм х 75 мм х 43 мм	-	-"	-	-	2
830.	Ложка для снятия слепков с нижней челюсти у взрослых 90 мм х 65 мм х 36 мм	-	-"	-	-	2
831.	Ложка для снятия слепков с нижней	-	-"	-	-	2

	челюсти у взрослых 94 мм х 73 мм х 38 мм					
832.	Молоток стоматологический стальной	-	-"	-	-	2
833.	Набор инструментов для пломбирования зубов	-	наборов	8	16	-
834.	Набор инструментов для снятия зубных отложений	-	-"	3	5	-
835.	Набор инструментов для эндодонтии большой	-	-"	1	2	-
836.	Набор инструментов с рабочей частью из твердого сплава для снятия поддесных зубных отложений	-	-"	2	3	-
837.	Наконечник прямой скоростной	-	штук	3	6	1
838.	Наконечник прямой	-	-"	1	2	1
839.	Наконечник угловой скоростной	-	-"	3	6	-
840.	Наконечник угловой, частота вращения 30000 об/мин, скоростной	-	-"	3	6	-
841.	Наконечник зуботехнический	-	-"	-	-	2
842.	Наковальня зуботехническая	-	-"	-	-	1
843.	Нож зуботехнический большой	-	штук	-	-	2
844.	Ножницы зуботехнические большие длиной 190 мм	-	-"	-	-	1
845.	Окклюдатор для установки зубопротезных моделей	-	-"	-	-	4
846.	Очки для врача-стоматолога защитные пластиковые, бесцветные	-	-"	1	2	-
847.	Очки для врача-стоматолога защитные пластиковые, оранжевого (красного) цвета	-	-"	1	2	-
848.	Пинцет технический из нержавеющей стали	-	-"	-	-	2
849.	Плоскогубцы технические никелированные	-	-"	-	-	1
850.	Пинцет зубной изогнутый	-	-"	10	20	-
851.	Пистолет к аппарату для пайки зубных протезов	-	-"	-	-	3
852.	Пресс для выдавливания гипса из кювет	-	-"	-	-	1
853.	Пресс для зуботехнических кювет	-	-"	-	-	1
854.	Ручка для стоматологического зеркала длиной 136 мм	-	-"	10	20	-
855.	Светильник напольный	-	-"	1	2	-
856.	Станок для обработки гипсовых моделей зуботехнический	-	-"	-	-	1
857.	Стол зуботехнический	-	-"	-	-	1
858.	Ступка стеклянная для приготовления и растирания зубоврачебных материалов	-	-"	2	4	-
859.	Тиски ручные	-	-"	-	-	1
860.	Установка стоматологическая литейная вакуумная	-	-"	-	-	1
861.	Установка стоматологическая	-	комплектов	1	2	-
862.	Установка ультразвуковая для очистки стоматологических инструментов	-	-"	1	1	-
863.	Шлифмашина стоматологическая	-	штук	-	-	1
864.	Шпатель стоматологический для	-	-"	10	20	1

	цемента, двусторонний, длиной 180 мм					
865.	Шпатель стоматологический пластмассовый для замешивания цемента, N 3	-	"-	-	-	2
866.	Шприц карпульный стоматологический универсальный	-	"-	3	6	-
867.	Штихель желобоватый N 1, 2	-	"-	-	-	1
868.	Штихель ножевидный	-	"-	-	-	1
869.	Штопфер для амальгамы N 7	-	"-	5	8	-
870.	Штопфер-гладилка N 2	-	"-	5	8	-
871.	Щипцы для сгибания бюгелей	-	"-	-	-	1
872.	Щипцы стоматологические для взрослых для удаления резцов и клыков верхней челюсти N 2	-	"-	2	4	-
873.	Щипцы стоматологические для взрослых для удаления коренных зубов верхней челюсти N 7	-	штук	2	4	-
874.	Щипцы стоматологические для взрослых для удаления резцов, клыков и премоляров нижней челюсти N 13	-	"-	2	4	-
875.	Щипцы стоматологические для взрослых для удаления моляров верхней челюсти правой стороны N 17	-	"-	2	4	-
876.	Щипцы стоматологические для взрослых для удаления моляров верхней челюсти левой стороны N 18	-	"-	2	4	-
877.	Щипцы стоматологические для взрослых для удаления моляров нижней челюсти N 22	-	"-	2	4	-
878.	Щипцы стоматологические для взрослых с широкими губками для удаления корней зубов нижней челюсти N 33	-	"-	2	4	-
879.	Щипцы стоматологические для взрослых со средними губками для удаления корней зубов верхней челюсти N 51	-	"-	2	4	-
880.	Щипцы стоматологические для взрослых с узкими губками для удаления корней зубов верхней челюсти N 51A	-	"-	2	4	-
881.	Щипцы стоматологические для взрослых с широкими губками для удаления корней зубов верхней челюсти N 52	-	"-	2	4	-
882.	Щипцы стоматологические для взрослых для удаления третьих моляров верхней челюсти N 67	-	"-	2	4	-
883.	Щипцы стоматологические для взрослых для удаления третьих моляров нижней челюсти N 79	-	"-	2	4	-
884.	Щипцы стоматологические детские для удаления молочных моляров в нижней челюсти N 22A	-	"-	2	4	-
885.	Щипцы стоматологические детские для удаления молочных резцов верхней челюсти N 37	-	"-	2	4	-
886.	Щипцы стоматологические детские для удаления молочных резцов нижней	-	"-	2	4	-

	челюсти N 38					
887.	Щипцы стоматологические детские для удаления молочных моляров верхней челюсти N 39	-	"-	2	4	-
888.	Щипцы клювовидные для коронок	-	"-	-	-	1
889.	Щипцы краптонные длиной 145 мм, толщина рабочего конца 0,6 мм N 1	-	"-	1	2	1
890.	Экскаватор стоматологический двусторонний N 1	-	"-	3	5	-
891.	Экскаватор стоматологический двусторонний N 2	-	"-	3	5	-
892.	Экскаватор стоматологический двусторонний N 3	-	"-	3	5	-
893.	Экскаватор стоматологический двусторонний N 4	-	"-	3	5	-
894.	Элеватор стоматологический прямой N 1 длиной 145 мм	-	"-	3	5	-
895.	Элеватор стоматологический прямой N 2 длиной 155 мм	-	"-	3	5	-
896.	Элеватор стоматологический прямой N 3 длиной 165 мм	-	"-	3	5	-
897.	Элеватор стоматологический угловой левый НЛ-3 длиной 160 мм	-	"-	3	5	-
898.	Элеватор стоматологический угловой правый НЛ-3 длиной 160 мм	-	"-	3	5	-
899.	Электроодонтометр	-	"-	1	1	-
X. Мебель и оборудование медицинские						
900.	Столик стоматологический с двумя стеклянными полками	-	штук	1	2	-
901.	Стул стоматолога	-	"-	1	2	1

#### IX. НАИМЕНОВАНИЕ НОРМ ОБЕСПЕЧЕНИЯ МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ КАБИНЕТОВ

Наименование нормы	Номер нормы
Норма обеспечения медицинскими изделиями физиотерапевтического кабинета воинской части с врачом	017
Норма обеспечения медицинскими изделиями физиотерапевтического кабинета лазарета воинской части	018
Норма обеспечения медицинскими изделиями физиотерапевтического кабинета медицинской роты, отдельного медицинского батальона соединения, военного лазарета, поликлиники с лазаретом	019

#### X. НОРМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ N 017-019 МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ КАБИНЕТОВ

Наименование изделия	Код	Единица	Номер нормы
----------------------	-----	---------	-------------



		анатомо- терапевти- ческо- химической классифика- ции	измерения	017	018	019
I. Лекарственные средства						
902.	Этанол (спирт этиловый 95-процентный)	D 08AX08	кг	1	1,5	3
II. перевязочные средства и шовные материалы, лейкопластыри						
903.	Бинт марлевый медицинский нестерильный, размер 7 м x 0,14 см	-	штук	5	10	15
904.	Бинт марлевый медицинский нестерильный, размер 5 м x 0,07 см	-	"-	5	10	15
905.	Вата медицинская гигроскопическая хирургическая	-	кг	2	2	3
906.	Марля медицинская гигроскопическая	-	м	10	20	20
III. Расходные медицинские изделия						
907.	Клеенка подкладная резино-тканевая	-	м	10	10	15
908.	Лента сантиметровая	-	штук	1	1	2
909.	Байка (фланель) белая	-	м	2	2	2
910.	Бинты резиновые	-	штук	3	3	3
911.	Свинец листовой	-	кг	1	1	1
912.	Бумага фильтровальная	-	"-	1	1	2
IV. Врачебные аппараты и хирургические инструменты						
913.	Ингалятор паровой с электроподогревом	-	штук	1	1	2
914.	Ингалятор ультразвуковой с принудительной вентиляцией	-	"-	-	-	1
915.	Корнцанг прямой	-	"-	1	1	1
916.	Ножницы для перевязочного материала, прямые, длиной 235 мм	-	"-	1	1	1
V. Аппараты, приборы и принадлежности для физиотерапии						
917.	Аппарат для гальванизации	-	штук	1	1	1
918.	Аппарат для коротковолновой индуктотермии	-	"-	-	-	1
919.	Аппарат для лечения диадинамическими токами	-	"-	1	1	1
920.	Аппарат для местной дарсонвализации	-	"-	-	-	1
921.	Аппарат для УВЧ-терапии переносной	-	"-	1	1	2
922.	Аппарат для ультразвуковой терапии	-	"-	1	1	1
923.	Аппарат для ультразвуковой терапии оториноларингологический	-	"-	-	-	1
924.	Аппликатор вихревых токов	-	"-	1	1	1
925.	Облучатель ртутно-кварцевый настольный	-	"-	1	1	1
926.	Облучатель ртутно-кварцевый на штативе	-	"-	1	1	1
927.	Очки защитные для глаз от ультрафиолетовых лучей при лечебных облучениях	-	"-	2	2	4
928.	Приставка к настольным ртутно- кварцевым облучателям	-	"-	1	1	1
929.	Часы процедурные с электрическим звуковым сигналом	-	"-	1	1	2

## XI. НАИМЕНОВАНИЕ НОРМ ОБЕСПЕЧЕНИЯ МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ КАБИНЕТОВ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ

Наименование нормы	Номер нормы
Норма обеспечения медицинскими изделиями кабинета функциональной диагностики воинской части с врачом	020
Норма обеспечения медицинскими изделиями кабинета функциональной диагностики лазарета воинской части	021
Норма обеспечения медицинскими изделиями кабинета функциональной диагностики медицинской роты, отдельного медицинского батальона соединения, военного лазарета, поликлиники	022

## XII. НОРМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ N 020-022 МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ КАБИНЕТОВ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ

Наименование изделия		Единица измерения	Номер нормы		
			020	021	022
I. Расходные медицинские изделия					
930.	Лента диаграммная для электрокардиографов	рулонов	10	30	100
II. Аппараты и приборы для диагностических и функциональных исследований					
931.	Велоэргометр	штук	-	-	1
932.	Миограф	"-"	-	-	1
933.	Осциллоскоп специальный медицинский двухканальный	"-"	-	-	1
934.	Пневмотахометр	"-"	-	1	1
935.	Реоплетизмограф двухканальный	"-"	-	-	1
936.	Реограф	"-"	-	-	1
937.	Сканер ультразвуковой эхоимпульсный секторномеханический	"-"	-	-	1
938.	Спирометр сухой портативный	"-"	1	1	2
939.	Электрокардиограф одноканальный с комбинированным питанием	"-"	1	1	1
940.	Электрокардиограф четырехканальный	"-"	-	-	1
941.	Эхоэнцефалоскоп переносной (только для кабинетов функциональной диагностики отдельного медицинского батальона, поликлиники с лазаретом)	"-"	-	-	1

## XIII. НАИМЕНОВАНИЕ НОРМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ РЕНТГЕНОВСКОГО КАБИНЕТА

Наименование нормы	Номер нормы
Норма обеспечения медицинскими изделиями	023

рентгеновского кабинета медицинской роты, отдельного медицинского батальона соединения, военного лазарета, поликлиники с лазаретом

#### XIV. НОРМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ N 023 МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ РЕНТГЕНОВСКОГО КАБИНЕТА

Наименование изделия	Единица измерения	Номер нормы
		023
I. Расходные медицинские изделия		
942. Байка (фланель) белая	м	4
943. Ножницы для стрижки волос прямые длиной 175 мм	штук	1
II. Аппараты, приборы для рентгенодиагностики и рентгенотерапии		
944. Аппарат рентгеновский диагностический передвижной цифровой	комплектов	1
945. Аппарат рентгеновский диагностический дентальный цифровой	"-	1
946. Аппарат рентгеновский флюорографический стационарный цифровой	"-	1
947. Воротник защитный (для снимков зубов)	штук	1
948. Жилет защитный рентгенолога	"-	1
949. Комплекс рентгенодиагностический цифровой	комплектов	1
950. Очки рентгенозащитные с коэффициентом ослабления не менее 0,15	штук	1
951. Перчатки защитные просвинцованные	пар	1
952. Пластина резиновая рентгенозащитная	кг	20
953. Стекло защитное шлифованное размером 35,6 см x 35,6 см, толщиной 1 см, со свинцовым эквивалентом 2,5	штук	1
954. Фартук защитный из просвинцованной резины	"-	1
955. Ширма защитная рентгеновская малая	"-	1
956. Ширма защитная рентгеновская большая	"-	1
957. Ширма защитная флюорографическая	"-	1
958. Юбочка защитная из просвинцованной резины	"-	1
III. Аппараты, приборы и инструменты для медицинской радиологии		
959. Измеритель мощности дозы постоянного и импульсного рентгеновского излучения с энергией 15-140 КЭВ и гамма-излучения при основной погрешности $\pm 20$ процентов	штук	1
960. Измеритель мощности дозы постоянного и импульсного рентгеновского излучения для измерения индивидуальных доз облучения пациентов	"-	1

#### XV. НАИМЕНОВАНИЕ НОРМ ОБЕСПЕЧЕНИЯ МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ ЛАБОРАТОРИЙ

Наименование нормы	Номер нормы
Норма обеспечения медицинскими изделиями воинской части с лаборантом	024

Норма обеспечения медицинскими изделиями клинической лаборатории медицинской роты, отдельного медицинского батальона соединения, военного лазарета, поликлиники с лазаретом	025
Норма обеспечения медицинскими изделиями центра государственного санитарно-эпидемиологического надзора регионального командования	026
Норма обеспечения медицинскими изделиями подвижной лаборатории государственного санитарно-эпидемиологического надзора соединения (воинской части)	027

#### ХVI. НОРМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ N 024-027 МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ ЛАБОРАТОРИЙ

Наименование изделия		Единица измерения	Номер нормы			
			024	025	026	027
I. Диски диагностические						
961.	Диски диагностические с ампициллином 10 мкг, 100 штук во флаконе	флаконов	-	-	1	2
962.	Диски диагностические с бензилпенициллином 10 мкг, 100 штук во флаконе	"-	-	-	2	4
963.	Диски диагностические с гентамицином 10 мкг, 100 штук во флаконе	"-	-	-	2	4
964.	Диски диагностические с доксициклином, 100 штук во флаконе	"-	-	-	2	4
965.	Диски диагностические с канамицином 30 ЕД, 100 штук во флаконе	"-	-	-	2	4
966.	Диски диагностические с левомецетином 30 ЕД, 100 штук во флаконе	"-	-	-	2	4
967.	Диски диагностические с линкомицином 15 ЕД, 100 штук во флаконе	"-	-	-	2	4
968.	Диски диагностические с нистатином, 100 штук во флаконе	"-	-	-	2	4
969.	Диски диагностические с оксациллином 10 мкг, 100 штук во флаконе	"-	-	-	2	4
970.	Диски диагностические со стрептомицином 30 ЕД, 100 штук во флаконе	"-	-	-	2	4
971.	Диски диагностические с эритромицином 15 ЕД, 100 штук во флаконе	"-	-	-	2	4
II. Диагностические питательные среды						
972.	Агар ацетатный сухой	кг	-	-	0,2	0,2
973.	Агар-агар высший сорт в порошке	"-	-	-	0,5	1
974.	Агар элективный солевой	"-	-	-	0,5	1

	сухой для стафилококков					
975.	Агар-цитрат Симмонса сухой	"-	-	-	0,2	0,5
976.	Агар щелочной сухой	"-	-	-	0,5	1,5
977.	Агар висмут-сульфит сухой	"-	-	-	3	5,5
978.	Агар питательный сухой для культивирования микроорганизмов	"-	-	-	2	4
979.	Агар для определения токсигенности дифтерийных микробов	"-	-	-	0,2	0,3
980.	Агар с эозин-метиленовым синим (среда Левина)	"-	-	-	4,5	7
981.	Агар Эндо сухой	"-	-	-	2	4
982.	Агар эритрит сухой	"-	-	-	0,4	1
983.	Бактоагар Плоскирева	"-	-	-	5	10
984.	Бульон питательный сухой для культивирования микроорганизмов	"-	-	-	1	2
985.	Витаминный препарат сухой для микробиологических питательных сред (экстракт кормовых дрожжей)	"-	-	-	0,1	0,2
986.	Гидролизат казеина кислотный средней степени расщепления сухой	"-	-	-	0,2	0,4
987.	Гидролизат казеина ферментативный (панкреатический) неглубокой степени расщепления сухой	"-	-	-	0,2	0,4
988.	Гидролизат рыбный концентрированный - паста	"-	-	-	0,5	1
989.	Пептон основной сухой	"-	-	-	1,4	2,3
990.	Пептон ферментативный бактериологический	"-	-	-	2,5	5
991.	Пластина биохимическая дифференцирующая энтеробактерии, комплект N 2	комплектов	-	-	1	2
992.	Среда для контроля стерильности сухая	кг	-	-	1	2
993.	Среда для определения чувствительности микроорганизмов к антибиотикам сухая	"-	-	-	0,5	1
994.	Среда Кода сухая	"-	-	-	1	2
995.	Среда для первичной идентификации	"-	-	-	0,3	0,5

	энтеробактерий сухая (среда Криглера)					
996.	Среда Левенштейна - Йенсена для выращивания микобактерий туберкулеза	флаконов	-	-	0,5	1
997.	Среда Ресселя сухая	кг	-	-	0,8	1,5
998.	Среда с индикатором бромкрезоловым пурпуровым и дульцитом (Гисса)	"-	-	-	0,1	0,2
999.	Среда с индикатором бромкрезоловым пурпуровым и рамнозой (Гисса)	"-	-	-	0,1	0,2
1000.	Среда с индикатором ВР с глюкозой (Гисса)	"-	-	-	0,2	0,4
1001.	Среда с индикатором ВР с лактозой (Гисса)	"-	-	-	0,2	0,4
1002.	Среда с индикатором ВР с маннитом (Гисса)	"-	-	-	0,2	0,4
1003.	Среда с индикатором ВР с мальтозой (Гисса)	"-	-	-	0,2	0,4
1004.	Среда с индикатором ВР с сахарозой (Гисса)	"-	-	-	0,2	0,4
1005.	Среда селенитовая (Лейфсона) сухая питательная для накопления сальмонелл	"-	-	-	0,4	0,6
1006.	Система индикаторная бумажная для ускоренной идентификации вибрионов	наборов	-	-	1	1
1007.	Система индикаторная бумажная для межродовой дифференциации энтеробактерий	"-	-	-	1	6
1008.	Система индикаторная бумажная для ускоренного определения колииндекса воды	"-	-	-	1	4
III. Агглютинирующие диагностические сыворотки для идентификации бактерий семейства кишечных						
1009.	Агглютинирующая адсорбированная сальмонеллезная поливалентная О-сыворотка групп А, В, С, Д, Е	мл	-	-	30	50
1010.	Агглютинирующая адсорбированная сальмонеллезная поливалентная О-сыворотка редких групп	"-	-	-	30	50
1011.	Агглютинирующая	"-	-	-	2	4

1012.	адсорбированная сальмонеллезная О-сыворотка, рецептор 1 Агглютинирующая	-"	-	-	2	4
1013.	адсорбированная сальмонеллезная О-сыворотка, рецептор 2 Агглютинирующая	-"	-	-	3	6
1014.	адсорбированная сальмонеллезная О-сыворотка, рецептор 3, 10 Агглютинирующая	-"	-	-	3	6
1015.	адсорбированная сальмонеллезная О-сыворотка, рецептор 4 Агглютинирующая	-"	-	-	2	2
1016.	адсорбированная сальмонеллезная О-сыворотка, рецептор 5 Агглютинирующая	-"	-	-	3	6
1017.	адсорбированная сальмонеллезная О-сыворотка, рецептор 6 Агглютинирующая	-"	-	-	2	2
1018.	адсорбированная сальмонеллезная О-сыворотка, рецептор 6, 7 Агглютинирующая	-"	-	-	2	2
1019.	адсорбированная сальмонеллезная О-сыворотка, рецептор 8 Агглютинирующая	-"	-	-	5	10
1020.	адсорбированная сальмонеллезная О-сыворотка, рецептор 9 Агглютинирующая	-"	-	-	4	8
1021.	адсорбированная сальмонеллезная О-сыворотка, рецептор 12 Агглютинирующая	-"	-	-	3	6
1022.	адсорбированная сальмонеллезная О-сыворотка, рецептор ВИ Агглютинирующая	-"	-	-	2	4
1023.	адсорбированная сальмонеллезная Н-сыворотка, рецептор а Агглютинирующая	-"	-	-	2	4
1024.	адсорбированная сальмонеллезная Н-сыворотка, рецептор в Агглютинирующая	-"	-	-	4	8

1025.	сальмонеллезная Н-сыворотка, рецептор d Агглютинирующая адсорбированная	"-	-	-	5	10
1026.	сальмонеллезная Н-сыворотка, рецептор i Агглютинирующая адсорбированная	"-	-	-	2	2
1027.	сальмонеллезная Н-сыворотка, рецептор r Агглютинирующая адсорбированная	"-	-	-	2	2
1028.	сальмонеллезная Н-сыворотка, рецептор eh Агглютинирующая адсорбированная	"-	-	-	2	2
1029.	сальмонеллезная Н-сыворотка, рецептор lv Агглютинирующая адсорбированная	"-	-	-	3	6
1030.	сальмонеллезная Н-сыворотка, рецептор 1/2 Агглютинирующая адсорбированная	"-	-	-	2	4
1031.	сальмонеллезная Н-сыворотка, рецептор 1/5 Агглютинирующая адсорбированная	"-	-	-	2	2
1032.	сальмонеллезная Н-сыворотка, рецептор 1/6 Агглютинирующая адсорбированная	"-	-	-	5	10
1033.	поливалентная сыворотка к шигеллам дизентерии 1 и 2 (Григорьева-Шиги и Штуцера-Шмитца) Агглютинирующая адсорбированная	"-	-	-	5	10
1034.	поливалентная сыворотка к шигеллам дизентерии 3, 4, 5, 6, 7 Агглютинирующая адсорбированная	"-	-	-	3	5
1035.	поливалентная сыворотка к шигеллам дизентерии 8, 9, 10 Агглютинирующая адсорбированная	"-	-	-	3	5
1036.	поливалентная сыворотка к шигеллам дизентерии 11, 12 Агглютинирующая адсорбированная	"-	-	-	2	3



1037.	сыворотка к шигеллам дизентерии 1 (Григорьева-Шиги) Агглютинирующая адсорбированная сыворотка к шигеллам дизентерии 2 (Штуцера-Шмитца)	-"	-	-	5	10
1038.	Агглютинирующая адсорбированная сыворотка к шигеллам дизентерии 3, 4, 5, 6, 7	-"	-	-	8	15
1039.	Агглютинирующая адсорбированная поливалентная сыворотка к шигеллам Флекснера	-"	-	-	15	30
1040.	Агглютинирующая адсорбированная сыворотка к шигеллам, Флекснера типовая, рецептор I	-"	-	-	5	10
1041.	Агглютинирующая адсорбированная сыворотка к шигеллам, Флекснера типовая, рецептор II	-"	-	-	10	20
1042.	Агглютинирующая адсорбированная сыворотка к шигеллам, Флекснера типовая, рецептор III	-"	-	-	5	10
1043.	Агглютинирующая адсорбированная сыворотка к шигеллам, Флекснера типовая, рецептор IV	-"	-	-	10	10
1044.	Агглютинирующая адсорбированная сыворотка к шигеллам, Флекснера типовая, рецептор V	-"	-	-	3	5
1045.	Агглютинирующая адсорбированная сыворотка к шигеллам Флекснера групповая, рецептор 3, 4	-"	-	-	8	15
1046.	Агглютинирующая адсорбированная сыворотка к шигеллам Флекснера групповая, рецептор 6	-"	-	-	8	15
1047.	Агглютинирующая адсорбированная сыворотка к шигеллам Флекснера групповая, рецептор 7, 8	-"	-	-	8	15
1048.	Агглютинирующая	-"	-	-	5	10

1049.	адсорбированная сыворотка к шигеллам Ньюкастл типовая, рецептор VI Агглютинирующая адсорбированная поливалентная сыворотка к шигеллам Бойда, типы 1, 2, 4, 5, 7	-"	-	-	5	10
1050.	Агглютинирующая адсорбированная поливалентная сыворотка к шигеллам Бойда, типы 3, 4, 8, 9, 12	-"	-	-	5	10
1051.	Агглютинирующая адсорбированная поливалентная сыворотка к шигеллам Бойда, типы 10, 11, 13, 14, 15	-"	-	-	5	10
1052.	Агглютинирующая адсорбированная поливалентная сыворотка к шигеллам Бойда, типы 16, 17, 18	-"	-	-	5	10
1053.	Агглютинирующие адсорбированные сыворотки к шигеллам Бойда, типы 1-15	-"	-	-	30	60
1054.	Агглютинирующая адсорбированная сыворотка к шигеллам Зонне, фаза I, II	-"	-	-	10	20
1055.	Агглютинирующая адсорбированная поливалентная сыворотка к шигеллам Флекснера I-VI, Зонне	-"	-	-	20	40
1056.	Агглютинирующие адсорбированные сыворотки к эшерихии коли O151:K "Крым"	-"	-	-	5	10
1057.	Агглютинирующие диагностические адсорбированные О-сыворотки для идентификации бактерий рода Протеус поливалентные (OA, OB, OC, OD, OE, OF)	-"	-	-	15	30
1058.	Агглютинирующие диагностические адсорбированные сыворотки цитробактер поливалентные (OA, OB, OC, OD, OE, OF, OG)	-"	-	-	10	20
1059.	Агглютинирующая поливалентная ОКА	-"	-	-	5	10

	эшерихиозная сыворотка к антигенам 018ас:K77; 020:K84; 025:K11; 026:K60; 033:K; 044:K74; 055:K59; 075:K; 086а:K61; 0111ав:K58; 0114:K90; 0119:K69; 0124:K72; 0125:K70; 0126:K71; 0127а:K63; 0128авс:K67; 0142:K86; 0143:K					
1060.	Агглютинирующая поливалентная ОКВ эшерихиозная сыворотка к антигенам 020:K84; 026:K60; 055:K59; 0111ав:K58	"-	-	-	2	3
1061.	Агглютинирующая поливалентная ОКС эшерихиозная сыворотка к антигенам 033:K; 086а:K61; 0119:K69; 0125:K70; 0126:K71; 0127а:K63; 128авс:K67	"-	-	-	2	3
1062.	Агглютинирующая поливалентная ОКД эшерихиозная сыворотка к антигенам 018ас:K77; 025:K11; 044:K74; 075:K; 0114:K90; 0142:K86; 0143:K; 0144:K; 0151:K; "408"	"-	-	-	3	5
1063.	Агглютинирующая поливалентная ОКЕ эшерихиозная сыворотка к антигенам 0124:K72; 0142:K86; 0143:K; 0144:K; 0151:K	"-	-	-	3	5
1064.	Агглютинирующие диагностические ОК-эшерихиозные иммуноглобулины типовые 020:K84; 025:K11; 026:K60; 044:K74; 055:K59; 075:K; 0111:K58; 0112ас:K66; 0112ав:K68; 0124:K72; 0142:K86; 0143:K; 0144:K, для работы на стекле (1 мл в ампуле)	"-	-	-	30	60
1065.	Агглютинирующая неадсорбированная сыворотка к сальмонеллам тифа	"-	-	-	8	15
1066.	Агглютинирующая неадсорбированная паратифозная А-сыворотка	"-	-	-	5	10

1067.	Агглютинирующая неадсорбированная паратифозная В- сыворотка	"-	-	-	8	15
1068.	Агглютинирующая неадсорбированная сыворотка к сальмонеллам тифимуриум	"-	-	-	8	15
1069.	Агглютинирующая неадсорбированная сыворотка к сальмонеллам холерасуис	"-	-	-	2	2
1070.	Агглютинирующая неадсорбированная сыворотка к сальмонеллам ньюпорт	"-	-	-	2	2
1071.	Агглютинирующая неадсорбированная сыворотка к сальмонеллам энтеритидис	"-	-	-	2	2
1072.	Диагностическая сыворотка для определения Н-антигенов у энтеропатогенных разновидностей эшерихий поливалентная НА (Н2, Н6, Н11), НВ (Н12, Н30, Н32), НС (Н4, Н9, Н10, Н21, Н34), НД (Н7, Н12, Н25, Н635)	"-	-	-	10	20
1073.	Диагностическая О-эшерихиозная адсорбированная сыворотка групповая (01, 02, 04, 05, 07, 018авс, 020, 024, 025, 026, 044, 055, 075, 0111авс, 0112авс, 0114, 0124, 0125авс, 0142, 0143, 0144 и др.) для работы на стекле (1 мл в ампуле)	"-	-	-	50	100
1074.	Диагностическая О-эшерихиозная адсорбированная сыворотка факторная (018в, 018с, 0112в, 0112с, 0125в, 0125с и др.) для работы на стекле (1 мл в ампуле)	"-	-	-	15	30
IV. Сыворотки для идентификации возбудителей других инфекций						
1075.	Агглютинирующие адсорбированные псевдотуберкулезные сыворотки типовые	комплектов	-	-	1	1

1076.	Агглютинирующая диагностическая неадсорбированная дифтерийная политиповая сыворотка	мл	-	-	5	10
1077.	Агглютинирующие диагностические неадсорбированные дифтерийные сыворотки типовые (1, 2, 3...)	"-	-	-	5	10
1078.	Антитоксин дифтерийный ферментативный очищенный специфической сорбцией для определения токсигенности дифтерийных микробов	"-	-	-	5	10
1079.	Диагностическая холерная сыворотка типа Инаба	"-	-	-	4	8
1080.	Диагностическая холерная сыворотка типа Огава	"-	-	-	4	8
1081.	Диагностическая туляремийная сыворотка	"-	-	-	3	5
1082.	Диагностическая холерная О-сыворотка	"-	-	-	3	5
1083.	Диагностическая холерная РО-сыворотка	"-	-	-	3	5
1084.	Диагностические ботулинические сыворотки типа А, В, С, Е, F сухие	"-	-	-	10	20
1085.	Диагностическая менингококковая поливалентная группоспецифическая сыворотка серогрупп А, С, Х, Y, Z, сухая (1 мл в ампуле)	"-	-	-	5	10
1086.	Диагностические перфрингенс сыворотки типа А, В, D, сухие	комплектов	-	-	1	1
1087.	Диагностическая группоспецифическая преципитирующая сухая сыворотка к стрептококку группы А	мл	-	-	5	10
1088.	Сыворотка диагностическая холерная "0139" адсорбированная жидкая для РА	"-	-	-	3	5
V. Люминесцирующие антитела и диагностикумы						
1089.	Иммуноглобулины диагностические чумные, сапные, мелиоидозные, туляремийные, бруцеллезные,	мл	-	-	-	10

	сибиреязвенные (антиспоровые) адсорбированные полигрупповые люминесцирующие сухие					
1090.	Люминесцирующие антитела к бактериям чумы	ампул	-	-	-	4
1091.	Люминесцирующие антитела к бациллам сибирской язвы	-"	-	-	-	4
	неадсорбированные					
1092.	Люминесцирующие антитела к возбудителям псевдотуберкулеза	мл	-	-	-	4
1093.	Люминесцирующие антитела	ампул	-	-	-	5
	антибактериальные брюшнотифозные (0,5 мл в ампуле)					
1094.	Люминесцирующие антитела	-"	-	-	-	5
	антибактериальные паратифозные А (0,5 мл в ампуле)					
1095.	Люминесцирующие антитела	-"	-	-	-	5
	антибактериальные паратифозные В (0,5 мл в ампуле)					
1096.	Люминесцирующие антитела	-"	-	-	-	5
	антибактериальные дизентерийные Флекснера (0,5 мл в ампуле)					
1097.	Люминесцирующие антитела	-"	-	-	-	5
	антибактериальные дизентерийные Зонне (0,5 мл в ампуле)					
1098.	Люминесцирующие антитела холерные	-"	-	-	-	20
1099.	Люминесцирующая сыворотка для идентификации возбудителей сибирской язвы антиспоровая сухая	мл	-	-	-	3
1100.	Люминесцирующие иммуноглобулины (антитела) диагностические сибиреязвенные капсульно-соматические сухие	-"	-	-	-	5
1101.	Люминесцирующие диагностические иммуноглобулины (антитела) аденовирусные	мл	-	-	-	10

1102.	группоспецифические сухие (0,5 мл в ампуле) Люминесцирующие диагностические иммуноглобулины гриппозные А и В сухие (1 мл в ампуле)	-"	-	-	-	8
1103.	Люминесцирующие диагностические иммуноглобулины парагриппозные 1, 2, 3 типов сухие (1 мл в ампуле)	-"	-	-	-	6
1104.	Люминесцирующий диагностический иммуноглобулин респираторно-синцициальный вирусный сухой (1 мл в ампуле)	-"	-	-	-	2
VI. Диагностикумы и антигены кишечных инфекций						
1105.	Диагностикум брюшнотифозный бактериальный Ви (10 мл в ампуле)	мл	-	-	50	100
1106.	Диагностикум из сальмонелл ньюпорт (10 мл в ампуле)	-"	-	-	30	60
1107.	Диагностикум из сальмонелл тифи (10 мл в ампуле)	-"	-	-	50	100
1108.	О-диагностикум из сальмонелл тифи (10 мл в ампуле)	-"	-	-	5	10
1109.	Диагностикум из сальмонелл паратифа А (10 мл в ампуле)	-"	-	-	50	100
1110.	Диагностикум из сальмонелл паратифа В (10 мл в ампуле)	-"	-	-	50	100
1111.	Диагностикум из сальмонелл тифимуриум (10 мл в ампуле)	-"	-	-	50	100
1112.	Диагностикум из сальмонелл холерасуис (10 мл в ампуле)	-"	-	-	30	60
1113.	Диагностикум из сальмонелл энтеритидис (10 мл в ампуле)	-"	-	-	20	40
1114.	Диагностикум из шигелл Григорьева-Шиги	-"	-	-	10	20
1115.	Диагностикум из шигелл Штуцера-Шмитца	-"	-	-	10	20
1116.	Диагностикум из шигелл Флекснера	-"	-	-	20	40
1117.	Диагностикум из шигелл	-"	-	-	5	10

1118.	Ньюкасл Диагностикум из шигелл Зонне	"-	-	-	20	40
1119.	Сальмонеллезные О- диагностикумы (2,12; 4,12; 6,7; 6,8; 9,12; 3,10; Ви)	"-	-	-	70	140
1120.	Сальмонеллезные Н- диагностикумы (а, в, с, ..., 1,5)	"-	-	-	100	200
VII. Диагностикумы и антигены других инфекционных заболеваний						
1121.	Антиген кардиолипиновый для микрореакции преципитации на стекле	мл	-	-	15	25
1122.	Диагностикум из бруцелл (единый) стандартизованный (2 мл в ампуле)	"-	-	-	20	40
1123.	Диагностикум туляремийный для объемной и кровяно- капельной РА жидкий (1 мл в ампуле)	"-	-	-	5	10
VIII. Диагностикумы эритроцитарные для реакции пассивной гемагглютинации						
1124.	Диагностикум эритроцитарный антигенный псевдотуберкулезный сухой	комплектов	-	-	5	10
1125.	Диагностикум эритроцитарный антительный (иммуноглобулиновый) холерный сухой	мл	-	-	6	12
1126.	Диагностикум эритроцитарный антигенный чумной сухой	"-	-	-	3	6
1127.	Диагностикум эритроцитарный антительный (иммуноглобулиновый) чумной сухой	"-	-	-	6	12
1128.	Диагностикум эритроцитарный бруцеллезный антигенный сухой	комплектов	-	-	1	1
1129.	Диагностикум эритроцитарный брюшнотифозный Ви (20 мл в ампуле)	мл	-	-	50	100
1130.	Диагностикум эритроцитарный Григорьева-Шиги (20 мл в ампуле)	"-	-	-	20	40
1131.	Диагностикум эритроцитарный	комплектов	-	-	5	10



1132.	гриппозный типа А и В сухой (1 мл в ампуле) Диагностикум эритроцитарный Зонне сухой (1 мл в ампуле)	мл	-	-	30	60
1133.	Диагностикум эритроцитарный иммуноглобулиновый на HBs-антиген сухой	комплектов	-	-	2	3
1134.	Диагностикум эритроцитарный Ньюкасл сухой	мл	-	-	20	40
1135.	Диагностикум эритроцитарный сальмонеллезный комплексный О-антигенный 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12 (20 мл в ампуле)	-"	-	-	40	60
1136.	Диагностикум эритроцитарный сальмонеллезный О-антигенный 2,12; 3,10; 4,12; 6,7; 6,8; 9,12; Ви (20 мл в ампуле)	-"	-	-	140	280
1137.	Диагностикум эритроцитарный сыпнотифозный жидкий	комплектов	-	-	1	1
1138.	Диагностикум эритроцитарный туляремийный антигенный сухой	-"	-	-	1	1
1139.	Диагностикум эритроцитарный Флекснера (20 мл в ампуле)	мл	-	-	40	60
1140.	Диагностикум эритроцитарный ботулинический (типов А, В, Е) иммуноглобулиновый сухой для РНГА	комплектов	-	-	2	3
1141.	Диагностикум эритроцитарный сибиреязвенный антительный сухой	-"	-	-	2	2
1142.	Диагностикум эритроцитарный иммуноглобулиновый туляремийный	-"	-	-	2	3
1143.	Бактериофаг дизентерийный поливалентный сухой с кислотоустойчивой оболочкой таблетки, 50 штук в упаковке	упаковок	-	-	30	50

IX. Бактериофаги профилактические

X. Бактериофаги диагностические

1144.	Бактериофаг дизентерийный индикаторный (1 мл в ампуле)	ампул	-	-	8	15
1145.	Бактериофаг сальмонеллезный индикаторный жидкий (1 мл в ампуле)	-"	-	-	5	10
1146.	Бактериофаг псевдотуберкулезный диагностический	мл	-	-	2	3
1147.	Монофаги диагностические холерные ХДФ-3, ХДФ-4, ХДФ-5	наборов	-	-	1	1
1148.	Монофаги диагностические холерные "С" и "Эль-Тор-II"	-"	-	-	1	1
XI. Прочие диагностические препараты						
1149.	Альбумин меченый родамином сухой	ампул	-	-	2	2
1150.	Антисыворотка к С-реактивному белку	мл	-	20	20	40
1151.	Гемолитическая сыворотка жидкая	-"	-	-	3	5
1152.	Сухая кроличья цитратная плазма (1 мл в ампуле)	-"	-	-	15	25
1153.	Сыворотка нормальная лошадиная жидкая	л	-	-	0,2	0,3
1154.	Цоликлоны анти-А и анти-В диагностические для определения групп крови человека АВО	комплектов	-	5	-	-
1155.	Цоликлоны анти-С диагностические для определения групп крови человека АВО	-"	-	5	-	-
1156.	Цоликлоны "супер" анти-Kell	-"	-	5	-	-
1157.	Универсальный реагент антирезус для экспресс-метода в пробирках без подогрева специфический анти Rh (Д) (на 50 определений)	наборов	-	5	-	-
XII. Дезинфицирующие, дезинсцирующие и дератизирующие средства						
1158.	Репеллентное средство, 100 мл во флаконе	флаконов	-	-	5	10
1159.	Ратицидное средство, 5 г в упаковке	упаковок	-	-	3000	5000
1160.	Перметрин, противопедикулезное средство	кг	-	-	1	2
1161.	Средство для дезинфекции хлорсодержащее таблетированное (V07AV)	-"	-	-	15	20
1162.	Формальдегид 40	-"	-	1	10	20

	процентов раствор (V 07AV)					
1163.	Хлорамин Б	-"	0,5	1	20	40
XIII. Реактивы химические и индикаторы						
1164.	Азотная кислота хч	кг	0,5	1,5	0,4	0,8
1165.	Азур-эозин по Романовскому (в растворе) ч	-"	0,3	1,5	0,1	0,2
1166.	Алюминия гидроокись чда	г	-	-	40	75
1167.	Алюминий серноокислый чда	-"	-	-	60	125
1168.	Алюмоаммонийные квасцы чда	-"	-	-	80	150
1169.	Алюмокалиевые квасцы чда	-"	-	-	80	150
1170.	Аммоний азотнокислый хч	кг	-	-	0,03	0,05
1171.	Аммоний молибденовокислый хч	г	-	-	30	60
1172.	Аммоний надсерноокислый чда	-"	-	-	160	325
1173.	Аммоний роданистый чда	-"	-	-	15	30
1174.	Аммоний серноокислый чда	-"	-	-	150	300
1175.	Аммоний углекислый чда	кг	-	-	0,1	0,2
1176.	Аммоний фосфорнокислый однозамещенный чда	г	-	-	5	10
1177.	Аммоний хлористый хч	-"	-	-	200	400
1178.	Ацетон чда	кг	-	0,1	1	2
1179.	Барий сернистый 6-водный (барий сульфид) ч	г	-	-	100	200
1180.	Барий хлористый чда	-"	-	10	100	200
1181.	Бензальдегид (бензальдегид синтетический) ч	-"	-	-	50	100
1182.	Бензойная кислота ч	кг	-	-	0,005	0,01
1183.	Билирубин ч	г	-	0,5	-	-
1184.	Борная кислота хч	кг	-	-	0,01	0,02
1185.	Бром чда	г	-	-	10	20
1186.	Бромтимоловый синий, индикатор чда	-"	-	-	3	6
1187.	Ванилин-миндальная кислота	-"	-	-	10	20
1188.	D(+)-Галактоза ч	-"	-	-	3	5
1189.	Гидразин серноокислый чда	-"	-	-	5	10
1190.	Гидроксиламина гидрохлорид чда	-"	-	-	3	5
1191.	Гликокол (глицин, аминоуксусная кислота) чда	-"	-	-	0,1	0,1
1192.	Диацетилмонооксим (2,3-бутандионоксим) ч	-"	-	-	5	10
1193.	4- Диметиламинобензаль- дегид ч	- "	-	-	30	60
1194.	N,N-Диметил-пара-	-"	-	-	5	10

1195.	фенилендиамин ч Диметилсульфоксид (ДМСО) хч	-"	0,05	0,1	-	-
1196.	Диоксан чда	-"	-	-	15	25
1197.	Дифениламин чда	-"	-	-	20	40
1198.	2,6- Дихлорфенолиндофенолят натрия (краска Тильманса) ч	-"	-	-	6	15
1199.	1,2-Дихлорэтан хч	кг	-	-	0,3	0,5
1200.	Дульцит чда	г	-	-	3	5
1201.	Железоаммонийные квасцы ч	-"	-	-	15	25
1202.	Железо (III) лимоннокислое, водное для спектрального анализа чда	-"	-	-	10	15
1203.	Железо (II) сернокислое (закисное) хч	-"	-	-	1	1
1204.	Железо (II) сернистое (сплав) для лабораторных целей хч	кг	-	-	1	1
1205.	Железо треххлористое (хлорное) чда	г	-	-	50	100
1206.	Индикатор универсальный РКС	упаковок	-	-	2	4
1207.	Мезо-Инозит ч	г	-	-	3	5
1208.	Кали едкое хч	кг	0,1	0,2	0,8	1,5
1209.	Калий азотнокислый ч	-"	-	-	0,03	0,05
1210.	Калий двухромовокислый хч	-"	-	-	0,15	0,3
1211.	Калий железосинеродистый (красная кровяная соль) хч	-"	-	-	0,01	0,02
1212.	Калий железистосинеродистый (желтая кровяная соль) хч	г	-	-	5	10
1213.	Калий йодистый хч	-"	50	-	150	300
1214.	Калий йодноватокислый хч	-"	-	-	50	100
1215.	Калий надсернокислый ч	кг	-	-	0,05	0,1
1216.	Калий-натрий виннокислый (Сегнетова соль) чда	-"	-	-	0,15	0,25
1217.	Калий роданистый ч	-"	-	-	0,05	0,1
1218.	Калий сернокислый ч	-"	-	-	0,05	0,1
1219.	Калий уксуснокислый чда	-"	-	-	0,05	0,1
1220.	Калий фосфорнокислый однозамещенный чда	-"	0,05	-	0,02	0,04
1221.	Калий фосфорнокислый двузамещенный чда	г	-	-	20	40
1222.	Калий хлористый хч	кг	-	-	0,05	0,1
1223.	Калий хромовокислый хч	г	-	-	25	50
1224.	Калий щавелевокислый ч	-"	-	-	25	50
1225.	Кальций гидроокись ч	-"	-	-	10	20
1226.	Кальций углекислый чда	кг	-	-	0,3	0,6

1227.	Кальций уксуснокислый чда	г	-	-	100	200
1228.	Кальций хлористый обезвоженный (плавленый) ч	г	-	100	250	500
1229.	Кислотный хром темно-синий, индикатор чда	г	-	-	2	2
1230.	Кобальт двухлористый чда	г	-	-	5	10
1231.	Кобальт (II) сернокислый чда	г	-	-	5	10
1232.	Крезоловый красный, индикатор чда	г	-	-	0,2	0,2
1233.	Кристаллический фиолетовый, индикатор чда	г	-	-	2	3
1234.	D-(+)Ксилоза (сахар древесный) ч	г	-	-	2	4
1235.	D(+)-Лактоза 1-водная ч	кг	-	-	0,2	0,4
1236.	L-Лизин гидрохлорид	г	-	-	10	20
1237.	Лимонная кислота хч	кг	-	-	0,15	0,3
1238.	Литий хлорид хч	г	-	-	3	5
1239.	Магний сернокислый ч	г	-	-	2	4
1240.	Магний хлористый ч	кг	-	-	0,25	0,5
1241.	Малахитовый зеленый ч	г	-	-	1	1
1242.	D-(+)-Мальтоза для бактериологических целей ч	кг	-	-	0,05	0,1
1243.	D-(-)-Маннит чда	г	-	-	0,005	0,01
1244.	Масло кедровое	г	0,05	0,15	0,05	0,1
1245.	Медь (II) азотнокислая чда	г	-	-	25	50
1246.	Медь (I) хлористая (однохлористая) чда	г	-	-	25	50
1247.	Меди (II) оксид (провода) (медь (II) окись) чда	г	-	-	10	20
1248.	Медь сернокислая хч	кг	0,1	-	0,03	0,05
1249.	Менделеевская замазка	г	-	-	250	500
1250.	Метиленовый голубой, индикатор чда	г	-	-	2	3
1251.	Метиленовый зеленый С.1.52020	г	-	-	4	8
1252.	Метиловый красный, индикатор чда	г	-	-	3	5
1253.	Метиловый оранжевый, индикатор чда	г	-	-	2	2
1254.	L-Метионин хч	г	-	-	1	1
1255.	Мочевина чда	кг	-	-	0,25	0,5
1256.	Натрия гидроокись (натр едкий) ч	г	0,25	-	0,4	0,8
1257.	Натрия азид ч	г	-	-	3	5
1258.	Натрий азотнокислый хч	г	-	-	25	50
1259.	Натрий азотистокислый хч	кг	-	-	0,03	0,05
1260.	Натрий-аммоний	г	-	-	8	15

	фосфорнокислый двузамещенный ч					
1261.	Натрий гидротартрат (натрий виннокислый кислый) ч	г	-	-	25	50
1262.	Натрий виннокислый (натрий виннокислый средний) ч	г	-	-	3	5
1263.	Натрий лимоннокислый трехзамещенный чда	кг	0,1	-	0,03	0,06
1264.	Натрий нитропруссидный ч	г	-	-	5	10
1265.	Натрий пировинограднокислый ч	г	-	-	5	10
1266.	Натрий селенистокислый кислый без теллура ч	кг	-	-	0,05	0,1
1267.	Натрий сернистокислый ч	г	-	-	15	30
1268.	Натрий сернистокислый кислый (раствор) ч	г	-	-	60	130
1269.	Натрий серноватистоокислый чда	кг	-	-	0,5	1
1270.	Натрий сернокислый ч	г	-	-	10	20
1271.	Натрий углекислый безводный хч	г	-	-	50	100
1272.	Натрий углекислый кислый (двууглекислый) чда	кг	-	-	0,1	0,2
1273.	Натрий уксуснокислый ч	г	-	-	0,05	0,1
1274.	Натрий фосфорнокислый однозамещенный чда	г	-	-	0,05	0,1
1275.	Натрий фосфорнокислый двузамещенный чда	г	0,02	-	0,6	1,2
1276.	Натрий фосфорнокислый трехзамещенный чда	г	-	-	0,05	0,1
1277.	Натрий хлористый хч	г	0,1	-	1	2
1278.	Натрий щавелевокислый чда	г	-	25	10	20
1279.	Натрий щавелевокислый кислый чда	г	-	10	-	-
1280.	1-Нафтиламин ч	г	-	-	2	3
1281.	1-Нафтол чда	г	-	-	2	2
1282.	Нейтральный красный, индикатор чда	г	-	-	8	15
1283.	DL-Орнитин моногидрохлорид ч	г	-	-	5	10
1284.	Реактив Грисса чда	кг	-	-	0,01	0,03
1285.	Реактив Несслера чда	г	-	-	25	50
1286.	Родамин 6 Ж (6 G) чда	г	-	-	1	1
1287.	Розоловая кислота (аурин), индикатор чда	г	-	-	30	60
1288.	Ртуть (I) азотнокислая ч	г	-	-	2	3
1289.	Салициловый альдегид ч	г	-	-	5	10
1290.	Сахароза чда	кг	-	-	0,25	0,5
1291.	Свинец (II) уксуснокислый	г	-	-	50	100

	ч					
1292.	DL-Серин хч	-"	-	-	2	4
1293.	Серная кислота хч	кг	-	-	1,5	3
1294.	Серная кислота крепкая техническая	-"	-	-	1	2
1295.	Соляная кислота, удельный вес 1,18	-"	-	-	1,5	3
1296.	Соляная кислота > 35-38-процентная осч	-"	-	-	0,1	0,2
1297.	D(+)-Сорбит ч	г	-	-	3	5
1298.	Судан III чда	кг	-	-	0,015	0,025
1299.	Сульфаниловая кислота безводная ч	-"	-	-	0,003	0,005
1300.	Сульфосалициловая кислота ч	-"	0,1	0,3	-	-
1301.	Тимоловый синий водорастворимый, индикатор чда	г	-	-	1	1
1302.	Тимолфталейн, индикатор чда	-"	-	-	25	50
1303.	Тиогликолевая кислота	-"	-	-	8	15
1304.	Тиосемикарбазид чда	-"	-	-	3	5
1305.	Орто-Толуидин ч	кг	-	-	0,2	0,3
1306.	Толуидиновый голубой ч	г	-	-	2	3
1307.	Толуол чда	кг	-	-	0,2	0,3
1308.	Трилон Б (этилендиамин-N, N, N'N' - тетрауксусной кислоты динатриевая соль) ч	-"	-	-	0,03	0,05
1309.	Трихлоруксусная кислота ч	-"	-	-	0,2	0,3
1310.	Тромбопластин	флаконов	-	4	-	-
1311.	Трубки индикаторные Мохова-Шинкаренко (для определения алкогольного опьянения)	штук	100	300	-	-
1312.	Углерод четыреххлористый ч	кг	-	-	0,2	0,3
1313.	Уксусная кислота ледяная хч	-"	0,2	1	0,5	1
1314.	Уксусный ангидрид ч	г	-	200	100	200
1315.	DL-бета-Фенил-альфа-Аланин чда	-"	-	-	2	4
1316.	Фенилгидразин гидрохлорид ч	г	-	-	5	10
1317.	Пара-Фенилендиамин ч	-"	-	-	5	10
1318.	Феноловый красный, индикатор чда	-"	-	-	8	15
1319.	Фенолфталейн, индикатор чда	-"	5	-	3	6
1320.	Фенолфталейнфосфат натрия ч	-"	-	-	50	100
1321.	Флороглюцин ч	-"	-	-	25	50
1322.	Фосфорная кислота	кг	-	-	0,05	0,1

1323.	(ортофосфорная) ч Фосфорная кислота	"-	-	-	0,03	0,05
1324.	(метафосфорная) ч Фосфорномолибденовая кислота	г	-	-	10	20
1325.	D-(-)-Фруктоза (для бактериологических испытаний)	кг	-	-	0,005	0,01
1326.	Фуксин кислый ч	г	-	-	1	1
1327.	Фуксин основной для микробиологических целей ч	"-	-	-	5	10
1328.	Фуксин основной для сухих питательных сред чда	"-	-	-	50	100
1329.	Цинк гранулированный чда	"-	-	-	15	25
1330.	Цинк сернокислый ч	"-	-	-	4	8
1331.	Цинк уксуснокислый ч	"-	-	-	15	30
1332.	L-Цистеин ч	"-	-	-	2	4
1333.	L-Цистеин гидрохлорид ч	"-	-	-	5	10
1334.	Эозин метиленовый синий по Май-Грюнвальду (раствор) ч	кг	0,3	-	-	-
1335.	Щавелевая кислота хч	г	-	-	10	20
XIV. Бумаги индикаторные и реактивные, фильтры						
1336.	Бумага Конго	штук	-	-	1	1
1337.	Бумага лакмусовая красная	"-	4	5	3	6
1338.	Бумага лакмусовая синяя	"-	4	5	3	6
1339.	Бумага индикаторная рН 5,8-7,4 (1 пенал - 100 полосок)	упаковок	2	8	3	5
1340.	Бумага индикаторная рН 7-14 (1 пенал - 100 полосок)	"-	1	1	3	5
1341.	Бумага универсальная рН 1-10	штук	-	5	5	10
1342.	Фильтр обеззоленный, белая лента, диаметром 7 см	упаковок	2	5	2	4
1343.	Фильтр обеззоленный, красная лента, диаметром 7 см	"-	-	5	3	5
1344.	Фильтр обеззоленный, синяя лента, диаметром 7 см	"-	-	3	2	2
1345.	Фильтр обеззоленный, белая лента, диаметром 11 см	"-	2	4	3	5
1346.	Фильтр обеззоленный, красная лента, диаметром 11 см	"-	-	4	3	5
XV. Стандарт-титры						
1347.	Стандарт-титр калий	ампул	-	-	2	2



1348.	двуххромовокислый 0,1 Н Стандарт-титр калий йодноватокислый 0,1 Н	"-	-	-	1	1
1349.	Стандарт-титр калий марганцевокислый 0,1 Н	"-	-	-	3	5
1350.	Стандарт-титр натр едкий 0,1 Н	"-	5	10	5	10
1351.	Стандарт-титр натрий серноватистокислый 0,1 Н	"-	-	-	2	3
1352.	Стандарт-титр натрий углекислый 0,1 Н	"-	-	-	4	8
1353.	Стандарт-титр натрий хлористый 0,1 Н	"-	-	-	2	2
1354.	Стандарт-титр серная кислота 0,1 Н	"-	-	3	5	10
1355.	Стандарт-титр соляная кислота 0,1 Н	"-	2	10	15	30
1356.	Стандарт-титры для приготовления образцовых буферных растворов для рН-метрии	комплектов	-	-	2	2
1357.	Стандарт-титр щавелевая кислота 0,1 Н	ампул	-	-	3	5
XVI. Наборы химических реактивов						
1358.	Набор химических реактивов для клинического анализа кала (1 набор - 500 определений)	наборов	-	3	-	-
1359.	Набор химических реактивов для анализа крови (1 набор - 4000 определений)	"-	-	1	-	-
1360.	Набор химических реактивов для анализа мокроты (1 набор - 200 определений)	"-	-	2	-	-
1361.	Набор химических реактивов для анализа мочи (1 набор - 500 определений)	"-	-	3	-	-
1362.	Набор химических реактивов для анализа желудочного сока (1 набор - 500 определений)	"-	-	1	-	-
1363.	Набор химических реактивов для анализа спинномозговой жидкости (1 набор - 150 определений)	"-	-	1	-	-
1364.	Набор для короткого химического анализа питьевой воды	"-	-	-	2	4
1365.	Набор химических	"-	-	4	-	-

	реактивов для определения активности аспаратаминотрансферазы в сыворотке крови (АСАТ) - отечественный (1 набор - 400 определений)					
1366.	Набор химических реактивов для определения активности аланинаминотрансферазы в сыворотке крови (АЛАТ) - отечественный (1 набор - 400 определений)	-"	-	4	-	-
1367.	Набор химических реактивов для определения активности щелочной и кислой фосфатазы в сыворотке крови по Боданскому (1 набор -100 определений)	-"	-	3	-	-
1368.	Набор химических реактивов для определения билирубина в сыворотке крови методом Индрашека (1 набор - 100 определений)	-"	-	8	-	-
1369.	Набор химических реактивов для определения глюкозы в биологических жидкостях орто-толуидиновым методом (1 набор - 110 определений)	-"	-	8	-	-
1370.	Набор для определения жесткости воды	-"	-	-	2	4
1371.	Набор реактивов для определения гемоглобина в крови человека гемоглобинцианидным методом (1 набор - 400 определений)	-"	-	4	-	-
1372.	Набор химических реактивов для определения общего белка в сыворотке крови биуретовым методом (1 набор - 250 определений)	-"	-	3	-	-
1373.	Набор для определения С-реактивного белка	-"	-	3	-	-
1374.	Набор для определения мочевины в биологических жидкостях (1 набор - 200 определений)	-"	-	3	-	-
1375.	Набор химических	-"	-	3	-	-

	реактивов для определения холестерина в сыворотке крови по методу Илька (1 набор - 260 определений)					
1376.	Набор для экспресс-анализа ацетона в моче	"-	4	6	-	-
1377.	Набор реактивов для определения содержания креатинина в сыворотке, плазме крови и моче (1 набор - 160 определений)	"-	-	2	-	-
1378.	Набор для экспресс-анализа сахара в моче	"-	6	12	-	-
XVII. перевязочные средства и шовные материалы, лейкопластыри						
1379.	Бинт марлевый медицинский нестерильный, размер 7 м x 0,14 м	штук	10	15	30	60
1380.	Бинт марлевый медицинский стерильный, размер 5 м x 0,1 м	"-	10	15	25	50
1381.	Бинт марлевый медицинский стерильный, размер 5 м x 0,7 м	"-	-	15	10	20
1382.	Бумага парафинированная в листах	кг	0,5	1	0,5	1
1383.	Вата медицинская гигроскопическая хирургическая	"-	2	5	3	5
1384.	Лейкопластырь, размер 5 м x 0,5 м	упаковок	1	3	2	4
1385.	Марля медицинская гигроскопическая	м	3	5	10	20
1386.	Салфетки марлевые медицинские стерильные размер 16 см x 14 см, 20 штук в упаковке	упаковок	2	5	-	-
XVIII. Расходное медицинское имущество						
1387.	Клеенка подкладная резино-тканевая	м	1	3	5	10
1388.	Лента сантиметровая	штук	-	-	1	1
1389.	Очки защитные закрытые шоферские	"-	-	-	5	10
1390.	Перчатки анатомические резиновые N 8	пар	1	2	25	50
1391.	Перчатки анатомические резиновые N 9	"-	1	2	20	40
1392.	Перчатки хирургические резиновые N 7, 8	"-	1	2	20	40
1393.	Пипетка глазная в футляре	штук	-	2	8	15
1394.	Стаканчик для приема	"-	20	20	-	-

1395.	лекарств Трубка резиновая медицинская вакуумная диаметром 6,0 x 3,5 мм	кг	0,2	0,3	0,5	1
1396.	Трубка резиновая медицинская вакуумная диаметром 8,0 x 3,0 мм	"-	-	-	0,5	1
1397.	Трубка резиновая медицинская дренажная диаметром 6,0 x 1,5 мм	"-	0,1	0,2	0,5	1
1398.	Шприц стерильный одноразовый инъекционный для туберкулина, 1 мл	штук	-	-	150	300
1399.	Щетка медицинская для рук	"-	2	3	4	8
XIX. Лабораторная посуда, материалы расходные						
1400.	Алонж изогнутый	штук	-	-	3	5
1401.	Баллон для каплесчитателей N 3	"-	5	20	5	10
1402.	Бюкс (стаканчик) высокий для взвешивания с пришлифованной крышкой размером 45 мм x 30 мм	"-	-	2	3	5
1403.	Бюкс (стаканчик) низкий для взвешивания с пришлифованной крышкой размером 30 мм x 58 мм	"-	-	2	3	5
1404.	Бюретка с автоматическим нулем на 25 мл	"-	-	1	1	2
1405.	Бюретка с автоматическим нулем на 50 мл	"-	-	-	1	2
1406.	Бюретка с боковым краном на 25 мл	"-	-	-	1	2
1407.	Бюретка с боковым краном на 50 мл	"-	-	1	1	2
1408.	Бюретка без крана (с оливой) на 25 мл	"-	-	-	1	2
1409.	Бюретка без крана (с оливой) на 50 мл	"-	2	2	1	2
1410.	Бюретка с запасным резервуаром на 2 мл (микробюретка)	"-	-	-	2	3
1411.	Воронка делительная цилиндрическая на 50 мл	"-	-	-	1	2
1412.	Воронка делительная цилиндрическая на 100 мл	"-	-	-	1	2
1413.	Воронка делительная цилиндрическая на 250 мл	"-	-	-	2	3
1414.	Воронка делительная цилиндрическая на 500 мл	"-	-	-	1	1
1415.	Воронка простая	"-	4	3	2	3

	конусообразная N 4 диаметром 75 мм					
1416.	Воронка простая конусообразная N 5 диаметром 100 мм	"-	2	3	2	4
1417.	Воронка простая конусообразная N 6 диаметром 150 мм	"-	1	2	3	5
1418.	Воронка простая конусообразная N 7 диаметром 250 мм	"-	-	2	1	2
1419.	Воронка Бюхнера фарфоровая N 2 диаметром 65 мм	"-	-	1	1	1
1420.	Воронка Бюхнера фарфоровая N 4 диаметром 100 мм	"-	-	-	1	1
1421.	Держатель для пробирок деревянный	"-	1	2	3	5
1422.	Диализатор Брунера малый	"-	-	-	1	1
1423.	Дробь фарфоровая или стеклянная	кг	-	-	0, 3	0,5
1424.	Ерш для мытья пробирок	штук	5	10	10	20
1425.	Жиросмер (бутиросмер) для молока и молочных продуктов	"-	-	-	3	6
1426.	Жиросмер для сливок	"-	-	-	1	2
1427.	Игла препаратонная с ручкой	"-	-	-	5	10
1428.	Игла-скарификатор разового пользования в стерильной упаковке	"-	3000	4000	-	-
1429.	Капельница с пипеткой для однократной дозировки индикаторов (Строшейна) на 25 мл	"-	5	3	3	5
1430.	Капельница с пипеткой для однократной дозировки индикаторов (Строшейна) на 50 мл	"-	-	2	2	3
1431.	Капельница для многократной дозировки на 50 мл (Шустера)	"-	-	2	1	2
1432.	Карандаши восковые по стеклу (стеклографы)	"-	5	15	15	30
1433.	Колба для перегонки круглодонная с отводной трубкой на 250 мл (Вюрца)	"-	-	-	1	2
1434.	Колба для получения азота (Кьельдаля) на 100 мл	"-	-	-	1	1
1435.	Колба для получения азота (Кьельдаля) на 250	"-	-	-	2	3

1436.	мл Колба для фильтрования раствора под вакуумом с тубусом на 250 мл (Бунзена)	-"	-	-	1	1
1437.	Колба для фильтрования раствора под вакуумом с тубусом на 500 мл (Бунзена)	-"	-	-	1	2
1438.	Колба коническая для титрования и кристаллизации на 50 мл (Эрленмейера)	-"	5	10	3	5
1439.	Колба коническая для титрования и кристаллизации на 100 мл (Эрленмейера)	-"	5	5	5	10
1440.	Колба коническая для титрования и кристаллизации на 250 мл (Эрленмейера)	-"	3	10	10	20
1441.	Колба коническая для титрования и кристаллизации на 500 мл (Эрленмейера)	-"	1	3	3	5
1442.	Колба коническая для титрования и кристаллизации на 1000 мл (Эрленмейера)	-"	-	1	1	2
1443.	Колба коническая с пришлифованной пробкой на 100 мл (Эрленмейера)	-"	-	1	2	3
1444.	Колба коническая с пришлифованной пробкой на 250 мл (Эрленмейера)	-"	-	1	2	3
1445.	Колба мерная с одной меткой и пришлифованной пробкой на 50 мл	-"	1	3	2	3
1446.	Колба мерная с одной меткой и пришлифованной пробкой на 100 мл	-"	1	2	2	3
1447.	Колба мерная с одной меткой и пришлифованной пробкой на 250 мл	-"	1	2	1	2
1448.	Колба мерная с одной меткой и пришлифованной пробкой на 500 мл	-"	1	2	1	2
1449.	Колба мерная с одной меткой и пришлифованной пробкой на 1000 мл	-"	2	2	1	2
1450.	Колба плоскодонная	-"	-	-	5	10

1451.	на 100 мл Колба плоскодонная	"-	-	-	5	10
1452.	на 250 мл Колба плоскодонная	"-	-	-	3	5
1453.	на 500 мл Колба плоскодонная	"-	-	-	2	3
1454.	на 1000 мл Кран одноходовой размером 1,5 мм; 2,5 мм; 4 мм; 6,8 мм	"-	-	-	2	3
1455.	Кран трехходовой размером 1,5 мм; 2,5 мм; 4 мм	"-	-	-	2	3
1456.	Насадка для экстрагирования (Сокслета) N 2, размер 100 мм x 50 мм x 280 мм	"-	-	-	1	1
1457.	Насадка для экстрагирования (Сокслета) N 3, размер 250 мм x 50 мм x 370 мм	"-	-	-	1	1
1458.	Насадка для экстрагирования (Сокслета) N 4, размер 500 мм x 50 мм x 515 мм	"-	-	-	1	1
1459.	Патрон-держатель для аэрозольных фильтров	"-	-	-	1	2
1460.	Палочка стеклянная легкоплавкая	кг	0,1	0,2	0,1	0,2
1461.	Пипетка (трубка) Пастера	штук	5	10	250	500
1462.	Пипетки Панченкова (запасные)	"-	10	20	-	-
1463.	Пипетка (микропипетка) с ценой деления 0,001 мл емкостью 0,1 мл	"-	1	5	10	20
1464.	Пипетка (микропипетка) с ценой деления 0,002 мл емкостью 0,2 мл	"-	1	5	3	5
1465.	Пипетка с делениями в 1 мл	"-	10	20	15	30
1466.	Пипетка с делениями в 2 мл	"-	5	10	15	30
1467.	Пипетка с делениями в 5 мл	"-	5	15	15	30
1468.	Пипетка с делениями в 10 мл	"-	5	15	10	20
1469.	Пипетка без делений с расширением и запасным резервуаром емкостью 1 мл (Мора)	"-	-	-	2	3
1470.	Пипетка без делений с расширением и запасным резервуаром	"-	-	-	1	2

	вместимостью 2 мл (Мора)					
1471.	Пипетка без делений с расширением и запасным резервуаром вместимостью 5 мл (Мора)	"-	-	-	1	2
1472.	Пипетка без делений с расширением и запасным резервуаром вместимостью 10 мл (Мора)	"-	-	-	2	4
1473.	Пипетка без делений с расширением и запасным резервуаром вместимостью 25 мл (Мора)	"-	-	-	2	3
1474.	Пипетка без делений с расширением и запасным резервуаром вместимостью 50 мл (Мора)	"-	-	-	2	3
1475.	Пипетка без делений с расширением и запасным резервуаром вместимостью 100 мл (Мора)	"-	-	-	1	2
1476.	Пипетка к эритрогемометру	"-	2	4	-	-
1477.	Планшет для иммунологических реакций однократного применения (с 96 лунками от 0,05 мл до 0,2 мл)	комплектов	-	-	150	300
1478.	Пробирки к гемометру	штук	2	5	-	-
1479.	Пробирки для агглютинации 8 мм x 90 мм	"-	100	300	50	100
1480.	Пробирки биологические 16 мм x 150 мм	"-	50	500	500	1000
1481.	Пробирки колориметрические	"-	-	-	10	20
1482.	Пробирки серологические 10 мм x 120 мм	"-	-	200	100	200
1483.	Пробирки серологические 12 мм x 120 мм	"-	100	-	150	300
1484.	Пробирки химические 14 мм x 120 мм	"-	200	500	120	250
1485.	Пробирки химические с пришлифованной пробкой	"-	-	-	25	50
1486.	Пробирки центрифужные неградуированные	"-	100	200	25	50
1487.	Пробирки центрифужные градуированные	"-	-	20	15	30
1488.	Пробирки для микропроб из полимерных	"-	-	-	150	300



	материалов стерильные разового пользования емкостью 1,5 мл					
1489.	Пробки резиновые N 7, 5	кг	-	0,1	0,05	0,1
1490.	Пробки резиновые N 12, 5	"-	-	0,1	0,3	0,5
1491.	Пробки резиновые N 14, 5	"-	-	-	0,2	0,4
1492.	Пробки резиновые N 19	"-	-	0,1	0,2	0,4
1493.	Сетка асбестовая	штук	2	4	2	3
1494.	Склянка с тубусом на 2000 мл	"-	1	2	1	2
1495.	Склянка с тубусом на 5000 мл	"-	-	1	1	2
1496.	Смесители для кровяных шариков белых и красных (меланжеры)	комплектов	-	10	-	-
1497.	Сосуд четырехугольный емкостью 1,5 л	штук	2	5	2	3
1498.	Стакан высокий с носиком на 50 мл	"-	5	5	3	5
1499.	Стакан высокий с носиком на 100 мл	"-	2	5	3	5
1500.	Стакан высокий с носиком на 250 мл	"-	1	2	3	5
1501.	Стакан высокий с носиком на 400 мл	"-	-	1	3	5
1502.	Стекла покровные для микропрепаратов размером 18 мм x 18 мм	"-	100	200	250	500
1503.	Стекла покровные для микропрепаратов размером 24 мм x 24 мм	"-	-	100	15	25
1504.	Стекла предметные простые	"-	200	500	500	1000
1505.	Стекла предметные шлифованные	"-	5	10	50	100
1506.	Стекла предметные с углублением	"-	-	2	5	10
1507.	Стекла часовые диаметром 40 мм	"-	2	2	-	-
1508.	Тигель для фильтрования труднофильтрующихся растворов под вакуумом и при нормальном давлении N 2 (Гуча)	"-	-	-	1	1
1509.	Тигель фарфоровый высокий N 3 с крышкой	"-	-	-	2	3
1510.	Трубка стеклянная белого стекла легкоплавкая диаметром 3 мм - 4 мм длиной 250 мм	кг	-	-	0,3	0,5
1511.	Трубка стеклянная белого стекла легкоплавкая диаметром 6 мм - 8 мм длиной 250 мм	"-	-	-	0,2	0,3

1512.	Трубка соединительная стеклянная Т-образная диаметром 6 мм длиной 50 мм х 25 мм	штук	-	-	1	2
1513.	Трубка соединительная стеклянная Т-образная диаметром 15 мм длиной 100 мм х 50 мм	"-	-	-	1	2
1514.	Трубка соединительная У-образная под резиновую трубку 6 мм х 25 мм	"-	-	-	1	2
1515.	Трубка соединительная У-образная под резиновую трубку 10 мм х 40 мм	"-	-	-	1	2
1516.	Трубка соединительная У-образная под резиновую трубку 15 мм х 60 мм	"-	-	-	1	2
1517.	Трубка хлоркальциевая прямая с одним шаром	"-	-	-	4	7
1518.	Трубка индикаторная на окислы азота	"-	-	-	30	60
1519.	Трубка индикаторная на окись углерода	"-	-	-	30	60
1520.	Трубка индикаторная для определения керосина и бензина	"-	-	-	30	60
1521.	Трубка индикаторная для определения сурьмянистого водорода	"-	-	-	30	60
1522.	Трубка индикаторная для определения триэтиламина	"-	-	-	50	100
1523.	Трубка окислительная	"-	-	-	30	50
1524.	Фильтрующие мембраны диаметром 35 мм, 50 штук в упаковке	упаковок	-	-	250	400
1525.	Цилиндр измерительный с носиком на 10 мл	"-	2	2	3	5
1526.	Цилиндр измерительный с носиком на 25 мл	"-	-	2	3	5
1527.	Цилиндр измерительный с носиком на 50 мл	"-	3	4	2	3
1528.	Цилиндр измерительный с носиком на 100 мл	"-	2	4	3	5
1529.	Цилиндр измерительный с носиком на 250 мл	"-	-	2	1	2
1530.	Цилиндр измерительный с носиком на 500 мл	штук	1	2	1	2
1531.	Цилиндр измерительный с носиком на 1000 мл	"-	1	2	1	1
1532.	Цилиндр измерительный с пришлифованной	"-	-	-	1	1

1533.	пробкой, 10 мл Цилиндр измерительный с шлифованной пробкой, 25 мл	"-	-	-	1	1
1534.	Цилиндр измерительный с шлифованной пробкой, 50 мл	"-	-	1	1	1
1535.	Цилиндр измерительный с шлифованной пробкой, 100 мл	"-	-	-	2	3
1536.	Цилиндр измерительный с шлифованной пробкой, 250 мл	"-	-	1	2	3
1537.	Цилиндр измерительный с шлифованной пробкой, 500 мл	"-	-	2	1	1
1538.	Цилиндр измерительный с шлифованной пробкой, 1000 мл	"-	-	-	1	1
1539.	Цилиндр колориметрический на 100 мл (Генера)	"-	-	-	3	5
1540.	Цилиндр колориметрический неградуированный на 100 мл	"-	-	-	10	20
1541.	Чашка выпарительная фарфоровая N 1 на 25 мл	"-	-	-	3	5
1542.	Чашка выпарительная фарфоровая N 3 на 100 мл	"-	-	-	1	2
1543.	Чашка выпарительная фарфоровая N 7 на 850 мл	"-	-	-	2	3
1544.	Чашка кристаллизационная толстостенная диаметром 240 мм	"-	-	2	1	2
1545.	Чашки с крышками стеклянные лабораторные диаметром 100 мм (Петри)	"-	10	200	300	1000
1546.	Чашки с крышками пластмассовые лабораторные (Петри) стерильные одноразового применения диаметром 90 мм	"-	-	-	1500	3000
XX. Предметы аптечные расходные						
1547.	Банки стеклянные с винтовой горловиной и пластмассовыми крышками для мази на 100 мл	штук	20	40	10	20
1548.	Банки стеклянные с винтовой горловиной и	"-	-	-	10	15

1549.	пластмассовыми крышками на 100 мл Банки стеклянные с винтовой горловиной и пластмассовыми крышками на 250 мл	"-	-	-	15	30
1550.	Банки стеклянные с винтовой горловиной и пластмассовыми крышками на 500 мл	"-	-	-	5	10
1551.	Банки стеклянные с винтовой горловиной и пластмассовыми крышками на 1000 мл	"-	-	-	1	1
1552.	Банки стеклянные с винтовой горловиной и пластмассовыми крышками на 2000 мл	"-	-	-	1	1
1553.	Баллоны (бутыли) стеклянные на 20 л	штук	1	2	1	1
1554.	Бумага оберточная сульфитная	кг	-	-	2	3
1555.	Бумага фильтровальная	"-	0,2	0,5	3	5
1556.	Бутылки стеклянные с гладкой горловиной для крови и кровезаменителей на 50 мл	штук	20	30	-	-
1557.	Бутылки стеклянные с гладкой горловиной для крови и кровезаменителей на 250 мл	"-	20	60	-	-
1558.	Бутылки стеклянные с гладкой горловиной для крови и кровезаменителей на 500 мл	"-	10	20	-	-
1559.	Ерши для мытья посуды малые	"-	2	5	3	5
1560.	Ерши для мытья посуды средние	"-	1	2	5	10
1561.	Ерши для мытья посуды большие	"-	1	1	1	2
1562.	Мензурка стеклянная на 100 мл	"-	-	-	1	2
1563.	Мензурка стеклянная на 1-2 л	"-	-	-	1	1
1564.	Мензурка фарфоровая на 250 мл	"-	-	-	1	1
1565.	Мензурка фарфоровая на 500 мл	"-	-	-	1	1
1566.	Нитки льняные	кг	0,1	0,2	0,2	0,3
1567.	Нитки хлопчатобумажные N 10 (вязка аптечная) в катушке	штук	1	1	3	5
1568.	Пергамент	кг	0,1	0,3	3	5
1569.	Пленка полиэтиленовая	"-	0,3	1	1	2

1570.	Пробки аптечные полиэтиленовые А1	"-	-	-	0,05	0,1
1571.	Пробки аптечные полиэтиленовые А2	"-	-	-	0,1	0,2
1572.	Пробки аптечные полиэтиленовые А3	"-	-	-	0,05	0,1
1573.	Пробки аптечные полиэтиленовые А4	"-	-	-	0,05	0,1
1574.	Пробки резиновые к бутылкам стеклянным для крови и кровезаменителей	"-	0,5	1	-	-
1575.	Пробки резиновые к флаконам для антибиотиков	"-	-	-	0,3	0,5
1576.	Флаконы стеклянные с винтовой горловиной и пластмассовыми крышками на 50 мл	"-	10	30	6	8
1577.	Флаконы стеклянные с винтовой горловиной и пластмассовыми крышками на 100 мл	"-	5	20	4	8
1578.	Флаконы стеклянные с винтовой горловиной и пластмассовыми крышками на 250 мл	"-	10	40	30	60
1579.	Флаконы-капельницы стеклянные с винтовым горлом, пробками-капельницами и пластмассовыми крышками на 25 мл	штук	3	10	5	10
1580.	Флаконы-капельницы стеклянные с винтовым горлом, пробками-капельницами и пластмассовыми крышками на 50 мл	"-	2	5	3	5
XXI. Врачебные аппараты и хирургические инструменты						
1581.	Зажим кровоостанавливающий зубчатый прямой N 1 длиной 160 мм с нарезкой	штук	1	1	-	-
1582.	Зонд дуоденальный N 12-15	"-	1	1	-	-
1583.	Корнцанг прямой	"-	-	-	1	1
1584.	Лупа бинокулярная козырьковая	"-	-	-	2	2
1585.	Ножницы для стрижки волос прямые длиной 175 мм	"-	-	-	1	1
1586.	Ножницы с одним острым концом прямые длиной 140 мм	"-	1	2	1	1
1587.	Ножницы тупоконечные вертикально-изогнутые	"-	-	-	1	1

1588.	длинной 170 мм Пинцет пластинчатый анатомический общего назначения длиной 150 мм	-"	1	2	2	2
1589.	Пинцет пластинчатый анатомический общего назначения длиной 250 мм	-"	-	1	-	-
1590.	Пинцет пластинчатый хирургический общего назначения длиной 150 мм	-"	-	-	1	1
1591.	Пинцет эпиляционный	-"	1	1	-	-
1592.	Прибор манометрический мембранный	-"	-	-	1	1
1593.	Скальпель брюшистый средний	-"	1	1	1	1
1594.	Скальпель брюшистый большой	-"	-	-	1	1
1595.	Скальпель остроконечный средний	-"	-	1	1	1
1596.	Спринцовка резиновая с мягким наконечником N 1 на 30 мл	-"	1	2	3	6
1597.	Спринцовка резиновая с мягким наконечником N 3 на 90 мл	-"	-	-	2	3
1598.	Спринцовка резиновая с твердым наконечником N 3 на 90 мл	-"	-	-	1	1
1599.	Стетофонендоскоп со сменными головками	-"	-	-	1	1
1600.	Тазик почкообразный эмалированный	-"	1	2	1	1
1601.	Термометр медицинский	-"	-	-	1	1
1602.	Шприц стерильный одноразовый инъекционный, 2 мл	комплектов	-	-	150	300
1603.	Шприц стерильный одноразовый инъекционный, 5 мл	-"	-	-	30	50
1604.	Шприц стерильный одноразовый инъекционный, 10 мл	-"	-	-	30	50
1605.	Шприц стерильный одноразовый инъекционный, 20 мл	-"	20	20	30	50
1606.	Шприц стерильный одноразовый инъекционный, 1 мл	-"	-	-	30	50
XXII. Оборудование для стерилизации						
1607.	Коробка стерилизационная круглая без фильтра объемом 18 л (380 x 190 мм)	штук	-	-	2	2

1608.	Стерилизатор воздушный медицинский, размер стерилизационной камеры 260 x 600 x 260 мм	-"	-	1	1	1
1609.	Стерилизатор паровой вертикальный круглый электрический на 75 л	-"	-	-	1	1
1610.	Стерилизатор паровой горизонтальный круглый электрический на 100 л	-"	-	-	-	1
XXIII. Оборудование и принадлежности для дезинфекции						
1611.	Облучатель бактерицидный потолочный	комплектов	1	2	2	2
1612.	Распылитель для жидкостей с объемом рабочей емкости на 8-10 л	штук	-	-	3	6
XXIV. Аппараты, приборы и принадлежности для физиотерапии						
1613.	Часы песочные настольные на 1 минуту	штук	-	-	1	1
1614.	Часы песочные настольные на 2 минуты	-"	-	-	1	1
1615.	Часы песочные настольные на 5 минут	-"	-	-	1	1
1616.	Часы песочные настольные на 10 минут	-"	-	-	1	1
XXV. Аппараты, приборы и инструменты для лаборатории						
1617.	Агглютиноскоп	штук	-	-	1	1
1618.	Анемометр крыльчатый	-"	-	-	1	1
1619.	Анемометр чашечный	-"	-	-	1	1
1620.	Аппарат для фильтрования системы Семенова-Гольдмана	-"	-	-	2	2
1621.	Баня комбинированная электрическая	-"	1	2	2	3
1622.	Барометр-анероид метеорологический	-"	-	-	1	1
1623.	Батометр для забора проб воды из водоемов	-"	-	-	1	1
1624.	Ванна для окраски мазков крови на предметном стекле	-"	1	1	1	1
1625.	Весы (микроаналитические) лабораторные равноплечие с разновесом	-"	1	2	2	2
1626.	Весы торсионные	-"	-	2	-	-
1627.	Весы аналитические электронные 2 класса точности, 0,2 кг	-"	-	-	1	1
1628.	Весы аналитические электронные 3 класса точности, 3,0 кг	-"	-	-	1	1
1629.	Гемометр-прибор для определения гемоглобина в крови	-"	1	1	-	-
1630.	Держатель платиновых игл и петель	-"	-	-	2	2

1631.	Микродозатор одноканальный с объемом от 0,5 мкл до 10 мкл	комплектов	-	1	1	1
1632.	Микродозатор одноканальный с объемом от 5 мкл до 40 мкл	"-	-	2	-	-
1633.	Микродозатор одноканальный с объемом от 40 мкл до 200 мкл	"-	-	2	-	-
1634.	Микродозатор одноканальный с объемом от 200 мкл до 1000 мкл	"-	-	2	-	-
1635.	Дозатор полуавтоматический пипеточный с изменяемым объемом от 0,02 мкл до 0,5 мл	"-	1	2	1	1
1636.	Дозатор полуавтоматический пипеточный с изменяемым объемом от 0,01 мкл до 1 мл	"-	-	1	-	-
1637.	Дозатор поршневой автоматический	штук	-	1	-	-
1638.	Зажим для резиновых трубок винтовой	"-	-	-	5	10
1639.	Зажим для резиновых трубок пружинящий	"-	2	5	5	10
1640.	Иономер универсальный	"-	-	-	1	1
1641.	Камера для счета форменных элементов спинномозговой жидкости (Фукс-Розенталя)	"-	-	1	-	-
1642.	Камера для счета форменных элементов крови (Горяева)	"-	1	2	-	-
1643.	Колориметр-нефелометр фотоэлектрический для ультрафиолетовой и видимой области спектра	"-	-	1	-	1
1644.	Фотометр	"-	-	-	1	-
1645.	Кюветы фотометрические	комплектов	-	-	1	-
1646.	Комплект для определения групп крови и резус-фактора	"-	-	1	-	-
1647.	Комплект-укладка для взятия проб крови в условиях стационара	"-	-	1	-	-
1648.	Комплект-укладка для взятия крови на биохимический анализ	"-	-	1	-	-
1649.	Конденсор темного поля	штук	-	1	1	1
1650.	Корзина проволочная для пробирок	"-	3	6	3	4
1651.	Лупа складная апланатическая с шестикратным увеличением	"-	1	1	1	1
1652.	Лупа складная апланатическая с	"-	-	-	1	1



1653.	десятикратным увеличением Люксметр объективный инспекторский	"-	-	-	1	1
1654.	Магнит дугообразный большой	"-	-	-	1	1
1655.	Машина для мойки лабораторной посуды	"-	-	-	1	1
1656.	Мешалка магнитная	"-	-	1	1	1
1657.	Микроанаэростат	"-	-	-	1	1
1658.	Микроскоп биологический рабочий монокулярный	"-	1	-	-	-
1659.	Микроскоп биологический рабочий бинокулярный	"-	-	1	1	1
1660.	Микроскоп биологический дорожный	"-	-	-	1	1
1661.	Микроскоп люминесцентный дорожный	"-	-	-	-	1
1662.	Микротитратор	"-	-	1	1	1
1663.	Набор индикаторов для определения концентрации водородных ионов Макро-Михаэлиса	наборов	-	-	1	1
1664.	Насос вакуумный электрический	штук	-	-	1	1
1665.	Насос вакуумный Комовского	"-	-	-	1	1
1666.	Осветитель для биологических микроскопов	"-	1	1	1	1
1667.	Пенал к чашкам для выращивания бактериальных культур металлический	"-	-	-	5	10
1668.	Планшет для хранения предметных стекол	"-	-	1	2	3
1669.	Поляриметр портативный для количественного определения сахара в моче	"-	1	-	-	-
1670.	Препаратоводитель для биологических микроскопов	"-	-	-	1	1
1671.	Прибор для бактериологического анализа воздуха	комплектов	-	-	1	1
1672.	Прибор для определения скорости оседания эритроцитов (СОЭ-метр) (Панченкова)	штук	1	2	-	-
1673.	Прибор для счета колоний бактерий	"-	-	-	1	1
1674.	Прибор для уравнивания центрифужных пробирок	штук	1	1	1	1
1675.	Проволока платиновая	г	-	-	1	1
1676.	Пробоотборное устройство для автоматического отбора проб аэрозолей	штук	-	-	1	1
1677.	Промыватель планшет ручной	"-	-	-	1	1

1678.	Психрометр аспирационный	-"	-	-	1	1
1679.	Рефрактометр	-"	-	1	1	1
1680.	Секундомер	-"	1	2	1	1
1681.	Спиртовка лабораторная стеклянная с колпачком	-"	1	2	2	2
1682.	Стеклорез алмазный	-"	-	-	1	1
1683.	Счетчик лабораторный для подсчета различных видов клеток крови при микроскопическом исследовании	-"	1	1	-	-
1684.	Термометр для бактериологических термостатов	-"	-	-	1	1
1685.	Термометр лабораторный от 0 до 100 градусов с ценой деления 1 градус	-"	-	1	2	2
1686.	Термометр лабораторный от 0 до 250 градусов с ценой деления 1 градус	-"	-	1	2	2
1687.	Термометр лабораторный от 0 до 300 градусов с ценой деления 1 градус	-"	-	-	2	3
1688.	Термометр психрометрический	-"	-	-	2	2
1689.	Термометр электроконтактный ртутный прямой в пределах шкалы от 0 до 100 градусов, длина погружаемой части 120 мм	-"	-	-	1	1
1690.	Термометр электроконтактный ртутный прямой в пределах шкалы от 100 до 200 градусов, длина погружаемой части 160 мм	-"	-	-	2	2
1691.	Термостат для исследования гемокоагуляции с прозрачными стенками	-"	-	1	-	-
1692.	Термостат суховоздушный для автоматического поддержания заданной температуры от 20 до 55 градусов (камера 100 л)	-"	-	-	1	1
1693.	Термостат электрический суховоздушный одностворчатый	-"	-	-	-	1
1694.	Треугольник для тиглей	-"	-	-	2	2
1695.	Универсальный прибор газового контроля	-"	-	-	1	1
1696.	Урометр от 1000 до 1050 (по Фогелю)	-"	2	2	-	-
1697.	Фильтр-воронка с диаметром фильтрующих пластин 30 мм	-"	-	-	2	2
1698.	Холодильник с прямой трубкой длиной 300 мм	-"	-	-	1	1

1699.	Холодильник с прямой трубкой длиной 400 мм	-"	-	-	1	2
1700.	Холодильник стеклянный с 5 шарами	-"	-	-	1	2
1701.	Центрифуга лабораторная переносная	-"	1	1	1	1
1702.	Гематокрит к центрифуге лабораторной переносной	-"	-	1	-	-
1703.	Центрифуга ручная на четыре пробирки	-"	1	1	1	1
1704.	Часы сигнальные лабораторные	-"	1	1	1	1
1705.	Шаблон металлический круглый для взятия проб хлеба	-"	-	-	2	2
1706.	Шкаф сушильный электрический	-"	1	-	-	-
1707.	Шкаф сушильно-стерилизационный	-"	-	1	1	2
1708.	Штатив для кипячения пробирок диаметром 16 мм (на 48 пробирок)	-"	-	1	1	1
1709.	Штатив для скашивания агара в пробирках	-"	-	-	2	2
1710.	Штатив лабораторный для закрепления посуды и пробирок	-"	1	2	3	5
1711.	Штатив на 10 пробирок	-"	1	2	3	5
1712.	Штатив на 20 пробирок	-"	1	3	5	10
1713.	Штатив на 40 пробирок	-"	2	5	5	10
1714.	Щипцы тигельные	-"	-	-	1	2
1715.	Эксикатор с краном диаметром 250 мм	-"	-	-	2	2
1716.	Эксикатор без крана диаметром 250 мм	-"	-	1	2	2
XXVI. Дозиметрические приборы						
1717.	Измеритель мощности дозы постоянного и импульсного рентгеновского излучения с энергией 15-140 КЭВ и гамма-излучения при основной погрешности $\pm 20$ процентов (дозиметр-радиометр ДРПБ-0,3)	-"	-	-	1	1
XXVII. Инструменты для терапии, защитное и другое оборудование медицинской радиологии						
1718.	Нарукавники из пластика	пар	-	-	5	10
1719.	Перчатки специальные для боксов и вытяжных шкафов	-"	-	-	5	10
1720.	Респиратор	штук	-	-	10	20
XXVIII. Аппараты, приборы и оборудование для аптек						
1721.	Аквадистиллятор электрический производительностью 4 л/час	штук	-	1	1	1
1722.	Весы настольные	-"	-	-	1	1

1723.	циферблатные до 2 кг Весы равноплечие ручные для нагрузок от 0,02 до 1 г	"-	-	1	1	1
1724.	Весы равноплечие ручные для нагрузок от 0,1 до 5 г	"-	1	1	1	1
1725.	Весы равноплечие ручные для нагрузок от 1 до 20 г	"-	-	-	1	1
1726.	Весы равноплечие ручные для нагрузок от 5 до 100 г	"-	-	-	1	1
1727.	Гири общего назначения миллиграммовые типа Г-4-1111-10	комплектов	-	-	1	1
1728.	Гири общего назначения от 10 мг до 200 г типа Г-4-211-10	"-	1	1	2	2
1729.	Гири общего назначения от 10 мг до 1 кг типа Г-3-11111-10	"-	-	-	1	1
1730.	Капсуляторка из пластмассы N 2 средняя	штук	-	-	2	2
1731.	Спиртомер с термометром N 1 от 0 до 60 градусов	"-	-	1	1	1
1732.	Спиртомер с термометром N 2 от 60 до 100 градусов	"-	-	1	1	1
1733.	Ступка фарфоровая с пестиком N 3	"-	1	1	2	2
1734.	Ступка фарфоровая с пестиком N 5	"-	1	1	2	2
1735.	Ступка фарфоровая с пестиком N 7	"-	-	-	2	2
1736.	Фармакопоя	"-	-	-	1	1
1737.	Шпатель аптечный двусторонний длиной 180 мм	"-	1	1	1	1
1738.	Шпатель аптечный двусторонний длиной 250 мм	"-	-	-	1	1
1739.	Шпатель аптечный пластмассовый N 1	"-	1	1	1	1
1740.	Шпатель аптечный пластмассовый N 2	"-	-	-	1	1
XXIX. Мебель и оборудование медицинские						
1741.	Лабораторная мебель	комплектов	1	1	1	-
1742.	Стул медицинский рабочий	штук	1	2	3	5
1743.	Шкаф медицинский одностворчатый	"-	1	3	3	3
XXX. Санитарно-хозяйственное имущество инвентарное						
1744.	Комплект противочумной одежды	комплектов	-	-	2	4
1745.	Холодильник бытовой электрический до 200 л	штук	1	-	1	1
1746.	Холодильник бытовой электрический свыше 200 л	"-	-	1	1	2
XXXI. Типовое оборудование						
1747.	Шкаф (сейф) для хранения ядов	штук	-	1	1	1

## XVII. НАИМЕНОВАНИЕ НОРМ ОБЕСПЕЧЕНИЯ МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ АПТЕК

Наименование нормы	Номер нормы
Норма обеспечения медицинскими изделиями аптеки воинской части с фельдшером	028
Норма обеспечения медицинскими изделиями аптеки воинской части с врачом без лазарета	029
Норма обеспечения медицинскими изделиями аптеки воинской части с врачом и лазаретом	030
Норма обеспечения медицинскими изделиями аптеки воинской части, медицинской роты, отдельного медицинского батальона соединения, военного лазарета, поликлиники с лазаретом по числу фармацевтического персонала (1 специалист)	031
Норма обеспечения медицинскими изделиями аптеки воинской части, медицинской роты, отдельного медицинского батальона соединения, военного лазарета, поликлиники с лазаретом по числу фармацевтического персонала (2-3 специалиста)	032

## XVIII. НОРМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ N 028-032 МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ АПТЕК

Наименование изделия	Код анатомо-терапевтическо-химической классификации	Единица измерения	Номер нормы					
			028	029	030	031	032	
I. Лекарственные средства общие								
1748.	Йода 5-процентный спиртовой раствор	D 08AG03	кг	-	-	0,1	0,2	0,3
1749.	Этанол (спирт этиловый 95-процентный)	D 08AX08	"-	-	-	0,5	1	2
II. Дезинфицирующие, дезинсцирующие и дератизирующие средства								
1750.	Формальдегид 40-процентный раствор	V 07AV	кг	-	0,5	1	2	3
1751.	Хлорамин	V 07AV	"-	-	1	2	3	5
III. перевязочные средства и шовные материалы, лейкопластыри								
1752.	Бинт марлевый медицинский стерильный, размер 7 м x 0,14 м	-	штук	-	-	10	20	30
1753.	Бинт марлевый медицинский стерильный, размер 5 м x 0,1 м	-	"-	-	-	5	10	20
1754.	Вата медицинская гигроскопическая хирургическая	-	кг	-	-	1	2	5
1755.	Вата медицинская гигроскопическая стерильная по 100 г в пачке	-	кг	-	-	-	0,5	1
1756.	Лейкопластырь, размер 5 м x 0,05 м	-	упаковок	-	-	2	3	6
1757.	Марля медицинская гигроскопическая	-	м	-	-	5	20	30

1758.	Салфетки марлевые медицинские стерильные размер 0,29 м x 0,45 м, в пачке 10 шт (в упаковке)	-	упаковок	-	-	2	5	10
1759.	Салфетки марлевые медицинские стерильные размер 0,16 м x 0,14 м, в пачке 20 шт (в упаковке)	-	-"	-	-	2	10	20
IV. Расходное медицинское имущество								
1760.	Маска хирургическая стандартная одноразовая	-	штук	-	-	50	100	200
1761.	Перчатки анатомические резиновые N 7	-	пар	-	-	1	3	5
1762.	Перчатки анатомические резиновые N 8	-	-"	-	-	1	3	5
1763.	Перчатки анатомические резиновые N 9	-	-"	-	-	1	3	5
V. Оборудование для дезинфекции								
1764.	Облучатель бактерицидный безозоновый для обеззараживания воздуха настенный	-	штук	-	-	1	-	-
1765.	Облучатель бактерицидный потолочный	-	комплектов	-	-	-	2	3
VI. Аппараты, приборы и оборудование для аптек								
1766.	Аквадистиллятор электрический производительностью 25 л/час	-	штук	-	-	1	1	1
1767.	Сборник для дистиллированной воды объемом до 40 л	-	-"	-	-	1	1	1
VII. Санитарно-хозяйственное имущество инвентарное								
1768.	Холодильник бытовой электрический до 200 л	-	штук	-	-	1	1	1
1769.	Холодильник бытовой электрический свыше 200 л	-	штук	-	-	-	1	2

#### **XIX. НАИМЕНОВАНИЕ НОРМ ОБЕСПЕЧЕНИЯ МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ ДЛЯ УЧЕБНЫХ ЦЕЛЕЙ**

Наименование нормы	Номер нормы
Норма обеспечения медицинскими изделиями для учебных целей на 100 человек личного состава воинской части	033
Норма обеспечения медицинскими изделиями для учебных целей на 100 курсантов учебного подразделения подготовки младших медицинских специалистов	034
Норма обеспечения медицинскими изделиями для учебных целей на медицинскую роту, отдельный медицинский батальон, военный лазарет, поликлинику с лазаретом	035

#### **XX. НОРМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ N 033-035 МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ ДЛЯ УЧЕТНЫХ ЦЕЛЕЙ**

Наименование изделия	Единица	Номер нормы	

		измерения	033	034	035
I. Индивидуальные средства медицинской защиты					
1770.	Аптечка индивидуальная АИ	штук	5	5	20
1771.	Средство для обеззараживания воды таблетированное (индивидуальное), 10 штук в упаковке (V07AV)	упаковок	5	25	20
1772.	Пакет перевязочный медицинский индивидуальный стерильный	штук	5	25	10
1773.	Жгут кровоостанавливающий	-"	2	10	5
1774.	Пакеты противохимические индивидуальные	-"	5	50	20
II. Сумки и комплекты медицинского имущества для оказания первой медицинской, доврачебной и первой врачебной помощи					
1775.	Сумка медицинская санитарная СМС	штук	1	25	10
1776.	Сумка медицинская войсковая СМВ	-"	1	25	10
1777.	Комплект войсковой фельдшерский	-"	-	1	-
III. Лекарственные средства общие					
1778.	Йода 5% спиртовой раствор по 1 мл в ампуле (D 08AG03)	ампул	3	5	-
IV. Перевязочные средства и шовные материалы, лейкопластыри					
1779.	Бинт марлевый медицинский нестерильный, размер 7 м x 0,14 м	штук	5	25	20
1780.	Бинт марлевый медицинский нестерильный, размер 5 м x 0,1 м	-"	5	25	10
1781.	Вата медицинская компрессная	кг	1	1	1
1782.	Косынка медицинская (перевязочная)	штук	1	5	5
V. Расходное медицинское имущество					
1783.	Булавка безопасная	штук	10	20	-
1784.	Устройство для переливания крови, кровезаменителей и инфузионных растворов, стерильное одноразовое	комп- лектов	-	-	10
1785.	Шина проволочная (лестничная) для ног	штук	2	10	10
1786.	Шина проволочная (лестничная) для рук	-"	2	10	10
1787.	Шина фанерная длиной 1 м	-"	5	10	15
VI. Аппараты, приборы для травматологии и механотерапии					
1788.	Шина транспортная Дитерихса для нижних конечностей (модернизированная)	штук	1	5	5
VII. Аппараты и приборы для общей анестезии и интенсивной терапии					
1789.	Аппарат искусственной вентиляции легких	штук	-	-	1
1790.	Аппарат искусственной вентиляции легких ручной полевой	-"	-	1	2
1791.	Ингалятор кислородный портативный	-"	-	1	2
VIII. Оборудование дезинфекции					
1792.	Распылитель для жидкостей с объемом рабочей емкости 8-10 л	штук	-	2	1
IX. Аппараты, оборудование и инструменты для стоматологии					
1793.	Бормашина электрическая комбинированная в футляре	штук	-	-	1
1794.	Кресло стоматологическое складное	-"	-	-	1

переносное

X. Столы перевязочные

1795. Стол перевязочный полевой складной в укладочном ящике      штук      -      -      2

XI. Санитарно-хозяйственное имущество инвентарное

1796. Носилки санитарные      штук      -      10      20  
 1797. Носилки санитарные волокуша      "-"      -      4      -  
 1798. Носилки санитарные ковшовые из композиционного материала      "-"      -      6      2  
 1799. Носилки траншейные      "-"      -      3      1  
 1800. Знак нарукавный Красного Креста      "-"      -      10      25  
 1801. Лямка медицинская носилочная      "-"      -      20      20  
 1802. Лямка медицинская специальная      "-"      -      2      10  
 1803. Флаг Красного Креста      "-"      -      1      2

XII. Типовое оборудование, брезенты, тара

1804. Держатель двух тазиков      штук      -      1      1  
 1805. Держатель таза умывальника      "-"      -      1      3  
 1806. Держатель флакона (флаконодержатель)      "-"      -      1      1  
 1807. Подставка под носилки низкая      пар      -      2      5  
 1808. Подставка под носилки высокая      "-"      -      2      5  
 1809. Станки трехъярусные для размещения раненых      штук      -      3      3  
 1810. Стойка унифицированная      "-"      -      3      5  
 1811. Умывальник      "-"      -      1      1  
 1812. Баллон для кислорода объемом 2 л      "-"      -      1      2

**Приложение N 1**  
**к нормам обеспечения изделиями**  
**медицинского назначения соединений,**  
**воинских частей и военных**  
**образовательных организаций**  
**высшего образования**  
**внутренних войск**  
**Министерства внутренних дел**  
**Российской Федерации**  
**в мирное время**  
**(Нумерационный заголовок**  
**в редакции, введенной в действие**  
**с 21 марта 2015 года [постановлением](#)**  
**[Правительства Российской Федерации](#)**  
**[от 6 марта 2015 года N 201.](#)** -  
**[См. предыдущую редакцию](#))**

**ОПИСЬ АПТЕЧЕК, СУМОК И КОМПЛЕКТОВ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ ДЛЯ ОСНАЩЕНИЯ ПОИСКОВО-СПАСАТЕЛЬНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ И СПАСАТЕЛЬНЫХ ПЛАВСРЕДСТВ**

Наименование изделия	Код анатомо-терапевв-	Единица измерения	Аптечка для спасательных лодок,	Сумка	Комплект
----------------------	-----------------------	-------------------	---------------------------------	-------	----------



	тическо-химической классификации		контейнеров и плотов		врача поисково-спасательной команды	врача	медицинского поста аэродрома	аварийно-спасательного средства	медицинского поста аэродрома	
			на 6-10 мест	на 20 мест						
I. Индивидуальные средства медицинской защиты										
1.	Пакет перевязочный медицинский индивидуальный стерильный	-	штук	1	2	3	-	3	-	10
2.	Средство для обеззараживания воды таблетированное (индивидуальное), 10 штук в упаковке	V 07AV	упаковок	-	-	-	5	5	-	-
II. Лекарственные средства										
3.	Атропина сульфат 0,1-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	A 03BA01	ампул	-	-	5	10	5	-	-
4.	Азаметония бромид 5-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	C 02BC	"-	-	-	-	10	-	-	-
5.	Аминофиллин 2,4-процентный раствор для инъекций по 10 мл в ампуле	R 03DA05	"-	-	-	2	-	-	-	3
6.	Аминофиллин 24-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	R 03DA05	"-	-	-	-	-	-	-	3
7.	Аммиака 10-процентный раствор по 1 мл в ампуле	R 07AB	"-	3	5	5	10	5	-	10
8.	Амоксициллин 0,5 в таблетке, 10 штук в упаковке	J 01CA04	упаковок	4	8	2	-	-	-	-
9.	Ацетилсалициловая кислота + кофеин + парацетамол таблетки, 10 штук в упаковке	N 02BA71	"-	6	10	3	-	-	-	-
10.	Бендазол 1-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	C 04AX	ампул	-	-	-	-	-	-	5
11.	Бензатин бензилпенициллин 1 000 000 ЕД для инъекций во флаконе	J 01CE01	флаконов	-	-	-	-	-	-	4
12.	Бензатина бензилпенициллин + бензилпенициллин прокаина 1 500 000 ЕД для инъекций во флаконе	J 01CE30	"-	-	-	-	3	-	-	-
13.	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин 0,0005 в таблетке, 50 штук в упаковке	N 05BX	упаковок	-	-	-	-	-	-	2

14.	Губка гемостатическая, 1 г	-	-	-	-	-	-	-	-	1
15.	Декстроза 40-процентный раствор для инъекций по 10 мл в ампуле	B 05BA03	ампул	-	-	-	-	-	-	5
16.	Димеркаптопропансульфонат натрия 5-процентный раствор для инъекций по 5 мл в ампуле	V 03AB09	-	-	-	-	-	-	-	10
17.	Диметиламиноэтиловый эфир п-бутиламинобензойной кислоты гидрохлорид 0,3-процентный раствор с метилцеллюлозой (глазные капли), 5 мл во флаконе	N 01BA03	флаконов	-	-	-	2	-	-	-
18.	Дифенгидрамин 0,05 в таблетке, 10 штук в упаковке	R 06AA02	упаковок	2	3	2	1	2	-	-
19.	Дифенгидрамин 1-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	R 06AA02	ампул	-	-	-	10	-	-	10
20.	Инсулин человеческий для инъекций, 10 мл во флаконе	A 10AB01	флаконов	-	-	-	1	1	-	1
21.	Йода 5-процентный спиртовой раствор	D 08AG03	кг	-	-	-	0,1	0,1	-	0,1
22.	Йода 5-процентный спиртовой раствор по 1 мл в ампуле	D 08AG03	ампул	3	5	15	20	5	6	10
23.	Кальция глюконата 10-процентный раствор для инъекций по 10 мл в ампуле	A 12AA03	-	-	-	-	5	5	-	10
24.	Клей БФ-6, 15 г во флаконе	D 08AE	флаконов	-	-	-	1	1	-	1
25.	Клеол	V 20	кг	-	-	-	-	-	-	0,03
26.	Кодеин + натрия гидрокарбонат + терпингидрат таблетки, 10 штук в упаковке	R 05FA02	упаковок	-	-	2	-	2	-	-
27.	Коргликона 0,06-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	C 01AX	ампул	-	-	-	-	-	-	10
28.	Кофеин 20-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	N 06BC01	-	-	-	5	10	5	-	10
29.	Линимент деготь + трибромфенолят висмута	D 08AX	кг	-	-	-	0,5	-	-	-
30.	Магния сульфата 25-процентный раствор для инъекций по 10 мл в ампуле	B 05XA05	ампул	-	-	-	-	-	-	10
31.	Ментола раствор в ментил изовалерате 0,06 в таблетке, 10 штук в упаковке	C 01EX	упаковок	1	1	1	1	1	-	-
32.	Морфина гидрохлорид 1-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	N 02AA01	ампул	-	-	-	-	-	-	5

33.	Натрия хлорид 0,9-процентный раствор для инъекций по 10 мл в ампуле	B 05CB01	-"	-	-	-	-	-	-	5
34.	Никетамид для инъекций по 2 мл в ампуле	R 07AB02	-"	-	-	5	10	5	-	10
35.	Тетрациклин 3-процентный мазь, 15 г в тубе	D 06AA04	туб	-	-	-	-	-	-	1
36.	Тримеперидин гидрохлорид 2-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	N 01AH	ампул	-	-	-	10	5	-	-
37.	Тримеперидин гидрохлорид 2-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	N 01AH	-"	3	5	5	-	-	-	10
38.	Фенилэфрин 1-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	C 01CA06	-"	-	-	-	10	-	-	10
39.	Хлорпромазин 2,5-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	N 05AA01	-"	-	-	-	-	-	-	10
40.	Эпинефрин 0,1-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	C 01CA24	-"	-	-	-	6	-	-	6
41.	Этанол 70-процентный	D 08AX08	кг	-	-	0,5	0,2	0,1	-	0,5
42.	Нитроглицерин 0,0005 в таблетке, 40 штук в упаковке	C 01DA02	упа- ковок	-	-	-	-	1	-	1
43.	Обезболивающее средство в шприц-тюбике*	-	шп- риц- тюби- ков	3	5	5	-	-	-	10

\* Действующее вещество (фармацевтическая группа) обезболивающего средства утверждается начальником военно-медицинского управления Главного командования внутренних войск МВД России в соответствии с законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами Минздравсоцразвития России.

44.	Папаверина гидрохлорид 2-процентный раствор для инъекций по 2 мл в ампуле	A 03AD01	ампул	-	-	-	3	3	-	5
45.	Прокаин 0,5-процентный раствор для инъекций по 5 мл в ампуле	N 01BA02	-"	-	-	10	10	-	-	10
46.	Прокаин 2-процентный раствор для инъекций по 5 мл в ампуле	N 01BA02	-"	-	-	-	-	-	-	10
47.	Стрептомицина 1 г активного вещества для инъекций во флаконе	J 01GA01	фла- конов	-	-	-	1	-	-	2
48.	Этимизол 1,5-процентный раствор для инъекций по 3 мл в ампуле	R 07AB	ампул	-	-	5	-	-	-	-
49.	Сыворотка противодифтерий-	III. Лечебно-профилактические сыворотки J 06AA01	доз	-	-	-	-	10	-	-

	ная жидкая (1 доза 10000 МЕ в ампуле)									
		IV. Гамма-глобулины и иммуноглобулины								
50.	Имуноглобулин нормальный человеческий для внутривенного введения (1 доза = 1,5 мл в ампуле)	J 06BA02	ампул	-	-	-	-	3	-	-
		V. Анатоксины								
51.	Анатоксин столбнячный (1 мл в ампуле)	J 06AA02	ампул	-	-	-	-	100	-	100
		VI. Реактивы химические, бумаги индикаторные и реактивные								
52.	Устройство для определения алкогольного опьянения	-	штук	-	-	1	1	1	-	-
		VII. Перевязочные средства и шовные материалы, лейкопластыри								
53.	Бинт марлевый медицинский стерильный, размер 7 м x 0,14 м	-	штук	-	2	5	2	3	6	15
54.	Бинт марлевый медицинский стерильный, размер 5 м x 0,01 м	-	"-	2	2	10	5	5	-	-
55.	Вата медицинская гигроскопическая стерильная	-	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	-	0,2
56.	Косынка медицинская	-	штук	1	1	1	1	1	-	3
57.	Лейкопластырь, размер 5 м x 0,05 м	-	упаковок	1	1	1	1	1	2	1
58.	Лейкопластырь бактерицидный, размер 0,06 м x 0,1 м	-	штук	-	-	20	-	20	-	-
59.	Марля кровоостанавливающая рассасывающаяся, размер 0,13 м x 0,13 м, 1 штука во флаконе	-	флаконов	-	-	-	-	-	-	2
60.	Пакет N 1 - материал перевязочный стерильный	-	штук	-	-	-	-	-	-	1
61.	Пакет N 3 - операционное белье стерильное	-	"-	-	-	-	-	-	-	5
62.	Повязка медицинская большая стерильная	-	"-	1	1	4	1	1	-	-
63.	Повязка медицинская малая стерильная	-	"-	1	3	6	2	1	-	2
64.	Салфетки марлевые медицинские стерильные размер 0,29 м x 0,45 м, 10 штук (в упаковке)	-	упаковок	-	-	-	1	1	-	-
65.	Салфетки марлевые медицинские стерильные, размер 16 м x 0,14 м, 20 штук в упаковке	-	"-	-	-	-	1	-	-	2
66.	Шовный материал стерильный в ампулах	-	ампул	-	-	-	2	-	-	4
		VIII. Расходное медицинское имущество								
67.	Булавка безопасная	-	штук	5	10	-	-	5	-	10

68.	Иглы хирургические изогнутые	-	-"	-	-	-	6	-	-	11
69.	Катетер уретральный цилиндрический резиновый N 16	-	-"	-	-	1	-	-	-	1
70.	Катетер уретральный цилиндрический резиновый N 18	-	-"	-	-	1	-	-	-	1
71.	Клеенка подкладная резиноканевая	-	мет- ров	-	-	-	-	-	-	1
72.	Лопаточка глазная стеклянная	-	штук	-	-	1	-	-	-	-
73.	Пипетка глазная в футляре	-	-"	-	-	-	1	-	-	2
74.	Повязка головная к шинам (пращам) подбородочным	-	-"	-	-	-	-	-	-	1
75.	Стаканчик для приема лекарств	-	-"	-	-	1	1	1	-	1
76.	Шина нижнечелюстная (подбородочная)	-	-"	-	-	-	-	-	-	1
77.	Шина проволочная (лестничная) для ног	-	-"	-	-	2	-	-	-	8
78.	Шина проволочная (лестничная) для рук	-	-"	-	-	2	-	-	-	3
79.	Шина фанерная длиной 1 м	-	-"	-	-	-	-	2	-	2
80.	Шприц стерильный одноразовый инъекционный, 10 мл	-	-"	-	-	20	10	-	-	10
81.	Шприц стерильный одноразовый инъекционный, 2 мл	-	-"	-	-	30	20	30	-	20
82.	Шприц стерильный одноразовый инъекционный, 5 мл	-	-"	-	-	30	10	20	-	10
83.	Жгут кровоостанавливающий	-	-"	1	1	2	1	1	-	3
84.	Зажим кровоостанавливающий зубчатый прямой N 1 длиной 160 мм с нарезкой	-	-"	-	-	3	-	1	-	2
85.	Иглодержатель общехирургический легированный длиной 160 мм	-	-"	-	-	-	-	-	-	1
86.	Крючок трахеостомический острый длиной 145 мм	-	-"	-	-	-	2	-	-	2
87.	Крючок хирургический двузубый острый	-	-"	-	-	-	2	-	-	2
88.	Нож для разрезания гипсовых повязок	-	-"	-	-	-	1	-	-	-
89.	Ножницы для разрезания повязок с пуговкой горизонтально-изогнутые, длиной 185 мм	-	-"	-	-	-	-	-	-	1
90.	Ножницы с одним острым концом	-	-"	-	-	1	1	1	-	-

91.	прямые длиной 140 мм Ножницы тупоконечные прямые длиной 140 мм	-	-"	1	1	-	-	-	-	-
92.	Ножницы тупоконечные прямые длиной 170 мм	-	-"	-	-	-	-	-	-	1
93.	Пинцет пластинчатый анатомический общего назначения длиной 150 мм	-	-"	-	-	-	-	-	-	1
94.	Пинцет пластинчатый хирургический общего назначения длиной 150 мм	-	-"	-	-	2	-	-	-	-
95.	Прибор манометрический	-	-"	-	1	-	1	1	-	1
96.	Расширитель трахеостомический длиной 125 мм	-	-"	-	1	-	1	-	-	1
97.	Роторасширитель с кремальной большой	-	-"	-	-	1	1	1	-	2
98.	Скальпель остроконечный средний	-	-"	-	-	2	-	1	-	-
99.	Спринцовка резиновая с твердым наконечником N 3 на 90 мл	-	-"	-	-	-	2	-	-	2
100.	Стетофонендоскоп со сменными головками	-	-"	-	-	1	1	1	-	-
101.	Судно подкладное открытое эмалированное	-	-"	-	-	-	-	-	-	1
102.	Тазик почкообразный эмалированный	-	-"	-	-	-	-	-	-	1
103.	Термометр медицинский	-	-"	-	-	1	1	2	-	1
104.	Трубка трахеостомическая пластмассовая N 3 диаметром 10,3 мм	-	-"	-	-	1	1	-	-	1
105.	Трубка трахеостомическая пластмассовая N 4 диаметром 11,3 мм	-	-"	-	-	1	1	-	-	1
106.	Шпатель для языка прямой плоский двусторонний	-	-"	-	-	1	-	1	-	1
107.	Шприц комбинированный для инсулина	-	-"	-	-	-	1	1	-	1
108.	Языкодержатель для взрослых	-	-"	-	-	-	1	1	-	-
IX. Наборы медицинские										
109.	Набор перевязочный малый N 2	-	набо- ров	-	-	-	1	-	-	-
X. Аппараты, приборы для травматологии и механотерапии										
110.	Шина транспортная Дитерихса для нижних конечностей (модернизирован- ная)	-	штук	-	-	-	-	-	-	2
111.	Щит для перевозки больных с повреждением позвоночника	-	-"	-	-	-	-	-	2	-

XI. Аппараты и приборы для общей анестезии и интенсивной терапии										
112.	Аппарат искусственной вентиляции легких	-	штук	-	-	1	-	-	-	1
113.	Трубка дыхательная	-	комп-лек-тов	-	-	1	-	1	-	1
XII. Санитарно-хозяйственное имущество инвентарное										
114.	Носилки санитарные	-	штук	-	-	-	-	-	6	-
115.	Воронка пластмассовая диаметром 15 см	-	"-	-	-	-	-	-	-	1
116.	Ведро эмалированное	-	"-	-	-	-	-	-	1	-
XIII. Типовое оборудование, брезенты, тара										
117.	Умывальник	-	штук	-	-	-	-	-	1	-
118.	Ящик медицинский укладочный	-	"-	-	-	-	-	1	1	1

**Приложение N 2**  
**к нормам обеспечения медицинскими изделиями медицинского назначения соединений, воинских частей и военных образовательных организаций высшего образования внутренних войск Министерства внутренних дел Российской Федерации в мирное время (Нумерационный заголовок в редакции, введенной в действие с 21 марта 2015 года [постановлением Правительства Российской Федерации от 6 марта 2015 года N 201.](#) - См. [предыдущую редакцию](#))**

**ОПИСЬ АПТЕЧЕК ВРАЧА (ФЕЛЬДШЕРА), СОПРОВОЖДАЮЩЕГО ЛЕТАТЕЛЬНЫЕ АППАРАТЫ И ЭШЕЛОНЫ, ПЕРЕВОЗЯЩИЕ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ, ПРИЗВАННЫХ НА ВОЕННУЮ СЛУЖБУ И УВОЛЕННЫХ С НЕЕ**

Наименование предмета	Код анатомо-терапевтическо-химической классификации	Единица измерения	Аптечка врача (фельдшера), сопровождающего летательный аппарат, перевозящий военнослужащих, призванных на военную службу и уволенных с нее			Аптечка врача (фельдшера), сопровождающего эшелон, перевозящий военнослужащих, призванных на военную службу и уволенных с нее		
			на 1 члена экипажа НАЗ	на 50 пассажиров в салоне АБ-50	на 50 пассажиров в салоне АБ-100	от 100 до 250 человек	от 251 до 500 человек	
I. Индивидуальные средства медицинской защиты								
1.	Пакет	-	штук	1	-	-	15	30

2.	перевязочный медицинский индивидуальный стерильный Средство для обеззараживания воды таблетированное (индивидуаль- ное), 10 штук в упаковке	V07AV	упаковок	1	-	-	-	-
3.	Ацетилсалици- ловая кислота + кофеин + парацетамол таблетки, 10 штук в упаковке	N 02BA71	II. Лекарственные средства упаковок	-	-	-	10	20
4.	Активированный уголь 0,25 в таблетке, 10 штук в упаковке	A 07BA01	"-	-	1	2	-	-
5.	Аммиака 10-процентный раствор по 1 мл в ампуле	R 07AB	ампул	-	-	10	10	20
6.	Дифенгидрамин 0,05 в таблетке, 10 штук в упаковке	R 06AA02	упаковок	1	2	3	-	-
7.	Доксициклин 0,1 активного вещества в капсуле, 10 штук в упаковке	J 01AA02	"-	-	-	-	4	10
8.	Йода 5-процентный спиртовой раствор по 1 мл в ампуле	D 08AG03	ампул	2	10	10	30	50
9.	Кофеин 0,1 в таблетке, 6 штук в упаковке	N 06BC01	упаковок	1	-	-	-	-
10.	Кофеин 20-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	N 06BC01	ампул	-	-	10	10	15
11.	Ментола раствор в ментил изовалерате 0,06 в таблетке, 10 штук в упаковке	C 01EX	упаковок	-	1	2	-	-
12.	Метамизол натрия 50-процентный	N 02BB02	ампул	-	-	10	-	-



	раствор для инъекций по 2 мл в ампуле							
13.	Мяты перечной листьев масло + фенобарбитал + этилбромизовалерианат 25 мл во флаконе	N 05CM	флаконов	-	-	1	-	-
14.	Нафазолин 0,1-процентный раствор по 10 мл во флаконе	R 01AA08	"-	-	1	1	-	-
15.	Никетамид 15 мл во флаконе	R 07AB02	"-	-	-	1	-	-
16.	Никетамид для инъекций по 2 мл в ампуле	R 07AB02	ампул	-	-	-	10	20
17.	Обезболивающее средство в шприц-тюбике*		шприц-тюбиков	1	-	-	5	10

\* Действующее вещество (фармацевтическая группа) обезболивающего средства утверждается начальником военно-медицинского управления Главного командования внутренних войск МВД России в соответствии с законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами Минздравсоцразвития России.

18.	Прокаин 0,5-процентный раствор для инъекций по 5 мл в ампуле	N 01BA02	ампул	-	-	-	30	60
19.	Сульфадиметоксин 0,5 в таблетке, 10 штук в упаковке	J 01ED01	упаковок	1	-	-	10	50
20.	Тримеперидин 0,025 в таблетке, 10 штук в упаковке	N 01AH	"-	1	-	-	1	2
21.	Тримеперидин 2-процентный раствор для инъекций по 1 мл в шприц-тюбике	N 01AH	шприц-тюбиков	1	-	-	5	10
22.	Хлорамфеникол 0,5 в таблетке, 10 штук в упаковке	J 01BA01	упаковок	1	-	-	-	-
23.	Этанол 70-процентный	D 08AX08	кг	-	-	0,1	0,15	0,3
24.	Эфедрина гидрохлорида 5-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	R 03CA02	ампул	-	-	-	10	10

III. перевязочные средства и шовные материалы, лейкопластыри

25.	Бинт марлевый медицинский стерильный, размер 7 м x 0,14 м	-	штук	-	-	-	10	15
26.	Бинт марлевый медицинский стерильный, размер 5 м x 0,1 м	-	-"	-	-	-	15	30
27.	Бинт марлевый медицинский стерильный, размер 5 м x 0,07 м	-	-"	1	2	2	-	-
28.	Вата медицинская гигроскопическая стерильная по 100 г в пачке	-	кг	-	1	1	0,3	0,7
29.	Косынка медицинская	-	штук	-	-	-	2	5
30.	Лейкопластырь, размер 5 м x 0,05 м	-	упаковок	-	1	1	1	2
31.	Лейкопластырь бактерицидный, размер 0,06 м x 0,1 м	-	штук	1	1	2	-	-
32.	Салфетки марлевые медицинские стерильные размер 0,16 м x 0,14 м, 20 штук в упаковке		упаковок	-	1	1	1	2
IV. Расходное медицинское имущество								
33.	Булавка безопасная		штук	-	-	-	5	10
34.	Ванночка глазная стеклянная		-"	1	-	-	-	-
35.	Лопаточка глазная стеклянная		-"	-	-	-	1	1
36.	Стаканчик для приема лекарств		-"	-	-	-	2	3
37.	Шина проволочная (лестничная) для ног		-"	-	-	-	2	2
38.	Шина проволочная (лестничная) для рук	-	-"	-	-	-	2	2
39.	Шприц	-	-"	-	-	20	30	40

40.	стерильный одноразовый инъекционный, 2 мл Шприц	-	"-	-	-	-	20	30
41.	Жгут кровоостанавли- вающий	-	штук	-	1	1	1	2
42.	Зажим кровоостанавли- вающий зубчатый прямой N 1 длиной 160 мм с нарезкой	-	"-	-	-	2	-	3
43.	Зонд желудочный N 27, 30	-	"-	-	-	-	1	1
44.	Кружка ирригаторная эмалированная	-	"-	-	-	-	1	1
45.	Ножницы тупоконечные прямые длиной 170 мм	-	"-	-	-	1	1	1
46.	Пинцет пластинчатый анатомический общего назначения длиной 150 мм	-	"-	-	-	-	1	2
47.	Пинцет пластинчатый хирургический общего назначения длиной 150 мм	-	"-	-	-	1	2	3
48.	Прибор манометричес- кий	-	"-	-	-	-	1	1
49.	Стетофонендос- коп со сменными головками	-	"-	-	-	-	1	1
50.	Воронка пластмассовая диаметром 15 см	-	штук	-	-	-	1	1

V. Врачебные аппараты и хирургические инструменты

VI. Санитарно-хозяйственное имущество инвентарное

**воинских частей и военных образовательных организаций высшего образования внутренних войск Министерства внутренних дел Российской Федерации в мирное время (Нумерационный заголовок в редакции, введенной в действие с 21 марта 2015 года [постановлением Правительства Российской Федерации от 6 марта 2015 года N 201](#). - См. [предыдущую редакцию](#))**

**ОПИСЬ АПТЕЧКИ ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

Наименование изделия	Код анатомо-терапевтической химической классификации	Единица измерения	Количество
I. Индивидуальные средства медицинской защиты			
1. Пакет перевязочный медицинский индивидуальный стерильный	-	штук	3
II. Лекарственные средства			
2. Аммиака 10-процентный раствор по 1 мл в ампуле	R 07AB	ампул	5
3. Йода 5-процентный спиртовой раствор по 1 мл в ампуле	D 08AG03	-"	10
4. Нитроглицерин 0,0005 в таблетке, 40 штук в упаковке	C 01DA02	упаковок	1
5. Ментола раствор в ментил изовалерате 0,06 в таблетке, 10 штук в упаковке	C 01EX	-"	1
III. Перевязочные средства и шовные материалы, лейкопластыри			
6. Бинт марлевый медицинский стерильный, размер 5 м x 0,1 м	-	штук	3
7. Бинт эластичный трубчатый медицинский для кисти	-	-"	1
8. Бинт эластичный трубчатый медицинский для стопы	-	-"	1
9. Бинт эластичный трубчатый медицинский для голени	-	-"	1
10. Вата медицинская гигроскопическая стерильная по 100 г в пачке	-	кг	1
11. Косынка медицинская (перевязочная)	-	штук	1
12. Повязка медицинская малая стерильная	-	-"	1
IV. Расходное медицинское имущество			
13. Булавка безопасная	-	штук	5
V. Врачебные аппараты и хирургические инструменты			
14. Жгут кровоостанавливающий	-	штук	1

15.	Спринцовка резиновая с мягким наконечником N 6 на 180 мл	-	-"	1
VI. Аппараты и приборы для общей анестезии и интенсивной терапии				
16.	Трубка дыхательная	-	комплектов	1

**Приложение N 4**  
**к нормам обеспечения**  
**изделиями медицинского**  
**назначения соединений,**  
**воинских частей и военных**  
**образовательных организаций**  
**высшего образования**  
**внутренних войск**  
**Министерства внутренних дел**  
**Российской Федерации в мирное время**  
**(Нумерационный заголовок**  
**в редакции, введенной в действие**  
**с 21 марта 2015 года постановлением**  
**Правительства Российской Федерации**  
**от 6 марта 2015 года N 201. -**  
**См. предыдущую редакцию)**

#### ОПИСЬ ШКАФА НЕОТЛОЖНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

	Наименование изделия	Код анатомо-терапевтической классификации	Единица измерения	Количество	Примечание
I. Средства, действующие на центральную нервную систему					
1.	Атропина 0,1-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	A 03BA01	ампул	5	-
2.	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин 0,1-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	N 05BX	-"	10	-
3.	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин 0,0005 в таблетке, 10 штук в упаковке	N 05BX	упаковок	1	-
4.	Дроперидола 0,25-процентный раствор для инъекций по 5 мл в ампуле	N 01AX01	ампул	3	-
5.	Кофеин 20-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	N 06BC01	-"	5	-
6.	Магния сульфата 25-процентный раствор для инъекций по 10 мл в ампуле	B 05XA05	-"	5	-
7.	Никетамид для инъекций по 2 мл в ампуле	R 07AB02	-"	5	-

8.	Платифиллина гидротартрата 0,2-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	A 03A	"-	3	-
9.	Хлорпромазин 2,5-процентный раствор для инъекций по 2 мл в ампуле	N 05AA01	"-	3	-
II. Сердечно-сосудистые средства					
10.	Азаметония бромид 5-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	C 02BC	ампул	10	-
11.	Аминофиллин 2,4-процентный раствор для инъекций по 10 мл в ампуле	R 03DA05	"-	4	-
12.	Бендазол 1-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	C 04AX	"-	10	-
13.	Гепарин (5000 ЕА в 1 мл) раствор для инъекций по 5 мл во флаконе	C 05BA03	флаконов	2	-
14.	Клонидин 0,000075 в таблетке, 50 штук в упаковке	C 02AC01	упаковок	10	-
15.	Клонидин 0,01-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	C 02AC01	ампул	3	-
16.	Коргликон 0,06-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	C 01AX	"-	10	-
17.	Лидокаин 10-процентный раствор для инъекций по 2 мл в ампуле	N 01BB02	"-	3	-
18.	Ментола раствор в ментил изовалерате 0,06 в таблетке, 10 штук в упаковке	C 01EX	упаковок	1	-
19.	Нитроглицерин 0,0005 в таблетке, 40 штук в упаковке	C 01DA02	"-	1	-
20.	Папаверин 2-процентный раствор для инъекций по 2 мл в ампуле	A 03AD01	ампул	3	-
21.	Прокаин + сульфокамфорная кислота, 10-процентный раствор для инъекций по 2 мл в ампуле	R 07AB	"-	5	-
22.	Прокаинамид 10-процентный раствор для инъекций по 5 мл в ампуле	C 01BA02	"-	10	-
23.	Пропранолол 0,04 в таблетке	C 07AA05	таблеток	10	-
24.	Пропранолол 0,25-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	C 07AA05	ампул	3	-
25.	Фенилэфрин 1-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	C 01CA06	"-	3	-
26.	Эпинефрин 0,1-процентный раствор для	C 01CA24	"-	3	-

27.	инъекций по 1 мл в ампуле Этамзилат 12,5-процентный раствор для инъекций по 2 мл в ампуле	B 02BX01	"-	3	-
III. Диуретические средства					
28.	Гидрохлоротиазид 0,025 в таблетке, 20 штук в упаковке	C 03AA03	упаковок	1	-
29.	Маннитол 15-процентный раствор для инъекций по 400 мл во флаконе	B 05DC01	флаконов	1	-
30.	Фуросемид 1-процентный раствор для инъекций по 2 мл в ампуле	C 03CA01	ампул	3	-
IV. Средства для анестезиологии и реанимации					
31.	Допамин 4-процентный раствор для инъекций по 5 мл в ампуле	C 01CA04	ампул	3	-
32.	Морфин 1-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	N 02AA01	"-	2	-
33.	Обезболивающее средство в шприц-тюбике*		шприц-тюбиков	3	-
* Действующее вещество (фармацевтическая группа) обезболивающего средства утверждается начальником военно-медицинского управления Главного командования внутренних войск МВД России в соответствии с законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами Минздравсоцразвития России.					
34.	Прокаин 0,5-процентный раствор для инъекций по 5 мл в ампуле	N 01BA02	ампул	5	-
35.	Прокаин 2-процентный раствор для инъекций по 5 мл в ампуле	N 01BA02	"-	5	-
36.	Тримеперидин 2-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	N 01AH	"-	3	-
37.	Фентанил 0,005-процентный раствор для инъекций по 2 мл в ампуле	N 01AH01	"-	2	-
V. Средства, применяемые при отравлениях и интоксикациях					
38.	Активированный уголь 0,25 в таблетке, 10 штук в упаковке	A 07BA01	упаковок	20	-
39.	Димеркаптопропансульфонат натрия, 5-процентный раствор для инъекций по 5 мл в ампуле	V 03AB09	ампул	10	-
40.	Натрия тиосульфат 30-процентный раствор для инъекций по 10 мл в ампуле	V 03AB06	"-	10	-
41.	Повидон 8000 + натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорид + магния хлорид + натрия гидрокарбонат, раствор для инфузий во флаконах по 400 мл	B 05AA	флаконов	1	-
VI. Противовоспалительные, анальгезирующие и жаропонижающие средства					
42.	Метамизол натрия	N 02BB02	ампул	3	-

50-процентный раствор для инъекций по 2 мл в ампуле

VII. Антиаллергические средства

43. Дифенгидрамин 1-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле R 06AA02 ампул 10 -

VIII. Витамины

44. Аскорбиновая кислота 5-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле A 11GA01 ампул 10 -

45. Менадиона натрия бисульфит 1-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле B 02BA02 "-" 3 -

46. Пиридоксин 5-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле A 11HA02 "-" 20 -

47. Тиамин 5-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле A 11DA01 "-" 10 -

IX. Гормональные, ферментные препараты и их аналоги, препараты гипофиза, коры надпочечников, вещества с антиферментной активностью

48. Инсулин человеческий для инъекций 10 мл во флаконе A 10AB01 флаконов 2 хранится в холодильнике

49. Преднизолон 30 мг раствор для инъекций по 1 мл в ампуле H 02AB06 ампул 4 -

X. Средства, применяемые преимущественно в офтальмологии

50. Сульфациетамид 20-процентный раствор 10 мл, глазные капли во флаконе S 01AB04 флаконов 1 -

XI. Химиотерапевтические средства

51. Бензилпенициллин 1000000 ЕД для инъекций во флаконе J 01CE01 флаконов 5 -

52. Оксациллин 0,5 активного вещества для инъекций во флаконе, в комплекте с растворителем по 2 мл J 01CF04 комплектов 10 -

53. Эритромицин 0,25 в таблетке, 10 штук в упаковке J 01FA01 упаковок 1 -

XII. Средства для коррекции метаболических процессов

54. Декстроза 40-процентный раствор для инъекций по 10 мл в ампуле B 05BA03 ампул 20 -

55. Декстроза 5-процентный раствор для инъекций по 400 мл во флаконе B 05BA03 флаконов 2 -

56. Кальция глюконат 10-процентный раствор для инъекций по 10 мл в ампуле A 12AA03 ампул 10 -

57. Кальция хлорид 10-процентный раствор для инъекций по 10 мл в ампуле B 05XA07 "-" 10 -

58. Натрия хлорид 0,9-процентный раствор для инъекций по 10 мл в ампуле B 05CB01 "-" 10 -



59.	Натрия хлорид 0,9-процентный раствор для инъекций по 400 мл во флаконе	B 05CB01	флаконов	2	-
XIII. Плазмозамещающие растворы					
60.	Декстран [ср.мол.масса 50000-70000] раствор для инъекций по 400 мл во флаконе	B 05AA05	флаконов	2	-
61.	Декстран [ср.мол.масса 30000-40000] раствор для инъекций по 400 мл во флаконе	B 05AA05	"-	1	-
XIV. Антисептические препараты					
62.	Этанол 70-процентный	D 08AX08	кг	0, 2	-
XV. Иммунобиологические лечебно-профилактические препараты					
63.	Сыворотка противостолбнячная жидкая (1 доза 3000 МЕ в ампуле)	J 06AA02	ампул	10	хранится в холодильнике
64.	Сыворотка противоботулиническая типа А жидкая (1 лечебная доза 10000 МЕ в ампуле)	V 04CX	доз	1	хранится в холодильнике
65.	Сыворотка противоботулиническая типа В жидкая (1 лечебная доза 5000 МЕ в ампуле)	V 04CX	"-	1	хранится в холодильнике
66.	Сыворотка противоботулиническая типа Е жидкая (1 лечебная доза 10000 МЕ в ампуле)	V 04CX	"-	1	хранится в холодильнике
XVI. Медицинские изделия расходные					
67.	Устройство для переливания крови, кровезаменителей и инфузионных растворов стерильное	-	комплектов	3	-
68.	Шприц стерильный одноразовый инъекционный, 2 мл	-	штук	10	-
69.	Шприц стерильный одноразовый инъекционный, 5 мл	-	"-	10	-
70.	Шприц стерильный одноразовый инъекционный, 10 мл	-	"-	10	-
71.	Шприц стерильный одноразовый инъекционный, 20 мл	-	"-	10	-
XVII. Врачебные аппараты и хирургические инструменты					
72.	Грелка резиновая	-	штук	1	-
73.	Жгут кровоостанавливающий	-	"-	2	-
74.	Зонд желудочный N 27, 30	-	"-	2	-
75.	Кружка ирригаторная	-	"-	1	-

	резиновая N 2				
76.	Пузырь резиновый для льда	-	"-	1	-
77.	Роторасширитель с кремальерой большой	-	"-	1	-
78.	Трубка дыхательная	-	"-	1	-
79.	Шприц для промывания полостей, 150 мл	-	"-	1	-
80.	Шприц для инсулина	-	"-	1	-
XVIII. Санитарно-хозяйственное имущество инвентарное					
81.	Воронка N 5 диаметром 100 мм	-	штук	3	-

XIX. Наборы стерильные медицинские (гарантийный срок стерильности наборов не более 6 месяцев от даты стерилизации; в каждый набор под герметичную прозрачную оболочку вкладывается карточка с его названием, описью находящихся предметов и датой стерилизации)

82.	Банки стеклянные с винтовой горловиной и пластмассовыми крышками емкостью 250 мл	-	штук	2	-
83.	Бинт марлевый медицинский стерильный, размер 5 м x 10 см	-	"-	1	-
84.	Вода дистиллированная	-	литров	2	-
85.	Зажим кровоостанавливающий зубчатый изогнутый N 2 (длина 196 мм) с нарезкой	-	штук	2	-
86.	Зажим кровоостанавливающий зубчатый прямой N 1 (длина 160 мм) с нарезкой	-	"-	2	-
87.	Зажим кровоостанавливающий зубчатый прямой N 2 (длина 198 мм) с нарезкой	-	"-	1	-
88.	Зонд желудочный N 27, 30	-	"-	1	-
89.	Иглы хирургические изогнутые	-	"-	8	-
90.	Катетер уретральный мужской металлический N 18 или 20	-	"-	1	-
91.	Катетер эластичный изогнутый N 18	-	"-	2	-
92.	Катетеры цилиндрические уретральные резиновые N 12, 16, 18	-	"-	3	-
93.	Крючок для разведения краев раны двухзубчатый острый	-	"-	2	-
94.	Крючок трахеостомический острый	-	"-	2	-
95.	Палочки с ватой	-	"-	2	-
96.	Пинцет пластинчатый анатомический общего назначения длиной 200 мм	-	"-	2	-
97.	Пинцет пластинчатый хирургический общего назначения длиной 200 мм	-	"-	1	-
98.	Полотенце вафельное	-	"-	6	-
99.	Расширитель	-	"-	1	-

100.	трахеостомический Салфетки марлевые медицинские стерильные размер 290 мм x 450 мм, 10 штук в упаковке	-	упаковок	2	-
101.	Тройник со спринцовкой	-	штук	1	-
102.	Трубка из силиконовой резины медицинская дренажная диаметром 10 мм x 2 мм	-	"-	1	-
103.	Трубка полихлорвиниловая диаметром 1,5 мм-2 мм, длиной 15 см-20 см	-	"-	2	-
104.	Трубка трахеостомическая N 3	-	"-	1	-
105.	Трубка трахеостомическая N 4	-	штук	1	-
106.	Фартук клеенчатый (полиэтиленовый)	-	"-	1	-
107.	Шарики марлевые	-	"-	5	-
108.	Шарики марлевые	-	"-	5	-

**УТВЕРЖДЕНЫ**  
**постановлением Правительства**  
**Российской Федерации**  
**от 14 апреля 2011 года N 270**

**НОРМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ НЕСНИЖАЕМОГО ЗАПАСА ИЗДЕЛИЯМИ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ,  
 ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ И МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКОЙ ПЛАНОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ  
 СОЕДИНЕНИЙ, ВОИНСКИХ ЧАСТЕЙ И ВОЕННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЫСШЕГО  
 ОБРАЗОВАНИЯ**

**ВНУТРЕННИХ ВОЙСК МИНИСТЕРСТВА ВНУТРЕННИХ ДЕЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В МИРНОЕ ВРЕМЯ**

\*

(с изменениями на 6 марта 2015 года)

\* Наименование в редакции, введенной в действие с 21 марта 2015 года [постановлением Правительства Российской Федерации от 6 марта 2015 года N 201](#). - См. [предыдущую редакцию](#).

Наименование	Код анатомо-терапевтическо-химической классификации	Единица измерения	Норма на 100 человек с фельдшером	Норма на 100 человек с врачом
I. Медицинские изделия (на каждого военнослужащего)				
1. Биофильтр индивидуальный	-	штук	1	1
2. Жгут кровоостанавливающий	-	"-	по норме содержания индивидуальных средств медицинской защиты	
3. Обезболивающее средство в шприц-тюбике*	-	шприц-тюбиков		

\* Действующее вещество (фармацевтическая группа) обезболивающего средства утверждается начальником военно-медицинского управления Главного командования внутренних войск МВД России в соответствии с законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами Минздравсоцразвития России.

4.	Пакет перевязочный индивидуальный	-	штук	-	-
5.	Средство для обеззараживания воды таблетированное (индивидуальное), 10 штук в упаковке	V07AV	упаковок	1	1
II. Лекарственные средства					
6.	Азаметония бромида 5-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	C 02BC	ампул	10	10
7.	Аира корневища + висмута субнитрат + келлин + крушины ольховидной кора + магния карбонат + натрия гидрокарбонат + рутозид в таблетке, 10 штук в упаковке	A 02BX	упаковок	10	10
8.	Активированный уголь 0,25 в таблетке, 10 штук в упаковке	A 07BA	"-	5	5
9.	Алтея лекарственного травы экстракт 0,05 в таблетке, 30 штук в упаковке	R 05CA	"-	20	20
10.	Аминофиллин 0,15 в таблетке, 30 штук в упаковке	R 03DA05	"-	-	1
11.	Аминофиллина 2,4-процентный раствор для инъекций по 10 мл в ампуле	R 03DA05	ампул	10	10
12.	Аммиака раствор 10-процентный по 1 мл в ампуле	R 07 AB	"-	20	20
13.	Анатоксин столбнячный по 1 мл в ампуле	V 04 CX	"-	30	30
14.	Ацетилсалициловая кислота 0,5 в таблетке, 10 штук в упаковке	N 02BA01	упаковок	10	10
15.	Бактериофаг дизентерийный поливалентный в таблетке, 50 штук в упаковке	V 04 CX	"-	1	1
16.	Бензокаин + борная кислота + облепихи масло + хлорамфеникол аэрозоль 80 г	D 08AX	"-	2	2
17.	Бромгексин 0,008 в таблетке, 50 штук в	R 05CB02	"-	5	5

18.	упаковке Бромдигидрохлорфенил- бензодиазепин 0,0005 в таблетке, 50 штук в упаковке	N 02BB02	-"	3	3
19.	Вода для инъекций по 10 мл в ампуле	-	ампул	50	50
20.	Водорода пероксида 3-процентный раствор по 25 мл во флаконе	D 08AX01	флаконов	15	15
21.	Гентамицина 0,08 (80 000 ЕД) для инъекций во флаконе	R 06AE07	-"	10	10
22.	Гепарина раствор для инъекций по 5 мл во флаконе	B 01AB01	упаковок	2	2
23.	Гидрокортизона 0,5-процентная глазная мазь 3 г в тубе	H 02AB09	туб	5	5
24.	Гидроксиметил- хиноксалиндиоксид 1-процентный раствор для инъекций по 5 мл в ампуле	D 08AH	ампул	20	20
25.	Губка гемостатическая коллагеновая 5 см x 5 см, 10 штук в упаковке	B 02BC01	упаковок	3	3
26.	Декстран [средняя молекулярная масса 35000-45000] раствор для инъекций по 400 мл во флаконе	B 05AA05	флаконов	5	5
27.	Декстран [средняя молекулярная масса 50000-70000] раствор для инъекций по 400 мл во флаконе	B 05AA05	-"	5	5
28.	Декстрозы 40-процентный раствор для инъекций по 10 мл в ампуле	B 05BA03	ампул	30	30
29.	Диазепам 0,5-процентный раствор для инъекций по 2 мл в ампуле	N 05BA01	-"	10	10
30.	Димеркаптопропан- сульфоната натрия 5-процентный раствор для инъекций по 5 мл в ампуле	V 03AB09	-"	20	20
31.	Диоксометилтетрагидро- пиримидин + хлорамфеникол мазь 40 г в тубе	D 06C	туб	5	10
32.	Дифенгидрамин 0,05 в таблетке, 10 штук в упаковке	R 06AA02	упаковок	5	10
33.	Дифенгидрамина 1-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	R 06AA02	ампул	20	20

34.	Доксициклин 0,1 в капсуле, 10 штук в упаковке	J 01AA02	упаковок	10	10
35.	Дротаверина гидрохлорид 0,04 в таблетке, 20 штук в упаковке	A 03AD02	-"	1	2
36.	Изосорбида динитрат 0,01 в таблетке, 25 штук в упаковке	C 01DA08	-"	3	3
37.	Индометацин 0,025 в таблетке, 30 штук в упаковке	M 01AB01	-"	2	2
38.	Йода 5-процентный спиртовой раствор по 1 мл в ампуле	D 08AG03	ампул	100	100
39.	Йода 5-процентный спиртовой раствор по 10 мл во флаконе	D 08AG03	флаконов	10	20
40.	Калия и магния аспарагината раствор для инъекций по 5 мл в ампуле	A 12CX	ампул	5	10
41.	Кальция хлорида 10- процентный раствор для инъекций по 10 мл в ампуле	B 05XA07	-"	10	10
42.	Клонидина 0,01-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	C 02AC01	-"	10	10
43.	Коргликона 0,06-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	C 01AX	-"	5	10
44.	Кофеина 20-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	N 06BC01	-"	10	20
45.	Лидокаина 2-процентный раствор для инъекций по 2 мл в ампуле	N 01BB02	-"	10	20
46.	Лоперамид 0,002 в капсуле, 20 штук в упаковке	A 07DA03	упаковок	10	10
47.	Магния сульфата 25-процентный раствор для инъекций по 10 мл в ампуле	B 05XA05	ампул	20	20
48.	Мебгидролин 0,1 в драже, 10 штук в упаковке	R 06AX15	упаковок	30	30
49.	Метамизол натрия 0,5 в таблетке, 10 штук в упаковке	N 02BB02	-"	15	20
50.	Метамизола натрия 50-процентный раствор для инъекций по 2 мл в ампуле	N 02BB02	ампул	30	30
51.	Метилпреднизолон 0,025 лиофилизат для инъекций	H 02AB06	-"	9	9

	в ампуле				
52.	Метилпреднизолон 0,5-процентная мазь 15 г в тубе	H 02AB06	туб	2	2
53.	Метоклопрамид 0,01 в таблетке, 50 штук в упаковке	A 03FA01	упаковок	1	1
54.	Мочевины пероксид в таблетке, 6 штук в упаковке	D 02AE01	"-	10	10
55.	Мяты перечной листьев масло + фенобарбитал + этилбромизовалерианат по 25 мл во флаконе	N 04CM	флаконов	2	5
56.	Натрия тиосульфата 30-процентный раствор для инъекций по 10 мл в ампуле	V 03AB06	ампул	20	20
57.	Натрия хлорида 0,9-процентный раствор для инъекций по 400 мл во флаконе	B 05CB01	флаконов	50	50
58.	Нафазолина 0,1-процентный раствор по 10 мл во флаконе	R 01AA08	"-	5	5
59.	Никетамид раствор для инъекций по 2 мл в ампуле	R 07AB02	ампул	10	10
60.	Нитроглицерин 0,0005 в таблетке, 40 штук в упаковке	C 01DA02	упаковок	3	3
61.	Нитрофурал 0,02 в таблетке для наружного применения, 10 штук в упаковке	D 08AF01	"-	10	10
62.	Нифедипин 0,01 в таблетке, 50 штук в упаковке	C 08CA05	"-	1	2
63.	Панкреатин в драже, 20 штук в упаковке	A 09AA02	"-	5	5
64.	Папаверина гидрохлорид в таблетке, 10 штук в упаковке	A 03AD01	"-	2	10
65.	Папаверина гидрохлорида 2-процентный раствор для инъекций по 2 мл в ампуле	A 03AD	ампул	10	20
66.	Платифиллина 0,2-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	A 03A	"-	-	10
67.	Повидон 5 г в пакете, 250 штук в упаковке	A 07BC	упаковок	1	2
68.	Повидон 8000 + натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорид + магния хлорид + натрия гидрокарбонат раствор для инфузий по 400 мл во флаконе	B 05AA	флаконов	-	5

69.	Поливитамины в драже, 10 штук в упаковке	A 11 AA04	упаковок	30	30
70.	Прокаин + сульфокамфорная кислота 10-процентный раствор для инъекций по 2 мл в ампуле	R 07AB	ампул	-	10
71.	Прокаина 0,5-процентный раствор для инъекций по 5 мл в ампуле	N 01BA02	-"	50	50
72.	Прокаина 2-процентный раствор для инъекций по 5 мл в ампуле	N 01BA02	-"	30	30
73.	Прокаинамида 10-процентный раствор для инъекций по 5 мл в ампуле	C 01BA02	-"	10	10
74.	Римантадин 0,05 в таблетке, 20 штук в упаковке	J 05AC02	упаковок	50	50
75.	Силимарин в таблетке, 50 штук в упаковке	A 05BA03	-"	1	2
76.	Спирт этиловый 96-процентный	D 08AX08	кг	3	3
77.	Сульфадиметоксин 0,5 в таблетке, 10 штук в упаковке	J 01ED01	упаковок	20	20
78.	Сульфациетамида 20-процентный раствор по 1,5 мл глазные капли, 2 тубик-капсулы в упаковке	S 01AB04	-"	5	10
79.	Тетрациклина 0,1 в таблетке, 20 штук в упаковке	J 01AA01	-"	20	20
80.	Тетрациклиновая 1-процентная глазная мазь, 3 г в тубе	J 01AA01	туб	5	5
81.	Тримеперидина гидрохлорид 2-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	N 02 AX	ампул	10	10
82.	Фенилэфрина 1-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	C 01CA06	-"	20	20
83.	Флуметазон мазь, 15 г в тубе	D 07AB03	туб	3	3
84.	Фуразолидон 0,05 в таблетке, 10 штук в упаковке	G 01AX06	упаковок	10	10
85.	Фуросемида 1-процентный раствор для инъекций по 2 мл в ампуле	C 03CA01	ампул	10	10
86.	Хлорамфеникол 0,5 в таблетке, 10 штук в упаковке	J 01BA01	упаковок	20	20
87.	Хлоропирамин 0,025 в таблетке, 20 штук в упаковке	R 06AC03	-"	3	3



88.	Хлоропирамина 25-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	R 06AC03	ампул	20	20
89.	Хлорпромазина 2,5-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	N 05 AA01	-"	10	10
90.	Эпинефрина 0,1-процентный раствор для инъекций по 1 мл в ампуле	C 01CF24	-"	5	10
91.	Эритромицин 0,25 в таблетке, 10 штук в упаковке	J 01FA01	упаковок	20	20
92.	Этамзилата 12,5-процентный раствор для инъекций по 2 мл в ампуле	B 02BX01	ампул	10	10
III. Дезинфекционные средства					
93.	Хлорамин	V 07AV	кг	10	10
IV. перевязочные средства и шовные материалы, лейкопластыри					
94.	Бинт марлевый медицинский стерильный 5 м x 0,1 м	-	штук	100	100
95.	Бинт марлевый медицинский стерильный 7 м x 0,14 м	-	-"	100	100
96.	Бинт эластичный	-	-"	5	5
97.	Бинт эластичный трубчатый N 3	-	-"	5	5
98.	Бинт эластичный трубчатый N 4	-	-"	5	5
99.	Бинт эластичный трубчатый N 5	-	-"	5	5
100.	Вата медицинская гигроскопическая 250 г в пачке стерильная	-	кг	5	5
101.	Косынка медицинская	-	штук	10	10
102.	Лейкопластырь 5 м x 0,03 м	-	упаковок	5	5
103.	Лейкопластырь бактерицидный 0,04 м x 0,1 м	-	-"	30	30
104.	Лейкопластырь бактерицидный 0,06 м x 0,1 м	-	-"	10	10
105.	Пакет перевязочный индивидуальный	-	штук	20	20
106.	Салфетки марлевые медицинские стерильные 0,16 м x 0,14 м по 10 штук в упаковке	-	упаковок	30	30
107.	Салфетки марлевые медицинские стерильные 0,45 м x 0,29 м по 10 штук в упаковке	-	-"	30	30

V. Расходное медицинское имущество

108.	Булавки безопасные	-	штук	10	10
109.	Клеенка медицинская компрессная	-	метров	5	5
110.	Устройство для внутривенного вливания инфузионных растворов стерильное одноразовое	-	штук	15	15
111.	Перчатки хирургические резиновые N 7, 8, 9	-	пар	30	30
112.	Шина проволочная лестничная для верхних конечностей	-	штук	10	10
113.	Шина проволочная лестничная для нижних конечностей	-	"-	10	10
114.	Шпатели деревянные	-	"-	200	200
115.	Шприц стерильный одноразовый инъекционный, 10 мл	-	"-	200	200
116.	Шприц стерильный одноразовый инъекционный, 2 мл	-	"-	100	100
117.	Шприц стерильный одноразовый инъекционный, 20 мл	-	"-	50	50
118.	Шприц стерильный одноразовый инъекционный, 5 мл	-	"-	100	100

VI. Врачебное инвентарное имущество, аппараты и хирургические инструменты

119.	Ванночка почкообразная	-	штук	2	2
120.	Грелка резиновая	-	"-	3	3
121.	Пузырь резиновый для льда	-	"-	3	3
122.	Жгут кровоостанавливающий	-	"-	5	5
123.	Зажим кровоостанавливающий зубчатый прямой N 1 длиной 160 мм с нарезкой	-	"-	2	2
124.	Зонд для промывания желудка N 21, 27	-	"-	2	2
125.	Иглодержатель общехирургический длиной 160 мм	-	"-	2	2
126.	Измеритель артериального давления с фонендоскопом	-	комплек- тов	2	2
127.	Кружка Эсмарха резиновая	-	штук	1	1
128.	Лезвия съемные для скальпеля остроконечные N 1	-	"-	20	20
129.	Лямка носилочная	-	"-	4	4
130.	Ножницы с одним острым концом длиной 140 мм	-	"-	2	2
131.	Носилки медицинские	-	"-	2	2

132.	Пинцет хирургический длинной 150 мм	-	"-	2	2
133.	Ранорасширитель с кремальной	-	"-	-	1
134.	Расширитель трахеотомический	-	"-	-	1
135.	Ручки скальпеля металлические	-	"-	3	3
136.	Термометр медицинский	-	"-	5	5
137.	Трубка трахеостомическая N 1	-	"-	-	1
138.	Трубка трахеостомическая N 2	-	"-	-	1
139.	Трубка трахеостомическая N 3	-	"-	-	1
140.	Трубка трахеостомическая N 4	-	"-	-	1
141.	Трубка трахеостомическая N 5	-	"-	-	1
142.	Чехол для сумки санитарной	-	"-	1	1
143.	Шприц стерильный одноразовый для промывания полостей, 150 мл	-	"-	10	10
144.	Языкодержатель	-	"-	1	1
VII. Аппараты и приборы для общей анестезии и интенсивной терапии					
145.	Аппарат дыхательный ручной	-	штук	1	1
146.	Трубка дыхательная	-	комплектов	3	3

**УТВЕРЖДЕНЫ**  
**постановлением Правительства**  
**Российской Федерации**  
**от 14 апреля 2011 года N 270**

**НОРМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫМИ СРЕДСТВАМИ МЕДИЦИНСКОЙ ЗАЩИТЫ СОЕДИНЕНИЙ,  
 ВОИНСКИХ ЧАСТЕЙ И ВОЕННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
 ВНУТРЕННИХ ВОЙСК МИНИСТЕРСТВА ВНУТРЕННИХ ДЕЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В МИРНОЕ ВРЕМЯ**

\*

(с изменениями на 6 марта 2015 года)

\* Наименование в редакции, введенной в действие с 21 марта 2015 года [постановлением Правительства Российской Федерации от 6 марта 2015 года N 201](#). - См. [предыдущую редакцию](#).

Наименование	Индивидуальные средства медицинской защиты (процентное соотношение к численности личного состава)		
	обезболиваю- щее средство*	перевязочный пакет индиви-	жгут кровоостанав- ливающий

дуальный

\* Действующее вещество (фармацевтическая группа) обезболивающего средства утверждается начальником военно-медицинского управления Главного командования внутренних войск МВД России в соответствии с законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами Минздравсоцразвития России.

1.	Воинская часть специального назначения и разведки, участвующая в специальных операциях	100	110	80
2.	Воинская часть оперативного назначения	80	110	10
3.	Воинская часть авиационная (для летного состава)	100	110	10
4.	Воинская часть авиационная (для наземного состава)	10	110	10
5.	Воинская часть по охране важных государственных объектов	30	110	10
6.	Санитарно-медицинская воинская часть	30	110	10
7.	Воинская часть учебная	20	110	10
8.	Воинская часть обеспечения	20	110	10
9.	Военная образовательная организация высшего образования	20	110	10

(Пункт в редакции, введенной в действие с 21 марта 2015 года [постановлением Правительства Российской Федерации от 6 марта 2015 года N 201](#). - См. [предыдущую редакцию](#))